



Refrigerant Management Chart



1	目的	2
2	プログラム概要	2
3	撤去一覧	5
	3.1 撤去伝票検索	5
	3.1.1 機器情報/点検整備記録簿の閲覧	
5	3.2 撤去伝票登録	9
	3.3 Excel 出力	
4	系統一覧	
2	4.1 系統一覧表示	
	4.1.1 簡易点検リストの期間指定	
2	4.2 機器一覧表示	
5	点検・修理履歴	
5	5.1 報告書検索項目の拡張	
6	お知らせメール (2021 年 4 月リリース予定)	
6	6.1 物件管理画面での設定	
6	6.2 ID 管理画面での設定	
6	6.3 お知らせメールの内容	
7	本マニュアルの見方について	
8	最後に	

1 目的

改正フロン排出抑制法の施行により、機器の廃棄の際にフロン回収が義務付けられました。 上記により REMAC に機器廃棄機能を追加し管理できるようにします。 また、既存機能の強化により更に利便性の向上を実現します。 本簡易説明書では、フロン類取扱管理システム『REMAC』の拡張機能について説明を記述します。

2 プログラム概要

2021 年3月の追加機能

1. 撤去伝票

機器の撤去を管理できるようになります。 撤去する機器を選択することができますので、該当する機器がいつ撤去されたのかを管理できます。 また、登録した撤去伝票を Excel 出力することができます。

- 1. 簡易点検リストの期間指定
 簡易点検リストの出力の際、期間を指定して出力できるようになります。
- 3. 機器一覧表示

今までは系統ごとの表示でしたが、系統と機器を一覧で表示できるようになります。 また、機器一覧から報告書の登録が出来るようになります。

- 報告書検索項目の拡張 報告書検索の検索項目を拡張しました。
- お知らせメール(2021年4月リリース予定)
 「簡易点検/定期点検」の事前通知メール、点検日超過メールを送れるようになります。
 利用者、業者、簡易点検者それぞれ個別にメール通知を行うかどうか設定できます。

REMAC 画面遷移図



システムの拡張機能

機器の撤去は、撤去伝票を発行して管理します。撤去伝票は工程管理表の必要最低限の情報を保持します。 この撤去伝票にファイルを添付することで、機器撤去の管理とします。



機器・系統を削除しての管理方法ではなく、撤去伝票で管理するようにします。





3 撤去一覧



3.1 撤去伝票検索

撤去情報が確認できるように、「物件メニュー」画面に「**撤去一覧」ボタン**を新たに設けました。 「**撤去一覧」ボタン**をクリックすると、「撤去一覧」画面が表示されます。

キメニュー							. An in the analysis
物件検索/物件メニュー					1	吉田健宏ノ東芝キヤリア(珠)
■ 物件メニュー		<u>系統</u> -	<u>-覧とは?</u>		撤去一覧 系統-	-覧 簡易点検	点検·修明
物件名 108です	٤t				郵便番号	-	都道府県 愛知県
電話番号 033333	33				住所 阿蘇市產山村田	尻荘	
登録数 系統数:	15系統 / 台数:36台			年間時	に漏えい量	0.0 002t	物件修
約日 古油 () 古い()) #≪IIJ06				● 士 (●) #61 L 105	
系統	前回点検日	ОК	NG		系統	前回点検日	点検頻度
1階経理室系統	2017/08/15	2	0	î	1 階地下休憩室系統	2016/10/05	3年毎
1階施設長室系統	2020/07/08	1	1		1 階制御操作室系統		1年毎
2階休憩室系統	2020/07/09	2	0				
冷蔵庫系統	2020/07/09	2	0				
<u>24H系統チラー</u>	2020/09/09	2	0				
DBITEST	2020/10/19	0	0				
2階婦長室②系統		0	0	~			
20 E 1424							
→ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	<u>~</u>				ALANLAIXANAC 対象 会勤 ・ 5 系体 / 5 会		
未点検: 6系統/12台	3			0	未点検: 1系統/1台		

東芝キヤリア株式会社

- `======

		東芝キヤリア株式	会社				() 出售い合われ、	otz
抗	(云一筧				吉田	健宏/東芝キヤ	リア(株) 🤽 0首種 🚺 ログオフ	2
	物件検索 / 物	件メニュー / 撤去一覧						
	■ 撤去一	覧			系統一覧	65	自点検 点検·修理雇屈	
	年間算定:	物件名 108てまと! 編えい量	0.0 CO2t	郵便番号 住所	- 阿蘇市産山村田	4 尻荘	B遺府県 愛知県	検索項目の入力欄
	系統: 形名:		粗別: 単択	□ 店舗用カスタ □ ビル用マルチ	ムエアコン エアコン	 メーカー 製造部 	-名:	
	/////////////////////////////////////	7日7名:		テテンド名: 伝蕉番号:		エリ) 撤注	·治: (日:	5
							検索	
撤去伝票の一覧	件数:9件							
	伝素曲号	采城	代表形名	*	登録 台数 ▲	激去日 ▲	添付ファイル	
	DEL2000013	冷藏寨系統	HR-75Z		3	2020-11-25		
	DEL2000004	冷藏豪系統	HR-180CZ3-6G6G		4	2020-11-20	0.01MB	*
	DEL2000015	1 電射資操作室系統	RAS-3610D		1	2020-11-30		link1.png
	DEL2000001	24日系統チラー	RUA-TBP0301H		8	2020-10-28	 □ □ □ □ 0.25MB 	
	DEL2000002				D	2020-10-29		
	DEL2000003				D	2020-11-19		0.20112
	DEL2000012				0	2020-11-24		
	DEL2000016				0	2020-11-30	-	
	新規登録]						アイコンにカーソルを合わせると
	個人情報保護方	8+		Сору	right(C)2015 TOS	HEA CARRIER (CORPORATION All Rights Res	ファイル名が表示されます。

