

フロン類取扱管理システム 「REMAC」

- PC版 取扱説明書 -

第1.00版 2015年11月19日

フロン類取扱管理システム REMAC <PC版>

目次	··-
1、目的	3
2、概要	3
3、動作環境	4
4、ご利用前に	5
5、利用申請	6
6、ID 管理「利用者一覧」	. 10
6-1、利用者一覧(ログイン:管理者 ID)	. 10
7、ID 発行「子 ID/業者/簡易点検」	. 12
7-1、子 ID の発行	. 12
7-2、業者 Ⅲ の発行	. 16
7-3、簡易点検 ID の発行	. 19
8、ログインについて	. 21
8-1、ログイン方法	. 21
8-3、パスワードを忘れた場合	. 24
8-4、TOP画面および画面構成	. 25
8 - 5、個人情報保護方針について	. 26
8-6、お問い合わせ	. 28
8-7、利用渠境	. 31
9、	. 32
9-1、物件一覧画面について	. 32
9-2、物件の新規登録	. 33
9-3、物件修正	. 34
9-4、物件メニュー画面	. 37
9-5、米統一寬画面	. 39
9-6、杀就追仰	. 42
9-7、米漱石の修正	. 43
9 - 0、 10 - 0 - 6 目 占 桧 川 マ ト	. 40
9-10 設備機器一覧画面	. 1 1 49
9-11. 設備機器の新規登録	. 52
9-12、設備機器の修正	. 54
9-13、機器の種別	. 57
9-14、設置機器一覧のインポート方法	. 58
9-15、簡易点検ポイント	. 60
9-16、簡易点検一覧画面	. 61
9-17、簡易点検登録方法	. 63
9-18、修理履歴画面について	. 65
	÷

9 —	19	Э、	点検・修理履歴の登録	69
9 —	2 0)、	点検・修理履歴の修正	71
9 —	21	L,	点検整備記録簿の出力	74

1、目的

本説明書ではフロン類取扱管理システム<PC版>の使用方法について記述します。 フロン類取扱管理システムとは、フロン排出抑制法により業務用冷凍空調機器(第一種特定製品)の管理者が 機器を使用・管理をする為のプログラムです。

2、概要

インターネット経由で本システムの URL ヘアクセスして利用します。 WindowsPC で利用できます。



※想定利用者・・・本システム利用者は下記を想定しております。

- ■利用者1: 日本国内の業務用空調・要冷機器の所有者 (本システムにて登録申請を行い利用 ID を発行します。)
- ■利用者2: 上記「利用者1」にビル、機器の管理を任されている方 (利用 ID は利用者1にて発行します。)
- ■利用者3: 業務用空調・要冷機器の修理、定期点検を行う業者 (利用 ID は利用者1、利用者2にて発行します。)
- ■利用者4: 簡易点検を行う方 (清掃員、警備員等ビル運用業務に携わる方を想定) (利用 ID は利用者1、利用者2にて発行します。)



3、動作環境

WEBブラウザ

	Windows	InternetExplorer10、11			
		Google Chrome			
	Android	Google Chrome			
	iPhone	Safari			

ネットワーク

インターネットへ接続できる環境であれば何処からでも利用可能です。 最低回線速度:128kbps

その他注意事項

本システムは利便性向上の為に JavaScript を利用しております。 データ出力に Excel2010 形式を利用しております。

4、ご利用前に

- 777

この度はフロン類取扱管理システムをご利用いただきましてありがとうございます。

本システムは WEB ブラウザで利用するシステムとなります。 WEB ブラウザを起動し、下記の URL を指定してご利用ください。 <u>https://frn.toshiba-carrier.co.jp/</u>

また本システムではデータの出力を Excel2010 形式としております。 年間漏えい報告書ではマクロの機能を利用して帳票出力するようになりますので予め Microsoft 社の Excel を インストールの上でご利用ください。 ※出力機能以外は Excel がインストールされていなくてもご利用いただけます。

5、利用申請

- 777

ご利用いただく為には、利用申請が必要です。ここで行う利用申請は、管理者申請となります。 申請手順については以下に操作を説明します。

① ログイン画面より、「管理 ID」を選択し、「利用申請」 ボタンを押します。

TOSHIBA Carrier		東芝キヤリア株式会社	🕜 お問い合わせ
		フロン類取扱管理システム	
	REMAC (Refrig	erant Management Chart)	
	ID	id	
	Password	password	
	-	ロガイン 利用申請 IDを忘れた場合	
個人情報保護方針 ご利用	環境	Copyright(C)2015 TOSHIBA CARRIER CORPORA	TION,All Rights Reserved.

② 利用規約が表示されますので、申請を行うためには[同意する] ボ かを押します。
 申請を中止する場合は、[同意しません] ボ かをします。ログイン画面に戻ります。



③ ユーザー利用申請にて、以下項目の情報入力が必要となります。

ユ-	-ザー利用申請					×			
お尾	肌い合わせいただく前に	、お問い合わせいた!	どく前の注意	をお読みくださ	il Io				
会社名 必須 管理A会社									
	部署名必須	B部門							
	利用者名必須	フロン太郎							
Г	郵便番号	141	- 0032		住所反映				
F	都道府県必須	東京都	•						
F	住所必須	品川区大崎(次のビ							
F	雷託番号水酒	03		1					
F	E-V-IL-IVA	taro flon@vv vvvv]					
H		433456.00] 苯苯亚金 / 6%	に、104年十一次)				
		123456qa							
	バスワード必須	•••••		英数半月(6种	仮以上~12桁まで)				
お問い合わせいただく前の注意に同意いただける場合は、 「同意する」にチェックを付け「入力内容の確認」ボタンをクリックしてください。 ■ 同意する									
				登録	キャンセル	,			
≻	会社名 (必須入)	力)				1			
۶	部署名(必須入)	力)							
	利用者名(必須入	力)	オノア由建宿	日は日じっ	ł				
	※管理 ID、担当 ID、子 ID ともに申請項目は同じです。 ▶ 郵便番号(必須入力)								
	"-"ハイフンは	有無可							
	住所反映	上次一座中山	ا دا. ۳		マンタントー・フハ				
	郵 使 番 号 を 入 表示 されます	、刀後、任所反映を -	:押すと、野	即便番号辞に	登録されている住	所が住所権			
	都道府県(必須入	。 、力)							
	都道府県を▼	ボタンにて選択でき	ます。						

- 住所(下段)(必須入力)
 直接データ住所を入力します。
- ▶ 電話番号(必須入力)"-"ハイフンは有無可
- ▶ Eメール(必須入力)

ログイン時に必要な ID が送られる先の E メールアドレスを登録します。

- ▶ 利用者 ID(必須入力)
- パスワード(必須入力)
 ログイン時に必要なパスワードを入力します。 英数記号(半角)のみ可能
- ④ 登録前に「お問い合わせいただく前の注意」をご覧いただき、[確認]をしてください。

お問い合わせいただく前の注意

- お客様からいただく個人情報は、フロン類取扱管理システム運用のために使用させていただきます。
- 利用目的の範囲内でお客様の個人情報を当社グループ会社や委託業者が使用することがご ざいます。
- お客様は、お客様ご本人の個人情報について、開示、訂正等をご請求いただけます。その際はこの入力フォームからご連絡ください。
- お問い合わせの内容によっては、電子メール以外の方法で回答を差し上げる場合がございますので、個人情報を正しくご記入いただけない場合は、お問い合わせ、ご質問に回答できない 場合がございます。
- お客様の個人情報の取扱全般に関する当社の考え方をご覧になりたい方は、東芝キヤリ ア(株)の個人情報保護方針のページをご覧ください。
- 16歳未満のお客様は保護者の方の同意を得た上でお問い合わせください。
- 土曜日・日曜日・年末年始ほか、当社休業日にいただいたお問い合わせについては、翌営業 日以降の回答となります。
- 半角力タカナや特殊記号は使用しないでください(正常に送信されない場合があります)。

確認

 \times

⑤ 項目入力後、[登録] ボ かを押して登録します。



⑥ ご利用頂きます ID がメールで届きますので、少々おまちください。
 (画面はログイン画面に戻ります)

0	差出人	件名	受信日時
	nobody@frn.toshiba.co.jp	ユーザーID	2015/00

~ >=

⊠ ⊟	▼	ユーザーID - メッセージ (テ	キスト形式)			- 🗆 🗙		
ファイル メッセージ					3 44	\$?		
🗟 無視 🗙		□ 東芝キャリア ▲ □ ▲ □ 上司に転送 ▼	M OneNote	123 未読にする 111 分類 ▼	ato 🚆	2		
🗞 迷惑メール マ 削除	返信 全貝に 転送 1000 v 返信	🛐 チーム宛て電子メ マ	移動	🔻 フラグの設定 ▾	翻訳	ズーム		
削除	返信	クイック操作 🗔	移動	タグ 回	編集	ズーム		
差出人: nobody@fm.toshiba.co.jp 送信日時: 2015/ 宛先: CC: 件名: ユーザーID								
フロン類取扱い管理	里システムをご利用いただ る	きありがとうございます。						
お申し込みいただき	きました、ご利用申請の登録	緑が完了しましたので おき	知らせいたします。					
【利用者 ID】test0	0001					_		
						=		
※このメールは配領	言専用となっております。							
返信いただいても回	回答いたしかねますのでご	了承ください。						
フロン類取扱い管理	里システムのログインはこう	56						
https://frn.toshi	ba-carrier.co.jp							
	·····································	<u>۲</u>						
写真をクリックすると	、、ソーシャル ネットワークの	更新情報とこのユーザーからの)電子メール メッセー:	ジが表示されます。		2 ×		
ソーシャル ネットワー をクリックしてくださ	ークに接続して、Outlook で仕員 い。	事仲間のプロフィール写真や最 	新の活動情報を表示で	きます。ネットワー	- クを追加する	には、ここ 🗙		

(参考)送信メールは以下の通りです ※ご保管の程お願いします。

6、ID管理「利用者一覧」

- 77.

利用者の ID を管理します。

6-1、利用者一覧(ログイン:管理者 ID)

管理者は、物件追加から機器の追加、点検まですべての機能を使用することができます。また、子会社の ID 発行・管理、業者の ID 発行・管理、簡易点検業者の ID 発行・管理を行うことができます。

① 画面右上の <u>へ</u> DTT ボタンを押すと、ID 管理の画面「利用者一覧」が表示されます。

	TOSHIBA Carrier			東対	ゼキヤリ	リア株式会	社	❷ お問い合わせ
							フロン太郎/管理A会社 🚇	物件検索 🚮 ログオフ
	D管理							
8	ID管理							
		刽社名	管理A会社			郵便番号	141-0032	1/2 T
		部署名	BBBP			住所	東京都	PRIE
	利	明楷名	フロン太郎				品川区大崎(次のビルを除く)	
	1	話番号	0311112222			Eメール	2000000000	
			会社名					検索
			把当者					
	子ID追加		業者ID追加	簡易点検ID追加				
f	擞:4件							前へ 1 次へ
		ID 業者名			利用期限	利用者 Eメー	ዳ ル	利用可能
	Ŧ	<u>123456</u> C社	78		2015/06/01 ~ 2015/06/30	中村 nakamu	ra@xxxxxx	
	業者	<u>2345678</u> D葉者	39		2015/06/22 ~ 2015/06/30	鈴木 suzuki@	()20000X	
	菜者	<u>9876543</u> G葉者	3		2015/06/24 ~ 2015/06/24	田中 tanaka(⊉test.com	
	簡易点検	345678	90		2015/06/23	西		

以下の項目について説明します。

▶ 会社名

管理会社の会社名を表示します。

▶ 部署名

- 777

管理会社の部署名を表示します。

▶ 利用者名

管理会社の利用者名を表示します。

- 電話番号
 管理会社の電話番号を表示します。
- 会社名、担当者の検索
 登録済み会社名、担当者にて ID の検索をすることができます。

子 ID/業者 ID/簡易点検 ID の
 発行ボタン

下位利用者への子 ID 発行、業者 ID 発行、簡易点検用の ID 発行処理を行います。

2	画面右上の	🥥 物件検索	で	「物件一覧」	を押すことで、	物件-	一覧画面に戻るこ	ことができます。
---	-------	--------	---	--------	---------	-----	----------	----------

TOSHIBA Carrier	東芝キヤリア株式	代会社	🕜 お問い合わせ
			フロン太郎/管理A会社 🤷 D管理 🏾 🚰 ログオフ
物件検索			
통 物件検索			
		合計漏	えい量 67.9 CO2t
物件名			拾索
住所			
物件追加フロン類算定漏えい量	等の報告書		
件数:4件			前へ 1 次へ
物件名 電話番号	都很番号 住所	*	算定漏えい量 (CO2t) ~
<u>川崎センター株式会社</u> 04499999999	212-0013 神奈川県川崎市泰区堀川町xxxx		67.9
川崎センター株式会社 静岡支社	- 静岡県窗士市 XXXXX		0.0
快時株式会社	- 京都府宇治市小倉町XXXXX		0.0
盛岡山田株式会社	- 岩手県岩手部雫石町xxxx		0.0
個人情報保護方針		Copyright(C)2018	TOSHIBA CARRIER CORPORATION, All Rights Reserved.

7、ID 発行「子 ID/業者/簡易点検」

7-1、子 ID の発行

管理者は、管理する子 ID 発行、業者 ID 発行、簡易点検 ID 発行を行うことができます。 先ずは、子 ID 発行について説明します。

① 画面右上の 🤽 D管理 ボタンを押して、ID 管理画面を開きます。

② 利用者一覧の画面下の [子 ID] ボタンを押します。

Carrier	-		東海	ミキヤリア	7株式会	社	お問い合わせ
						フロン太郎/管理A会社	🛓 🎒 物件検索 🛛 🚮 ログオフ
ID管理							
å ID管理							
	会社名	管理A会社			郵便番号	141-0032	the T
	部署名	B部門			住所	東京都	1≶⊥
ŧ	利用者名	フロン太郎				品川区大崎(次のビルを除く)	
Ę	電話番号	0311112222			Eメール	xxxxxxxxxxxx	
子ID追加		会社名 担当者 業者ID追加	簡易点検ID追加				検索
件数:6件							前へ 1 次へ
	ID 業者名			利用期限	利用者名 Eメール	5	利用可能
Ŧ	1234567 C‡±	<u>'8</u>		2015/06/01 ~ 2015/07/31	中村 nakamura	a@xxxx.co.jp	
業者	<u>2345678</u> D業者	<u>9</u>		2015/06/22 ~ 2015/06/30	鈴木 suzuki@>	20000	
業者	555555 AAA2+			2015/07/02	島	avvv co in	

③ 子 ID 管理の画面が表示されますので、以下項目の入力を行います。

Ŧ	TID管理		×
	D(必須)	12345678 英数半角(6桁以上~12桁まで)	
	会社名(必須) 利用期限(必須) 相当来名(必須)	C71 2015-06-01 ~ 2015-06-30 □ 利用停止	
	Eメール (必須) パスワード (必須)	nakamura@xxxxx 英数半角(6桁以上~12桁まで)	
	備考		
	後索元物件 川崎センター株式会社 盛岡山田株式会社 川崎センター株式会社 開崎センター株式会社 静 時晴株式会社	通う支社 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 」 「 」 」 「 」 』 」 』 」 』 」 』	•
		登録 キャンセル	, ,

※以下に項目の説明をします。

➢ ID (必須入力)

子 ID で本システムにログインするための ID を指定します。

> 会社名 (必須入力)

子 ID 利用者の会社名を入力します。

- 利用期限(必須入力)
 利用開始日と利用終了日を指定します。
- ▶ 利用停止チェック

利用停止させる場合に、チェックをします。

▶ 担当者名

子 ID 利用者の氏名を入力します。

▶ E メール

子 ID 利用者へお知らせメールの送付先を入力します。

▶ パスワード(必須入力)

子 ID で本システムにログインするためのパスワードを入力します。

▶ 備考

▶ 検索元物件

1

登録されている物件名が表示されています。 登録する子 ID について、点検対象となる物件があれば、選択済物件に指定する必要があり ます。

▶ 選択済物件

登録する子 ID が使用できる物件を指定され、選択済物件欄に表示されます。 検索元物件を選択し ※ で選択済物件に送り込みます。

④ 上記項目を入力後、[登録] ボタンを押して確定します。

> <

⑤ 利用一覧画面に、作成した子 ID が表示されます。

TOSHIBA Carrier	東芝キヤリア株式会社			
			フロン太郎/管理A会社 🔍 物件	検索 🏾 🚰 ログオフ
ID管理				
å ID管理				
会社名	管理A会社	郵便番号	141-0032	#T
部署名	B部門	住所	東京都	19IE
利用者名	フロン太郎		品川区大崎(次のビルを除く)	
電話番号	0311112222	Eメール	00000000000	
子ID追加	会社名 担当者 業者ID追加			検索
件数:6件				前へ 1 次へ
ID 業者名		利用期限 利用者 Eメール	8 ,	利用可能
子 <u>123456</u> C社	78	2015/06/01 中村 ~ 2015/07/31 nakamu	ra@xxxxx.co.jp	
業者 <u>234567</u> D業者	<u>89</u>	2015/06/22	()xooox	
業者 <u>555555</u> AAA社		2015/07/02 ~ 2015/07/31 shima@	00000.co.ip	

※子 ID を修正する場合、利用者一覧から修正したい子 ID を選択することで、修正モードになります。 上記項目を修正し、登録することで保存されます。



※<参考>上記設定での子 ID ログインと物件一覧イメージ

①登録された子 ID でログインします。

- 777

REMAC (Refrige	rant Management Chart)
ID	12345678
Password	•••••
	利用申請 IDを忘れた場合 パスワードを忘れた場合

②子 ID の物件一覧が表示されます。ここで一覧に表示される物件は、管理者にて子 ID に公開を許可した物件 となります。



7-2、業者 ID の発行

~ >=

管理者 ID または子 ID は、管理する業者 ID の発行、および簡易点検者の ID 発行を行うことが可能です。 先ずは業者用 ID の発行について説明します。

① 利用者一覧画面より、画面下の [業者 ID 追加] ボタンを押します。

(管理者にてログインした場合の画面イメージ:図上)(子 ID にてログインした場合のイメージ:図下)

Carrier			東共	をキヤリス	P株式会	社		🕜 お問い合わせ	
						<	和ン太郎/管理A会社	🧐 物件検索 🚺 ログオフ	
D管理					- # />				
ID管理			官均	里者にて[コクイン				
	会社名	管理A会社			郵便番号	141-0032		4% TE	
	部署名	B部門			住所	東京都		TISIL .	
利	明者名	フロン太郎		_		品川区大崎(次の)ビルを除く)		
TE TE	话番号	0311112222			Eメール	xxxxxxxxxxxxxx			
		会社名						40.00	
		担当者						(7).米	
子ID追加	$\boldsymbol{\langle}$	業者ID追加	簡易点検ID追加						
数:6件				-				前へ 1 次へ	
	ID				利田老子	2		利田	
	業者名			利用期限	モメール	3		可能	
葉者	Ca	rrier		東	芝キヤ」	ア株式会	社	中村/C社 物件核	@ お問い 素] 【 <u>ふ</u> ロ/
	D管理 & ID省	 管理			子II	っにてログ	イン		
		会社名	管理A会社			郵便番号	141-0032		
		部署名	B部門			住所	東京都		
		利用者名	フロン太郎				品川区大崎(次のビル	を除く)	
		電話番号	0311112222			Eメール	000000000000000000000000000000000000000		
			会社名						10.75
			担当者						使業
	×	者ID追加	簡易点検ID追加						
	件数:3	件							前へ 1
		ID 業者名			利用期限	利用者は モメール	2		利用 可能
		子 <u>123456</u>	78		2015/06/01 ~ 2015/12/31	中村 nakamur	a@xxxx.co.jp		
		OIT							

業者情報を入力します。以下項目を入力してください。

業者ID追加	
ID (必須)	23456789 英数半角(6桁以上~12桁まで)
会社名(必須)	D業者
利用期限(必須)	2015-06-22 ~ 2015-06-30 🛛 利用停止
担当者名(必須)	鈴木
Eメール (必須)	suzuki@xxxxx.
パスワード <mark>(必須)</mark>	英数半角(6桁以上~12桁まで)
備考	
物件検索	検索
物件選択	川崎センター株式会社
系統一覧 PAC-1-4 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11 PAC-1-12 PAC-1-13	
	

※以下に項目の説明をします。

➢ ID (必須入力)

本システムにログインするための ID を指定します。

- 会社名 (必須入力)
 業者 ID 利用者の会社名を入力します。
- ※利用期限(必須入力)

利用開始日と利用終了日を指定します。

- 利用停止チェック
 利用停止させる場合に、チェックをします。
- ▶ 担当者名

業者 ID 利用者の氏名を入力します。

- Eメール
 業者 ID へお知らせメールの送付先を入力します。
- ▶ パスワード(必須入力)

本システムにログインするためのパスワードを入力します。

▶ 備考

▶ 物件検索

物件名の部分一致で検索ができ、物件選択に結果が表示されますので、そこから1物件選択 してください。

▶ 物件選択

簡易点検 ID へ公開する物件の選択をします。

▶ 系統一覧

登録されている系統名が表示されています。 登録する業者 ID について、点検対象となる系統があれば、選択済系統に指定する必要があ ります。

▶ 選択済系統

- 777

登録する業者 ID が使用できる系統を指定され、選択済系統欄に表示されます。 検索元系統を選択し >>> で選択済系統にいれ込みます。

<<	
>	
<	

- ③ 上記項目を入力後、[登録] ボタンを押して確定されます。
- ④ 利用一覧画面に、作成した業者 ID が表示されます。

※業者 ID 情報を修正する場合、利用者一覧から修正したい業者 ID を押すことで、修正モードになります。 上記項目を修正し、登録することで保存されます。

※業者削除する場合、☑削除 チェックをして、[登録] することで一覧から削除されます。

~~

7-3、簡易点検 ID の発行

~ >=

管理者 ID または子 ID は、管理する簡易点検 ID の発行が可能です。

① 利用者一覧画面より、画面下の[簡易点検 ID 追加] ボタンを押します。
 (管理者 ID でログインした場合のイメージ:図上)(子 ID でログインした場合のイメージ:図下)

TOSHIBA Carrier	東	芝キヤリア	株式会	社		❷ お問い合わせ
					1ン太郎/管理A会社。物件	検索 🎧 ログオフ
D管理						
å ID管理	官	埋石IDに(.071	2		
会社名	管理A会社		郵便番号	141-0032		· 修正
部署名	B部門		住所	東京都		NSIL .
利用者名	702太郎	_	⊑√ _1.	品川区大崎(次の	「ルを除く)	
C 18089	0511112222					
	会社名					検索
	担当者					
子ID追加	業者ID追加					
件数:6件						前へ 1 次へ
ID 業書名		利用期限	利用者名	5		利用
7 <u>123456</u>	<u>78</u>	2015/06/01	中村			©
C社		~ 2015/12/31	nakamura	a@xxxx.co.jp		
TOSHIB	A r	東芝キヤ	フリア村	式会社		🕜 お問い合わせ
					that you	- 物件検索 - のパオフ
する法国					中村/64	
		子	IDCT	ログイン		
å D官埋						
	会社名管理A会社		ļ	郵便番号 141-003	2	
	利用者名 70、大郎				・崎(次のビルを除く)	
	電話番号 0311112222			Eメール xxxxxxx	0000	
	担当者					検索
※ 老 いど						
未自じ返	面勿忌使ID追加					
件数:3件						前へ 1 次へ
	ID 業者名	利用期限		利用者名 Eメール		利用可能
7	<u>12345678</u> C社	2015/06/0 ~ 2015/12	1 /31	中村 nakamura@xxxx.co).jp	
業者	<u>555555</u>	2015/07/0	2	島 abima Ourona in		

簡易点検 ID 情報を入力します。以下項目を入力してください。

龍	簡易点検ID追加			×
			1	
	₪(必須)	000000	英数半角(6桁以上~12桁まで)	
	会社名 <mark>(必須)</mark>	点検ABC社]	
	利用期限(必須)	2015-07-02 ~ 2015-07-31	□ 利用停止	
	担当者名(必須)	电島]	
	パスワード <mark>(必須)</mark>	•••••	英数半角(6桁以上〜12桁まで)	
	備考			
	物件検索		検索	
	物件選択	川崎センター株式会社	•	
		□ 削除	登録 キャンセル	

※以下の項目について説明します。

- ID (必須入力)
 本システムにログインするための ID を指定します。
- 会社名 (必須入力)
 簡易点検 ID 利用者の会社名を入力します。
- 利用期限(必須入力)
 利用開始日と利用終了日を指定します。
- 利用停止チェック
 利用停止させる場合に、チェックをします。
- > 担当者名 簡易点検 ID 利用者の氏名を入力します。
- ▶ パスワード(必須入力)

本システムにログインするためのパスワードを入力します。

▶ 備考

▶ 物件検索

物件名の部分一致で検索ができ、物件選択に結果が表示されますので、そこから1物件選択してください。

- ▶ 物件選択 簡易点検 ID へ公開する物件の選択をします。
- ② 上記項目を入力後、[登録] ボタンを押します。
- ③ 利用一覧画面に、作成した簡易点検 ID が表示されます。

※簡易点検 ID を修正する場合、利用者一覧から修正したい簡易点検業者名を押すことで、 修正モードになります。上記②から同じ操作を行い、修正をしてください。

※業者削除する場合、∠削除 チェックをして、[登録] することで削除フラグがつきます。

- 8、ログインについて
- 8-1、ログイン方法
 - ログイン画面からログインします。

REMAC (Refrige	rant Management Chart)	
ID	AID・パスワードにてログイン	
Password	password	
		ログイン
		-
12	利用申請 IDを忘れた場合 パスワードを忘れた場合	
	A second s	

≻ ID

利用申請後、メールで送られた利用者 ID 又は親 ID から発番された ID を入力します。

Password

ID 登録時に設定したパスワードを入力します。

- ① 上記項目を入力後、[ログイン]ボタンを押して、ログインします。
- ② TOP 画面として物件一覧画面が表示されます。

TOSHIBA Carrier		東芝キヤリア株式会社	❷ お問い合わせ
			フロン太郎/管理A会社 💁 D管理 🚺 ログオフ
物件検索			
🛎 物件検索	''親IDに	てログインの場合(物件一	覧)"
		合計漏	えい量 67.9 CO 2t
物件名			検索
住所			K R
物件追加	ロン類算定漏えい量等の報	告書	
件数:4件			前へ 1 次へ
物件名 電話番号	-	郵 使 番号 住 所	算定温えい量
<u>川崎センター株式会社</u> 04499999999	1	212-0013 神奈川県山中 てが表示されます。	67.9
川崎センター株式会社 静岡	<u> </u>	- 静岡県畜士市XXXXX	0.0
快時株式会社		- 京都府宇治市小倉町XXXXX	0.0
盛岡山田株式会社		- 岩手県岩手部雫石町xxxx	0.0

TOSHIBA Carrier	東芝キヤリア株式会社		
		中村/C社 💁 🛛 🚰 🛛 ログオフ	
物件検索			
🖲 物件検索	"子ID,業者ID,簡易点検IDにてログインの場合	(物件一覧)''	
	合計漏えい量	67.9 C02t	
物件名	[
住所		使第	
物件追加			
件数:2件		前へ 1 次へ	
物件名 電話番号		£	
<u>川崎センター株式会社</u> 04499999999	212-0013 神奈川県川崎市泰区堀川町xxxx	67.9	
快時株式会社	- 京都府宇治市小倉町XXXXX	0.0	

22

8-2、IDを忘れた場合

- 777

① ログイン時に ID を忘れてしまった場合は、[ID を忘れた場合] ボ タンを押します。

REMAC (Refrige	erant Management Chart)
ID	id
Password	password
	ロヴィン
100	利用申請 IDを忘れた場合 パスワードを忘れた場合

② 会社名、E-mailアドレスの入力を求められますので、入力後、[メール送信] ボ かを押します。
 ※ID が入力された E-mail アドレスに送信されますので、ご確認ください。
 中止する場合は、[キャンセル] ボ かを押し、ログイン画面に戻ります。

REMAC (Refrige	REMAC (Refrigerant Management Chart)				
ID	id				
Password	password				
	ログイン				
the second	利用申請 IDを忘れた場合 パスワードを忘れた場合				
会社名	管理A会社				
EX-N	fureontaro@xxxxx				
メール送信	terter				

③ 届いたメールをご確認後、ログイン情報 [ID] [Password] を入力してログインしてください。

8-3、パスワードを忘れた場合

- 77

① ログイン時にパスワードを忘れてしまった場合は、[パスワードを忘れた場合] ボタンを押します

REMAC (Refrige	rant Management Chart)	
ID	id	
Password	password	
	ログイン	
100	利用申請 IDを忘れた場合 パスワードを忘れた場合	
	A State of the second sec	

② 利用者 ID、E-mail アドレスの入力を求められますので、入力後、[メール送信] ボ かを押します。
 ※パスワードが入力された E-mail アドレスに送信されますので、ご確認ください。
 中止する場合は、[キャンセル] ボ かを押し、ログイン画面に戻ります。

REMAC (Refrige	erant Managemer	nt Chart)		
ID	id			
Password	password			
				ログイン
				100
10 5	利用申請	IDを忘れた場合	パスワードを忘れた場合	- 34
利用者D	123	345678		-
Eメール	free	ontaro@xxxxxx		
メール送信				キャンセル

③ 届いたメールからパスワードのご確認後、ログイン情報 [ID] [Password] を入力してログインしてください。

8-4、TOP画面および画面構成

以下にTOP画面構成について説明します。



8-5、個人情報保護方針について

画面下の[個人情報保護方針]を押すことで、個人情報保護方針について確認することができます。① 画面左下の[個人情報保護方針]を押します。

	CORE -		_ □ X
← → C 🔒			ର 😭 \Xi
物件検索			*
■ 物件検索			
	合計漏	礼量	44.9 CO2t
物件名			
住所			検索
物件追加			
件数: 4 件			前へ 1 次へ
物件名 電話 曲号 ▲	郵便凿号 住所 ▲	算定漏えい量 (CO2t)	-
川崎センター株式会社	- 神奈川県川崎市幸区堀川町xxxx		44.9
川崎センター株式会社 静岡支社	-		0.0
<u>快晴株式会社</u>	- 古和府宝没去小会町VVVV		0.0
			0.0
個人 快速船呈港 大学社	岩宇県岩宇郡雫石町X0000		
	oopynankovzon		×
② 個人情報保護方針の URL 記載	されたページに移ります。		
③ URLを押すことで、個人情報の	R護方針のページに移動します。		
□ 個人情報保護方針についう ×			
← → C 🔒			ର ☆ ≡
TOSHIBA Leading Innovation >>>			
すちまわけて個↓情報の	2誰方針		
東芝キヤリア株式会社における個	へ New Content of the second s	/index jhtm)	
※別のページで表示されます。			
		·	
<u>戻る</u>			
	Copyright(C)	2015 TOSHIBA CARRIER CORPO	RATION, All Rights Reserved.
4			

④ 個人情報保護方針のページが以下の通りです。

- 77

- 777



~ ~

8-6、お問い合わせ

~ >=

① 画面右上の @ お問い合わせ を押すことで、REMAC に関するお問い合わせ情報が表示されます。

	THE PART BALANCE CO.	#10
$\leftarrow \rightarrow C$		Q ☆ =
TOSHIBA Leading Innovation >>>		@ お問い合わせ
		フロン太郎/管理A会社 🤽 D管理 🚮 ログオフ
物件検索		
■ 物件検索		
	合計漏	えい量 44.9 CO2t
物件名		
住所		横索
物件追加		
件数:4件		前へ 1 次へ
物件名 電話番号	郵便 番 号 住所	算定漏えい重 (CO2t)
川崎センター株式会社	- 神奈川県川崎市幸区堀川町xxxx	44.9

② REMAC お問い合わせ画面より内容ご確認後、Q&A または、お問い合わせフォームを押してご質問をお 願いします。

TOSHIBA Leading Innovation >>>	
フロン	>類取扱管理システム(REMAC) お問い合わせ
●利	用者情報に関するお問い合わせ
⇒パ	スワードをお忘れの場合
ログ	イン画面から「バスワードをお忘れの場合」のボタンを押してIDとバスワードを入力ください。
⇒ 管	理者のさお忘れの場合 イン画でから「Dのまちちわの場合」の考えてき想。 イマール アドレフと会社を考え カイギオ い
⇒e 発行	理者の以外の心をおたれの場合
• 5 1	問い合わせの前に
お問い	- ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー
	でも解決できない場合にお <u>問い合わせ記入フォーム</u> で質問ください。
•*	(あるこ質問 (Q&A)
●利	用者情報に関するお問い合わせ
Q:	
郵11更 面 。 A:	与から注所を反映する方法は?
郵便番号	号に登録する住所の郵便番号を入力し、『住所反映』ボタンを押下すると住所が表示されます。 丁目、番地を追記して登録してください。
Q: #ELL VM	m/4 水型 録 オス (- 1 +
#/ICC 1% A:	
物件一點	見画面の『初代追加』を押下し、初件登録画面より新し、物件の登録を行います。
Q: 物(牛)香菇	最を変更する」コよ?
<	

- 77

③ 質問をご記入後、[入力確定] ボタンにて送付してください。

キヤリアへのお問いそ:	×											
G												
TOSHIBA Carrier	東芝	ミキヤリア株	式会社	▶ サイ	トマップ → お問い合わせ							
ホーム	製品情報	ソリューション	サポート	企業情報	お知らせ							
<u>、ム > お問い合わせ</u> >	→ 東芝キヤリアへのお問い	合わせ・ご質問・安全点検	のご連絡									
まギナヤリフィ		4、7°施明、中。	<u> ふたまの つごす</u>	h d								
東芝キヤリアへのお	3問い合わせ、ご質問	・安全点検のご連絡及(+	び登録されたご本人の	の個人情報に関するお問	聞い合わせは この							
ト記の人力ノオーム	なで受け付けております) 。										
お問い合わせいたた	Eく前に、 <u>お問い合わ</u> t	<u>せいたたく前の注意</u> をお	ら読みくたさい。									
必須 (土必須) 力頂の	∃≂≭											
2011 は必須入力項: 業数不のお明い合わ	ヨ (9。)+の担合/+「所同へ*	業・同休欠」 と「部電4	え」 去 水ポブ 記 えくけ	ドナい								
業務での適用の日4.				2200								
お名前 必須												
ふりがな 必須												
お問い合わせ区分	必須	◯個人 ◯業務(企業	業・団体)									
国名・地域名 必須		日本		•								
郵便番号 必須		半角数字でご記入り	ください(記入例::	105-8001)								
JULIC CA												
ご住所必須		*郵便番号入力後、「	住所表示」をクリックす	「るとJavaScriptにより別ウ	マインドウに住所を表							
ご住所 必須 個人でのお問い合わせ	2の場合はご自宅、業務で(*郵便番号入力後、「 ² 示します(日本のみ)	住所表示」をクリックす	「るとJavaScriptにより別ウ	ワインドウに住所を表							
ご住所 必須 個人でのお問い合わせ お問い合わせの場合は	tの場合はご目宅、業務での は会社所在地	*郵便番号入力後、「 示します(日本のみ) 住所表示	住所表示」をクリックす	「るとJavaScriptにより別ウ	ワインドウに住所を表							
ご住所 必須 個人でのお問い合わせ お問い合わせの場合は	tの場合はご自宅、業務で は会社所在地	*郵便番号入力後、「 示します(日本のみ) 住所表示	住所表示」をクリックす	「るとJavaScriptにより別ウ	ワインドウに住所を表							

④ REMACお問い合わせ画面より、マニュアルを確認することも可能です。マニュアルをクリックします。



⑤ マニュアル画面が表示されます。



8-7、利用環境

ログイン画面にて画面下の[ご利用環境]を押すことで、本システムのご利用環境を確認することが可能です。



9、物件管理

9-1、物件一覧画面について

物件一覧画面は、物件の検索や物件一覧の表示を行います。

□ 物件検索 × □	1 1425		
← → C 🔒			ର 🕈 🚖 \Xi
TOSHIBA Leading Innovation >>>			◎ お問い合わせ
		フロン太郎/管理A会社 🤽 D管理	🚰 ログオフ
物件検索			
🖲 物件検索			
	合計漏	えい量	15.7 002t
物件名			10 ±
住所			梗察
物件追加			
(牛姜): 4 (牛			前へ 1 次へ
物件名 電話番号 ▲	郵便番号 住所 ▲	算定漏えい重 (CO2t)	-
<u>川崎センター株式会社</u> 04499999999	212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町xxxx		15.7
川崎センター株式会社 静岡支社	- 静岡県富士市XXXXX		0.0
快時株式会社	- 京都府宇治市小倉町XXXXX		0.0

- ① [物件一覧] 画面で以下情報が表示されます。
 - ▶ 合計漏えい量
 - ▶ 物件名検索
 - ▶物件追加ボタン
 - ▶ 物件一覧

- ② 物件検索のための以下項目検索ができます。
 - >物件名 (部分一致可能)
 - ▶住所 (部分一致可能)

※入力項目を[空欄]で検索する場合、管理者が登録した全ての物件が一覧表示されます。 ※(ア)と(イ)を組み合わせて検索することで、絞り込み検索が可能です。

- ③ 上記項目の入力後、[検索] ボタンを押します。
- ④ 検索結果が [物件追加] ボタンの下に、一覧表示されます。

9-2、物件の新規登録

物件の新規登録を行います。

① 物件一覧から、[物件追加] ボタンを押してください。

□ 初件検索 ×	18 - 14 () 1 ()	-	
← → C 🔒			ର 🕈 🚖 🔳
TOSHIBA Leading Innovation >>>			◎ お問い合わせ
		フロン太郎/管理A会社 🤽 D管理	
物件検索			
■ 物件検索			
	合計測	<u>え,</u> 量	15.7 002t
物件名 住所			検索
物件追加			
件数:4件			前へ 1 次へ
物件名 電話番号	郵便番号 住所 ▲	算定漏えい量 (CO2t)	·
<u>川崎センター株式会社</u> 04499999999	212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町xxxx		15.7
川崎センター株式会社 静岡支社	- 静岡県富士市XXXXX		0.0
快時株式会社	- 京都府宇治市小倉町XXXXX		0.0

② 物件登録画面が表示されます。

物件新規追加			×
物件名必須			
郵便番号	-	住所反映	
都道府県必須	入力必須項目です。▼		
住所必須			
電話番号		(例:03-1234-5678)	
入力例) 都道府県:神奈川県 住所:川崎市幸区堀	I 町 72−34		
		登録 キャンセノ	L I

③ 以下項目を入力して [登録] ボタンを押します。

➢ 物件名(必須入力)

▶ 郵便番号

"-"ハイフンは有無可能です。

- 住所反映ボタン 郵便番号を入力後、住所反映を押すと郵便番号辞書に登録されている住所が 住所欄に表示されます。
- > 都道府県(必須入力) 都道府県を▼ボタンにて選択も可能です。
- ▶ 住 所 (必須入力)
- ▶ 電話番号
 - "・"ハイフンは有無可能です
- ▶ 上記入力後、[登録] ボタンを押して登録します。
- ④ 物件一覧に追加されます。
- 9-3、物件修正

登録した物件の修正を行います。

① 物件一覧から修正したい物件の物件名を押します。

	1 1973		
← ⇒ C		6	ર 🛚 🚖 🔳
TOSHIBA Leading Innovation >>>		② お問	い合わせ
		フロン太郎/管理A会社 🤽 D管理 🚮 🕻	コグオフ
物件検索			
■ 物件検索			
	合計漏	<mark>้นา量</mark> 15.7	7 00 2t
物件名			
住所			
物件追加			
(牛裝): 4 (牛		前へ	1 次へ
物件名 電話番号	郵便 凿 号 住所	算定漏えい重 (CO2t)	*
川崎センター株式会社 04499999999	212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町xxxx		15.7
川崎センター株式会社、海回支社	- 静岡県富士市XXXXX		0.0
快時株式会社	- 京都府宇治市小倉町XXXXX		0.0

② 物件メニュー画面に移り、選択された物件の詳細表示がされますので、[物件修正] ボ タンを押します。

								Q
OSHIBA							🕜 お問い	い合わせ
						フロン太郎/管理A会	社 🤽 D管理 🚺 🗅	グオフ
物件検索 / 物件メニュ・	_							
物件メニュー					系統一覧とは2 系統一員	〔 簡易点材	_食 」 点検・修理隔	匪
-				1				
物件名川崎也	ンター株式会社				郵便番号 212 -	0013	都道府県神奈川県	
電話番号 04499	9999999	例:03123456	578		住所川崎市幸区堀川町	TXXXX		
登録款 系統數	:166系統/台数:4561台						物件修正	
								7
				_		1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1		
簡易点検 ® 古	৸順○新しい順				定期点検 ◎ 古い順 ○ ヨ	新しい順		
簡易点検 [●] 古 系統	√順 ○ 新しし √順 前回点検日	▲ ОК	NG	4	<mark>定期点後</mark> ® 古い順 0 新 系統	新しい順 前回点後日 🗸	点検頻度	
<u>簡易点検</u> ® 古 系統 PAC-1-7	V順○ 新し、V順 前回点検日 2015/06/23	▲ ОК 0	NG 0	Â	<mark>定期点後</mark> [◎] 古い順 [○] 目 系統 PAC-1-5	新し、小順 前回点検日 ▲ 2015/06/23	点検頻度 3年毎	
<u>簡易点検</u> [®] 乱 系統 PAC-1-7 PAC-1-8	1順○新し、順 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23	 ОК О О 	NG 0 0	•	<mark>定期点検</mark> [◎] 古 順 [○] 系統 PAC-1-5 PAC-1-6	新山、小順 前回点検日 ▲ 2015/06/23 2015/06/23	点検頻度 3年毎 3年毎	
<mark>簡易点検</mark> [®] 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9	1順○ 新し、1順 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	 OK 0 0 0 	NG 0 0	^	定期点検 ◎ 古い順 ◎ 目 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7	新し、地画 前回点検日 本 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 	
簡易点検 ● 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10	V順 ② 新し、V順 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	 ОК О О О О О 	NG 0 0 0 0		定期点検 ◎ 古 小順 ◎ 目 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8	新し、V順 前回点検日 ▲ 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 	
商易点検 ® 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11	N順 © 新し、N順 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	 ОК О О О О О О О О 	NG 0 0 0 0 0	•	定現点検 [●] 古い順 ● 第 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9	 新回点検目 第回点検目 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 	
おおまた。 おおまれまた。 おおまれまた。 おおまれまれまた。 おおまれまれまれまれまれまれまれまれまれまれまれまれまれまれまれまれまれ	N順 © 新し、N順 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	 OK 0 	NG 0 0 0 0 0 0 0		定期点検 [●] 古い順 ● 第 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10	 新回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 	
為し、日本のは、1000000000000000000000000000000000000	 ・ 新し、地域 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	 OK O O	NG 0 0 0 0 0 0 0 0 0	·	定期点検 ® 古い順 @ 第 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11	 前回点検目 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	 点検頻度 3年毎 	
おおしまた。 おおしまた。 おのには、またまでは、またま い い い い い い い い い い い い い い い い い い	N順 © 新し、N順 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	 OK O O O O O O O 	NG 0 0 0 0 0 0 0 0	•	定期点検 ® 古い順 @ 第 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11	 新回点検目 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 	

③ [物件修正] 画面がポップアップされてきますので、データの修正をします。最後に [登録] ボタンを押し て更新します。

11-11-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-1		
初件名业	■ 川崎センター株式会社	
郵便番	212 - 0013	住所反映
都道府県必	夏 神奈川県 ▼	
住所必	頁 川崎市幸区堀川町xxxx	
電話番	04499999999	例:0312345678
入力例:) 都道府県:神奈川県 住所:川崎市幸区	副川町72-34	

※物件の削除をする場合、□削除に□をして、[登録] ボタンを押すことで、削除フラグがつきます。
④ 画面は物件メニューに戻ります。

								ୟ
OSHIBA ading Innovation >>>							🕜 お問	い合わせ
						フロン太郎/管理A会社	社 🤽 D管理 🚺	コグオフ
物件検索 / 物件メニュ、	_							
物件メニュー					<u>系統一覧とは?</u> 系統一覧	覧 簡易点検	(点検·修理	履歴
stade at 11 and				1	17/Fr# P and	2242		
初件名川崎七	シター株式会社	/sile 09 1 9 9	5670	J		0013	都迴府県神宗川県	
電話曲方 04499	1999999	199:03123	00/8		1331 川崎市翠区堀川門	100000		
登録教 糸統数	(:166糸統/ 台数:4561台						物件修正	E
SCOUNT OF BUILDING								
簡易点検 ® 古	৸順◎ 新しい順			_	定期点検	新しい順		
<u>簡易点検</u> ◎ 古 系統	い順○ 新しい順前回点検日	▲ OK	NG	-	<mark>定期点検</mark> ® 古い順 〇 新 系統	新し、 V順 前回点後日 🔷	点検頻度	-
简易点後 ● 古 <u>系統</u> PAC-1-7	い順 ◎ 新しい順 前回点検日 2015/06/23	▲ ОК	NG 0	Â	<mark>定期点検</mark> [◎] 古 順 ◎ 系統 PAC-1-5	新しい順 前回点検日 ▲ 2015/06/23	点検頻度 3年毎	Î
簡易点後 ● 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8	・)順 ○ 新し、)順 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23	▲ ОК 0 0	NG 0 0	^	<mark>定期点後</mark> [◎] 古 順 ◎ 系統 PAC-1-5 PAC-1-6	新し、V順 前回点検日 ▲ 2015/06/23 2015/06/23	点検頻度 3年毎 3年毎	
簡易点検 ● 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9	 ・ 地頂 ● 新し、 地頂 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	 OK 0 0 0 	NG 0 0	A	定期点検 [◎] 古 順 ○ 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7	新し、地画 前回点検日 ▲ 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎	
簡易点後 ● 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10	 ・ 順● 新し、 順 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	 OK 0 0 0 0 0 	NG 0 0 0 0		定期点後 [®] 古 順 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8	 新回点検日 へ 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 	
簡易点後 ● 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11	・)順) 新し、)順 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	 OK O O O O O O 	NG 0 0 0 0 0 0 0	*	定期点後 [®] 古 順 [®] 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9	 新回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 	
高易点後 ● む 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-12	 ・)順● 新し点検日 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	 OK OC O	NG 0 0 0 0 0 0 0 0		定期点検 ® 古い順 @ 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10	 新回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎	
簡易点後 ● は ・ ・ ・	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	 OK OK O0 O	NG 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		定期点検 [®] 古・順 [®] 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11	 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 	 点検頻度 3年毎 	
簡易点後 ● 古・ 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11 PAC-1-12 PAC-1-13	・ 第一章 新し、第一章 新回点検目 前回点検目 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	 OK O O O O O O O O 	NG 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		定期点検 ® 古い順 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11	 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- <mark>点検頻度</mark> 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎	

9-4、物件メニュー画面

~ 7777

物件管理メニューの構成について説明します。

① 物件一覧から、選択された物件が表示されます。ここが物件管理メニューとなります。

→ C 🔒								Qź
TOSHIBA Leading Innovation >>>							🕜 お問	肌い合わせ
						フロン太郎/管理A会社	1 💦 D管理 🚺	ログオフ
物件検索 / 物件メニュー	-							
■物件メニュー				Γ	<u>系統→覧とは?</u> 系統一覧	簡易点検	点検·修理	履歴
物件名川崎也	ンター株式会社				郵便番号 212 -	0013	都道府県神奈川県	
電話番号 04499	999999 传	9:03123456	78		住所川崎市幸区堀川町)	XXXX		
登録数 系統数	:166系統/台数:4561台						44-14-14-	TE I
							40014103.	ш <u> </u>
簡易点検				-	定期点検 🍭 古い順 🔍 新	んい順	初开起	\neg
<u>簡易点検</u> ◎ 古. 系統	い順 ◎ 新しい順前回点検日 ▲	ок	NG	4	定明点検 ● 古い順 ○ 射 系統	んしい順 前回点検日 🔺	初日感	
簡易点後 [●] 古 系統 PAC-1-7	い順 ○ 新しい順 前回点検日 ▲ 2015/06/23	о к	NG 0	^	<mark>定期点検</mark> ^④ 古い順 ⁽⁾ 和 系統 PAC-1-5	紀し V順 前回点検日 ・ 2015/06/23	-初日 点検頻度 3年毎	Í
<u>簡易点検</u> ® 古 系統 <u>PAC-1-7</u> PAC-1-8	い順 ◎ 新しい順 前回点検日 ▲ 2015/06/23 2015/06/23	ок Ок О	NG 0 0	^	定期点検 ● 古い順 ● 朝 系統 PAC-1-5 PAC-1-6	んい順 前回点検日 ▲ 2015/06/23 2015/06/23	初日13 点 棱類度 3年毎 3年毎	Î
簡易点検 ® 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9	V順 新し、 V順 前回点検日 本 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	 OK 0 0 0 	NG 0 0	Î	<mark>定期点検</mark> ^④ 古い順 ^④ 第 <mark>系統</mark> PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7	新回点検日 ▲ 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	- 初日12 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎	Î
簡易点後 ® 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10	・順 新し、順 前回点検日 ▲ 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	 OK 0 0 0 0 0 	NG 0 0 0		<mark>定期点検</mark> ® 古い順 ® 和 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8	AUL 地画 前回点検日 ▲ 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	- 初日18 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎	Î
陰易点検 ® 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 OK 0 0 0 0 0 0 0 	NG 0 0 0 0		定現点検 ● 古い順 ● 朝 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9	Kしい順 前回点検日 ▲ 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	- 初日13 - 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎	Â
簡易点後 ® 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11 PAC-1-12	小順 ・ 新し、 地頂 前回点検日 ▲ 2015/06/23 ▲ 2015/06/23 ↓ 2015/06/23 ↓ 2015/06/23 ↓ 2015/06/23 ↓ 2015/06/23 ↓ 2015/06/23 ↓ 2015/06/23 ↓ 2015/06/23 ↓ 2015/06/23 ↓	 OK 0 0 0 0 0 0 0 0 0 	NG 0 0 0 0 0 0 0		定期点検 ● 古い順 ● 和 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10	おしい順 前回点検日 ~ 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	- 初日13 - 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎	
陰易点検 ® 古 系統 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11 PAC-1-12 PAC-1-13	・通いまたは、通いまたは、通いまたは、通いまたは、 ・通いまたは、 ・前回点検日 ▲ ・1000	 OK 0 0	NG 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		定期点検 ● 古い順 ● 和 系統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11	前回点検日 ~ 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	- 初日13 - 点棱頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎	Î
簡易点後	V順 ● 新し、 V順 前回点検日 ▲ 2015/06/23 4 2015/06/23 4 2015/06/23 4 2015/06/23 4 2015/06/23 4 2015/06/23 4 2015/06/23 4 2015/06/23 4	 OK 0 	NG 0 0 0 0 0 0 0 0 0	^	定期点検 家統 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11 定期点検対象	おしい順 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23	- 初日13 - 点検頻度 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎 3年毎	