「撤去一覧」画面では撤去伝票の一覧が表示され、特定の撤去伝票を検索することができます。

■ 添付ファイルのアイコンについて

アイコン	資料区分
	指定なし
修	修理・整備
検	点検
٦	フロン類充填回収証明書
写	写真
國	図面
22	契約書
行	行程管理表
7	マニフェスト
他	その他

3.1.1 機器情報/点検整備記録簿の閲覧

撤去伝票画面から、登録した機器の「機器情報/点検整備記録簿」の閲覧が可能です。

① 「撤去一覧」画面から任意の伝票番号をクリックします。

								(B) (2)(2)(-);
					吉田	健宏/東	「芝キヤリア	*(株) 🤷 D営理 🚺 ログ
物件検索 / 物	件メニュー / 撤去一覧							
撤去一	覧				米統一部		68.	↓検 点検・修理歴.
	物件名 108でまと!			都便番号	-		都道	「府県 夢知己
年間算定	漏えい量		0.0 002t	住用	所 阿蘇市産山村田	尻荘		description.
系統: 形化・		1	相別:	□ 店舗用カス	タムエアコン	Û	メーカー名 創造業品	5:
2011.		707名:	111 March	コヒル州マル	71/1/		エリア名	5:
備考:				伝素番号:			撤去日	1:
								検索
教:9 件								
					848			
伝素曲号	采統		▲ 代表形名	-		激去日	A 1	添付ファイル
					台版			
EL2000013	冷藏豪系統		HR-75Z		11 RR 3	2020-	11-25	
EL2000013	冷藏寧系統 冷藏寧系統		HR-75Z HR-180CZ3-6G6G		3 4	2020-	11-25 11-20	•
EL2000013	冷藏等系統 冷藏等系統 1.現在期間的文系統		HR-75Z HR-180CZ3-6G6G		1182 3 4	2020- 2020-	11-25	0.01MB
EL2000013	冷蔵専系統 冷蔵専系統 1 陽明樹振作室系統 2 4 H系統チラー		HR-75Z HR-180CZ3-6G8G RAS-3610D RUA-TBP0301H		11 E	2020- 2020- 2020- 2020-	11-25 11-20 11-30	0.01MB
VEL2000013 VEL2000004 VEL2000015 VEL2000001	 冷蔵等系統 冷蔵等系統 1 陽射機操作室系統 2 4 H系統チラー 		HR-75Z HR-180CZ3-6G8G RAS-3610D RUA-TBP0301H		11 EX	2020- 2020- 2020- 2020- 2020-	11-25 11-20 11-30 10-28	0.01MB
EL2000013 EL2000004 EL2000015	 冷蔵専系統 冷蔵専系統 1 随物朗播作変系統 2 4 H系統チラー 		HR-75Z HR-180CZ3-4585 RAS-3610D RUA-TBP0301H		1988 3 4 1 8	2020- 2020- 2020- 2020-	11-25 11-20 11-30 10-28	0 0.01MB
XEL2000013 XEL2000015 XEL2000015 XEL2000001)冷蔵等不統 冷蔵等不統 1 随時間操作室示統 2 4 H 不統チラー		HR-75Z HR-190CZ34G9G RAS-3610D RUA-TBP0381H		1388 3 4 1 1 8 8	2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020-	11-25 11-20 11-30 10-28 10-29	0.01MB 0.01MB 0.25MB
xEL2000013 xEL2000015 xEL2000015 xEL2000001 xEL2000002)冷風等不統 冷風等不統 1 陽時間操作変系統 2 4 H系統チラー		HR-75Z HR-180CZ34G8G RAS-3610D RUA-TBP0301H		THR 3 4 1 1 8 0 0 0 0	2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020-	11-25 11-20 11-30 10-28 10-29 10-29	0.01MB 0.01MB 0.01MB
EL200013 EL200015 EL200015 EL200012 EL200002 EL200003	 冷蔵庫不統 冷蔵庫不統 1箇所御福作室不統 2 4 H 不統チラー 		HR-75Z HR-180CZ3-4090 RAS-3610D RUA-TBP0301H		THE 3 3 4 1 1 1 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020-	11-25 11-20 11-30 10-28 10-29 11-19 11-24	0.01MB
EL 200013 EL 200015 EL 200015 EL 200015 EL 200012 EL 200012 EL 200012 EL 200012	沖風軍系統 沖風軍系統 1 順明朗録作電系統 2 4 H系統チラー		HR-752 HR-180C2340903 RAS-38100 RUA-TBP3301H		T S R 4	2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020-	11-25 11-20 11-30 10-28 10-29 11-19 11-24 11-30	0.01MB
EL200013 EL200014 EL200015 EL200015 EL200012 EL200012 EL200012 EL200014 EL200014	沖風軍系統 沖風軍系統 11時期到3時空系統 2 4 H系統チラー		HR-762 HR-180-C23-609G RA-5-80100 RUA-TBP3301H		THE 3 1	2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020-	11-25 11-20 11-30 10-28 10-29 11-19 11-24 11-30 11-30	0.01MB
#1200013 #12000015 #12000015 #1200001 #12000013 #12000013 #1200015 #1200015	沖風軍系統 沖風軍系統 1 昭明即国中空系統 2 4 H系統チラー		HR-762 HR-180C2340963 RAS-38100 RUA-TBR0301H		+38 3 4 1 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020- 2020-	11-25 11-20 11-30 10-28 10-29 10-29 11-19 11-19 11-30 11-30	0.01MB

② 撤去伝票画面にて、「対象機器」タブをクリックします。

TOSHIBA 東芝キヤリア Carrier	株式会社		◎ お問い合わせ
		吉田健宏/東芝キヤ)	Jア(株) 🏊 D管理 🚺 ログオフ
物件検索 / 物件メニュー / 撤去伝票			
■ 撤去伝票登録			
撤去日(必須) 2020/10/28	撤去理由(必須)	68888	
備考 あああいいいいううう			
基本情報入力 対象複器 ファイル	百付		No.DEL2000001
☑ 確認証明書 (但し、確認してフロン類が存在して	いた場合、回収する事)		
☑ 機器整備・修理(機器の整備・修理時に使用する場	合は、先にレ点を記入)		
廃棄する機器の所有者等		t	云票番号 Jaaaaaa
機器所有者等の氏名又は名称	機器所有者等の氏名又は名称	交付の年月日	2020/12/06
上記の郵便番号	123-4567	電話番号	03-123-12345
上記の住所	上記の住所	FAX番号	03-123-12222
担当者	部署名 部署名	氏名	氏名
廃棄する機器がある施設(建物)	廃棄する機器がある施設(建物)		
上記の郵便番号	123-1111		
上記の住所	上記の住所 2		
廃棄する機器	の種類及び台数	建物解体(含	修繕・模様替え)の有無
エアコンディショナー 688 台	冷蔵機器及び冷凍機器 777 台	C	あり 🖲 なし
The second se	 第一番つい、精友市回設業券に直接は続ける ○ 取り 	***に巻げする。	
プロン類の引渡し先	◎第 位2日2前几項回认来有に直接政府95.0 46	CH1-36167-60	

東芝キヤリア株式会社

③ 「撤去対象機器」画面にて、任意の機器の形名をクリックします。



3.2 撤去伝票登録

<u>∽</u>;_____

					吉田	健宏/東	芝キヤリ	7(株) 🤽 D管理
物件検索 / 物	件メニュー / 撤去一覧							
■ 撤去一	覧				系統一部		តែន	点検 点検・
	物件名 1087オント			影伴茶号			án.	首府長 第11月
年間算定	漏えい量	0.0	002t	住所	阿蘇市産山村田	尻荘		(00,003)
系統:		1	#31:				メーカー	名:
形名:]	選択	ロビル用マル	Fエアコン	Q	製造香	号:
建屋:		フロア名:		テナント名:			エリア	名:
備考:				伝系番号:			撤去	8:
件数:9件								
伝叢鑽号	采战	*	代表形名		登録 台数 ▲	激去日		添付ファイル
DEL2000013	冷藏庫系統		HR-75Z		3	2020-1	1-25	
DEL2000004	冷藏寧系統	1	HR-180CZ3-6G6G		4	2020-1	1-20	*
								0.01MB
	1 陸時街操作至糸院		RAS-3610D		1	2020-1	1-30	
DEL2000015						2020-1	0.20	
DEL2000015								
DEL2000015					0	2020-1	0-29	
DEL2000015 DEL2000001 DEL2000002 DEL2000002					D	2020-1	10-29	
DEL2000015 DEL200001 DEL200002 DEL200003 DEL2000012					0	2020-1 2020-1 2020-1	10-29 11-19 11-24	
DEL2000015 DEL2000002 DEL2000002 DEL2000003 DEL2000012 DEL2000014					0 0 0	2020-1 2020-1 2020-1 2020-1	10-29 11-19 11-24 11-30	

① 「撤去一覧」画面下部の「新規登録」ボタンをクリックすると、撤去伝票の新規登録画面に遷移します。

東芝キヤリア株式会社

② 「撤去伝票登録」画面にて、以下の項目を入力した後「伝票番号を確定して対象選択へ」ボタンを クリックします。

- ・撤去日(必須):撤去日を入力します。
- ・撤去理由(必須):撤去理由を入力します。
- ・備考(任意):備考がある場合、入力します。

TOSHIBA 東芝キヤリア Carrier	"株式会社			▲ お問い会わせ
林上仁亚邓白				
			吉田健宏/東芝キヤ	リア(株) 😤 D管理 🛛 🟠 ログオフ
物件検索/物件メニュー/撤去伝票				
■ 撤去伝票登録				
橡去日(必須) 2021/02/01		撤去理由(必須)	est	
備考				
			伝票番	号を確定して対象機器選択へ
				h
基本情報入力				
□ 確認証明書 (但し、確認してフロン類が存在して	いた場合、回収する事)			
□ 機器整備・修理 (機器の整備・修理時に使用する場	合は、先にし点を記入)			
廃棄する機器の所有者等			ť	「「「「「」」「」」
機器所有者等の氏名又は名称			交付の年月日	
上記の郵便番号			電話番号	
上記の住所			FAX番号	
担当者	部署名		氏名	
廃棄する機器がある施設(建物)				
上記の郵便番号				
上記の住所				
廃棄する機器	最の種類及び台数		建物解体(含	修繕・模様替え)の有無
エアコンディショナー 台	冷載機器及び冷凍機器	台	0	ありつなし
フロン類の引渡し先	○第→種7日ン類充填回収業者に	直接依頼する。 〇 取り	者に委託する。	
フロン類の処理方法	○ 再生希望 ○ 破壊希望			