■物件管理メニューの項目についての説明は以下の通りです。

<u>系統一覧と</u>	<u>-tte</u> 系統一覧	簡易点検	点検·修理履歴	
\succ	系統一覧とは?			系統一覧とは?
	系統についての記	説明が表示されます。		
\succ	[系統一覧] ボタン			204
	選択されている物	め件に登録された[系	〔統一覧]が表示	
	されます。系統-	一覧の確認や系統の追	自加、系統に	
	登録された設備機	と器の確認や追加がて	ぎます。	
\succ	[簡易点検] ボタン			
	選択されている物	の件の簡易点検画面に	移動します。	系統とは機器を束ねる単位のことを意味しており、
	登録機器の簡易点	豆検を行います。		系統一覧とは系統を一覧表示する画面のことです。 この画面から系統の追加が行えます。
\triangleright	[点検・修理履歴] ボタ	<i>Y</i>		更に系統毎の詳細画面で機器追加修正が行えます。
	選択されている物	の件の修理履歴画面に	移動します。	

物件名	川崎センター株	代会社			郵值	睡号	-		者	随府県 神奈川県	
電話番号		例	03123456	78		住所	川崎市幸区堀川町	XXXX			
登録款	系統数: 166系統	E/台数:1521台								物件修正	
\succ	物件名										
	物	件名が表示され	ます。								
\triangleright	郵便番号										
	郵	便番号が表示さ	れます	o							
\succ	都道府県										
	都	道府県が表示さ	れます								
\succ	電話番号										
	物	件の電話番号が	表示さ	れます。							
\succ	住 所										
	物	件の住所が表示	されま	す。							
\triangleright	登録数										
	物	件に登録された	系統数	機器者	う数が剥	€示	されます。				
\succ	「物件修	正」ボタン			- //		2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
	物	牛の修正を行い	ます。	物件修⊺	E面面	こ移る	動します。				
			0, 70			- 12 .					
簡易点検	◎古い順○新	人川原				定期	点検◎古い順○	新しい順			_
系統		前回点検日	ок	NG	^ 系統	t.		前回点検日	*	点検頻度	
PAC-1-5		2015/06/23	0	0	PAC	-1-4		2015/06/2	22	3年毎	
		0045100100						00451001			

PAC-1-6	2015/06/23	0	0		PAC-1-5	2015/06/23	3年毎
PAC-1-7	2015/06/23	0	0		PAC-1-6	2015/06/23	3年毎
PAC-1-8	2015/06/23	0	0		PAC-1-7	2015/06/23	3年毎
PAC-1-9	2015/06/23	0	0		PAC-1-8	2015/06/23	3年毎
PAC-1-10	2015/06/23	0	0		PAC-1-9	2015/06/23	3年毎
PAC-1-11	2015/06/23	0	0	-	PAC-1-10	2015/06/23	3年毎

Arter ED	PIAIIA
면영노	白橋の日本に
103/0/1	THE REAL PROPERTY IN CONTRACTOR OF THE PROPERTY AND A DESCRIPTION OF THE P

全体系統数:165系統/全体登録台数:1521台 系統数:165系統/登録台数:1501台 未点検:1501台/NG:2台

定期点検対象

全体系統数:52系統/全体登録台数:637台 系統数:52系統/登録台数:636台 未点検:636台

▶ 簡易点検(系統一覧)

系統ごとの前回点検日と点検結果(OK、NG 台数表示)を表示します。 系統名の上でクリックすると、[簡易点検登録]画面に移動し、選択された系統について簡 易点検を行うことができます。

※点検日の古い順、新しい順での並び替えが可能です。

> 定期点検(系統一覧)

系統ごとの前回点検日と点検頻度を表示します。

※点検日の古い順、新しい順での並び替えが可能です。

▶ 簡易点検対象

全体系統数、登録台数等の情報を表示します。

▶ 定期点検対象

全体系統数、登録台数等の情報を表示します。

~~

9-5、系統一覧画面

選択された物件に登録された設置機器の系統一覧を表示します。また、系統の追加、修正、機器の追加を行う ための入り口となります。

物件一覧から物件を選択し、[系統一覧] ボタンを押すと、系統一覧画面が開きます。
 物件に登録されている系統一覧が確認できます。

🗅 系統一覧	×						
⇒ C	a						Q සි
TOSH Leading Inne	IBA ovation >>>						🕜 お問い合わせ
					75	ひ太郎/管理A会社	ID管理 グログオフ
物件検索	:/物件メニュー/系統	行覧					
■ 系統	一覧					簡易点検	点検·修理履歴
	物件名川崎也	ンター株式会社		郵便番号	212 - 0013	都道府県	神奈川県
年間	頃定漏えい量		75.2 CO2t	住死	f 川崎市幸区堀川町xx	OXX	
件数: 166 f	件 R 系統	▲ f	表形名	登録	簡易点検	定期占按	
				口致	(前回)	(前回)	月走漏えい単 (CO2t) ▲
	<u>A-A2</u>				(前回) (対象外)	(前回) (対象外)	「月定海えい里 (CO2t) ▲
	<u>A-A2</u> <u>PAC-1-4</u>	東	芝キヤリア MMU-AP1401H	0 61	(前回) (対象外) 2015/06/26	(前回) (対象外) 2015/08/11 (3年毎)	「戸正施えい里」 (CO2t) 0.0 15.7
	<u>A-A2</u> <u>PAC-1-4</u> <u>PAC-1-5</u>	東	芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H	0 61 42	(前回) (対象外) 2015/06/26 2015/08/19	(前回) (対象外) 2015/08/11 (3年毎)	月上海スV里 (CO2t) 0.0 15.7 0.0
	A-A2 PAC-1-4 PAC-1-5 PAC-1-6	東東	芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H	Line O 61 42 39 39	(前回) (対象外) 2015/06/26 2015/08/19 2015/08/19	(前回) (対象外) 2015/08/11 (3年毎) -	月ごに見ています。 (CO2t) ((CO2t) ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ①
	A-A2 PAC-1-4 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7	東東	芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H	Link 0 61 42 39 48	(前回) (対象外) 2015/06/26 2015/08/19 2015/08/19 -	(前回) (対象外) 2015/08/11 (3年毎) - -	再走端えい里 (CO2t) 0.0 15.7 0.0 0.0 0.0
	A-A2 PAC-1-4 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8	東東東	芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H	Fight 0 0 61 42 39 48 42	(前回) (対象外) 2015/06/26 2015/08/19 2015/08/19 - -	(前回) (対象外) 2015/08/11 (3年毎) - - - -	月正確えい里 (CO2t) 0.0 15.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0
	A-A2 PAC-1-4 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9	東東東東北	芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H	Frisk 0 61 42 39 48 42 48 42	(前回) (対象外) 2015/06/26 2015/08/19 2015/08/19 - - - -	(前回) (対象外) 2015/08/11 (3年毎) - - - - - - -	月上席えい里 (CO2t) 0.0 15.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
	A-A2 PAC-1-4 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10	東東東東北	芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H	Fried 0 61 42 39 48 42 39 48 36	(前回) (対象外) 2015/06/26 2015/08/19 2015/08/19	(前回) (対象外) 2015/08/11 (3年毎) - - - - - - - - - -	FJ上海ズい里 (CO2t) 0.0 15.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0
	A-A2 PAC-1-4 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-11	東東東東東北	芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H	Frisk 0 61 42 39 48 42 39 48 42 48 42 48 42 48 42 48 42	(前回) (対象外) 2015/06/26 2015/08/19 2015/08/19 - - - - - - -	A_RELATION (前回) (対象外) 2015/08/11 (3年毎) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	FJ上版えい里 (CO2t) 0.0 15.7 0.0
	A-A2 PAC-1-4 PAC-1-5 PAC-1-6 PAC-1-7 PAC-1-8 PAC-1-9 PAC-1-10 PAC-1-12	東東東東東東東東東東東東東東東東東東南北南北市	芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H 芝キヤリア MMU-AP1401H	Frisk 0 61 42 39 48 42 39 48 42 48 42 48 42 48 42 48 49 49 41 42 43 442 442 45 46	(前回) (対象外) 2015/06/26 2015/08/19 2015/08/19 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	(前回) (対象外) 2015/08/11 (3年毎) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	FJ上版えい里 (CO2t) 0.0 15.7 0.0

② 系統一覧画面の構成は以下の通りです。

点検·修理履歴

▶ [簡易点検] ボタン

- 777

- 選択されている物件の簡易点検画面に移動します。 登録機器の簡易点検を行います。
- [点検・修理履歴] ボタン
 選択されている物件の修理履歴画面に移動します。

幣	9件名 川崎センター株式会社	郵便番号	212	- 0013	都道府県	神奈川県
相宜定漏	치.1월 75.2 CO2t	住所	川崎市	幸区堀川町xxxx		
統追加	ファイルを選択 選択されていません 機器 覧	(ンポート)				
\triangleright	物件名					
	物件名が表示されます。					
\triangleright	郵便番号					
	郵便番号が表示されます。					
\triangleright	都道府県					
	都道府県が表示されます。					
\triangleright	年間算定漏えい量					
	物件内での年間算定漏えい量(合	計値)。				
\triangleright	住 所					
	物件の住所が表示されます。					
\triangleright	[系統追加] ボタン					
	新しく系統の追加を行います。					
	ボタンをおすことにより、系統追加	画面に移動し	_ます	- 0		
\triangleright	[ファイルを選択] ボタン					
	機器一覧のインポートをするため	りのファイル	選択	になります。		
	画面がポップアップされますので	でファイルを	選択	してください	N _o	
≻	[機器一覧インポート] ボタン					
	選択したファイルより、機器一覧	のインポー	トを行	テいます。		

新しく系統の追加を行います。

全選択	系統	代表形名	登録 台数	簡易点検 (前回) ▲	定期点検 (前回)	算定漏えい重 (CO2t)
	<u>A-A2</u>		0	(対象外)	(対象外)	0.0
	PAC-1-4	東芝キヤリア MMU-AP1401H	61	2015/06/26	2015/08/11 (3年毎)	15.7
	PAC-1-5	東芝キヤリア MMU-AP1401H	42	2015/08/19	-	0.0
	PAC-1-6	東芝キヤリア MMU-AP1401H	39	2015/08/19	-	0.0
	PAC-1-7	東芝キヤリア MMU-AP1401H	48	-	-	0.0
	PAC-1-8	東芝キヤリア MMU-AP1401H	42	-	-	0.0
	<u>渡り廊下-P4</u>	東芝キヤリア APAU8011S	1	-	(対象外)	0.0
۲	<u>渡り廊下-P5</u>	東芝キヤリア APAU8011S	1	-	(対象外)	0.0
	<u>渡り廊下-P6</u>	東芝キヤリア APAU8011S	1	-	(対象外)	0.0
	<u>渡り廊下-P7</u>	東芝キヤリア APAU8011S	1	-	(対象外)	0.0
•	<u>>>2°MI-X</u>	東芝キヤリア APAU4011S	3	-	(対象外)	0.0

個人情報保護方針

Copyright(C)2015 TOSHIBA CARRIER CORPORATION All Rights

▶ 系統件数

物件に登録されている系統数を表示します。

▶ 系統一覧

物件に登録されている系統が一覧表示されます。

系統名を押すと、選択された系統に登録された機器一覧が表示されます。

- ◆ 全選択
 ✓ することで、画面下の [機器エクスポート] や [簡易点検リス
 ト] [報告書登録] に紐づけて実行することが可能です。
- ◆ 系統名 登録されている系統が表示されます。
- ◆ 代表形名 系統に登録されている機器の一部の形名が表示されます。
- ◆ 登録台数 系統に登録されている機器の台数が表示されます。

◆ 簡易点検(前回) 前回点検している点検日が一部表示されます。
 系統に登録されている機器がすべて同一日とは限りません。
 ◆ 定期点検(前回) 前回点検している点検日が一部表示されます。

- 系統に登録されている機器がすべて同一日とは限りません。
- ◆ 算定漏えい量(CO2t)系統毎の登録されている機器の算定漏えい量の合計値が表示されます。
- ▶ 機器エクスポート