東芝キヤリア株式会社

<u>∽ ≽____</u>

③ 「撤去対象機器」画面にて、撤去する機器にチェックを入れ「登録」ボタンをクリックします。

	TOSHIBA Carrier	東芝キヤリア株式会社		@ お問い合わせ
撤去求	付象機器		吉田健宏/東	(芝キヤリア(株) 🧟 D管理 🏠 ログオフ
	物件検索 / 物件メニュー / 撤去-	- 覧		
	■ 撤去対象機器			
	撤去日 2021/02/01 備考		撤去理由 test	
	基本情報入力 対象被	器 ファイル添付		
検索項目の入力欄			•	○機器一覧から選択 ○ 撤去一覧から選択
	系統: 	種別:	□ 店舗用カスタムエアコン へ □ ビル田マルチェアコン ✓	メーカー名:
	建屋:	707名:	テナント名:	IU7 :
	件数:4件		/	検索
	全選択 メーカー	形名 製造番号	建屋 テナント フロア エリア	設置日年間満えい量
	☆菇庫系就 素務用冷蔵庫	HR-180CZ3-6G6G		
		E205747		0.0(CO2t)
	ホシザキ電機 東務用冷蔵庫	E203478		0.0(CO2t)
	・ホシザキ電機 業務用冷蔵庫	BA00389 HF-150Z3-ML		0.0(CO2t)
	ホンサキ電機	E201188		0.0(CD2t) 金袋
	個人情報保護方針		Copyright C)2015-2021 TOSHIBA CA	RRIER CORPORATION,AII Rights Reserved.
	「 <mark>機器一覧か</mark> ⇒未撤去の機 「 <mark>撤去一覧か</mark> ⇒前回登録時	<mark>ら選択」</mark> 器一覧 + 本伝票の撤去一覧を表示 <mark>ら選択」</mark> に選択した機器を表示します。(新規	します。 見登録の場合は何も表示されませ	

東芝キヤリア株式会社

l

④ 「基本情報入力」タブをクリックし、各項目を入力します。

廃棄する機器の所有者等、取次者、第一種フロン類充填回収業者の情報を入力

撤去伝票登録	東芝キヤリア	株式会社					
					Ø 8	間い合わせ	
			Ż	吉田健宏/東芝キヤリ	ア(株) 🤽 D管理 🕻	10/37	
物件検索 / 物件 ノニュー / 撤去	长伝票						
■ 撤去伝票登録							
撤去日(必須) 2021/02/01		撤去	去理由(必須) test				
備考							
*******	40.00						
	「読器 ノアイルス				No.D	EL2100062	
□ 唯認証明書 (1回し、確認し) □ 機器整備・修理 (機器の整備・1	(ノロノ類ル存在して) 修理時に使用する場合	○に楊音、回収 9 つ事) 3 は、先にレ点を記入)					
雑棄する機器 の所有者等				fa)	票番号		
機器所有者	着等の氏名又は名称			交付の年月日		廃棄	する機器の所有者等
	上記の郵便番号			電話番号			
	上記の住所			FAX番号 氏夕			
廃棄する機	21111	0.9-40		148			
	上記の郵便番号						
	上記の住所						
	廃棄する機器	の種類及び台数		建物解体(含例	S貓・模様替え)の有無		
エアコンディショナー	台	冷蔵機器及び冷凍機器		-####	あり○なし		
	フロン類の知識し先	◇ ヵ → 種ノロノ規光項回収業者に直接依頼 ○ 再生希望 ○ 破壊希望	R 9 つ。○ 取次者	-34869 0.			
7次者	ノロノ州の地理力法	- LITE AND - AN ARABE					_
			交付の年月	B 0000/00/00			取次考
E.	名又は名称		電話番	묵			4X/\1
	郵便番号		FAX番	묵			
	曲所						
			担当者:	名 + z			
ノロン類 一取次者(2)に再春託 することを承	貝0)51)渡し先 ○ 第一系 承諾します。	型ノロノ規尤項回収 美者に直接取頼 9 つ。 く	2取次者(2)に受託 金諾の年目	:90. H			
機器所有者等の氏	名又は名称		担当者:	名 [
□ 取次者2がある場合はチェックし	してください。						
四次 書2							
					C		
第一種フロン類充填回収業者						第一種	フロン類充填回収業者
אַגער	別取り除了した年月E	Store and and the second	5	取証明書交付の年月			
五姓母王 /	HAAH AA	塗球都道肘栗		技術者E	··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
)	動使器号			FAX	88		
	1	ĩ			,		
	部署名			担当者	括		
1774			ックを入わ		€2 の入力檻	が表示	th.tt
	:ハーロ 2008 つ場 古は チェックしてく		// 2/(10				
	944 		交付の年月日 0000/0	0/00			
	✓各升	((24年)	電話番号 FAX番号				
		住所	担当者之				
	フロン類の引	渡し先 〇 取次者(3) 〇 第一種フロン類充協回収業者	DR.				
							-

回収量、処理方法の入力

- 777,



.



引渡し先情報の入力

<u>∽ ≽_</u>



.