選択☑した系統について、機器データを Excel データに出力します。

Excelデータがダウンロードされますので、必要があれば保存してください。

▶ 簡易点検リスト

選択☑した系統について、簡易点検リストを Excel データに出力します。 Excel データがダウンロードされますので、必要があれば保存してください。

~~~

9-6、系統追加

選択された物件に登録された設置機器の系統を追加します。

① 物件一覧から物件を選択し、[系統一覧] ボタンを押して系統一覧画面を開きます。

|                                   |                        |          | 110 ( )(/)      |                            |                  |                    |            |
|-----------------------------------|------------------------|----------|-----------------|----------------------------|------------------|--------------------|------------|
| □ 物件メニュー ×                        |                        |          |                 |                            |                  |                    |            |
| ← → C 🔒                           |                        |          |                 |                            |                  |                    | ೩ ಭ =      |
| TOSHIBA<br>Leading Innovation >>> |                        |          |                 |                            |                  | 🕜 お問い台             | sht        |
|                                   |                        |          |                 | -0                         | r.++ AR (200)    | 🔍 ID管理 🗌 🚮 ログ      | <b>7</b> 7 |
| 10141分布 / 1014-1                  |                        |          |                 | Л                          | CVXIII/E/HAZH    |                    |            |
|                                   |                        |          |                 |                            |                  |                    |            |
| ■ 物件メニュー                          |                        |          | <u>系統→覧とは</u> ( | 系統一覧                       | 簡易点検             | 点検·修理履历            | Ē          |
| 物件名川崎センター株式                       | 代会社                    |          | <b>郵便番号</b> 21  | 2 - 0013                   | 都通               | 道府県<br>神奈川県        |            |
| 電話番号 04499999999                  | 例: 031234              | 5678     | 住所川             | 崎市幸区堀川町xxxx                |                  |                    |            |
| 登録款 系統数:166系統                     | 在/ 台数:4561台            |          |                 |                            |                  | 物件修正               |            |
| 簡易点検 ◎ 古い順 ◎ 新                    | にい順                    |          | 定期点相            | <mark>€ ◎ 古い順 ○ 新しい</mark> | μ <b>μ</b>       |                    |            |
| 系統                                | 前回点検日 🔺 OK             | NG       | 系統              | 前                          | 回点検日 🔺 🦼         | <b>点検頻度</b>        | <b>^</b>   |
| PAC-1-7                           | 2015/06/23 0           | 0        | PAC-1-5         |                            | 2015/06/23       | 3年毎                | -          |
| PAC-1-8                           | 2015/06/23 0           | 0        | PAC-1-6         |                            | 2015/06/23       | 3年毎                |            |
| PAC-1-9                           | 2015/06/23 0           | 0        | PAC-1-7         |                            | 2015/06/23       | 3年毎                |            |
| PAC-1-10                          | 2015/06/23 0           | 0        | PAC-1-8         |                            | 2015/06/23       | 3年毎                | -          |
| ② 「系統追加] ボタンを                     | を押し、系統登録画              | i面に移動し   | します。            |                            |                  |                    |            |
|                                   |                        |          |                 | 10.000-0                   |                  |                    |            |
| □ 系統一覧 ×                          |                        |          |                 |                            |                  |                    |            |
| ← → C 🔒                           |                        |          |                 |                            |                  |                    | ରେ ☆ ≡     |
|                                   |                        |          |                 |                            |                  | <ul><li></li></ul> |            |
|                                   |                        |          |                 |                            |                  | h                  |            |
|                                   |                        |          |                 |                            | し太郎/管理A会社 🕍      | 1D管理 ① ログ:         | 37         |
| 物件検索 / 物件メニュー / 系統                | 一覧                     |          |                 |                            |                  |                    |            |
| ■ 系統一覧                            |                        |          |                 |                            | 簡易点検             | 点検·修理履服            | Ē          |
| <b>物供</b> .2. 山南中2                | 」<br>つった<br>ポーク・<br>14 |          | 報価基号            | - 0012                     | 教道向月             | 加本山间               |            |
| 年間算定漏礼,量                          | 75.2 002               | t        | 住所              | 川崎市幸区堀川町xx                 | XX               | PPJT0 USA          |            |
|                                   |                        |          |                 |                            |                  |                    |            |
| 系統追加ファイルを通                        | 選択 選択されていません           | 機器→覧イ    | ンポート            |                            |                  |                    |            |
| 件数:166件                           |                        |          |                 |                            |                  |                    |            |
| 全選択 系統                            | ▲ 代表形名                 |          | ▲ 登録<br>台数 ▲    | 簡易点検<br>(前回)               | 定期点検<br>(前回)     | 算定漏えい量<br>(CO2t)   | •          |
| <u>A-A2</u>                       |                        |          | 0               | (対象外)                      | (対象外)            | 0.0                |            |
| PAC-1-4                           | 東芝キヤリア MMU             | -AP1401H | 61              | 2015/06/26                 | 2015/08/11 (3年毎) | 15.7               |            |
| D PAC-1-5                         | 東芝キヤリア MMU             | -AP1401H | 42              | 2015/08/19                 | -                | 0.0                | -          |

③ 系統名を入力して(例「abc」)、[登録] ボタンを押します。



④ 登録した系統名が、系統一覧上に追加されます。

# 9-7、系統名の修正

登録済の系統名について、名称変更を行います。

① 物件一覧から物件を選択し、[系統一覧] ボタンを押して系統一覧画面を開きます。

| OSHIRA                                                                                                      |                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                      |          |                                                                                                     |                                                                                          |                                                                                                          |     |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| ading Innovation >>>                                                                                        |                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                      |          |                                                                                                     |                                                                                          | 🕜 お問い                                                                                                    | 合わ  |
|                                                                                                             |                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                      |          |                                                                                                     | フロン太郎/管理A会社                                                                              | t 🤼 Dêr 🛛 🔂 D                                                                                            | ブオン |
| 物件検索 / 物件メニュ、                                                                                               | _                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                      |          |                                                                                                     |                                                                                          |                                                                                                          |     |
| 物件メニュー                                                                                                      |                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                      |          | <u>系統→覧とは?</u> 系統一覧                                                                                 | 簡易点検                                                                                     | 点検·修理羅                                                                                                   | 歴   |
| 物件名川崎也                                                                                                      | ンター株式会社                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                      | 1        | 郵便番号 212 -                                                                                          | 0013                                                                                     | 都道府県 神奈川県                                                                                                |     |
| 電話番号 04499                                                                                                  | 1999999 1                                                                                                                            | 列:03123456                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 78                                                   | -        | 住所川崎市幸区堀川町                                                                                          | XXXX                                                                                     |                                                                                                          |     |
|                                                                                                             | :166系統/ 台数:4561台                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                      |          |                                                                                                     |                                                                                          | 物件修正                                                                                                     |     |
| 登録款 杀物欲                                                                                                     |                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                      |          |                                                                                                     |                                                                                          |                                                                                                          |     |
| 登録教 未版訳<br>簡易点検 ® 古、                                                                                        | ν順○新し、順                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                      | _        | 定期点検 ◎ 古い順 ○ ậ                                                                                      | んい順                                                                                      |                                                                                                          |     |
| 登録款 Astrony<br>簡易点後 <sup>•</sup> 古<br>系統                                                                    | い順○新しい順前回点検日 -                                                                                                                       | <ul> <li>OK</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | NG                                                   |          | <mark>定期点検</mark> <sup>⑧</sup> 古い順 ◎ 非<br>系統                                                        | ftJ、V順<br>前回点後日 🔺                                                                        | 点検頻度                                                                                                     |     |
| 登録級 <sup>未</sup> が成功<br>簡易点後<br>系統<br><u>PAC-1-7</u>                                                        | V順○新し、V順<br>前回点検日 -<br>2015/06/23                                                                                                    | <ul> <li>ОК</li> <li>0</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | NG<br>0                                              | <b>^</b> | <mark>定期点検</mark> <sup>®</sup> 古い順 年<br>系統<br>PAC-1-5                                               | 府しい順<br>前回点検日 ▲<br>2015/06/23                                                            | <b>点検頻度</b><br>3年毎                                                                                       |     |
| 登録級 未始成<br>簡易点後<br>● 古<br>系統<br><u>PAC-1-7</u><br><u>PAC-1-8</u>                                            | 以順○ 新し、V順<br>前回点検日 4<br>2015/06/23                                                                                                   | <ul> <li>OK</li> <li>0</li> <li>0</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | NG<br>0<br>0                                         | Â        | 定期点検<br>● 古い順 ● 非<br>系統<br>PAC-1-5<br>PAC-1-6                                                       | 新回点検日 ▲<br>2015/06/23<br>2015/06/23                                                      | 点檢頻度<br>3年毎<br>3年毎                                                                                       | ŕ   |
| 登録数 未がなお<br>簡易点検 ® 古<br>系統<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8<br>PAC-1-9                                                 | V順 ● 新し、V順<br>前回点検日 ・<br>2015/06/23<br>2015/06/23                                                                                    | <ul> <li>OK</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | NG<br>0<br>0                                         | Â        | <mark>定期点検</mark> ® 古い順 第<br>系統<br>PAC-1-5<br>PAC-1-6<br>PAC-1-7                                    | 新回点検日 ▲<br>2015/06/23<br>2015/06/23<br>2015/06/23                                        | <b>点檢頻度</b><br>3年毎<br>3年毎<br>3年毎                                                                         |     |
| 登録数 赤がなお<br>簡易点役 ® 古<br>系統<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8<br>PAC-1-9<br>PAC-1-10                                     | V順 ・ 新し、V順<br>前回点検日 ・<br>2015/06/23<br>2015/06/23<br>2015/06/23<br>2015/06/23                                                        | <ul> <li>Ок</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | NG<br>0<br>0<br>0                                    | Â        | <mark>定期点検</mark> <sup>●</sup> 古い順 第<br><del>系統</del><br>PAC-1-5<br>PAC-1-6<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8   | 前回点検日 ▲<br>2015/06/23<br>2015/06/23<br>2015/06/23<br>2015/06/23                          | <b>点檢頻度</b><br>3年毎<br>3年毎<br>3年毎<br>3年毎<br>3年毎                                                           |     |
| 登録数 ネがのお<br>簡易点後 ® 古<br>系統<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8<br>PAC-1-9<br>PAC-1-10<br>PAC-1-11                         | V順 ・新し、V順<br>前回点検日 ・<br>2015/06/23<br>2015/06/23<br>2015/06/23<br>2015/06/23<br>2015/06/23                                           | <ul> <li>ОК</li> <li>О</li> <li>О</li> <li>О</li> <li>О</li> <li>О</li> <li>О</li> <li>О</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | NG<br>0<br>0<br>0<br>0                               |          | <b>定期点検 ◎ 古い順 ◎ 非</b><br><b>系統</b><br>PAC-1-5<br>PAC-1-6<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8<br>PAC-1-9           | 前回点検日 ~ 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23                | 点検頻度<br>3年毎<br>3年毎<br>3年毎<br>3年毎<br>3年毎<br>3年毎<br>3年毎                                                    |     |
| 登録設 ネがなお<br>高易会役 ® 古<br>系統<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8<br>PAC-1-9<br>PAC-1-10<br>PAC-1-11<br>PAC-1-12             | WIII ● 新し、WIII ●     前回点検日 ・     2015/06/23     2015/06/23     2015/06/23     2015/06/23     2015/06/23     2015/06/23               | <ul> <li>OK</li> <li>O</li> <li>O</li> <li>O</li> <li>O</li> <li>O</li> <li>O</li> <li>O</li> <li>O</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | NG<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0 |          | 定期点検<br>● 古い順 ● 非<br>系統<br>PAC-1-5<br>PAC-1-6<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8<br>PAC-1-9<br>PAC-1-10          | HUL V順<br>前回点検日 へ<br>2015/06/23<br>2015/06/23<br>2015/06/23<br>2015/06/23<br>2015/06/23  | 点檢頻度       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎                     |     |
| 登録報 ネがなお<br>簡易点後 ® 古<br>系統<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8<br>PAC-1-9<br>PAC-1-10<br>PAC-1-11<br>PAC-1-12<br>PAC-1-13 | V順 ・新し、V順<br>前回点検日 ・<br>2015/06/23 1<br>2015/06/23 1<br>2015/06/23 1<br>2015/06/23 1<br>2015/06/23 1<br>2015/06/23 1<br>2015/06/23 1 | <ul> <li>OK</li> <li>0</li> <li>0</li></ul> | NG<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0 |          | 定期点検 ● 古い順 ● 非<br>系統<br>PAC-1-5<br>PAC-1-6<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8<br>PAC-1-9<br>PAC-1-10<br>PAC-1-11 | 市日、加算 前回点検日 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 2015/06/23 | 点検頻度       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎 |     |

\_\_\_\_

-

② 名称修正したい系統の系統名を押します。

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | TOCHID                   |                      |                 |                       |                                                  |      |                       |                       |                         |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|----------------------|-----------------|-----------------------|--------------------------------------------------|------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| アレス郎/管理A会社       ● DWE       ▲ DVEE       ▲ DVEE </th <th>Leading Innovatio</th> <th>n &gt;&gt;&gt;</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> | Leading Innovatio        | n >>>                |                 |                       |                                                  |      |                       |                       |                         |
| 物件会/物件メニュー/糸絵一覧       前易点様       点検・修理履歴         前月点様       点検・修理履歴         物件名       川崎センター株式会社       郵便番号       212       - 0013       郵道商県、神奈川県         年間算定漏えい量       75.2 CO2t       住所       川崎市幸区堀川町xxxx         糸統自加       ファイルを選択<                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                          |                      |                 |                       |                                                  |      | ٦٦                    | 工ン太郎/管理A会社            | 🍐 ID管理 🛛 🚮 ログオフ         |
| 解易点様       点検・修理隔距         物件名       加崎センター株式会社       郵便番号       212       0013       都道府県 神奈川県         年間算定漏えい量       75.2 CO2t       住所       山崎市幸区堀川町xxx         糸統自加       ファイルを選択<                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 物件検索/物                   | 件メニュー/系統             | 计覧              |                       |                                                  |      |                       |                       |                         |
| 物件名     川崎センター株式会社     郵便番号     212     0013     都道府県     神奈川県       年間算定漏えい量     75.2     CO2t     住所     川崎市幸区堀川町区のX       系統自加     ファイルを選択     選択されていません     機器一覧インボート   (#数: 166 件<br>発統      登録 (前回)     室明点検<br>(前回)     算定量えい量<br>(CO2t)     算定量えい量<br>(D013)       ● AA2     ● 0     (対象外)     0.0       ● PAC-1-4     更芝キヤリア MMU-AP1401H     61     2015/06/26     2015/06/11 (3年毎)     15.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | ■ 系統一賢                   | 氢                    |                 |                       |                                                  |      |                       | 簡易点検                  | 点検·修理履歴                 |
| 2月2     10013     2月2     10013     2002日発生     2月2       年間算定漏孔・量     75.2     CO2t     住所     川崎市幸区堀川町xxxx         系統自加     ファイルを選択     選択されていません     機器     覧インボート   (#数: 166 (4)       全選択     系統     代表形名     登録     留易点検     定期点検     算定届えい量       ●     ▲A2     0     (対象外)     0.0       ●     PAC-1-4     更芝キヤリア MMU-AP1401H     61     2015/06/26     2015/06/11 (3年毎)     15.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                          | 1004.07 1100×1-2     |                 | PC                    |                                                  | 5#-9 | 2 242                 | 物法応用                  | MATCHINE .              |
| 系統自加     ファイルを選択     選択されていません     機器一覧インボート       *挑: 166 件       *注意沢<                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 年間算定                     | 漏えい量                 | ノンドイオン会も        | Z 75.2 CO2t           | 3PL                                              | おいた。 |                       |                       | (中宗)川県                  |
| 文形の回辺U     ファイルを通訳 運動でいていません     通動でしていません       (特徴: 166 件)       全選択     系統     代表形名     登録<br>台数     簡易点検<br>(前回)     定期点検<br>(前回)     算定届えい里<br>(CO2t)       AA2     0     (対象外)     0.0       PAC-1-4     東芝キヤリア MMU-AP1401H     61     2015/06/26     2015/08/11 (3年毎)     15.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                          |                      |                 |                       |                                                  |      |                       |                       |                         |
| X號       代表形名       登録       簡易点後<br>(前回)       定期点後<br>(前回)       算定星えい里<br>(CO2t)         A-A2       0       (対象外)       0.0         PAC-1-4       更芝キヤリア MMU-AP1401H       61       2015/06/26       2015/08/11 (3年毎)       15.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 彩虹白hn                    |                      | 222-D           |                       | .+                                               |      |                       |                       |                         |
| X統         代表形名         登録         簡易点検<br>(前回)         定期点検<br>(前回)         算定局えい里<br>(CO2t)           AA2         0         (対象外)         (対象外)         0.0           PAC-1-4         東芝キヤリア MMU-AP1401H         61         2015/06/26         2015/08/11 (3年毎)         15.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 系統追加                     | ファイルを                | 選択は             |                       | 2#-+                                             |      |                       |                       |                         |
| A-A2         0         (対象外)         0.0           PAC-1-4         東芝キヤリア MMU-AP1401H         61         2015/06/26         2015/08/11 (3年毎)         15.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 系統自加<br>件数: 166 件        | ファイルを                | <b>選択</b> 」 選択さ | 1711ません 機器 覧行         | ノポート                                             |      |                       |                       |                         |
| PAC-1-4         更芝キヤリア MMU-AP1401H         61         2015/06/26         2015/08/11 (3年毎)         15.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 系統追加<br>件数: 166 件<br>全選択 | ファイルを<br>天統          | 選択 選択さ          | れていません 後器 覧行<br>代表形名  | <ul> <li>ノボート</li> <li>登録</li> <li>台数</li> </ul> | *    | 簡易点検<br>(前回)          | 定期点検<br>(前回)          | 算定漏えい重<br>(CO2t) ▲      |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 系統自加<br>件数: 166 件        | ファイルを:<br>系統<br>A-A2 | 選択 選択さ          | れていません 機器 覧 (<br>代表形名 | - 登録<br>台数<br>0                                  | *    | 簡易点検<br>(前回)<br>(対象外) | 定期点検<br>(前回)<br>(対象外) | 貸定漏えい星<br>(CO2t)<br>0.0 |

③ 修正したい系統名を押し、系統名を押します。

| Leading Innovation >>> |            |           |             | 🕜 お問い合わせ         |
|------------------------|------------|-----------|-------------|------------------|
|                        |            |           | フロン太郎/管理    | A会社 🤽 D管理 🎧 ログオフ |
| 物件検索 / 物件メニュー / 系統一    | 覧/機器明細     |           |             |                  |
| ■ 機器明細                 |            |           |             | 簡易点検             |
| 物件名川崎セン                | 2一株式会社     | 郵便番号 212  | - 0013 🛛 🖁  | 随府県 神奈川県         |
| 年間算定漏えい量               | 0.0 CO 2t  | 住所川崎市幸区   | 「堀川町xxxxx   |                  |
| 件数:0件                  |            |           |             |                  |
| 種別<br>メーカー             | 形名<br>製造番号 | 建屋<br>フロア | テナント<br>エリア | 設置日<br>年間漏えい里    |
|                        | 1)         |           |             | 機器追加             |

- 77

④ 系統名の修正後、[登録] ボタシを押して更新します。

| 系統追加 |          |     |    | ×     |
|------|----------|-----|----|-------|
|      | 系統名 A-A3 |     |    |       |
|      |          | □削除 | 登録 | キャンセル |

※系統の削除をする場合、□削除に□をして、[登録] ボタンを押すことで一覧から削除されます。

⑤ 系統名が更新され、機器明細に一覧表示されます。

| Leading Innovation >>> |               |                 |            | ❷ お問い合わせ             |
|------------------------|---------------|-----------------|------------|----------------------|
|                        |               |                 | フロン太郎/管    | 西理A会社 🤽 D管理 🏾 🙆 ログオフ |
| 物件検索/物件メニュー/系統一覧       | / 機器明細        |                 |            |                      |
| ■ 機器明細                 |               |                 |            | 簡易点検                 |
|                        |               |                 |            |                      |
| 物件名川崎センター              | 株式会社          | <b>郵便番号</b> 212 | - 0013     | 都通府県 神奈川県            |
| 中間具定流入り運               | 0.0 CO 2ł     | 田田              | 2000(回川卿赵) |                      |
| 件数:0件                  |               |                 |            |                      |
| 種別                     | 形名            | 建屋              | テナント       | 設置日                  |
| メーカー                   | 製造番号          | フロア             | エリア        | 年間漏えい里               |
| 全選択 <u>A-A3</u> 算定漏えい  | 重: [0.0] CO2t |                 |            | 機器追加                 |
|                        |               |                 |            |                      |

9-8、機器エクスポート

- 😓

機器明細データを出力します。

① 系統一覧より、機器の情報を出力したい系統名を選択します。



④ Excel が立ち上がり、ダウンロードファイルが表示されます。
 Excel ファイルとなります。

東芝キヤリア MMU-AP1401H

古サナヤリマ MAALL AD1404日

PAC-1-11

1

- 😓 😓

EquipmentExport….xlsx

0.0

....

■ <u>すべてのダウンロードを表示</u> ×

42

|     | 🚽 47 + (H + 🙀    | ) 🖽 🛕 🖛               |         | _       |       | EquipmentExport | 4).xlsx - Microsoft Excel |        | 1000         |           |            | - ( | J X      |
|-----|------------------|-----------------------|---------|---------|-------|-----------------|---------------------------|--------|--------------|-----------|------------|-----|----------|
| 77  | イル ホーム           | 挿入 ページレイ              | (アウト 数式 | データ 校閲  | 表示    |                 |                           |        |              |           |            | ~ ? | - @ X    |
|     | J10              |                       |         |         |       |                 |                           |        |              |           |            |     | Y        |
|     | A                | В                     | С       | D       | E     | F               | G                         | Н      | I            | J         | K L        | М   | N 🔺      |
| 1   | フロン類取            | 扱管理シスラ                | こん 機実者  | き録シート   |       |                 |                           |        |              |           |            |     |          |
| 2   | 7 1 2 2 1        | WE-122 X7             |         | 2.3-5-2 |       |                 |                           |        |              |           |            |     |          |
| 3   | 管理者名             | フロン太郎                 |         |         |       |                 |                           |        |              |           |            |     |          |
| 4   | 物件名              | 川崎ヤンター株式会             | 会社      |         |       |                 |                           |        |              |           |            |     |          |
| 5   | 住所               | 川崎市幸区堀川町              | 2000X   |         |       |                 |                           |        |              |           |            |     |          |
| 6   | Table 1          | 1 110 4 12 120 1 2    |         |         |       |                 |                           |        |              |           |            |     |          |
| 7   |                  |                       |         |         |       |                 |                           |        |              |           |            |     |          |
| 8   | 系統               | 機器番号                  | 建屋      | フロア名    | テナン小名 | エリア名            | 種別                        | メーカー   | 形名           | 製造番号      | 設置年月       |     | 圧縮機      |
| 9   |                  |                       |         |         |       |                 |                           |        |              | Product P | union in a | 1   | 2        |
| 10  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 1091  | 1091            | ビル用マルチェアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  | 1         | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 11  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 1092  | 1092            | ビル用マルチエアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 12  | PAC-1-4          |                       |         | 1 階     | 1081  | 1081            | ビル用マルチェアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 13  | PAC-1-4          |                       |         | 1 階     | 1082  | 1082            | ビル用マルチェアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 14  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 110   | 110             | ビル用マルチエアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 15  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 111   | 111             | ビル用マルチェアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 16  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 113   | 113             | ビル用マルチェアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 17  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 1141  | 1141-1          | ビル用マルチェアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 18  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 1141  | 1141-2          | ビル用マルチェアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 19  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 1142  | 1142-1          | ビル用マルチェアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 20  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 1142  | 1142-2          | ビル用マルチェアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 21  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 1142  | 1142-3          | ビル用マルチエアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 22  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 1143  | 1143-1          | ビル用マルチエアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 23  | PAC-1-4          |                       |         | 1階      | 1143  | 1143-2          | ビル用マルチエアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 24  | PAC-1-4          |                       |         | 1 戶皆    | 117   | 117-1           | ヒル用マルチエアコン                | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 25  | PAC-1-4          |                       |         | 19皆     | 117   | 11/-2           | ビル用マルチエアコン                | 東之キヤリア | MMU-AP1401H  |           | 2015 6     | 0.0 | 0.0      |
| 20  | PAU-1-4          |                       |         |         |       |                 | ヒル州マルナエアコン                | 東之十マリア | MMY-MAP3351H |           | 2015 6     | 8.4 | 0.0      |
| 27  | PAC-1-4          |                       |         |         | -     |                 | ヒル用マルチエアコン                | 東之モヤリア | MMY-MAP3351H |           | 2015 6     | 8.4 | 0.0      |
| 28  | PAC-1-4          |                       |         |         |       |                 | ヒル用マルチエアコン                | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351H |           | 2015 6     | 8.4 | 0.0      |
| 29  | PAC-1-4          |                       |         |         |       |                 | ビル用マルチエアコン                | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351H |           | 2015 6     | 8.4 | 0.0      |
| 30  | PAC-1-4<br>入力例() | kikiabc<br>日生勿当台) /9日 | A棟      | 2階      | 1     | 厨房              | ヒートボンプ式給湯器                | 東芝キヤリア | hktz001www   | 1234567   | 2014 7     | 2.0 | 0.0      |
| יקר | 28               |                       |         |         |       |                 |                           | •      |              | Manu      | 100%       | C   | <b>(</b> |

9-9、簡易点検リスト

簡易点検のリスト出力をします。

系統一覧より、簡易点検のリスト出力したい系統名を選択します。

| COSHIBA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | >>>                                                                                  |                                                                                                        |                                              |                                                                   |                                                     | 🛿 お問い合わせ                                               |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                      |                                                                                                        |                                              | ⊐⊏                                                                | D太郎/管理A会社                                           | 。 ID管理 🚺 ログオフ                                          |
| 物件検索 / 物件                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | キメニュー / 系統一覧                                                                         |                                                                                                        |                                              |                                                                   |                                                     |                                                        |
| ■ 系統一覧                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Ē                                                                                    |                                                                                                        |                                              |                                                                   | 簡易点検                                                | 点検·修理履歴                                                |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 物件名川崎センター株式会                                                                         | <u>번</u>                                                                                               | 郵便番号                                         | 212 - 0013                                                        | 都道府県                                                | 神奈川県                                                   |
| 年間算定》                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 記し                                                                                   | 75.2 CO2t                                                                                              | 住刑                                           | 11版市安区堀川町小                                                        | ~~                                                  | 1                                                      |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                      |                                                                                                        |                                              | 1 1 1 1 1 1 1 1 2 4 B 1 1 - 1 1                                   |                                                     |                                                        |
| 系統自加<br><b>接: 166 件</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | ファイルを選択 選択さ                                                                          | れていません 被器 覧つ                                                                                           | # <b>-</b> ⊦                                 | 1 (1 km) (1) + (5 - 400, 1 - 144                                  |                                                     |                                                        |
| 系統自加<br>樹: 166 件<br>全選択                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <u>ファイルを選択</u> 選択さ<br>系統                                                             | れていません 機器 覧イン<br>代表形名                                                                                  | ポート<br>登録<br>台数                              | 簡易点検<br>(前回)                                                      | 定期点検<br>(前回)                                        | 算定漏えい星<br>(CO2t) ▲                                     |
| 系統追加<br>掛: 166 件<br>全選択                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | ファイルを選択<br>選択さ<br>系統<br>A-A3                                                         | れていません <del>機器 覧く</del><br>代表形名                                                                        | ポート<br>登録<br>台数<br>0                         | 董易点検<br>(前回)     (前家外)     (対象外)                                  | 定期点検<br>(前回) ^<br>(対象外)                             | 算定漏えい量<br>(CO2t) ▲<br>0.0                              |
| 系統自加<br>数: 166件<br>全選択<br>。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <ul> <li>ファイルを選択 選択さ</li> <li>系統</li> <li>AA3</li> <li>PAC-1-4</li> </ul>            | れていません<br><del> 税器 覧</del><br>代表形名                                                                     | ボート<br>登録<br>台数<br>0<br>61                   | 簡易点検<br>(前回)<br>(対象外)<br>2015/06/26                               | 定期点検<br>(前回) (対象外)<br>2015/08/11 (3年毎)              | 貸定漏えい量<br>(CO2t) ▲<br>0.0<br>15.7                      |
| 系統自加<br>数: 166 件<br>全選択<br>こ<br>2<br>1<br>2<br>1<br>2<br>1<br>2<br>1<br>1<br>2<br>1<br>1<br>2<br>1<br>1<br>2<br>1<br>1<br>2<br>1<br>1<br>2<br>1<br>1<br>2<br>1<br>1<br>2<br>1<br>1<br>2<br>1<br>1<br>2<br>1<br>1<br>2<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>2<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1 | ファイルを選択     選択さ       系統     A.A3       PAC-1-4     A.A3                             | れていません                                                                                                 | ポート<br>登録<br>台数<br>61<br>42                  | 簡易点検<br>(前回)<br>(対象外)<br>2015/06/26<br>2015/08/19                 | 定期点検<br>(前回)<br>(対象外)<br>2015/08/11 (3年毎)           | 算定編えい壁<br>(CO2t) ~<br>15.7<br>0.0                      |
| 系統自加<br>機: 166件                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ファイルを選択     選択さ       系統     AA3       PAC-1-4       PAC-1-5                         | れていません<br>代表形名<br>東芝キヤリア MMU-AP1401H<br>東芝キヤリア MMU-AP1401H<br>東芝キヤリア MMU-AP1401H                       | ポート<br>登録<br>台数<br>61<br>42<br>39            | 簡易点検<br>(前回) 本<br>(対象外)<br>2015/06/26<br>2015/08/19<br>2015/08/19 | 定期点検<br>(前回)<br>(対象外)<br>2015/08/11 (3年毎)<br>-      | 貸定呈えい量<br>(CO2t) ▲<br>15.7<br>0.0<br>0.0               |
| 系統追加<br>数: 166 件<br>全選択<br>○<br>○<br>□<br>□<br>□                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | ファイルを選訳     選択さ       系統     AA3       PAC-1-4     PAC-1-5       PAC-1-7     PAC-1-7 | れていません<br>代表形名<br>東芝キヤリア MMU-AP1401H<br>東芝キヤリア MMU-AP1401H<br>東芝キヤリア MMU-AP1401H<br>東芝キヤリア MMU-AP1401H | ボート<br>登録<br>合数<br>0<br>61<br>42<br>39<br>48 | 簡易点検<br>(前回)<br>(対象外)<br>2015/06/26<br>2015/08/19<br>2015/08/19   | 定期点検<br>(前回)<br>(対象外)<br>2015/08/11 (3年等)<br>-<br>- | 算定篇えい里<br>(CO2t) ▲<br>0.0<br>15.7<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |

② 一覧より選択後、[簡易点検リスト] ボタンを押します。

|    | 系統一覧  | ×                      |                  | 100.00 | 1                     |                    |                       | x |
|----|-------|------------------------|------------------|--------|-----------------------|--------------------|-----------------------|---|
| +  | ⇒ C'  | 4                      |                  |        |                       |                    | Q. 🏠                  | ≡ |
|    |       | <u>渡り廊下-P6</u>         | 東芝キヤリア APAU8011S | 3      | -                     | (対象外)              | 0.0                   | - |
|    |       | <u>渡り廊下-P7</u>         | 東芝キヤリア APAU8011S | 3      | -                     | (対象外)              | 0.0                   |   |
|    |       | <u>&gt;&gt;7° MI-X</u> | 東芝キヤリア APAU4011S | 9      | -                     | (対象外)              | 0.0                   |   |
|    | 機器エクス | ポート 簡易点検リスト            | 報告書登録            |        |                       |                    |                       |   |
| íð | 人情報保護 | 方針                     |                  | Cop    | rright(C)2015 TOSHIBA | A CARRIER CORPORAT | TON, All Rights 🔼 Top |   |

#### ③ ダウンロードファイルが左下に表示されますので、ファイル名を押します。

| □ 系統  | 一覧                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ×           |          |                |        |          |              |                  |                   |              |  |  |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|----------------|--------|----------|--------------|------------------|-------------------|--------------|--|--|
| ← →   | • → C 🗎 ସେନ୍ଥା :                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |             |          |                |        |          |              |                  |                   |              |  |  |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |             |          |                |        |          |              |                  |                   |              |  |  |
|       | 物件名         助使センター株式会社         郵便番号         212         - 10013         都道府県         神奈川県           年間2001年         750,0001         作師         山林古寺市区県川駅10001         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013         10013 |             |          |                |        |          |              |                  |                   |              |  |  |
|       | 年間算定                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 漏えい量        |          | 75.2 CO2t      |        | 住別       | 「川崎市幸区堀川町xx  | DXX              |                   |              |  |  |
|       | 系統追加                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | ファイ         | ルを選択 選択さ | าていません         | 機器一覧イン | ボート      |              |                  |                   |              |  |  |
| 14    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |             |          |                |        |          |              |                  |                   |              |  |  |
|       | 件数: 166 件                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |             |          |                |        |          |              |                  |                   |              |  |  |
|       | 全選択                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 系統          | *        | 代表形名           | *      | 登録<br>台数 | 簡易点検<br>(前回) | 定期点検<br>(前回)     | 算定漏えい<br>(CO2t) ▲ |              |  |  |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <u>A-A3</u> |          |                |        | 0        | (対象外)        | (対象外)            | 0.0               |              |  |  |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | PAC-1-4     |          | 東芝キヤリア MMU-AP1 | 401H   | 61       | 2015/06/26   | 2015/08/11 (3年毎) | 15.7              |              |  |  |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | PAC-1-5     |          | 東芝キヤリア MMU-AP1 | 401H   | 42       | 2015/08/19   | -                | 0.0               |              |  |  |
|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | PAC-1-6     |          | 東芝キヤリア MMU-AP1 | 401H   | 39       | 2015/08/19   | -                | 0.0               | -            |  |  |
| 🕙 Cor | nvenienceEx                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | port.xlsx   |          |                |        |          |              | <b>₽</b> ₫       | べてのダウンロードを        | <u>を表示</u> × |  |  |

# ④ Excel が立ち上がり、ダウンロードファイルが表示されます。

| 📕 🛛 - 🖓 - | -                              |                 | -     | (     | ConvenienceExport | xlsx - Microsoft Excel | -      |               | -          |            |           |
|-----------|--------------------------------|-----------------|-------|-------|-------------------|------------------------|--------|---------------|------------|------------|-----------|
| 자-사       | 挿入 ペー                          | ジレイアウト 数式       | む データ | 校閲 表示 |                   |                        |        |               |            | $\diamond$ | 3 - F     |
| A3        | <b>-</b> (0                    | <i>f</i> ∗ 管理者: | 名     |       |                   |                        |        |               |            |            |           |
| A         | В                              | С               | D     | E     | F                 | G                      | Н      | I             | J          | K          | L M       |
| フロン類      | 取扱管理                           | レステム 簡          | 易点検履  | 歴     |                   |                        |        |               |            | 2015       | 年08月20日作成 |
|           |                                |                 |       |       |                   |                        | -      |               |            |            |           |
|           | <u>第名  ノロン太郎</u><br>  名  川崎センタ | 株式全社            |       |       |                   |                        | -      |               |            |            |           |
|           |                                | PICEGATE        |       |       |                   |                        | 1      |               |            |            |           |
|           |                                |                 |       |       |                   |                        |        |               |            |            | <u> </u>  |
| 系統        | 機器番号                           | 建屋              | フロア名  | テナント名 | エリア名              | 種別                     | メーカー   | 形名            | 製造番号       | 2015/08    | 2015/08   |
| ) PAC-1-4 |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H |            | 0          |           |
| PAC-1-4   |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H |            | 0          |           |
| 2 PAC-1-4 |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H |            | 0          |           |
| B PAC-1-4 |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H |            | 0          |           |
| PAC-1-4   |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H |            |            |           |
| PAC-1-4   |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H | -          |            |           |
| 5 PAC-1-4 |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H |            |            |           |
| 7 PAC-1-4 |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H |            |            |           |
| B PAC-1-4 |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H |            |            |           |
| PAC-1-4   |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H |            |            |           |
| ) PAC-1-4 |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H |            |            |           |
| L PAC-1-4 |                                |                 |       |       |                   | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMY-MAP3351 H |            |            |           |
| 2 PAC-1-4 |                                |                 | 1階    | 1081  | 1081              | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H   |            |            |           |
| B PAC-1-4 |                                |                 | 1階    | 1081  | 1081              | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H   |            |            |           |
| 1 PAC-1-4 |                                |                 | 1階    | 1082  | 1082              | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H   |            |            |           |
| 5 PAC-1-4 |                                |                 | 1階    | 1082  | 1082              | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H   |            |            |           |
| 5 PAC-1-4 |                                |                 | 1階    | 1091  | 1091              | ビル用マルチエアコン             | 東芝キヤリア | MMU-AP1401H   |            |            |           |
| ▲ ▶ ▶ 出力帳 | 票(簡易占検)                        | 2               | - DHP | R     | lesse             | <br>                   |        | has server    | 1          | 1          |           |
| 758       |                                |                 |       |       |                   |                        |        |               | 四 106% (一) |            | Ū(+       |

9-10、設備機器一覧画面

選択された物件に登録された設備機器の一覧を表示します。

① 物件一覧から物件を選択し、[系統一覧] ボタンを押して、系統一覧画面に移ります。

| → C                               |             | -            |    |          |              |             |                       | <b>Q</b> 🏠 |
|-----------------------------------|-------------|--------------|----|----------|--------------|-------------|-----------------------|------------|
| TOSHIBA<br>Leading Innovation >>> |             |              |    |          |              |             | @ お問い合                | っせ         |
|                                   |             |              |    |          |              | フロン太郎/管理A会社 | <u>+ 🧟 ID管理</u> 🚮 ログオ | 7          |
| 物件検索/物件メニュー                       |             |              |    |          |              |             |                       |            |
| ■ 物件メニュー                          |             |              |    |          | 系統一點とは       | â 簡易点検      | 点検·修理履歴               |            |
| 物件名川崎センター                         | 株式会社        |              |    |          | 郵便番号 212 -   | 0013        | <b>都道府県</b> 神奈川県      |            |
| 電話番号 044999999                    | 99 (8       | ): 03123456; | 78 |          | 住所川崎市幸区堀川町   | TXXXX       |                       |            |
| 登録款 系統数:166                       | 系統/台数:4561台 |              |    |          |              |             | 物件修正                  |            |
| 簡易点後                              | 新しい順        |              |    |          | 定期点検 🍭 古い順 🔍 | 新しい順        |                       |            |
| 系統                                | 前回点検日       | ок           | NG | <b>*</b> | 系統           | 前回点検日       | 点検頻度                  | •          |
| PAC-1-7                           | 2015/06/23  | 0            | 0  |          | PAC-1-5      | 2015/06/23  | 3年毎                   |            |
| DAC 1.8                           | 2015/06/22  | 0            |    |          | DAG 4.6      | 2045/00/22  | 0Æ=                   |            |

② 系統一覧から、機器一覧を表示したい系統を選択します。

| C 🔒                           |                               |                                          |          |                          |                       | Q                         |
|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------|----------|--------------------------|-----------------------|---------------------------|
| TOSHIB/<br>Leading Innovation | an >>>                        |                                          |          |                          |                       | 🕜 お問い合わせ                  |
|                               |                               |                                          |          | ٦c                       | レ太郎/管理A会社             | 。 ID管理                    |
| 物件検索/物                        | 件メニュー / 系統一覧                  |                                          |          |                          |                       |                           |
| ■ 系統一5                        | <b></b><br>記                  |                                          |          |                          | 簡易点検                  | 点検 修理履歴                   |
|                               | 物件名川崎センター株式会                  | 社                                        | 郵便番号     | 212 - 0013               | 都道府県                  | 神奈川県                      |
| 年間算定                          | 漏えい量                          | 75.2 CO2t                                | 住刑       | 川崎市幸区堀川町х                | ox                    |                           |
| 系統自加<br>件数: 166 件             | ファイルを選択選択                     | 勃ていません<br>機器<br>覧合                       | /ボート 】   |                          |                       |                           |
|                               | 系統                            | 代表形名                                     | 登録 合数    | 簡易点検<br>(前回)             | 定期点検<br>(前回)          | 算定漏えい<br>量<br>▲<br>(CO2t) |
| 全選択                           |                               |                                          | 0        | (対象外)                    | (対象外)                 | 0.0                       |
| 全選択<br>()                     | <u>A-A3</u>                   |                                          | 72       |                          |                       |                           |
|                               | <u>A-A3</u><br><u>PAC-1-4</u> | 東芝キヤリア MMU-AP1401H                       | 61       | 2015/06/26               | 2015/08/11 (3年毎)      | 15.7                      |
|                               | A-A3<br>PAC-1-4<br>PAC-1-5    | 東芝キヤリア MMU-AP1401H<br>東芝キヤリア MMU-AP1401H | 61<br>42 | 2015/06/26<br>2015/08/19 | 2015/08/11 (3年毎)<br>- | 15.7<br>0.0               |

③ 選択された系統に登録された設備機器一覧が表示されます。

| kk on on ém                   |                         |                   |                            | -                  |                          |
|-------------------------------|-------------------------|-------------------|----------------------------|--------------------|--------------------------|
| <sup>表器明釉</sup><br>→ C 🔒      | ×                       | 1 6 M 1 1 1 1 1 1 | 1000                       |                    | Q f                      |
| TOSHIB/<br>Leading Innovation | A<br>on >>>             |                   |                            |                    | @ お問い合わせ                 |
|                               |                         |                   |                            | フロン太郎/管            | 理A会社 🤽 D管理 🏾 🏠 ログオフ      |
| 物件検索/物                        | 吽メニュー/系統→覧/機器           | 却形田               |                            |                    |                          |
| ■ 機器明線                        | έ <b>⊞</b>              |                   |                            |                    | 簡易点検                     |
|                               | <b>物件名</b> 川崎センター株式会    | 社                 | 郵便番号 212                   | - 0013             | 都道府県神奈川県                 |
| 年間算定                          | 編えい量                    | 75.2 CO 2t        | 住所川崎                       | 市幸区堀川町xxxx         |                          |
| 件数:61件                        |                         |                   |                            |                    |                          |
|                               | 種別 メーカー 茶               | 統名                | 建屋<br>フロア                  | テナント<br>エリア        | 設置日<br>年間漏えい里            |
| 全選択                           | <u>PAC-1-4</u> 算定漏えい量:  | [15.7] CO2t       |                            |                    | 機器追加                     |
|                               | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア    | MMU-AP14          | <u>1</u> 日日<br>1<br>1<br>階 | 食料品売場<br>PAC-1-4-1 | 2015/06/23<br>11.5(CO2t) |
|                               | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア    | MMU-AP14          | <u>401H</u> 1号館<br>1階      | 食料品売場<br>PAC-1-4-2 | 2015/06/23<br>0.0(CO2t)  |
|                               | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア 松子 | 管                 | 101H 1号館<br>1階             | 食料品売場<br>PAC-1-4-3 | 2015/06/23<br>0.0(CO2t)  |
|                               | ビル用マルチェアコン<br>東芝キヤリア    | MMU-AP14          | 101H 1号館<br>1階             | 食料品売場<br>PAC-1-4-4 | 2015/06/23<br>0.0(CO2t)  |
|                               | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア    | MMU-AP14          | <u>I01H</u> 1号館<br>1階      | 食料品売場<br>PAC-1-4-5 | 2015/06/23<br>0.0(CO2t)  |

■機器一覧の項目を以下に説明します。

#### 🖻 機器明細

- 200

簡易点検

| 物件名 川崎センター: | 物件名川崎センター株式会社 |    |      |               | 都道府県 神奈川県 |
|-------------|---------------|----|------|---------------|-----------|
| 年間算定漏えい量    | 75.2 CO 2t    | 住所 | 川崎市著 | 室<br>远堀川町xxxx |           |

[簡易点検] ボタン
 簡易点検画面に移ります。

▶ 物件名

物件名が表示されます

▶ 郵便番号

物件の郵便番号が表示されます。

▶ 都道府県

物件の都道府県が表示されます。

▶ 年間算定漏えい量

系統毎の年間算定漏えい量が表示されます。

# ▶ 住 所

- 777

物件の住所が表示されます。

\_\_\_\_

- 27.

| +数:61件 |                                  |             |           |                    |                          |
|--------|----------------------------------|-------------|-----------|--------------------|--------------------------|
|        | 種別<br>メーカー                       | 形名<br>製造番号  | 建屋<br>フロア | テナント<br>エリア        | 設置日<br>年間漏えい重            |
| 全選択    | <u>PAC-1-4</u> 算定漏えい量:【15.7】CO2t |             |           |                    | 機器追加                     |
|        | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア             | MMU-AP1401H | 1号館<br>1階 | 食料品売場<br>PAC-1-4-1 | 2015/06/23<br>11.5(CO2t) |
|        | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア             | MMU-AP1401H | 1号館<br>1階 | 食料品売場<br>PAC-1-4-2 | 2015/06/23<br>0.0(CO2t)  |
|        | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア             | MMU-AP1401H | 1号館<br>1階 | 食料品売場<br>PAC-1-4-3 | 2015/06/23<br>0.0(CO2t)  |

▶ 機器明細件数

選択されている系統に登録されている機器件数が表示されます。

▶ 全選択ボタン

機器をすべて選択☑できます。

▶ 機器一覧

機器ごとの機器種別、メーカー名、形名、製造番号、建屋、フロア、テナント、エリア、 設置日、年間漏えい量が一覧表示されます。

系統名の上でクリックすることで、系統名の修正が可能です。

▶ [機器追加] ボタン

選択されている系統に対して、機器を追加していきます。

[機器追加] ボタンを押すことで、機器登録画面に移ります。

機器一覧上の形名(青字)

選択された機器の詳細情報が表示されます。修正も可能です。

| 杉 | 器登録   |       |              |    |      |      |          |                 |         |        | ×  |
|---|-------|-------|--------------|----|------|------|----------|-----------------|---------|--------|----|
|   |       | 系     | を<br>PAC-1-4 |    |      |      | <u>አ</u> | ( <b>必須)</b> 東芝 | キヤリア    |        | •  |
|   |       | 種別(必須 | D            |    | 種別選択 |      | 製        | 造番号             |         |        |    |
|   |       | 形名(必) | D            |    |      | 設置年月 |          | 4/DD)           |         |        |    |
|   | 圧縮機出力 |       |              |    |      | 冷媒打入 | 量        |                 |         |        |    |
|   | A     |       | 圧縮機          |    | kw   |      | 冷媒種類     |                 | •       |        | kg |
|   |       |       |              |    |      |      |          |                 | サーキット追加 | サーキット削 | 除  |
|   |       |       |              | _  |      |      |          | _               |         |        |    |
|   | 設置時   | 追加量   |              | kg | 簡    | 湯点検  |          |                 | 定期点検    | •      |    |
|   |       | 機器番号  | 2            |    |      |      |          |                 |         |        |    |
|   |       | 建     | Ē            |    |      |      |          | テナン             | ŀ       |        |    |
|   |       | 고다    | 7            |    |      |      |          | II)             | 7       |        |    |
|   |       | 248-  | v.           |    |      |      |          |                 |         |        |    |
|   |       | 偏     | 5            |    |      |      |          |                 |         |        |    |
|   |       |       |              |    |      |      |          |                 |         | キャンセル  |    |
|   |       |       |              |    |      |      |          |                 |         |        |    |

\_\_\_\_

9-11、設備機器の新規登録

~ >=

設備機器の新規登録を行います。

① 物件一覧から物件を選択し、[系統一覧] ボタンを押します。

| <ul> <li>物件メニュー</li> </ul>        | ×                |             |    |          |                |             |                  | - 0      | × |
|-----------------------------------|------------------|-------------|----|----------|----------------|-------------|------------------|----------|---|
| ← → C 🔒                           |                  |             |    |          |                |             |                  | ର 🏷      | ≡ |
| TOSHIBA<br>Leading Innovation >>> |                  |             |    |          |                |             | @ お問い            | 合わせ      | Î |
|                                   |                  |             |    |          |                | フロン太郎/管理A会社 | - D管理 🚺 🖸 ロク     | オフ       |   |
| 物件検索/物件メニ                         | 1-               |             |    |          |                |             |                  |          |   |
| ■ 物件メニュー                          | -                |             |    |          | 系統一覧とは9 系統一覧   | 簡易点検        | 点検·修理履           | 歴        |   |
| 物件名川崎                             | センター株式会社         |             |    |          | 郵便番号 212 - (   | 0013        | <b>都道府県</b> 神奈川県 |          |   |
| 電話番号 044                          | 99999999         | 例:031234567 | 8  |          | 住所川崎市幸区堀川町)    | XXXX        |                  |          |   |
| 登録数系統                             | 數:166系統/台数:4561台 |             |    |          |                |             | 物件修正             |          |   |
| 筒易点検 🖲 🖥                          | 払い順○ 新しい順        |             |    |          | 定期点検 ◎ 古い順 ◎ 新 | にい順         |                  |          |   |
| 系統                                | 前回点検日            | ▲ ОК        | NG | <b>*</b> | 系統             | 前回点検日       | 点検頻度             | <u>.</u> |   |
| PAC-1-7                           | 2015/06/23       | 0           | 0  |          | PAC-1-5        | 2015/06/23  | 3年毎              |          |   |
| PAC-1-8                           | 2015/06/23       | 0           | 0  |          | PAC-1-6        | 2015/06/23  | 3年毎              |          | - |

② 系統一覧画面が開きます。系統一覧から選択したい系統を押します。

③ 機器一覧画面が開きますので、[機器追加] ボタンを押します。

|                                   | ×                                  |             |                 |                    |                          |
|-----------------------------------|------------------------------------|-------------|-----------------|--------------------|--------------------------|
| + → C 🔒                           |                                    |             |                 |                    | <b>Q</b> 🏠               |
| <b>TOSHIB</b><br>Leading Innovati | A<br>on >>>                        |             |                 |                    | 🕜 お問い合わせ                 |
|                                   |                                    |             |                 | フロン太郎/管理Af         | 会社 🤽 D管理 🛛 🚰 ログオフ        |
| 物件検索/制                            | 辨メニュー/系統一覧/機器明細                    |             |                 |                    |                          |
| ■ 機器明                             |                                    |             |                 |                    | 簡易点検                     |
|                                   | 物件名川崎センター株式会社                      |             | <b>郵便番号</b> 212 | 0013 都道            | <mark>病県</mark> 神奈川県     |
| 年間節                               | <b>3漏えい量</b> 75.2 CO               | 2t          | 住所川崎市幸区         | 屈川町xxxx            |                          |
| 件数:61件                            |                                    |             |                 |                    |                          |
|                                   | 種別<br>メーカー                         | 形名<br>製造番号  | 建屋<br>フロア       | テナント<br>エリア        | 設置日<br>年間漏えい里            |
| 全選択                               | <u>PAC-1-4</u> 算定漏えい里: [15.7] CO2t |             |                 |                    | 機器追加                     |
|                                   | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア               | MMU-AP1401H | 1号館<br>1階       | 食料品売場<br>PAC-1-4-1 | 2015/06/23<br>11.5(CO2t) |
|                                   | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア               | MMU-AP1401H | 1号館<br>1階       | 食料品売場<br>PAC-1-4-2 | 2015/06/23<br>0.0(CO2t)  |