	I		
■ 献去漆作	ゴファイル		
撤去日	2020/10/28	撤去理由 おおおおお	
備考	あああいいいいううう		
基本情報入	カ 対象機器 ファイル添付		
資料区分	ファイル名	コメント	
		test	[
02 TO	utility_bnr_osr_jog	TEST4	[
フロン類充填回り 証明書	R link1.ong	TEST	[
修理·整備	link1.png	TEST	[
点検	link1.png	TEST	[
写真	link1.png	TEST	
契約書	link1.png	TEST	[
行程管理系	link1.ong	TEST	[
マニュフェスト	link1.ong	TEST	[
その他	link1.ong	TEST	[
ファイルアップ	п-к		
コメント:			
	指定無し 🗸		

⑤ 添付するファイルがある場合、「ファイル添付」タブをクリックしファイルを添付します。

- 😓

⑥ 全ての情報を入力し終わったら、「基本情報入力」画面下部の「登録」ボタンをクリックして 撤去伝票を登録します。

	東芝キヤリア	株式会社					
云票登録					2 お問		
				吉田健宏/東芝キヤ	リア(株) 🏝 🖻 管理 🚺 🖸 🗆		
物件検索/物件パニュー	/ 撤去伝票						
■ 拗去伝要啓録							
撤去日(必須) 2021/02/0	D1		撤去理由(必須) 🕇	est			
備考							
· 基本情報人力	対映機器 ファイル対	新 可			No.DEL		
■ 確認証明書 (但し、確	i認してフロン類が存在してい	いた場合、回収する事)					
■ 機器整備・修理 (機器の)	整備・修理時に使用する場合	うは、先にレ点を記人)					
廃棄する機器の所有者等				ť	云栗番号 aaaaaa		
儀器	所有者等の氏名又は名称	機器所有者等の氏名又は名称	Ţ.	交付の年月日	2020/12/06		
	上記の郵便番号	123-4567		電話番号	03-123-12345		
	上記の住所	上記の住所		FAX番号	03-123-12222		
	担当者	部署	書名 部署名	氏名	氏名		
廃棄 3	する機器がある施設(建物)	廃棄する機器がある施設(建物)					
	上記の郵便番号	123-1111					
	上記の住所	上記の住所 2		74660716/0			
エアアンニック		の理想及び言要	※ 県 777 43	建物斛体(含	16福* 俣懐 答え)の 有悪		
±7479475	フロン類の引渡し先	 ○第一種フロン類充 		で者に委託する。			
	フロン類の処理方法。	◯ 再生希望 🖲 破壊希望					
	フロン類の処理方法	○ 再生希望 ● 破壞希望					
	フロン類の処理方法	○ 再生希望 ⑨ 破壊希望					
引渡し先2(※2)	フロン類の処理方法	○ 再生希望 ● 破壊希望					
引渡し先2(※2) 該当する引渡し先	フロン類の処理方法 ○1:破壊業者 ● 2:再生業#	 ○ 再生希望 ● 破壊希望 ● 破壊希望 ● ⑥ (1) ● ⑥ (1) ● ◎ (1) ● ◎ (1) ● ○ (1)<!--</td--><td>9充填先 ○ 4省令49桑業者</td><td></td><td></td>	9充填先 ○ 4省令49桑業者				
51渡し先2(※2) 該当する51渡し先 御道府県	7日ン類の処理方法 〇 1:破壊業者 ④ 2再生業: 神奈川県	 ○ 再生希望 ● 破壊希望 ● 破壊希望 ● ③ a 6 再生したフロン - 	9充填先 ○ 4省令49条業者				
51渡し先2(※2) 該当する引渡し先 都道府県 郵復番号	7日ン類の処理方法 01.破壊業者	 ○ 再生希望 ● 破壊希望 ● 破壊希望 ● ③ 自ら再生したフロン] 住所 	9荒镇先○ 4省令49兵業者 住所22222				
 引渡し先2(※2) 該当する引渡し先 都道府県 郵便番号 許可・認定番号 	フロン類の処理方法 1:破壊業者 ④ 2再生業: 神奈川県 111-2222 0100101010	○ 再生希望 ● 破壊希望 著 ○ 3 自ら再生したフロン] 住所] 氏名又は名称	9充填先 ○ 4省令49奚業者 住所2222 氏名又は名称2222				
5) 減し先2(※2) 該当する引渡し先 都道府県 郵便番号 許可・認定番号 電話番号	フロン類の処理方法 1:破壊業者 ● 2再生業: 神奈川県 111-2222 0100101010 01-0101-1000	 ○ 再生希望 ● 破壊希望 ● (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	0充填先○ 4/省令49梁業者 住所22222 氏名又は名称2222 2020/11/17	7日ン類引達し又は充	塩で 2020/11/18		
引渡し先2(※2) 該当する引渡し先 都道府県 静存番号 許可・認定番号 電話番号 FAX書	フロン類の処理方法 ○ 1:破壊業者 ● 2再生業3 神奈川県 111-2222 0100101010 01-0101-1000 00-0000-1102 ※30目14日本的報告を348	 ○ 再生希望 ● 破壊希望 ● 敬幸希望 ● 3 自ら再生したフロ、] 住所] ● 広名又は名称] ● 6 両生した場合の再生 年月日(※3) ● は、 三席 ちいちして 伊希ご 	/充填先 ○ 4省令49系業者 住所 2 2 2 2 2 氏名又は名称 2 2 2 2 2020/11/17 2	フロン類引達し又は充 終了した年	填を 月日 2020/11/18		
5) 渡し先 2(※ 2) 該当する引渡し先 都道府県 郵復番号 許可・認定番号 電話番号 FAX番号 引渡し先情報3を追加	フロン類の処理方法 ○ 1:破壊業者 ● 2再生業÷ 神奈川県 (111-2222 0100101010 01-0101-1000 00-0000-1102 ※2) 引進し先が複数ある場 ※3) 引進し先を[3自ら再生	 ○ 再生希望 ● 破壊希室 ● 3 自ら再生したフロ、] (住所)] 6 6 再生した場合の再生 7 年月日(※3) 合は、F県をコピーして使用ず) 」とた場合のみ記入する。 	0充填先 ○ 4省令49条業者 住所 2 2 2 2 2 氏名又は名称 2 2 2 2 2020/11/17 3.	フロン類引渡し又は充 終了した年	城 を 月日 2020/11/18		
引渡し先2(※2) 該当する引渡し先 都道府県 郵度番号 許可・認定番号 電話番号 FAX番号 引渡し先情報3を追加	フロン類の処理方法 ○ 1:破壊業者 ● 2再生業÷ 神奈川県 ~ 111-2222 0100101010 01-0101-1000 00-0000-1102 ※2)引渡し先が親数ある場 ※3)引渡し先を[3:46]再生	 ○ 再生希望 ● 破壊希室 ● (3) 自ら再生したフロン] (住所)] (住所)] 自ら再生した場合の再生 年月日(※3) 合は、F票をコピーして使用す。 	9充填先○ 4省令49梁業者 住所22222 氏名又は名称2222 2020/11/17 3.	フロン類引渡し又は充 終了した年	填を 月日 2020/11/18		