|                                   | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア               | MMU-AP1401H | 1号館<br>1階       | 食料品売場<br>PAC-1-4-3 | 2015/06/23<br>0.0(CO2t)  |
| -                                 | ビル田フルチェマコン                         | MMILAD1401H | 1.异館            | 合料只再把              | 2015/06/23               |

- 200

④ 機器登録画面に移りますので、必要項目に入力の上、[登録] ボタンにて機器を登録します。

| 橩  | 器登録          |                  |         |   |     |      |               |                |        | ×       |
|----|--------------|------------------|---------|---|-----|------|---------------|----------------|--------|---------|
|    |              | 系統               | PAC-1-4 |   |     |      | メーカー <b>(</b> | <b>必須</b> 東芝キ  | 707    | •       |
|    |              | 種別(必須)           |         | 種 | 別選択 |      | 製造            | 番号             |        |         |
|    |              | 形名(必須)           |         |   |     | 設置年月 |               | I/DD)          |        |         |
| 1  | <b>圧縮機出力</b> |                  |         |   |     | 冷媒封入 | ₽             |                |        |         |
|    | Α            |                  | 圧縮機     |   | kw  |      | 冷媒種類          |                | •      | kg      |
|    |              |                  |         |   |     |      |               | <del>ب</del> ل | -キット追加 | サーキット削除 |
| ۰. |              |                  |         |   |     |      |               |                |        |         |
|    | 設置時          | 追加量              | ke      | : | 簡   | 易点検  | •             | 定期             | 児点検    | •       |
|    |              | 機器番号             |         |   |     |      |               |                |        |         |
|    |              | 建屋               |         |   |     |      |               | テナント           |        |         |
|    |              | フロア              |         |   |     |      |               | エリア            |        |         |
|    |              | / <del># #</del> |         |   |     |      |               |                |        |         |
|    |              | 1875             |         |   |     |      |               |                |        |         |
|    |              |                  |         |   |     |      |               |                | 登録     | キャンセル   |

■入力項目について、以下に説明します。

▶ 系統

系統名が表示されます。

> メーカー名(必須入力)

▼よりメーカー名を選択します。

▶ 種別(必須入力)

[種別選択] ボタンより種別を選択します。

▶ 製造番号

製造番号を入力してください。

- 形名(必須入力)
   形名を入力してください。

設置年月日を YYYY/MM/DD で入力します。

- ▶ 圧縮機出力 圧縮機出力があれば、出力数を入力します。
- ▶ 冷媒封入量

使用している冷媒種類を▼で選択します。

▶ 冷媒初期出荷時充填量

初期出荷時に充填量があれば入力します。

▶ サーキット追加(B,C,D

・・・・B、C、Dが1サーキットごと追加されます。
 ・・・・逆に1サーキットごと減らします。

▶ 設置時追加量

200

機器設置時の冷媒追加量があれば入力します。

\_\_\_\_

▶ 簡易点検☑

簡易点検を行う必要がある機器は☑をします。

▷ 定期点検

定期点検を行う必要がある機器は1年か3年かを選択します。

建屋 ≻ 建屋名を入力します。  $\geq$ フロア名 簡易点検登録のグルーピングに使います。 フロア名を入力します。 (必須ではありません) テナント名 テナント名を入力します。 ≻ エリア名 エリア名を入力します。 備考 ≻ 必要であれば、備考入力します。

※上記項目入力して、[登録] ボタンを押し、登録しますと機器一覧に戻ります。

9-12、設備機器の修正

- 777

設備機器の修正を行います。

① 物件一覧から物件を選択し、[系統一覧] ボタンを押します。

| G                                                                |                                                      |             |         |                             |                                  |                                 | (    |
|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-------------|---------|-----------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------|
| Eading Innovation >>>                                            |                                                      |             |         |                             |                                  | @ お問                            | い合わ  |
|                                                                  |                                                      |             |         |                             | フロン太郎/管                          | 理A会社 🤽 D管理 🚺 🕻 🕻                | コグオフ |
| 物件検索/物件メニュー                                                      | -                                                    |             |         |                             |                                  |                                 |      |
| ▶物件メニュー                                                          |                                                      |             |         | <u>系統→覧とは(</u>              | 系統一覧 崩                           | 易点検                             | 覆歴   |
| 物件名<br>川崎セン                                                      | ンター株式会社                                              |             |         | <b>郵便番号</b> 212             | - 0013                           | 都道府県 神奈川県                       |      |
|                                                                  | 000000                                               | 例: 03123456 | 578     | 住所山崎市委                      | 区堀川町xxxx                         |                                 |      |
| 電話番号 044999                                                      | 333333                                               |             |         | 172.1 A 164113 ±1           |                                  |                                 |      |
| 電話番号 044999<br>登録款 系統数:                                          | :166系統/台数:4561台                                      |             |         |                             |                                  | 物件修正                            | E    |
| 電話番号 044991<br>登録款 系統数:<br>簡易点検 ® 古い                             | : 166系統 / 台数: 4561台<br>順 ○ 新し, 順                     |             |         | 定期点検 ® 古                    | ↓ 川順 ◎ 新しし 川順                    | 物件修订                            | E    |
| 電話番号 04499<br>登録款 系統数:<br>簡易点後 <sup>®</sup> 古い<br>系統             | :166系統 / 台数:4561台<br>順 ① 新し、V順<br>前回点検日              | • ок        | NG      | 定期点後 ® 古<br>^ 系統            | い順 の新しい順前回点検日                    | 物件修1                            |      |
| 電話番号 044991<br>登録数 系統数:<br>簡易点後 <sup>®</sup> 古い<br>系統<br>PAC-1-7 | :166系統 / 台数:4561台<br>順 ② 新し、順<br>前回点検日<br>2015/06/23 | ▲ ОК<br>0   | NG<br>0 | 定期点後 ® 古<br>全期点後<br>PAC-1-5 | い順 () 新しい順<br>前回点検日<br>2015/06/2 | 物件修T<br>▲ <u>点検頻度</u><br>23 3年毎 |      |

\_\_\_\_

② 系統一覧画面が開きますので、選択したい系統を押します。

| □ 系統一覧                    | ×             |                    |                                  |                |                  | <u>è</u>           |       |  |  |  |  |
|---------------------------|---------------|--------------------|----------------------------------|----------------|------------------|--------------------|-------|--|--|--|--|
| ← ⇒ C' 🔒                  |               |                    |                                  |                |                  | e                  | 1 ☆ = |  |  |  |  |
| TOSHIB<br>Leading Innovat | A<br>ion >>>  |                    |                                  |                |                  | ❷ お問い合わせ           | ż     |  |  |  |  |
|                           |               |                    |                                  |                | し太郎/管理A会社        | 🐧 ID管理 🚺 🚮 ログオフ    |       |  |  |  |  |
| 物件検索/特                    | がキメニュー / 系統一覧 |                    |                                  |                |                  |                    |       |  |  |  |  |
| ■ 系統一                     | ■ <b>系統一覧</b> |                    |                                  |                |                  |                    |       |  |  |  |  |
|                           | 物件名 川崎センター株式  | 会社                 | <b>郵便番号</b> 212 - 0013 都道府県 神奈川県 |                |                  |                    |       |  |  |  |  |
| 年間算法                      | E漏えい量         | 75.2 CO2t          | 住所<br>川崎市幸区堀川町XXXX               |                |                  |                    |       |  |  |  |  |
| 系統追加                      | ファイルを選択選      | 択されていません 機器一覧イン    | v <b>ポ</b> −ト                    |                |                  |                    |       |  |  |  |  |
| 件数: 166 件                 |               |                    |                                  |                |                  |                    |       |  |  |  |  |
| 全選択                       | 系統            | ▲ 代表形名 ▲           | 登録<br>台数                         | 簡易点検<br>(前回) ▲ | 定期点検<br>(前回)     | 算定漏えい量<br>(CO2t) ▲ |       |  |  |  |  |
|                           | <u>A-A3</u>   |                    | 0                                | (対象外)          | (対象外)            | 0.0                |       |  |  |  |  |
|                           | PAC-1-4       | 東芝キヤリア MMU-AP1401H | 61                               | 2015/06/26     | 2015/08/11 (3年毎) | 15.7               |       |  |  |  |  |
|                           | PAC-1-5       | 東芝キヤリア MMU-AP1401H | 42                               | 2015/08/19     | -                | 0.0                |       |  |  |  |  |
|                           | PAC-1-6       | 東芝キヤリア MMU-AP1401H | 39                               | 2015/08/19     | -                | 0.0                |       |  |  |  |  |
|                           | PAC-1-7       | 東芝キヤリア MMU-AP1401H | 48                               | -              | -                | 0.0                |       |  |  |  |  |

③ 機器一覧画面が開きますので、編集したい機器の形名を押して、機器登録画面を開きます。

| ▶ 機器明細                     | ×                                          |             |                    |                    |                          |  |  |
|----------------------------|--------------------------------------------|-------------|--------------------|--------------------|--------------------------|--|--|
| ← → C 🔒                    |                                            |             |                    |                    | Q. 🏠 :                   |  |  |
| TOSHIB<br>Leading Innovati | A<br>on >>>                                |             |                    |                    | @ お問い合わせ                 |  |  |
|                            |                                            |             |                    | フロン太郎/管理A会         | 会社 🤽 10管理 🚺 ログオフ         |  |  |
| 物件検索/制                     | 吽メニュー/系統一覧/機器明細                            |             |                    |                    |                          |  |  |
| ■ 機器明                      | ίΩ.                                        |             |                    |                    | 簡易点検                     |  |  |
|                            | 物件名川崎センター株式会社                              |             | <b>郵便番号</b> 212    | - 0013 都道          | <b>府県</b> 神奈川県           |  |  |
| 年間算法                       | <b>3漏えし世</b> 75.2                          | CO 2ł       | 住所<br>川崎市幸区堀川町xxxx |                    |                          |  |  |
| 件数:61件                     |                                            |             |                    |                    |                          |  |  |
|                            | 種別                                         | 形名          | 建屋                 | テナント               | 設置日                      |  |  |
| 全選択                        | メーカー<br><u>PAC-1-4</u> 算定漏えい里: [15.7] CO2t | 設逗曲ち        | Juy                | 107                | 中間編えい単                   |  |  |
|                            | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア                       | MMU-AP1401H | 1号館<br>1階          | 食料品売場<br>PAC-1-4-1 | 2015/06/23<br>11.5(CO2t) |  |  |
|                            | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア                       | MMU-AP1401H | 1号館<br>1階          | 食料品売場<br>PAC-1-4-2 | 2015/06/23<br>0.0(CO2t)  |  |  |
|                            | ビル用マルチエアコン<br>東芝キヤリア                       | MMU-AP1401H | 1号館<br>1階          | 食料品壳場<br>PAC-1-4-3 | 2015/06/23<br>0.0(CO2t)  |  |  |
|                            | ビル用マルチェアコン                                 | MMU-AP1401H | 1号館                | 食料品売場              | 2015/06/23               |  |  |

- 777,

~ >=

④ 項目の修正していただき、[登録] ボタンを押します。データが更新され、機器明細一覧画面に戻ります。



※機器の削除をする場合、□削除に□をして、[登録] ボタンを押すことで、削除フラグがつきます。

東芝キヤリア株式会社

\_\_\_\_

9-13、機器の種別

<u>∽≽≂</u>=

機器登録で種別を設定します。

機器登録または機器修正で、設備機器登録の画面で種別項目の設定をします。
 [種別] ボ タンを押し、種別の選択をします。

| 機器登録  |        |         |          |              |            | ×       |
|-------|--------|---------|----------|--------------|------------|---------|
|       | 系統     | PAC-1-4 |          | メーカー         | ・必須 東芝キヤリア | •       |
|       | 種別(必須) |         | 種別選択     | 뾠            | 造番号        |         |
|       | 形名(必須) |         |          | 設置年月日(YYYY/M | M/DD)      |         |
| 圧縮機出力 |        |         |          | 冷媒封入量        |            |         |
| A     |        | 圧縮機     | kw       | 冷媒種類         | <b>•</b>   | kg      |
|       |        |         |          |              | サーキット追加    | サーキット削除 |
| 設置時   | 追加量    | kg      | 21<br>21 | 锡点検 🕢        | 定期点検       | ¥       |
|       | 機器番号   |         |          |              |            |         |
|       | 建屋     |         |          |              | テナント       |         |
|       | 기다     |         |          |              | 11)7       |         |
|       | 備考     |         |          |              |            |         |
|       |        |         |          |              | 登録         | キャンセル   |

② 種別がポップアップされますので、一覧から選び設定してください。

| 種別選択       | ×            |
|------------|--------------|
|            | 店舗用力スタムエアコン  |
| <u> ()</u> | ビル用マルチェアコン   |
| 2-1        | 設備用バッケージエアコン |
|            | チリングユニット     |
| 6666       | 冷凍冷蔵ユニット     |
| 00         | コンデンシングユニット  |
|            | 別置型冷蔵ショーケース  |
|            | 内蔵型冷蔵ショーケース  |
|            | 業務用冷蔵庫       |
|            |              |

9-14、設置機器一覧のインポート方法

Excel ファイルから設置機器一覧の情報を取込みます。

① 物件一覧画面より、系統および機器の追加をしたい物件を選択し、[系統一覧]を選択します。

| 物件メニュー                            | ×              |      |           |    |                |             |                  |      |
|-----------------------------------|----------------|------|-----------|----|----------------|-------------|------------------|------|
| ⇒ C 🔒                             |                |      |           |    |                |             |                  | Q th |
| TOSHIBA<br>Leading Innovation >>> |                |      |           |    |                |             | ⑦ お問い            | 合わせ  |
|                                   |                |      |           |    |                | フロン太郎/管理A会社 | 🤼 10管理 🚺 ログ      | オフ   |
| 物件検索/物件メニュー                       | -              |      |           |    |                |             |                  |      |
| ■ 物件メニュー                          |                |      |           |    | 系統一覧とは         | 簡易点検        | 点検·修理履历          | 큪    |
| 物件名川崎也)                           | ノター株式会社        |      |           |    | 郵便番号 212 -     | 0013        | <b>都道府県</b> 神奈川県 |      |
| 電話番号 044999                       | 999999         | 例:03 | 312345678 | 3  | 住所川崎市幸区堀川町     | 0000        |                  |      |
| 登録数 系統数:                          | 166系統/台数:4561台 |      |           |    |                |             | 物件修正             |      |
| 簡易点検 🖲 古 ነ                        | 順〇 新しい順        |      |           |    | 定期点検 ◎ 古い順 ○ 新 | ft, M順      |                  |      |
| 系統                                | 前回点検日          |      | ок        | NG | 系統             | 前回点検日       | 点検頻度             |      |
| PAC-1-7                           | 2015/06/23     |      | 0         | 0  | PAC-1-5        | 2015/06/23  | 3年毎              |      |
| PAC-1-8                           | 2015/06/23     |      | 0         | 0  | PAC-1-6        | 2015/06/23  | 3年毎              |      |
| PAC-1-9                           | 2015/06/23     |      | 0         | 0  | PAC-1-7        | 2015/06/23  | 3年毎              |      |

② 系統一覧画面から[ファイルを選択] ボタンを押し、ファイルを参照して、インポートファイルを選択します。

| □ 系統一覧 ×                          |                         |          |                |                  |                    |       |
|-----------------------------------|-------------------------|----------|----------------|------------------|--------------------|-------|
| ← → C 🔒                           |                         |          |                |                  | e                  | ২ ☆ ≡ |
| TOSHIBA<br>Leading Innovation >>> |                         |          |                |                  | 🕜 お問い合わせ           | : Î   |
|                                   |                         |          | 75             | し太郎/管理A会社        | 、 ID管理 🏾 🚰 ログオフ    | )     |
| 物件検索/物件メニュー/系統一覧                  |                         |          |                |                  |                    |       |
| ■ 系統一覧                            |                         |          |                | 簡易点検             | 点検·修理履歴            |       |
| 物件名川崎センター株式会社                     | ±                       | 郵便番号     | 212 - 0013     | 都道府県             | 神奈川県               |       |
| 年間算定漏えい量                          | 75.2 CO2t               | 住死       | 「川崎市幸区堀川町xx    | XX               |                    |       |
| 系統自加 ファイルを選択 登録シ                  | ート2015_EST4.xlsx 機器一覧イン | ボート      |                |                  |                    |       |
| 件数: 166 件                         |                         |          |                |                  |                    |       |
| 全選択 系統                            | 代表形名                    | 登録<br>台数 | 簡易点検<br>(前回) ▲ | 定期点検<br>(前回)     | 算定漏えい量<br>(CO2t) ▲ |       |
| <u>A-A3</u>                       |                         | 0        | (対象外)          | (対象外)            | 0.0                |       |
| PAC-1-4                           | 東芝キヤリア MMU-AP1401H      | 61       | 2015/06/26     | 2015/08/11 (3年毎) | 15.7               |       |
| □ <u>PAC-1-5</u>                  | 東芝キヤリア MMU-AP1401H      | 42       | 2015/08/19     | -                | 0.0                | -     |

③ ファイルを選択後、[機器一覧インポート] ボタンを押して、機器データをインポートします。 以下の画面にて、データの取り込み処理を実行しています。

\_\_\_\_



④ 「正常に完了しました」のメッセージの後、正常に取り込まれると、系統一覧画面に戻ります。

| → C 🔒                             |                  |            |    |          |                   |             |                  | Q☆       |
|-----------------------------------|------------------|------------|----|----------|-------------------|-------------|------------------|----------|
| TOSHIBA<br>Leading Innovation >>> |                  |            |    |          |                   |             | ❷ お問いき           | きわせ      |
|                                   |                  |            |    |          |                   | フロン太郎/管理A会社 | 🤽 D管理 🚺 ログ       | オフ       |
| 物件検索 / 物件メニュ                      | -                |            |    |          |                   |             |                  |          |
| ■ 物件メニュー                          |                  |            |    |          | 系統一覧とは?           | 簡易点検        | 点検·修理履历          | 歴        |
| 物件名川崎也                            | zンター株式会社         |            |    |          | <b>郵便番号</b> 212 - | 0013        | <b>都道府県</b> 神奈川県 |          |
| 電話番号 0449                         | 9999999          | 例:03123456 | 78 |          | 住所川崎市幸区堀川町        | XXXX        |                  |          |
| 登録教系統                             | 数:166系統/台数:4561台 |            |    |          |                   |             | 物件修正             |          |
| 簡易点検 🖲 古                          | い順 〇 新しい順        |            |    |          | 定期点後 🍭 古い順 🔾 🧃    | 貦니順         |                  |          |
| 系統                                | 前回点検日            | ▲ OK       | NG | <b>^</b> | 系統                | 前回点検日       | 点検頻度             | <b>•</b> |
| PAC-1-7                           | 2015/06/23       | 0          | 0  |          | PAC-1-5           | 2015/06/23  | 3年毎              |          |
| PAC-1-8                           | 2015/06/23       | 0          | 0  |          | PAC-1-6           | 2015/06/23  | 3年毎              |          |
| PAC-1-9                           | 2015/06/23       | 0          | 0  |          | PAC-1-7           | 2015/06/23  | 3年毎              |          |

9-15、簡易点検ポイント

~ >=

点検ポイントと点検方法について説明します。

① 物件一覧から点検したい物件を押し、物件メニュー画面を開き、[簡易点検] ボタンを押します。

| 」物件メニュー ×                         |            |           |    |          |                |            |             |      |
|-----------------------------------|------------|-----------|----|----------|----------------|------------|-------------|------|
| → C                               |            |           |    |          |                |            |             | Q 🕸  |
| TOSHIBA<br>Leading Innovation >>> |            |           |    |          |                |            | (図 お問い      | い合わせ |
|                                   |            |           |    |          |                | フロン太郎/管理A会 | 社 🤽 D管理 🚺 🗆 | グオフ  |
| 物件検索/物件メニュー                       |            |           |    |          |                |            |             |      |
| ■ 物件メニュー                          |            |           |    |          | 系統一覧とは?        | 簡易点:       | 検 点検·修理     | 員歴   |
| 物件名川崎センター株                        | 式会社        |           |    |          | 郵便番号 212 -     | 0013       | 都道府県 神奈川県   |      |
| 電話番号 04499999999                  | 例          | :03123456 | 78 |          | 住所川崎市幸区堀川町     | XXXX       |             |      |
| 登録数 系統数:166系統                     | 充/台数:4561台 |           |    |          |                |            | 物件修正        |      |
| 簡易点検 ◎ 古い順 ◎ 非                    | 们心         |           |    |          | 定期点検 🍭 古い順 🛛 新 | 新しい順       |             |      |
| 系統                                | 前回点検日      | ок        | NG | <b>^</b> | 系統             | 前回点検日      | ▲ 点検頻度      | -    |
| PAC-1-7                           | 2015/06/23 | 0         | 0  |          | PAC-1-5        | 2015/06/23 | 3年毎         |      |
| PAC-1-8                           | 2015/06/23 | 0         | 0  |          | PAC-1-6        | 2015/06/23 | 3年毎         |      |
| PAC-1-9                           | 2015/06/23 | 0         | 0  |          | PAC-1-7        | 2015/06/23 | 3年毎         |      |

② 簡易点検ポイントが表示されますので、点検ポイントを確認し、点検に進みます。

⇒9-16、簡易点検一覧参照

- 777

| 簡易点検ポイント ×                     |                                                                                                                                                |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| → C 🔒                          | Q 값                                                                                                                                            |
| OSHIBA<br>Iding Innovation >>> | <ul> <li>         ・のののので、         ・のののので、         ・ののののので、         ・ののののので、         ・のののののので、         ・ののののののののののののののののののののののののののののの</li></ul> |
|                                | フロン大郎/管理A会社 🤽 D管理 🛛 🚰 ログオフ                                                                                                                     |
| 1件検索/物件メニュー/簡易点検ボイン            |                                                                                                                                                |
| □業務用空調機器                       | 簡易点検は以下の項目を確認してください。                                                                                                                           |
| 室外機点検                          | ・ 機器の異常振動・異常運転育<br>(安全で容易に点検出来る場合)                                                                                                             |
|                                | ・機器及び機器周辺の油のにじみ<br>(安全で容易に目視が出来る場合)                                                                                                            |
|                                | ・機器のキズの有無、熱交換器の腐食、錆びなど<br>(安全で容易に目視が出来る場合)                                                                                                     |
| 室内機点検                          | ・ 熱交換器の 種村 きの 有無(安全で容易に目視が出来る場合)                                                                                                               |
| ○業務用冷凍機・ショーケース                 |                                                                                                                                                |
| 室内機点検                          | ・ショーケースや業務用冷凍冷蔵庫内の温度                                                                                                                           |
| 人情查阅吴謙方余十                      | 点棟へ⇒<br>Copyright(C)2015 TOSHIBA CARRIER CORPORATION All Rights Reserved                                                                       |

\_\_\_\_

### 9-16、簡易点検一覧画面

簡易点検有無の確認ができます。また、系統・建屋・フロア・テナント・エリアごとの一覧を表示できます。① 画面の構成は以下の通りです。

| → C<br>TOSHIBA<br>Leading Innovation >>><br>物件検索 / 物件メニュー / 簡易点<br>様系統一覧 | - <u>検ボイント</u> / 簡易点検系 | 統一覧     |                | jat.var.     | Q 5<br>@ お問い合わせ<br>那/管理A会社 🤽 D管理 🏠 ログオフ |
|--------------------------------------------------------------------------|------------------------|---------|----------------|--------------|-----------------------------------------|
| TOSHIBA<br>Leading Innovation >>><br>物件検索 / 物件メニュー / 簡易点<br>章 簡易点検系統一覧   | <u>検ボイント</u> /簡易点検系    | 統一覧     |                | jat var      | ② お問い合わせ<br>那/管理A会社 ▲ D管理 ▲ ログオフ        |
| 物件検索/物件メニュー/簡易点<br>冒 簡易点検系統一覧                                            | 被求个人人」管易点検系            | 統一覧     |                |              | 郡/管理A会社 🤽 D管理 🏠 ログオフ                    |
| 物料検索/物料メニュー/簡易点                                                          | · 後求イント / 簡易点検系        | 統一覧     |                |              |                                         |
| 🖥 簡易点検系統一覧                                                               |                        |         |                |              |                                         |
|                                                                          |                        |         |                |              |                                         |
| 物件名川崎セン                                                                  | ター株式会社                 |         | 郵便番号           | 212 - 0013   | 都道府県 神奈川県                               |
| 年間算定漏えい量                                                                 | 75.2                   | 2 00 2t | 住所             | 川崎市幸区堀川町xxxx |                                         |
|                                                                          | 建屋                     | 747     | <del>, ,</del> | -가           |                                         |
| 紋込条件                                                                     | ▼ ]                    |         | •              | ▼            | 検索機器全体表示                                |
| 件数:165件                                                                  |                        |         |                |              |                                         |
| 系統  ▼                                                                    | 代表形名                   |         | 代表種別           | 前回点検日        | 点検情報                                    |
| <u>PAC-1-4</u>                                                           | 東芝キヤリア MMU-AP140       | NH ビ    | ル用マルチエアコン      | 2015/06/26   | 登録台数:61/ 未点検:41 /NG:2                   |
| <u>PAC-1-5</u>                                                           | 東芝キヤリア MMU-AP140       | 11H ビ   | ル用マルチエアコン      | 2015/08/19   | 登録台数:42/ 未点検:27 /NG:1                   |
| <u>PAC-1-6</u>                                                           | 東芝キヤリア MMU-AP140       | 11H ビ   | ル用マルチエアコン      | 2015/08/19   | 登録台数:39/ 未点検:0 /NG:0                    |
| <u>PAC-1-7</u>                                                           | 東芝キヤリア MMU-AP140       | 11H ビ   | ル用マルチエアコン      | -            | 登録台数:48/ 未点検:48 /NG:0                   |
| <u>PAC-1-8</u>                                                           | 東芝キヤリア MMU-AP140       | NH ビ    | ル用マルチエアコン      | -            | 登録台数:42/ 未点検:42 /NG:0                   |

■以下に項目の説明をします。

| 物件名      | 川崎センター株式会社 | 郵便番号 | 212  | - 0013    | 都道府県 | 神奈川県 |
|----------|------------|------|------|-----------|------|------|
| 年間算定漏えい量 | 75.2 00 2t | 住所   | 川崎市著 | 掉区堀川町xxxx |      |      |

▶ 物件名

物件名が表示されます。

▶ 郵便番号

物件の郵便番号が表示されます。

▶ 都道府県

物件の都道府県が表示されます。

年間算定漏えい量

系統毎の年間算定漏えい量が表示されます。

▶ 住 所

- 777

物件の住所が表示されます。

\_\_\_\_

▶ 絞込条件

建屋、フロア、テナント項目の絞込み条件での検索ができます。(下図参考)





|              |             | 建屋               | 787         | テナント   |       |            |              |
|--------------|-------------|------------------|-------------|--------|-------|------------|--------------|
|              | <b>絞込条件</b> | 未入力 ▼            | 1階パックヤート゜ ▼ |        | •     | 検索         | 機器全体表示       |
| f            | 件数:1件       |                  |             |        |       |            |              |
|              | 系統          | 代表形名             |             | 代表種別   | 前回点検日 | 点          | <b>後情報</b>   |
| $\checkmark$ | PAC-1-14    | 東芝キヤリア MMU-AP140 | 1H ビル用マル    | レチエアコン | -     | 登録台数:42/ ラ | 未点検:42 /NG:2 |

#### ▶ 表示単位選択

|   | 件数:165件            |                      |                |            |                                    |
|---|--------------------|----------------------|----------------|------------|------------------------------------|
|   | 系統<br><b>▼</b> *** | 代表形名                 | 代表種別           | 前回点検日      | 点検情報                               |
| 1 | ₽ 建屋               | 東芝キヤリア MMU-AP1401H   | ビル用マルチエアコン     | 2015/06/26 | 登録台数:61/ <mark>未点検:41</mark> /NG:2 |
| l | 207<br>テナント        | 東芝キヤリア MMU-AP1401H   | ビル用マルチエアコン     | -          | 登録台数:42/ <mark>未点検:42</mark> /NG:0 |
|   | C I U7             | 東芝キヤリア MMU-AP1401H   | ビル用マルチエアコン     | -          | 登録台数:39/ <mark>未点検:39</mark> /NG:0 |
|   | PAC-17             | 東芝キヤリア MMU-AP1401H   | ビル用マルチエアコン     | -          | 登録台数:48/ 未点検:48/NG:0               |
|   | PAC-1-8            | 東芝キヤリア MMU-AP1401H   | ビル用マルチエアコン     | -          | 登録台数:42/ 未点検:42 /NG:0              |
|   | DAC 1.0            | 古サナヤロマ MAALL AD1404日 | ビル 用 フル エテ マコト |            | 9%43台##1.40/土古钟.40/MC.0            |



「系統表示]:系統を表示単位として機器を一覧表示します。
 「建屋] :建屋を表示単位として機器を一覧表示します。
 「フロア] :フロアを表示単位として機器を一覧表示します。
 「テナント]:テナントを表示単位として機器を一覧表示します。
 ・「エリア」 :エリアを表示単位として機器を一覧表示します。

\_

▶ [機器全体表示] ボタン 機器全体表示

機器全体表示ボタンを押すことで、選択されている物件の簡易点検☑のある機器すべてが対象となり、 点検登録画面に、機器明細が表示されます。点検入力を開始することができます。 ※絞込検索した結果内での機器全体表示ではありません。簡易点検☑登録の機器全てを表示します。

| 件数:165件 |   |                    |            |            |                                    |
|---------|---|--------------------|------------|------------|------------------------------------|
| 系統      | • | 代表形名               | 代表種別       | 前回点検日      | 点後情報                               |
| PAC-1-4 |   | 東芝キヤリア MMU-AP1401H | ビル用マルチエアコン | 2015/06/26 | 登録台数:61/ 未点検:41 /NG:2              |
| PAC-1-5 |   | 東芝キヤリア MMU-AP1401H | ビル用マルチエアコン | -          | 登録台数:42/ 未点検:42 /NG:0              |
| PAC-1-6 |   | 東芝キヤリア MMU-AP1401H | ビル用マルチエアコン | -          | 登録台数:39/ <mark>未点検:39</mark> /NG:0 |
| PAC-1-7 |   | 東芝キヤリア MMU-AP1401H | ビル用マルチエアコン | -          | 登録台数:48/ <mark>未点検:48</mark> /NG:0 |
| PAC-1-8 |   | 東芝キヤリア MMU-AP1401H | ビル用マルチエアコン | -          | 登録台数:42/ 未点検:42 /NG:0              |
| PAC-1-9 |   | 東芝キヤリア MMU-AP1401H | ビル用マルチエアコン | -          | 登録台数:48/ 未点検:48/NG:0               |

#### ▶ 簡易点検一覧

系統名、代表形名、代表種別、前回点検日、点検情報を表示します。

- ② 簡易点検一覧から点検が必要な機器を押すと、選択された機器に対して簡易点検を行えます。
   ⇒9-17、簡易点検登録参照
- 9-17、簡易点検登録方法簡易点検を行います。

- 777

 簡易点検一覧から、絞込条件や<u>[系統表示]など単位表示後の一覧からの系統選択、または[機器全体表示]</u> を押すことで、簡易点検登録画面が開きます。

| Constition       Constition         Constition       Constit         Constition       Co                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | C 🔒                                                              |                               |                                       |                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                |                                                               | (                                                                                                                                                     |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CDC大郎/管理A会社 2017     Miftés / 19/1大ユー / 簡易点検ボイント / 簡易点検系統一覧     10 節易点検系統一覧     10 節易点検系統一覧     10 節易点検系統一覧     10 節日の201    10 節日の201    10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節日の201     10 節目の201     10 節目の201 | TOSHIB/<br>Leading Innovation                                    | A<br>on >>>                   |                                       |                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                |                                                               | @ お問い合わ                                                                                                                                               |