۰.

東芝キヤリア株式会社

- 777

3.3 Excel 出力

① 「撤去一覧」画面にて、Excel 出力する撤去伝票を選択します。

Carrier		東芝	キヤリア株式	会社										❷ お問	い合
敵去一覧									吉田福	蹠/東	(芝キヤリ	ア(株)	🤽 ID管理] 🟠 🗆	コグス
物件検索/物	件,/	撤去一覧													
■ 撤去一	覧							系統	一覧		簡易	点検	点	使∙修理	履月
	物件名 10)8てすとt				郵便番	号		-		挪	道府県	愛知県		
年間算定	属えい量		C	.0 CO 2t		Ê	所	阿蘇市産山	村田房	往					
系統:					種別:	□ 店舗用力	スタ	ムエアコン		^	メーカー	名:			
形名:					選択	□ ビル用マ.	ルチ	エアコン		\sim	製造番	묵: 🗌			_
建屋:			フロア名:			テナント名:					エリア	名:			_
備考:						伝票番号:	DE	L2000001			撤去	8:			
														検索	
件數:1 件															
伝票番号	系統		-	代表形名			•	登録 台数	•	撤去日	*	添付フ	アイル		
DEL2000001	24日系統	チラー		RUA-TBP0301	н				8	2020-	10-28		2	修杜	¢
	R											写	契 (行 0.25M	R R	ė
新規登録															
個人情報保護方	ئا					Co	ovri	eht © 2015	тозні	BAICA	RRIER OC	RPOR	ATION, AILF	Rights Re	ese

東芝キヤリア株式会社

② 「撤去伝票登録」画面下部の「**Excel 出力」ボタン**をクリックすると、登録した撤去伝票を Excel ファイル化して出力します。

	TOSHIBA Carrier	東芝キヤリア	株式会社				
	Currier						8 000000
撤去信	云票登録					吉田健宏/東芝キヤ	リア(株) 🤽 D管理 🔤 🚮 ログオフ
	物件検索/物件メニュー/撤去伝	<u>m</u>					
	■ 撤去伝票登録						
	撤去日(必須) 2021/02/01				撤去理由(必須)	test	
	備考	,					
	基本情報入力 対象機能	器 ファイル	添付				No.DEL200000
	☑ 確認証明書 (但し、確認してフ	ロン類が存在して	いた場合、回収する事	₩)			
	☑ 機器整備・修理(機器の整備・修理	里時に使用する場;	合は、先にレ点を記入	0			
	廃棄する機器の所有者等					f	云栗番号 888888
	機器所有者等	の氏名又は名称	機器所有者等の氏名	名又は名称		交付の年月日	2020/12/06
		上記の郵便番号	123-4567			電話番号	03-123-12345
		上記の住所	上記の住所			FAX番号	03-123-12222
		担当者		部署名	部署名	氏名	氏名
	廃棄する機器	がある施設(建物)	廃棄する機器がある)	施設(建物)			
		上記の郵便番号	123-1111				
		上記の住所	上記の住所 2				
		廃棄する機器	の種類及び台数			建物解体(含	修繕・模様替え)の有無
	エアコンディショナー	666 台	冷載機器)	75冷凍機器	777 台	C)あり●なし
	7	ロン類の引渡し先	 ●第一種フロン類系 		直接依頼する。〇取	次者に委託する。	
	וק	コン類の処理方法	○ 再生希望 ◉ 破壊	農希 主			
I							
			1		1		