| 物件検索 / 物件メニュー / 簡易点検ボイクト / 簡易点検系統一覧         節 簡易点検系統一覧       郵理番号 212 - 0013 都道府県、神奈川県         年間算定漏えし場       75.2 002t       住所       川崎市幸区場川町xxxx         建屋       フロア       テナント       秋索       機器全体表示         住野:       1165 ft        ビル目マルチェアコン       2015/06/26       登録台数: 61/素点後: 41 /NG: 2         PAC-1-4       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビル用マルチェアコン       2015/06/26       登録台数: 61/素点後: 27 /NG: 1         PAC-1-5       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビル用マルチェアコン       2015/08/19       登録台数: 39/素点後: 20 /NG: 10         PAC-1-6       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビル用マルチェアコン       2015/08/19       登録台数: 39/素点後: 20 /NG: 10         PAC-1-7       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビル用マルチェアコン       -       登録台数: 48/素点後: 48 /NG: 00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                  |                               |                                       |                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                | コロン太郎                                                         | 8/管理A会社 🤽 D管理 🏾 🙆 ログオフ                                                                                                                                |
| 簡易点検系統一覧         物件名       川崎センター株式会社       郵便番号       212       - 0013       郵適時県、神奈川県         年間算定漏えい量       75.2       021       住所       川崎市幸区場川町xxxx         建屋       フロア       テナント       検索       機器全体表示         建屋       フロア       テナント       検索       機器全体表示         化数: 165 件         ビノ用マルチェアコン       2015/06/26       登録台数: 61/未点檢: 11 /NG: 2         PAC-1.4       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビノ用マルチェアコン       2015/08/19       登録台数: 42/未点檢: 27 /NG: 1         PAC-1.5       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビノ用マルチェアコン       2015/08/19       登録台数: 39/未高檢: 27 /NG: 1         PAC-1.6       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビノ用マルチェアコン       2015/08/19       登録台数: 39/未高檢: 21 /NG: 0         PAC-1.7       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビノ用マルチェアコン       2015/08/19       登録台数: 39/未高檢: 24 / 未点檢: 24 / NG: 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 物件検索/物                                                           | 件メニュー/簡易                      | 易点検ボイント / 簡易点検系                       | 統一覧                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                |                                                               |                                                                                                                                                       |
| 物件名     川崎センター株式会社     郵便番号     212     0013     郵適南県、神奈川県       年間算定漏えい量     75.2     公2t     住所     川崎市幸区堀川町хxxx       建屋     フロア     テナント     検索     機器全体表示       株式     【表形名     【表種別     前回点検日     点検情報       PAC-14     東芝キヤリア MMU-AP1401H     ビル用マルチェアコン     2015/08/19     登録台数: 61/未点検: 27 / NG: 1       PAC-1-5     東芝キヤリア MMU-AP1401H     ビル用マルチェアコン     2015/08/19     登録台数: 39/未点検: 27 / NG: 1       PAC-1-6     東芝キヤリア MMU-AP1401H     ビル用マルチェアコン     2015/08/19     登録台数: 39/未点検: 20 / NG: 0       PAC-1-7     東芝キヤリア MMU-AP1401H     ビル用マルチェアコン     2015/08/19     登録台数: 39/未点検: 20 / NG: 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 🖥 簡易点相                                                           | <b><u> </u></b>               |                                       |                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                |                                                               |                                                                                                                                                       |
| 年間算定漏えい量     75.2     02.2     住所     川崎市幸区堀川町xxxx       建屋     プロア     テナント     検索     機器全体表示       検込条件     マ     マ     アナント       検込条件     マ     マ     アナント       検払     マ     マ     アナント       検払     イ     マ     マ     マ       作数: 165 件     代表形名     代表極別     前回点検目     点検情報       PAC-1-4     東芝キヤリア MMU-AP1401H     ビル用マルチェアコン     2015/06/26     登録台数: 61/未点検: 21 / NG: 2       PAC-1-5     東芝キヤリア MMU-AP1401H     ビル用マルチェアコン     2015/08/19     登録台数: 42/未点検: 27 / NG: 1       PAC-1-6     東芝キヤリア MMU-AP1401H     ビル用マルチェアコン     2015/08/19     登録台数: 39/未点検: 20 / NG: 0       PAC-1-7     東芝キヤリア MMU-AP1401H     ビルスのチェアコン     2015/08/19     登録台数: 39/未点検: 48 / NG: 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                  | Martin 27 Labora              | -2.5.44-42.41                         |                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                | 0040                                                          |                                                                                                                                                       |
| 建屋         フロア         テナント           総込条件         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・         ・ <td< td=""><td></td><td>初开始川崎也</td><td>2ノダー体式会社</td><td></td><td>郵便番</td><td><b>亏</b> 212</td><td>- 0013</td><td>和迴府県</td></td<>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                  | 初开始川崎也                        | 2ノダー体式会社                              |                                                                               | 郵便番                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <b>亏</b> 212                   | - 0013                                                        | 和迴府県                                                                                                                                                  |
| 旅込条件         マ         マ         検索         機器全体表示           件数: 165 件           パ表形名         代表種別         前回点検日         点検情報           PAC-1-4         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         2015/06/26         登録台数: 61/未点検: 41 /NG: 2           PAC-1-5         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         2015/08/19         登録台数: 42/未点検: 27 /NG: 1           PAC-1-6         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         2015/08/19         登録台数: 39/未点検: 20 /NG: 0           PAC-1-7         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         -         登録台数: 48/未点検: 48 /NG: 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 年間算                                                              | 調用名川崎                         | 2/ダー体式安社 75.3                         | 2 00 2t                                                                       | ●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 亏 212<br>所 川崎市:                | 字区堀川町xxxx                                                     | <b>都因时</b> 界<br>伊余川県                                                                                                                                  |
| 件数: 165 件         糸銃       ✓       代表形名       代表極別       前回点検日       点検情報         PAC-1-4       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビル用マルチェアコン       2015/06/26       登録台数: 61/ 未点検: 41 /NG: 2         PAC-1-5       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビル用マルチェアコン       2015/08/19       登録台数: 42/ 未点検: 27 /NG: 1         PAC-1-6       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビル用マルチェアコン       2015/08/19       登録台数: 39/ 未点検: 20 /NG: 0         PAC-1-7       東芝キヤリア MMU-AP1401H       ビル用マルチェアコン       -       登録台数: 39/ 未点検: 48 /NG: 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 年間算定                                                             |                               | 229-14-11会社<br>75.2<br>建屋             | 2 00 2t<br><b>7 117</b>                                                       | 住                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 考 212<br>所 川崎市:<br>テナント        | - 0013<br>幸区堀川町xxxx                                           |                                                                                                                                                       |
| 系統         代表形名         代表極別         前回点検日         点検情報           PAC-1-4         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         2015/06/26         登録台数:61/未点検:41/NG:2           PAC-1-5         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         2015/08/19         登録台数:42/未点検:27 /NG:1           PAC-1-6         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         2015/08/19         登録台数:39/未点検:0/NG:0           PAC-1-7         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         -         登録台数:48/未点検:48 /NG:0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 年間算定                                                             | 初日名 川崎<br>(編えい)量              | 2/3~林以会社<br>75.<br>建屋<br>▼            | 2 00 2t<br>707                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 考 212<br>所 川崎市:<br>テナント        | - 0013<br>幸区堀川町xxxx                                           | <b>前2回时来</b> 神奈川県<br>検索 機器全体表示                                                                                                                        |
| PAC-1-4         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチエアコン         2015/06/26         登録台数: 61/未点検: 41 /NG: 2           PAC-1-5         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         2015/08/19         登録台数: 42/未点検: 27 /NG: 1           PAC-1-6         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         2015/08/19         登録台数: 39/未点検: 27 /NG: 0           PAC-1-7         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         -         登録台数: 48/未点検: 48 /NG: 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 年間算定<br>件数:165 件                                                 | 初中名 川山町<br>に漏えい 量             | 2/3~林以贵江<br>75.<br><b>建屋</b><br>▼     | 2 00 2t<br>קדר                                                                | T T T T T T T T T T T T T T T T T T T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 考 <u>212</u><br>所 川崎市:<br>テナント | ▼ 0013                                                        | <b>截0回时来</b> 神奈川県<br>検索 機器全体表示                                                                                                                        |
| PAC-1-5         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         2015/08/19         登録台数:42/未点檢:27 /NG:1           PAC-1-6         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         2015/08/19         登録台数:39/未点檢:0 /NG:0           PAC-1-7         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         -         登録台数:48/未点檢:48 /NG:0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 年間算定<br>件数:165件<br>采統                                            | 初中名<br>『順町<br>記漏えい量<br>統込条件   | 2/3×-休式\会社<br>75.:<br>建屋<br>▼<br>【表形名 | 2 002t                                                                        | ● 新建業<br>住<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・<br>・                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 考 <u>212</u><br>所 川崎市<br>テナント  | 〒0013<br>幸区堀川町xxxx<br>▼<br>前回点検日                              | <ul> <li>●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●</li></ul>                                                                                               |
| PAC-1-6         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         2015/08/19         登録台数: 39/未点検: 0 /NG: 0           PAC-1-7         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         -         登録台数: 48/ 未点検: 48 /NG: 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 年間算定<br>件数:165 件<br>系統<br><u>PAC-1-4</u>                         | 1987年3日<br>「福礼」量<br>総込条件<br>▼ | 2/3~HrtV会社<br>75.:<br>建屋<br>▼         | 2 Ф2t<br>7П7                                                                  | ● 新建築<br>住 ● (注 ● (代表種別 ■ ビル用マルチェアコン                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 考 212<br>所 川崎市:<br>テナント        | ■ 0013<br>幸区堀川町xxxx<br>▼<br>前回点検日<br>2015/06/26               |                                                                                                                                                       |
| PAC-1-7         東芝キヤリア MMU-AP1401H         ビル用マルチェアコン         -         登録台数:48/未点検:48 /NG:0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 年間算定<br>件数:165件<br><u>采読</u><br><u>PAC-1-4</u><br><u>PAC-1-5</u> | 1011日<br>(初2条件)<br>(初2条件)     | 2/3~₩3V芸社<br>75.:<br>建屋<br>▼          | 2 00 2t<br>707<br>01H E                                                       | 新祝要報     住                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | ち 212<br>所 川崎市<br>テナント         | ▼ 0013<br>幸区堀川町xxxx<br>▼<br>前回点検日<br>2015/06/26<br>2015/08/19 | <ul> <li>(研究川県)</li> <li>(検索)</li> <li>(検情報)</li> <li>(登録台数:61/未点後:41/NG:2)</li> <li>(登録台数:42/未点後:27/NG:1)</li> </ul>                                 |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 年間算定<br>件数:165件<br>系統<br>PAC-1-4<br>PAC-1-5<br>PAC-1-6           | 1987年2日 川田1<br>S編えい世<br>総込条件  | 2/3×−₩3V芸AI<br>75.:<br>建屋<br>▼        | 2 00 2t<br>707<br>717<br>711<br>711<br>711<br>711<br>711<br>711<br>711<br>711 | 野児告告         住           住         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1)         (1)           (1) | 5 212<br>川崎市<br>テナント           | ▼                                                             | <ul> <li>(神奈川県)</li> <li>(神奈川県)</li> <li>(検情報)</li> <li>(登録台数:61/未点検:41/NG:2)</li> <li>(登録台数:42/未点検:27/NG:1)</li> <li>(登録台数:39/未点検:0/NG:0)</li> </ul> |

\_\_\_\_

② [点検者]欄に点検者を入力し、設置機器の点検結果を [OK] [NG] [未検査] から機器ごとに設定し、必要であればコメントを入力します。※NG の場合は、コメント欄に NG 理由を記入してください。

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | iba-camer.co.jp/rema                | ie, emplernopeedenriee                                                            |                                                          | S 1                                   |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| TOSHIBA<br>Leading Innovation >>>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                     |                                                                                   |                                                          |                                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                     |                                                                                   | フロン太郎/                                                   |                                       |
| 物件検索/物件メニュー/簡易点検                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | ポイント / 簡易点検系統一覧 / 1                 | 簡易点検登録                                                                            |                                                          |                                       |
| 1 簡易点検登録                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                     |                                                                                   |                                                          |                                       |
| <b>物件</b> 名 IIIi音+20句。                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _#=#                                | <b>彩価武</b> 号 21                                                                   | 2 - 0012                                                 |                                       |
| 年間管定漏えい母                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 75.2 00.91                          |                                                                                   |                                                          | BIARDINE PRITO DAE                    |
| The second |                                     |                                                                                   |                                                          |                                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                     |                                                                                   |                                                          |                                       |
| 点後; 島村                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                     |                                                                                   |                                                          | 確定                                    |
| 点後:昆村                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                     |                                                                                   |                                                          | 確定                                    |
| <b>点後</b> : 島村<br>件数: 61件 PAC-1-4 算定漏えい                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>₽: [11.5]</b> CO2t               |                                                                                   |                                                          | 確定<br>全てOK                            |
| <u>点検ィ</u> 島村<br>件数:61件 PAC-1-4 算定漏えい<br>種別                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 量: <b>[11.5]</b> CO2t<br>形名         | 建屋/フロア                                                                            | 設置日                                                      | 確定<br>全てOK                            |
| <u>点検ィ</u> 島村<br>件数:61件 PAC-1-4 算定漏えい<br>種別<br>メーカー                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 量:【11.5]CO2t<br>形名<br>製造番号          | 建屋/フロア<br>テナント/エリア                                                                | 設置日<br>年間漏えい埋                                            | <br>全₹0K                              |
| <u>点検ィ</u> 島村<br>件数:61件 PAC-1-4 算定漏えい<br>種別<br>メーカー<br>ビル用マルチェアコン                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 量: <b>[11.5]</b> CO2t<br>形名<br>製造番号 | 建屋/フロア<br>テナント/エリア<br>1号館/1階                                                      | 設置日<br>年間届えい重<br>2015/06/23                              | — — — — — — — — — — — — — — — — — — — |
| 点検す         島村           件数:61件         PAC-1-4 算定漏えい           種別         メーカー           ビル用マルチェアコン<br>東芝キャリア         ア                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 量: <b>[11.5]</b> CO2t<br>形名<br>製造番号 | <b>建屋/フロア</b><br>テナント/エリア<br>1号館/1階<br>食村品売場PAC-1-4-1                             | 設置日<br>年間漏えい量<br>2015/06/23<br>71.0                      | 確定<br>全てOK<br>OK NG 未検査               |
| 点検ィ         島村           件数:61件         PAC-1-4 算定漏えい           種別         メーカー           ビル用マルチェアコン<br>東芝キヤリア         コメント:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 量:【11.5】CO2t<br>形名<br>製造番号          | <b>建屋/フロア</b><br>テナント/エリア<br>1号館/1階<br>食料品売場/PAC-1-4-1                            | 設置日<br>年間漏えい重<br>2015/06/23<br>71.0                      | 確定<br>全てOK<br>OK NG 未検査               |
| 点検ィ         島村           件数:61件         PAC-1-4 算定漏えい           種別<br>メーカー         ジーカー           ビル用マルチェアコン<br>東芝キヤリア         コメート:           コメント:         ビル用マルチェアコン                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 量: <b>[11.5]</b> CO2t<br>形名<br>製造番号 | <b>建屋/フロア</b><br>テナント/エリア<br>1号館/1階<br>食村品売場PAC-1-4-1<br>1号館/1階                   | 設置日<br>年間漏えい重<br>2015/06/23<br>71.0<br>2015/06/23        | 確定<br>全てOK<br>OK NG 未検査               |
| 点検ィ         島村           件数:61件         PAC-1-4 算定漏えい           種別         メーカー           ビル用マルチェアコン<br>東芝キャリア         コメート:           ロメント:         ビル用マルチェアコン<br>東芝キャリア                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 量: <b>[11.5]</b> CO2t<br>形名<br>製造番号 | <b>建屋/フロア</b><br>テナント/エリア<br>1号館/1階<br>食料品売場PAC-1-4-1<br>1号館/1階<br>食料品売場PAC-1-4-2 | 設置日<br>年間漏えい量<br>2015/06/23<br>71.0<br>2015/06/23<br>0.0 | 確定<br>全てOK<br>OK NG 未検査               |

※表示機器すべての点検項目が OK であれば、[全て OK] ホ タンを押すことで、表示機器すべてに OK が設定 されます。

③ 点検設定後、右上の 🚾

- 777

[確定] ボタンを押すことで点検内容が登録更新されます。

④ 登録されると簡易点検一覧に戻ります。
 ※未点検、NGの台数は、簡易点検登録により変わります。
 ※簡易点検:前回日付に登録日がスタンプされます。

\_\_\_\_

#### 9-18、修理履歴画面について

~ >=

簡易点検、修理・設備、定期点検の履歴検索や、報告書登録を行うことができます。

① 物件一覧から物件を選択し、[点検・修理履歴] ボ タンを押します。

| Carrier                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                          | 東                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | ゼキヤ                                        | כעי | P株式会社                                                                                          |                                                                                                                                                                                      | ② お問                                                                                                                                                                                                                                                             | い合  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
|                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                            |     |                                                                                                | フロン太郎/管理A会                                                                                                                                                                           | 社 🤽 🛛 👘 🚺                                                                                                                                                                                                                                                        | ログス |
| 件検索 / 物件メニュー                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                            |     |                                                                                                |                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                  |     |
| 物件メニュー                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                            |     | 系統一覧とは?                                                                                        | 一覧 簡易点相                                                                                                                                                                              | ¢ 点検・修理                                                                                                                                                                                                                                                          | 履歴  |
| 物件名川崎センタ                                                                                                                                                   | -株式会社                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                            |     | 郵便番号 212                                                                                       | - 0013                                                                                                                                                                               | 都道府県 神奈川県                                                                                                                                                                                                                                                        | ł   |
| 電話番号 04499999                                                                                                                                              | 9999 (f                                                                                                                                                                                                  | 列:03-1234-9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 5678                                       |     | 住所川崎市幸区堀                                                                                       | 町xxxx                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                  |     |
| <b>登録数</b> 系統数:16                                                                                                                                          | 商系統 / 台数:4561台                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                            |     |                                                                                                |                                                                                                                                                                                      | 物件修订                                                                                                                                                                                                                                                             | īΕ  |
| Line of the second s                                            |                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                            |     |                                                                                                |                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                  |     |
| 簡易点検 ④ 古い順                                                                                                                                                 | ○新しい順                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                            |     | 定期点検  ・ 古い順 (                                                                                  | 〇 新しい順                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                  |     |
| 簡易点検<br>● 古い順                                                                                                                                              | <ul> <li>新しい順</li> <li>前回点後日</li> </ul>                                                                                                                                                                  | ОК                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | NG                                         | ^   | <mark>定期点検</mark> ● 古い順 (<br><i>系</i> 統                                                        | ○新しい順<br>前回点検日 ▲                                                                                                                                                                     | 点檢頻度                                                                                                                                                                                                                                                             |     |
| 簡易点検<br>● 古い順<br>系統<br><u>AC-1-7</u>                                                                                                                       | ○新しい順<br>前回点検日 ▲<br>2015/06/23                                                                                                                                                                           | ок<br>0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | NG<br>0                                    | ^   | 定期点検<br>系統<br>PAC-1-5                                                                          | ○新いい順<br>前回点検日 ▲<br>2015/06/23                                                                                                                                                       | <b>点檢頻度</b><br>3年毎                                                                                                                                                                                                                                               |     |
| 簡易点検<br>● 古い順<br>AC-1-7<br>AC-1-8                                                                                                                          | <ul> <li>新しい順</li> <li>前回点後日</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> </ul>                                                                                                                          | ок<br>0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | NG<br>0<br>0                               | ^   | <mark>定期点検</mark> ④ 古い順 (<br><i>系</i> 統<br>PAC-1-5<br>PAC-1-6                                  | <ul> <li>新しい順</li> <li>前回点検日 4</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> </ul>                                                                                                    | <b>点検頻度</b><br>3年毎<br>3年毎                                                                                                                                                                                                                                        |     |
| 簡易点検<br>● 古い順<br>系統<br>AC-1-7<br>AC-1-8<br>AC-1-9                                                                                                          | <ul> <li>新し点検日</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> </ul>                                                                                                                    | <ul> <li>OK</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | NG<br>0<br>0                               | ^   | 定期点検<br>② 古い順 ③<br>系統<br>PAC-1-5<br>PAC-1-6<br>PAC-1-7                                         | <ul> <li>新い順</li> <li>前回点検日</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> </ul>                                                                                   | <ul> <li>点検頻度</li> <li>3年毎</li> <li>3年毎</li> <li>3年毎</li> </ul>                                                                                                                                                                                                  |     |
| 簡易点検<br>● 古い順<br>系統<br>AC-1-7<br>AC-1-8<br>AC-1-9<br>AC-1-10                                                                                               | <ul> <li>新し点検日</li> <li>第回点検日</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> </ul>                                                             | ок<br>ок<br>о<br>о<br>о<br>о<br>о<br>о                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | NG<br>0<br>0<br>0                          | ^   | 定期点検<br>● 古い順(<br><i>系</i> 統<br>PAC-1-5<br>PAC-1-6<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8                       | <ul> <li>新した順</li> <li>前回点検日 4</li> <li>2015/06/23 4</li> <li>2015/06/23 4</li> <li>2015/06/23 4</li> <li>2015/06/23 4</li> <li>2015/06/23 4</li> </ul>                              | 点検頻度       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎                                                                                                                                                                                                           |     |
| 簡易点検<br>● 古い順<br>系統<br><sup>2</sup> AC-1-7<br><sup>2</sup> AC-1-8<br><sup>2</sup> AC-1-9<br><sup>2</sup> AC-1-10<br><sup>2</sup> AC-1-11                   | <ul> <li>新回点検日</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> </ul>                                    | <ul> <li>OK</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> <li>0</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | NG<br>0<br>0<br>0<br>0                     |     | 定期点検<br>● 古い順(<br>系統<br>PAC-1-5<br>PAC-1-6<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8<br>PAC-1-9                    | <ul> <li>・ 計回点検日</li> <li>・ 対回点検日</li> <li>・ 2015/06/23</li> <li>・ 2015/06/23</li> <li>・ 2015/06/23</li> <li>・ 2015/06/23</li> <li>・ 2015/06/23</li> <li>・ 2015/06/23</li> </ul>     | 点検頻度       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎       3年毎                                                                                                                                                                                                 |     |
| 簡易点検 ● 古い順 系統<br><sup>2</sup> AC-1-7<br><sup>2</sup> AC-1-8<br><sup>2</sup> AC-1-9<br><sup>2</sup> AC-1-10<br><sup>2</sup> AC-1-11<br><sup>2</sup> AC-1-12 | <ul> <li>新回点役日</li> <li>第回点役日</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> </ul> | <ul> <li>OK</li> <li>0</li> <li>0</li></ul> | NG<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0<br>0 | ^   | 定期点検<br>● 古い順(<br><b>糸統</b><br>PAC-1-5<br>PAC-1-6<br>PAC-1-7<br>PAC-1-8<br>PAC-1-9<br>PAC-1-10 | <ul> <li>新回点検目</li> <li>第回点検目</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> <li>2015/06/23</li> </ul> | 点検知度         3年毎         3年毎 |     |

② 修理履歴画面が開きます。

#### 東芝キヤリア株式会社

🕜 お問い合わせ

Carrier

TOSHIBA