引渡し先2(※2)											
該当する引渡し先	○ 1:破壞業者 ● 2:再生業者	○3:自ら再生したフロ、	0充填先 ○ 4:省令49条業者								
都道府県	神奈川県 🗸										
郵便番号	111-2222	住所	住所22222								
許可・認定番号	0100101010	氏名又は名称	氏名又は名称2222								
電話番号	01-0101-1000	自ら再生した場合の再生	2020/11/17	フロン類引渡し又は充填を	2020/11/18						
FAX番号	00-0000-1102	年月日(※3)	202011111	終了した年月日	2020/11/10						
※2)引渡し先情報3を追加 ※2)引渡し先情報3を追加 ※3)引渡し先を13自ら再生」とした場合のみ記入する。											
引渡し先3(※2)	引渡し先3(※2)										
該当する引渡し先	○1:破壞業者 ○2:再生業者	●3:自ら再生したフロン類の3	充填先 🔾 4:省令49条業者								
都道府県	福井県 イ										
郵便番号	111-3333	住所	住所33333								
許可·認定番号	001000	氏名又は名称	氏名又は名称3333								
電話番号	00-0000-1111	自ら再生した場合の再生	2020/11/19	フロン類引渡し又は充填を	2020/11/20						
FAX番号	00-0000-1111	年月日(※3)		終了した年月日							
	※2) 引渡し先が複数ある場合 ※3) 引渡し先を「3:自ら再生」	3は、F票をコピーして使用す ² とした場合のみ記入する。	3.								
Excel出力					登録						
個人情報保護方	回人情報保護方 Copyright(C)2015 TOSHIBA CARRIER CORPORATION,All Rights Reserved.										

東芝キヤリア株式会社

③ 以下の通り、ファイルが出力されます。

[ファイル名]

 \cdot reportRemoveList.xlsx

- [出力シート]
 - ・A 票 委託確認書(兼 回収依頼書)
 - ・B 票 再委託承諾書
 - ·C票 委託確認書 兼 再委託承諾書
 - ・D 票 委託確認書 兼 再委託承諾書(写)
 - ・E 票 委託確認書(兼 回収依頼書) 兼 引取証明書 兼 確認証明書
 - ・F 票 引取証明書(写) 兼 確認証明書
 - ・F票の(写)×2 ※引渡し先が複数ある場合、記入されます。

XI .	5-	¢ ÷					reportR	emovel	_ist.xls	x [読a	り取り	專用] -	Excel	
ファイル	木-/	ム 挿入 ページレイ	アウト	数式	データ 校	間君	長示 開発							
	¥ [MS Pゴシック	- 11	ĂĂ	= = =	* -	計 ・ 新り返して全体を表示	下する	標準			*	ŧ	
貼り付け	*	B I U - 🖾 -	- <u>A</u>	▼ ⁷ . ▼	$\equiv \equiv \equiv$	€₽₩≣	目 セルを結合して中央推	前え *	-	% '	€.0 .00	.00. →.0	条件付 書式	iき テーブル∂ ▼ 書式設
クリップボ-	- F 15	フォント		5	i		配置	Es.		数値		E.		スタイ、
A1	Ŧ	$X \checkmark f_x$												
	F G H I J		Y Z AA AB	AC AD AE AF AG	AH AT AJ AK AL AMAN AO	AP AQ AR AS AT	AU AV AV AX AY AZ BA BB BC BD BE BF BC	eri et leu lek le		P BQ BR BS	BT BU BV	BW(BX BY B	SZ CA CB CC	
2			委託	確認書	(兼 回収依	(頼書)						1 	美方书名	****
3	- 75			11 EE	临/士!一面未到	EI)							7 19 - 19 3	10.0414
5				<i>,</i> /L/HI	欧ヘエル・丹安武	<i>т</i>)								
	法 原告	「担し、確認してフロン気が効率していた場合、」	目気すること											
, ∎ 4	赤谷榆·榆和	「緑赤の緑像・柳和珍に使用する場合は、左記	にしまを記入)				板果香牙	а	aa	а	a a		
10	17.53	緑石所有者等の圧名又は名称	铁石所有有等	申の氏名又は名称	k i i i i i i i i i i i i i i i i i i i			交社の年月	8		¥		a.	8
n Øi	₩288	土象の技術	〒 123-4 上記の説所	1567		9 .0				03-123-12345				
13		把当者	年 冊名		な長ち	臣名	王名	FAX			0	3-123-12	222	
14	140 % 6:	廃棄する損養がある、又は あった施設(建築)名	奥楽する鉄道	あがある英語的教	ko									
15 (%-	首する機構の 所有者等 一種特定装品 2個の発注者)	ட்கலைக்	〒 123-1 上記の技術3	111										
.17.		e	泉する積荷の	の無知及び合数				线物解体	含稀稀 橋	特元の有機	•			
.18.		エアコンティショナー	666 8	木葉根委及び木	漆鉄器	777 8	□ 解体(藤糕等)あり					料妆粉带	申)なし	
19.		フロン類の型変した(市記数単枠にしま)		■ 第一報フ 第一報フ	ロンダ充私自衆集者に直接 ロンダ充私自衆集者様にあ	検視する (人する)	□ 現決者(1)に発展する (現決者(1)機に記入する)							
.zi.		フロン類の処理方法応想整当枠にしま)		日 再生养量		政法杀包								
22.									-					
.24		取沢間りの出る工具名称	10.天有生名3	212874				欠性の手用		2020	*	п	8	3 8
20. 28.	R次若 (1)	上記の住所	11.次者性所					₹£				11111		
.zr. 3	一種フロン構 目的受託者)	把当我	保 積名		以次者等者を	臣客	担当者名	FAX				111111		
20.	調の場合: 第一期時度	下記の背にフロン気を引き返します。(引渡し)	にしきを記入	0 	や身内に黒お井マスーとも	民族に大丈・		思議の集団	8	2020	*	11	3	5 B
20	品の理論者)	■ 見決者(2)			~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	*3802.77		****		2020	-			
30. 31. 32.		□ 第一税フロン類充叙書収集者		94 0	能する破砕の約7日有寺 王名王は名称		観惑所有者等の単名工は名称	担当者				担当者名		
33		取次者(為の任名又は名称	LN.次着2 E-8	又は名称				交社の年月	8	2020	¥	11	Ð	4 8
			T 111-2	2222				-						
	-9.8A		Dm	Fm	Fmm Fmm	(写) 1	F픈 (写) 2	- 1925				000-000-0	00	:
34+ PHP	- 0-		UR	Lar	775	(-+)_+	· ** (->)_2				_			•
凖偏元 ∫														