```
フロン太郎/管理A会社 🤷 D管理 🚺 ログオフ
```

物件検索/物件メニュー/修理履歴

🖱 修理履歴

| 物件名川崎センター株式会社      | <b>郵便番号</b> 212 - 0013 都道府県 神奈川県 |
|--------------------|----------------------------------|
| 年間算定漏えい量 94.0 CO2t | 住所<br>川崎市幸区堀川町xxxx               |

報告書登録

<u>∽ ≽=</u>=

|                                                                     | 系統:  |            |   |                                  | 形名: |             |                     | 製造番号:         |                           |
|---------------------------------------------------------------------|------|------------|---|----------------------------------|-----|-------------|---------------------|---------------|---------------------------|
|                                                                     | 作業日: | 2015-10-01 | ~ | 2015-10-08                       |     | ■ 簡易点検      | ■定期点検               | ✓修理·整備        | 検索                        |
|                                                                     |      |            |   |                                  |     |             |                     |               |                           |
| <ul> <li>系統 / 機器番号</li> <li>作業日 ▼ メーカー名・形名</li> <li>製造番号</li> </ul> |      | 種別<br>漏えい量 |   | 作業内容<br>備考<br>建屋/フロア名/テナント名/エリア名 |     |             | 添付ファイル 容量<br>(MB) ▲ |               |                           |
| 個人情報保護方                                                             | ŝt   |            |   |                                  |     | Copyright(( | C)2015 TOSHIBA C    | ARRIER CORPOR | ATION,All Rights Reserved |

\_\_\_\_

■修理履歴の画面項目を以下の通り説明します。

| 14m/44.4 |                 |                         |  |  |  |
|----------|-----------------|-------------------------|--|--|--|
| 初件名      | 「川崎センター株式会社     | 野UU11 10013 1000円県 神奈川県 |  |  |  |
| 年間算定漏えい量 | 2 75.2 CO2t     | 住所<br>川崎市幸区堀川町xxxx      |  |  |  |
| 報告書登録    |                 |                         |  |  |  |
|          | 物件名             |                         |  |  |  |
|          | 物件名が表示されます。     |                         |  |  |  |
|          | 郵便番号            |                         |  |  |  |
|          | 物件の郵便番号が表示されます。 |                         |  |  |  |
|          | 都道府県            |                         |  |  |  |
|          | 物件の都道府県が表示されます。 |                         |  |  |  |
| >        | 年間算定漏えい量        |                         |  |  |  |
|          | 系統毎の年間算定漏えい量が表示 | たされます。                  |  |  |  |
|          | 住 所             |                         |  |  |  |
|          | 物件の住所が表示されます。   |                         |  |  |  |
| $\succ$  | [報告書登録] ボタン     |                         |  |  |  |
|          | 定期点検、修理・設備の報告書を | と作成する場合に選択します。          |  |  |  |

### ③ 検索条件として以下項目があります。

| 系                | 統: 形名: 製造番号:                           |
|------------------|----------------------------------------|
| 作業               | 日: 2015-06-01 <sup>*</sup> 2015-08-20  |
| ~                | 系統                                     |
| ~                | 系統を指定できます(部分一致可能)。                     |
| <i>F</i>         | 形名<br>形名を指定できます(部分一致可能)。               |
| $\triangleright$ | 製造番号                                   |
| ~                | 製造番号を指定できます(部分一致可能)。                   |
| F                | 1F来ロ<br>作業日の範囲指定ができます。                 |
| $\triangleright$ | ☑簡易点検                                  |
| ~                | 簡易点検の履歴を確認する場合に☑をつけます。                 |
| <i>¥</i>         | ■ 正期点検の履歴を確認する場合に ■ をつけます。             |
| $\triangleright$ | ☑修理・設備                                 |
|                  | 修理・設備の履歴を確認する場合に≥をつけます。                |
|                  | _検索」 ボタン<br>多佐指定後 「検索」 ボタンを押して、結果確認します |
|                  |                                        |

- ④ 検索結果が一覧として表示されます。
- ॏ 修理履歴

| 物件名川崎センター株式会社                                                     |                    | <b>郵便番号</b> 212 - 0013 都道府県 神奈川県                              |                     |  |  |  |  |  |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------------------------|---------------------|--|--|--|--|--|
| 年間算定漏えい量 94                                                       | 4.0 CO2t           | 住所<br>川崎市幸区堀川町xxxx                                            |                     |  |  |  |  |  |
| 報告書登録                                                             |                    |                                                               |                     |  |  |  |  |  |
| 系統:                                                               | 形名:                | 製造番号:                                                         |                     |  |  |  |  |  |
| 作業日: 2015-6-01 ~                                                  | 2015-10-08         | <ul> <li>■ 簡易点検</li> <li>□ 定期点検</li> <li>✓ 修理·整</li> </ul>    | 備 検索                |  |  |  |  |  |
| 件数:3件                                                             |                    |                                                               | 前へ 1 次へ             |  |  |  |  |  |
| <ul> <li>糸統/機器番号</li> <li>作業日 ▼ メーカー名・形名</li> <li>製造番号</li> </ul> | 種別<br>濡えい 量        | 作業内容<br>備考<br>建屋/フロア名テナント名/エリア名                               | 添付ファイル 容<br>量(MB) ▲ |  |  |  |  |  |
| 2015/08/20 PAC-1-4 /<br>東芝キヤリア・MMU-AP1401H                        | ビル用マルチエアコン<br>14.6 | ガス漏れ修理作業<br>1号館 / 1階 / 食料品売場 / PAC-1-4-8                      | 1<br>0.12MB         |  |  |  |  |  |
| 2015/07/20 PAC-1-4 /<br>東芝キヤリア・MMU-AP1401H                        | ビル用マルチエアコン<br>4.2  | 圧縮機交換<br>1号館 / 1階 / 食料品売場 / PAC-1-4-4                         | 1<br>1.99MB         |  |  |  |  |  |
| 2015/06/21 PAC-1-4 /<br>東芝キヤリア・MMU-AP1401H                        | ビル用マルチエアコン<br>44.9 | バッケージエアコンガス漏れ修理<br>熱交換器ガス漏れ修理<br>1号館 / 1階 / 食料品売場 / PAC-1-4-1 | 1.99MB              |  |  |  |  |  |

≻ 件数

検索結果件数が表示されます。

▶ 作業日

≻

登録された作業日が表示されます。

- 系統/機器番号/メーカー名・形名/製造
- 番号

作業機器の詳細が表示されます。

▶ 種別/漏えい量

種別、漏えい量が表示されます。

種別を押すことで、記録内容が表示され、詳細履歴を確認することができます。

- ▶ 作業内容、備考、建屋/フロア名/テナント名/エリア名
- 作業した内容、備考、設置場所が表示されます。
- ▶ 添付ファイル容量(MB表示)

添付ファイル名が表示されます。

\_\_\_\_

⑤ 一覧より、確認したい種別を選択することで、履歴確認ができます。
 (項目については ⇒9-19、冷媒漏えい点検記録簿の登録にて説明します)

| 点検·修理記録 ×         |                               |  |  |  |  |  |  |
|-------------------|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| PAC-1-4/東芝キヤリア//M | PAC-1-4/東芝キヤリア//MMU-AP1401H ▼ |  |  |  |  |  |  |
| ●修理・整備  ●定期点      | ●修理·整備  ●定期点検                 |  |  |  |  |  |  |
| 作業日(必須)           | 2015-08-20                    |  |  |  |  |  |  |
| 整備・修理内容           |                               |  |  |  |  |  |  |
| 作業者名(必須)          |                               |  |  |  |  |  |  |
| 充填·回收業者           |                               |  |  |  |  |  |  |
| 業者名(必須)           | 業者A                           |  |  |  |  |  |  |
| 登録番号              |                               |  |  |  |  |  |  |
| 冷媒量               |                               |  |  |  |  |  |  |
| 種類                | R-410A T                      |  |  |  |  |  |  |
| 標準量               | 11.5                          |  |  |  |  |  |  |
| 設置時追加量            | 5.0                           |  |  |  |  |  |  |
| 回収量①              | 3.0                           |  |  |  |  |  |  |
| 充填量②              | 10.0                          |  |  |  |  |  |  |
| 漏えい量の-①           | 7.0                           |  |  |  |  |  |  |
| □算定漏えい量計算集計除り     |                               |  |  |  |  |  |  |
| 備考                |                               |  |  |  |  |  |  |
| 1 IMG_2192.JPG    |                               |  |  |  |  |  |  |
| ファイルを選択選択されて      | . はせん                         |  |  |  |  |  |  |
|                   |                               |  |  |  |  |  |  |

- 777

9-19、点検・修理履歴の登録

点検・修理履歴の登録は以下のようになります。

 物件一覧から物件を選択し、[点検・修理履歴] ボタンを押します。報告書一覧画面が開くので、[報告書登録] ボタンを押し、点検・修理記録画面を開きます。

| 点検・修理記録           |   | ×  |  |  |  |
|-------------------|---|----|--|--|--|
| 入力必須項目です。         |   | T  |  |  |  |
| ●修理·整備  ●定期点      | 検 |    |  |  |  |
| 作業日(必須)           |   |    |  |  |  |
| 整備・修理内容           |   |    |  |  |  |
| 作業者名(必須)          |   |    |  |  |  |
| 充填·回収業者           |   |    |  |  |  |
| 業者名(必須)           |   |    |  |  |  |
| 登録番号              |   |    |  |  |  |
| 冷媒量               |   |    |  |  |  |
| 種類                |   | •  |  |  |  |
| 標準量               |   |    |  |  |  |
| 設置時追加量            |   |    |  |  |  |
| 回収量①              |   |    |  |  |  |
| 充填量②              |   |    |  |  |  |
| 漏えい量②-①           |   |    |  |  |  |
| 回算定漏えい量計算集計除外     |   |    |  |  |  |
| 備考                |   |    |  |  |  |
| ファイルを選択 選択されていません |   |    |  |  |  |
| ファイル選択解除          |   | 登録 |  |  |  |

② 必要情報の入力が済んだら [登録] ボタンにて登録します。

■以下に画面項目について説明します。

▶ 点検機器の選択

- 777

登録済みの機器一覧から選択をします。

- 報告書種類の選択
  - 修理・設備 か 定期点検かを選択します。

\_\_\_\_

▶ 作業日

- 作業日を入力します。
- ▶ 整備・修理内容
  - 内容を入力します。
- ▶ 作業者名

作業者名を入力します。

- 充填・回収業者名、登録番号
   業者名と登録番号を入力します。
- ▶ 冷媒量
  - ・種類・・・冷媒種類を選択
  - ・標準量
  - 設置時追加量
  - ・回収量①
  - ・充填量②
  - ・漏えい量2-①・・・自動計算
- ▶ 備考

- 😓 🕫

備考があれば入力します。

- 特定漏えい量計算集計除外
- ▶ ファイル選択、選択解除

ファイルを添付します。または添付されているファイルを解除します。 ※登録されて確定となります。

| 点検•修理記録                                                   |             |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------------------------------|-------------|--|--|--|--|--|
| PAC-1-4 /東芝キヤJア//MMU-AP1401H     ▼       ●修理:整備     ●定期点検 |             |  |  |  |  |  |
| 作業日(必須)                                                   | 2015-08-21  |  |  |  |  |  |
| 整備。修理内容                                                   | 圧縮機交換       |  |  |  |  |  |
| 作業者名(必須)                                                  | <b>下田</b>   |  |  |  |  |  |
| 充填·回収業者                                                   |             |  |  |  |  |  |
| 業者名(必須)                                                   | 業者B         |  |  |  |  |  |
| 登録番号                                                      | 1234===3Y   |  |  |  |  |  |
| 冷媒量                                                       |             |  |  |  |  |  |
| 種類                                                        | R-410A T    |  |  |  |  |  |
| 標準量                                                       | 10.0        |  |  |  |  |  |
| 設置時追加量                                                    | 2.0         |  |  |  |  |  |
| 回收量①                                                      | 1.0         |  |  |  |  |  |
| 充填量②                                                      | 1.0         |  |  |  |  |  |
| 漏えい量の-①                                                   | 0.0         |  |  |  |  |  |
|                                                           |             |  |  |  |  |  |
| 備考                                                        |             |  |  |  |  |  |
| ファイルを選択 選択されて                                             | Nitth       |  |  |  |  |  |
| ファイル選択解除                                                  | 「「「」「」「」「」」 |  |  |  |  |  |

\_\_\_\_

9-20、点検・修理履歴の修正

~ >=

- 777

登録済み点検・修理履歴の修正を行います、

① 物件一覧から物件を選択し、[点検・修理履歴] ボタンを押します。

| TOSHIBA<br>Carrier | iHIBA<br>rrier 東芝キヤ |                                |    |        |                      |             | @ お問い           | 合わせ    |
|--------------------|---------------------|--------------------------------|----|--------|----------------------|-------------|-----------------|--------|
|                    |                     |                                |    |        |                      | フロン太郎/管理A会社 | - 🔼 ID管理 🛛 🟠 D2 | ブオフ    |
| 物件検索/物件メニュー        |                     |                                |    |        |                      |             |                 |        |
| ■ 物件メニュー           |                     |                                |    |        | 系统一覧 <u>とは?</u> 系統一覧 | 簡易点検        | 点検·修理履          | 歴      |
| 物件名川崎センター株         | 式会社                 |                                |    |        | 郵便番号 212 -           | 0013        | 都道府県 神奈川県       |        |
| 電話番号 04499999999   | 例                   | 利:03-1234-5678 住所 川崎市幸区堀川町xxxx |    |        |                      |             |                 |        |
| 登録数 系統数:166系       | 統/台数:4561台          |                                |    |        |                      |             | 物件修正            |        |
| 簡易点検・③ 古い順〇        | 新しい順                |                                |    |        | 定期点検・●古い順〇業          | 危い順         |                 |        |
| 系統                 | 前回点検日               | ок                             | NG | ^      | 系統                   | 前回点検日       | 点検頻度            | ~      |
| PAC-1-7            | 2015/06/23          | 0                              | 0  |        | PAC-1-5              | 2015/06/23  | 3年毎             |        |
| PAC-1-8            | 2015/06/23          | 0                              | 0  |        | PAC-1-6              | 2015/06/23  | 3年毎             |        |
| PAC-1-9            | 2015/06/23          | 0                              | 0  |        | PAC-1-7              | 2015/06/23  | 3年毎             |        |
| PAC-1-10           | 2015/06/23          | 0                              | 0  |        | PAC-1-8              | 2015/06/23  | 3年毎             |        |
| PAC-1-11           | 2015/06/23          | 0                              | 0  |        | PAC-1-9              | 2015/06/23  | 3年毎             |        |
| PAC-1-12           | 2015/06/23          | 0                              | 0  |        | PAC-1-10             | 2015/06/23  | 3年毎             |        |
| PAC-1-13           | 2015/06/23          | 0                              | 0  | $\sim$ | PAC-1-11             | 2015/06/23  | 3年毎             | $\sim$ |

-
② 報告書一覧画面が開きます。

修正したい報告書の作業日の期間範囲を指定し、修正したい報告書☑をし、[検索]ボタンを押します。

ॏ 修理履歴

| 物件名 川崎   | センター株式会社  | 郵便番号 | 212  | - 0013   | 都道府県 神奈川県 |
|----------|-----------|------|------|----------|-----------|
| 年間算定漏えい量 | 94.0 CO2t | 住所   | 川崎市幸 | 区堀川町xxxx |           |

|            | 系統:                             | 形名:                       | 製造番号:                                                         |                   |
|------------|---------------------------------|---------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------|
|            | 作業日: 2015-6-01 ~ [              | 2015-10-08                | ■ 簡易点検 ■ 定期点検 ■ 定期点検 ✓ 修理·整                                   | 備検索               |
|            |                                 |                           |                                                               | 前へ 1              |
| 作業日 🔻      | 系統 / 機器番号<br>メーカー名・形名<br>製造番号   | 種別<br>漏えい量                | 作業内容<br>備考<br>建屋/フロア名テナント名/エリア名                               | 添付ファイル 容<br>量(MB) |
| 2015/08/20 | PAC-1-4 /<br>東芝キヤリア・MMU-AP1401H | <u>ビル用マルチエアコン</u><br>14.6 | ガス漏れ修理作業<br>1号館 / 1階 / 食料品売場 / PAC-1-4-8                      | 1<br>0.12MB       |
| 2015/07/20 | PAC-1-4 /<br>東芝キヤリア・MMU-AP1401H | ビル用マルチエアコン<br>4.2         | 圧縮機交換<br>1号館 / 1階 / 食料品売場 / PAC-1-4-4                         | 1<br>1.99MB       |
| 2015/06/21 | PAC-1-4 /<br>東芝キヤリア・MMU-AP1401H | <u>ビル用マルチエアコン</u><br>44.9 | バッケージエアコンガス漏れ修理<br>熱交換器ガス漏れ修理<br>1号館 / 1階 / 食料品売場 / PAC-1-4-1 | 1<br>1.99MB       |

③ 報告書一覧の修正したい報告書を押し、点検・修理記録画面を開きます。

| 件数:2件      |                               |                   |                                  | 前へ 1 次へ              |
|------------|-------------------------------|-------------------|----------------------------------|----------------------|
| 作業日 🔻      | 系統 / 機器番号<br>メーカー名・形名<br>製造番号 | 種別 漏えい量           | 作業内容<br>備考<br>建屋/フロア名/テナント名/エリア名 | 添付ファイル 容<br>重 (MB) ▲ |
| 2015/08/20 | PAC-1-4 /                     | <u>ビル用マルチエアコン</u> | カス漏れ修理作業                         | 1                    |
|            | 東芝キヤリア・MMU-AP1401H            | 14.6              | 1号館 / 1 階 / 食料品売場 / PAC-1-4-8    | 0.12MB               |
| 2015/07/20 | PAC-1-4 /                     | <u>ビル用マルチエアコン</u> | 压缩機交換                            | 1                    |
|            | 東芝キヤリア・MMU-AP1401H            | 4.2               | 1号館 / 1 階 / 食料品売場 / PAC-1-4-4    | 1.99MB               |

※作業内容「簡易点検」の場合は、簡易点検画面を開きますので、修正してください。

※作業内容「定期点検」と「修理・設備」の場合は、⑤のような「点検・修理記録」画面が開きますので、 修正します。

④ 内容を修正し、[登録] ボタンを押して、記録を更新します。

| 点検・修理記録                     | ×          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| PAC-1-4/東芝キヤリア//MMU-AP1401H |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ●修理•整備 ●定期点検                |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 作業日(必須)                     | 2015-08-20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 整備。修理内容                     | ガス漏れ修理作業   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 作業者名(必須)                    | 木村         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 充填·回収業者                     |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 業者名(必須)                     | 業者A        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 登録番号                        |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 冷媒量                         |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 種類                          | R-410A T   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 標準量                         | 11.5       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 設置時追加量                      | 5.0        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 回収量①                        | 3.0        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 充填量②                        | 10.0       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 漏えい量の-①                     | 7.0        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| □算定漏えい量計算集計除                | ንት         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 備考                          |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 IMG_2192.JPG              |            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

※記録の削除をする場合、□削除に☑をして、[登録] ボタンを押すことで、一覧から削除されます。

9-21、点検整備記録簿の出力

登録済み点検・修理履歴の修正を行います、

①物件一覧から物件を選択し、[系統一覧] ボ かを押します。

| TOSHIBA<br>Carrier              |            | 東芝 | 🕜 お問い合わせ  |          |                |                   |  |  |  |  |
|---------------------------------|------------|----|-----------|----------|----------------|-------------------|--|--|--|--|
|                                 |            |    |           |          | テストユーザー/東芝キヤリス | 7 🥂 10管理 🏾 🚰 ログオフ |  |  |  |  |
| 物件検索 / 物件メニュー                   |            |    |           |          |                |                   |  |  |  |  |
| ■物件メニュー 系統一覧とな2 系統一覧 簡易点検 点検・修理 |            |    |           |          |                |                   |  |  |  |  |
| 物件名 テスト用物件                      |            |    | 都道府県 神奈川県 |          |                |                   |  |  |  |  |
| 電話番号                            |            |    |           | 住所川崎市幸   | 区堀川町           |                   |  |  |  |  |
| <u>登録</u> 数 系統数:3系統 / ·         | 台数:11台     |    |           |          |                | 物件修正              |  |  |  |  |
| 簡易点検 ④ 古い順 〇 新い                 | い順         |    |           | 定期点検 🖲 古 | ,ヽ順 ○ 新しい順     |                   |  |  |  |  |
| 系統                              | 前回点検日      | ОК | NG        | 系統       | 前回点検日          | 点検頻度              |  |  |  |  |
| <u>M-1</u>                      | 2015/10/23 | 6  | 1         | C-1      | 2014/03/01     | 3年毎               |  |  |  |  |
| <u>C-1</u>                      | 2015/10/23 | 2  | 0         | R-1      |                | 3年毎               |  |  |  |  |
| <u>R-1</u>                      |            | 0  | 0         |          |                |                   |  |  |  |  |

②系統一覧から点検整備記録簿を出力したい機器が登録されている系統を選択します。

| TOSHIBA<br>Carrier   | 東芝キヤリン              | ■27株式会社 0 ** |                     |              |                    |  |  |
|----------------------|---------------------|--------------|---------------------|--------------|--------------------|--|--|
|                      |                     |              | テストユー               | ・ザー/東芝キヤリア 🔮 | 🚺 D管理 🛛 🚮 ログオフ     |  |  |
| 物件検索 / 物件メニュー / 系統一覧 |                     |              |                     |              |                    |  |  |
| ■ 系統一覧               |                     |              |                     | 簡易点検         | 点検·修理履歴            |  |  |
| 物件名 テスト用物件           |                     | 郵便番号         | <b>3</b> 212 - 8585 | 都道府県         | 神奈川県               |  |  |
| 年間算定漏えい量             | 9.0 CO2t            | 住刑           | 「川崎市幸区堀川町           |              |                    |  |  |
| 系統追加                 | 参照 機器一覧インポート        |              |                     |              |                    |  |  |
| 件数:3件                |                     |              |                     |              |                    |  |  |
| 全選択系統                | 代表形名                | 登録<br>台教     | 簡易点検<br>(前回)        | 定期点検<br>(前回) | 算定漏えい量<br>(CO2t) ▲ |  |  |
|                      | 東芝キヤリア HWC-H1401H   | 2            | 2015/10/23          | -            | 0.0                |  |  |
|                      | 東芝キヤリア MMY-MAP2241H | 7            | 2015/10/23          | (対象外)        | 9.0                |  |  |
| □ <u>R-1</u>         | 東芝キヤリア RUA-SP241M   | 2            | -                   | -            | 0.0                |  |  |
| 機器エクスポート 簡易点検リスト     | 報告書登録               |              |                     |              |                    |  |  |

\_\_\_\_

③選択した系統の機器明細が表示されますので点検整備記録簿を出力したい機器を選択します。

| TOSHIBA<br>Carrier          | 東芝キヤリ                    | ア株式会社 @ お問い合わ |               |                         |  |  |  |
|-----------------------------|--------------------------|---------------|---------------|-------------------------|--|--|--|
|                             |                          |               | テストユーザー/東芝キヤリ | ア 🤽 D管理 🚺 ログオ           |  |  |  |
| 物件検索 / 物件メニュー / 系統一覧 / 機器明細 |                          |               |               |                         |  |  |  |
| ■機器明細                       |                          |               |               | 簡易点検                    |  |  |  |
| 物件名 テスト用物件                  |                          | 郵便番号 212      | - 8585 都道府    | <b>操</b> 神奈川県           |  |  |  |
|                             | 9.0 CO2t                 | 11月17月11日時市辛  | 区堀川町          |                         |  |  |  |
| 致:/1+                       | 形力                       | 神民            | = 12 d        | 35里口                    |  |  |  |
| 程か」<br>メーカー                 | 製造番号                     | 2月27<br>2月27  | ナナンド<br>エリア   | 年間漏えい量                  |  |  |  |
| M-1 算定漏えい量:【9.0】CO2t        |                          |               |               | 機器追加                    |  |  |  |
| ビル用マルチエアゴン<br>東芝キヤリア        | MMY-MAP2241H<br>503K0562 | 練馬倉庫<br>-     | -<br>練馬倉庫     | 2005/06/01<br>9.0(CO2t) |  |  |  |
| ビル用マルチエアゴン<br>東芝キヤリア        | MMY-MAP1601H<br>501K0034 | 練馬倉庫<br>-     | -<br>練馬倉庫     | 2005/06/01<br>0.0(CO2t) |  |  |  |
| ビル用マルチエアゴン<br>東芝キヤリア        | MMU-AP281H<br>501G0050   | 練馬倉庫<br>-     | -<br>練馬倉庫     | 2005/06/01<br>0.0(CO2t) |  |  |  |
| ビル用マルチエアユン<br>東芝キヤリア        | MMC-AP451H<br>41230003   | 練馬倉庫<br>-     | -<br>練馬倉庫     | 2005/06/01<br>0.0(CO2t) |  |  |  |
|                             | MMD AD224DU              | 体里全击          |               | 2005/06/04              |  |  |  |

④機器情報の編集画面がポップアップしますので[点検整備記録簿]ボタンを押します。

| ТО       | SHIBA          |                      |              |              |         |              |       |              |            |      |
|----------|----------------|----------------------|--------------|--------------|---------|--------------|-------|--------------|------------|------|
| C        | 機器登録           |                      |              |              |         |              |       |              | 3          | く合わせ |
|          |                |                      |              |              |         |              |       |              |            |      |
|          |                | 5.67                 |              |              |         |              | 1.500 | ***          |            | 3)   |
| 物        |                | 术航                   | M-1          |              |         | <u>х</u> -л- | -68%则 | 東之キヤリア       | <u> </u>   |      |
|          |                | 種別 (必須)              | ビル用マルチェアコン   | 種別選択         |         | 製            | 造番号   | 503K0562     |            |      |
| <b>1</b> |                | 形名 <mark>(必須)</mark> | MMY-MAP2241H |              | 設置年月    | I ⊟ (YYYY)M  | M/DD) | 2005/06/01   |            |      |
|          | 圧縮機出力          |                      |              |              | 冷媒扒     | 量            |       |              |            |      |
|          | А              |                      | 圧縮機          | 4.6 kw       |         | 冷媒種類         | R-410 |              | 12.5 kg    |      |
|          |                |                      |              | 4.0          |         |              |       |              |            |      |
| 化生物      |                |                      |              |              |         |              |       | サーキット追加      | サーキット削除    |      |
|          | 沙黑味            | ietus.               | 20.0         | 8            | 限占均     |              |       | <b>宁</b> 朋占埝 |            |      |
| Net 1    | EX III. of     |                      | ZU.U KE      | š <b>n</b> e | RADE IX |              |       |              | <u> </u>   |      |
|          |                | 建屋                   | 練馬倉庫<br>     |              |         | 5            | テナント  | -            |            |      |
| h        |                | フロア                  | -            |              |         |              | エリア   | 練馬倉庫         |            |      |
|          |                | 世史                   | 田佐田冷         |              |         |              |       |              |            |      |
| 日東       |                | 11月15                | MMSH述        |              |         |              |       |              |            |      |
| H"       | E+0.##/##=     | TAR EAT              |              |              |         |              |       | 合绿           | キャンヤル      |      |
| 東        | <u></u> 泉俠釜(順詞 | 白环海                  |              |              |         |              |       | 1237         | 115 Ch     |      |
| Ľ        | レポマルナエアニノ      |                      | _            | MINU-AP281H  | (裸馬君)   | 単            | _     |              | 2005/06/01 | _    |
| 東        | 芝キヤリア          |                      |              | 501G0050     | -       |              | â     | <b>練馬倉庫</b>  | 0.0(CO2t)  |      |
| E)       | レ用マルチェアコン      |                      |              | MMC-AP451H   | 練馬倉!    | 車            |       | -            | 2005/06/01 |      |
| 東;       | 芝キヤリア          |                      |              | 41230003     | -       |              | â     | <b>陳馬倉庫</b>  | 0.0(CO2t)  |      |
| 100      |                |                      |              | MMD AD224DU  | 休田会     | -            |       |              | 2005/06/04 |      |

|   | TO                 | SHIBA            |           |                           | -                   |                    |                |          |        |             |                         | sbt  |
|---|--------------------|------------------|-----------|---------------------------|---------------------|--------------------|----------------|----------|--------|-------------|-------------------------|------|
|   | C                  | 機器登録             |           |                           |                     |                    |                |          |        |             |                         | x 17 |
|   |                    |                  | :         | 系統 M-1                    |                     |                    |                | <u></u>  | (必須)   | 東芝キヤリア      | ~                       |      |
|   | 物                  |                  | 種別 😡      | 2.20 ビル用マルチェア             | יבל                 | 種別選択               |                | 製        | 造番号    | 503K0562    |                         |      |
|   | <b>a</b> 2         |                  | 形名(       | MMY-MAP22                 | 41H                 |                    | 設置年月           |          | M/DD)  | 2005/06/01  |                         |      |
|   |                    | 圧縮機出力            |           |                           |                     |                    | 冷媒封入量          | ł        |        |             |                         |      |
|   |                    | А                |           | 圧縮機                       |                     | <b>4.6</b> kw      |                | 冷媒種類     | R-410/ | A 🔽 🔽       | 12.5 kg                 |      |
|   |                    |                  |           |                           |                     |                    |                |          |        | サーキット追加     | サーキット削除                 |      |
| 1 | 牛数                 | =n.eent          | interes [ |                           | <b>.</b>            |                    | 86日 上十〇        |          |        |             |                         |      |
|   | -                  | 設直時              | 「追加量      |                           | ) kg                |                    | <b>朋</b> 汤 点 使 | <b>⊻</b> |        | 定期息快        |                         |      |
|   |                    |                  | :         | ・<br>「<br>昭至<br> 練馬倉庫<br> |                     |                    | -              | L        | テナント   | -<br>(#E@#  |                         |      |
|   |                    |                  | /         | н <i>у</i> [-             |                     |                    |                |          | 1.77   | 裸馬启庠        |                         |      |
|   | E                  |                  | 1         | <b>備考</b> 研修用途            |                     |                    |                |          |        |             |                         |      |
|   | 東                  |                  |           |                           |                     |                    |                |          |        |             |                         |      |
|   | 庫                  | 点検整備調            | 記録簿       |                           |                     |                    |                |          |        | 登録          | キャンセル                   |      |
|   | En                 | 用マルナエアユノ         | _         | _                         |                     | <u>17281H</u>      | <b>谦</b> 局启牌   | 1        |        | -           | 2005/00/01              | -11  |
|   | 東芝                 | キヤリア             |           |                           | 501G0               | 350                | -              |          | ň.     | <b>東馬倉庫</b> | 0.0(CO2t)               |      |
|   | ビル<br>  <u>歯</u> 茎 | 用マルチエアコン<br>キャルマ |           |                           | MMC-A<br>412300     | <u>P451H</u><br>03 |                | I        | -      | -<br>直氏合庙   | 2005/06/01<br>0.0(CO2t) |      |
|   | frn.t              | oshiba-carrier.  | co.jp     | neck Register Expor       | t <b>xlsx</b> を開くか、 | または保存します           | か?             | l        | ファイル   | を開く(0) 保存(  | S) 🔽 キャンセル(C            | ) ×  |

⑤点検整備記録簿ダウンロードが表示されますので「ファイルを開く」又は「保存」を選択します。

## ⑥点検整備記録簿がエクセルで開きます。

|              | 🙀 🖉 -  (Pr - ) =                    |           |                         |                       |            |                     |                     |              |                           |                      |                             |                                             |                                  |
|--------------|-------------------------------------|-----------|-------------------------|-----------------------|------------|---------------------|---------------------|--------------|---------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------|
| E            | *-4                                 | 挿入        | ページ レイアウト 一對            | は式 データ                | 校開         | 表示                  | 開発                  |              |                           |                      |                             |                                             |                                  |
| E<br>F       | <b>ノ</b><br>ボット テーフ<br>ブル -<br>テーブル | ]<br>₩ ⊠  | クリップ 図形 SmartArt<br>アート | រណ៍៖ អំពុ<br>ឈុង អំពុ | X 色<br>線 円 | はない。<br>横棒 直<br>ジラフ | <b>》 上:</b><br>散布[] | その他の<br>グラフィ | אראל (<br>אראל -<br>עע די | リンク<br>テキスト<br>ボックス・ | へッダーと ワードアー<br>フッター<br>フッター | <ul> <li>ト 署名欄 オブジェ</li> <li>キスト</li> </ul> | ] Ω<br><sup>クト</sup> 記号と<br>特殊文字 |
|              | N8                                  |           |                         |                       |            |                     |                     |              | ,                         | ·                    |                             |                                             |                                  |
|              | Α                                   | В         | С                       | D                     | E          | F                   | G                   | Н            | I                         | J                    | К                           | L                                           | М                                |
| 1            | 第一種物                                | 寺定機器      | 点検整備記録簿                 |                       |            |                     |                     |              |                           |                      |                             |                                             |                                  |
| 3            | 管理者名                                | 東芝キヤリ7    | 「(テスト)                  | 物件名                   | 00デパー      | ▶千葉店                |                     |              |                           | 住所                   | 千葉県 柏市                      |                                             |                                  |
| 4            | 系統名                                 | PAC-1-4   |                         | メーカー                  | 東芝キヤリア     | 7                   |                     |              |                           | 種別                   | ビル用マルチェア                    | Ξ>                                          |                                  |
| 5            | 形名                                  | MMU-AP140 | 1H                      | 製造番号                  |            |                     |                     |              |                           |                      |                             |                                             |                                  |
| 6            | 設置日                                 | 2015年 06月 | 3 048                   | 冷媒種類                  |            | 冷媒3                 | 名填量                 | 0.0          | kg                        | 設置時追加量               | 0.0 kg                      | 合計充填量                                       | 0.0 kg                           |
| 8<br>9<br>10 | 年月日                                 | 点検・修理     | 整備・修理P                  | 内容                    | 使用<br>冷媒   | 冷媒<br>回収量<br>kg     | 冷媒<br>充填量<br>kg     | 漏えい量<br>kg   | 算定<br>漏えい量                | 充填回収業者               | 登録番号                        | 作業者名                                        | 備考                               |
| 11           | 2015/07/22                          | 修理        |                         |                       |            |                     |                     |              |                           | 東芝キヤリア               |                             | 東芝 太郎                                       |                                  |
| 12           | 2015/07/28                          | 修理        | ガス濡れ修理                  |                       | R-410A     | 10.0                | 20.0                | 10.0         | 20.9                      | 東芝キヤリア               |                             | 東芝 太郎                                       |                                  |
| 13           | 2015/08/19                          | 修理        |                         |                       |            |                     |                     |              |                           | 東芝                   |                             | 東芝 太郎                                       |                                  |
| 14           | 2015/08/25                          | 点换        |                         |                       |            |                     |                     |              |                           | 東芝キヤリア               |                             | 東芝 太郎                                       |                                  |
| 15           |                                     |           |                         |                       |            |                     |                     |              |                           |                      |                             |                                             |                                  |
| 16           |                                     |           |                         |                       |            |                     |                     |              |                           |                      |                             |                                             |                                  |
| 17           |                                     |           |                         |                       |            |                     |                     |              |                           |                      |                             |                                             |                                  |
| 18           |                                     |           |                         |                       |            |                     |                     |              |                           |                      |                             |                                             |                                  |
| 19           |                                     |           |                         |                       |            |                     |                     |              |                           |                      |                             |                                             |                                  |
| 20           |                                     |           |                         |                       |            |                     |                     |              |                           |                      |                             |                                             |                                  |
| 21           |                                     | l         |                         |                       |            |                     |                     |              |                           |                      |                             |                                             |                                  |