- ④ 引渡し先が複数ある場合は、
 - ・「F 票(写)_1」シートに<u>引渡し先2</u>の情報
 - ・「F票(写)_2」シートに引渡し先3の情報 が記載されます。

「F 票(写) 1」シート 【13】日 5 - (* - = ファイル ホーム 挿入 パージレイアウト 数式 データ 校園 表示 開発 ortRemoveList.xlsx [読み取り裏用] - Excel toyama ryuto(遠山 龍斗 T 27470 № Δ № Δ Λ - Δ № Δ Λ - Δ № Δ Λ - Δ № Δ Λ - Δ № 0 № 0 אלגעל A1 • : X √ fx 5 配置 ら 数値 ら スタイル 国政したフロン語の処理方法等 フロン類の引達し先等 (該当する番号をO で回む) CFC HCFC HFC 支記の 沖縄番号 フロン類再生・破壊 管理系の任意番号 容器激烈曲号 1: 破壊業者(※1) 2: 再生業者(※1) 3: 自ら再生 4: (施行規則) 第49条第1号に 規定する者 5: 保管 kg kg kg kg kg kg kg 1 2 3 4 5 kg kg ※1)上記の:線準集者 2:再生無者 を選択し、刻原「フロン類再生・破壊管理用」を使用する場合は、皆器蹴放器号及び×原の位原番号をおず記入する。 引動し芋(※2) 右記の内、該当する引渡し先の番号をつて回ち ② 満主業者 3 右ら高生したフロン類の充地先 1.破壊患者 影王府県 神奈川県 住所 許可·認定番号 電話 氏名又は名称 自ら再生した場合の 再生した年月日(※3) 2020 月 17 日 フロン規制1歳し又は 充填を終了した年月日 ※251速し先が被飲ある場合は、「茶をコピーして使用する。 ※255速し先を「2666再生」とした場合のみ記入する。 | A栗 | B栗 | C栗 | D栗 | E栗 | F栗 | F栗 (写)_1 F栗 (写)_2 | ④ 00 22111111 R&21260 ASZED ASZED 1111 9 0424 LORADA 8 0424 LORADA 8 0424 LORADA 10 041 2回する引達し先 ●1葉塔素者 〇 準備完了 問 11 1123 114 L (化) 500 1 フロン時日達し又は完隆を 終了した年月日 10000-1102) 51歳し先が成款ある場合は、F原をコピーして使用する。) 51歳し先を行曲ら再生」とした場合のみ起入する。 該当する計論した 〇: 破壊業者 〇:再生素者 ③:自ら再生した7日ン類の応請先 〇+省合+4品業者 任新 <u></u>任所33333 氏名又は名称 氏名又4名称3333 自ら再生した場合の再生 年月日(※2) 2020/11/19 フロン部門途し又は充稼を 終了した年月日 「F票(写)2」シート 200-1111 「通し先が変更ある場合は、F菜をコピーして使用す 「通し先を12曲ら再生」とした場合のと紹介する。 🖪 🖯 5· 0 reportRemoveList.xlsx [読み取り専用] - Excel アプイル ホーム 挿入 ページレイアウト 数式 データ 校園 表示 開発 回収したフロン類の処理方法等 フロン類の引達し先等 (該当する番号をOで囲む) CFC HCFC HFC 左記の 沖縄番号 容器激烈音号 フロン禁再生の破壊 管理系のと系曲号 4 1: 破壊業者(※1) 2: 再生業者(※1) 3: 自ら両生 4: (第行規則) 第49条第1号に 規定する者 5: 保管 kg kg kg kg kg 1 2 3 4 5 kg kg kg kg kg kg 1 2 3 4 5 kg kg kg ※11)上記の1:破壊集者 2:両主兼者 を選択し、別原「フロン類両生・破壊管理具」を使用する場合は、音器顕振 伝真番号を必ず記入す 51.歳し先()※2) 右記の内、該当する引渡し先の番号をつて回む 1:破壞業者 :再生素者 4:(施行規則)第49県第1号に規定する者 ③ :自ら再生し; フロン類の亮堤先 〒 111 新闻府州 福井県 住所 氏名又は名称3333 氏名又は名称 2020 年 11 月 19 日 2027時1連し又は 2020 年 11 月 党援を終了した年月日 2020 年 11 月 自ら再生した場合の 再生した年月日()※3) 20 E → A票 B票 C票 D票 E票 F票 F票 (写)_1 <u>F票 (写)_2</u> ④ 準備完了 問 III II II

.

4 系統一覧



4.1 系統一覧表示

4.1.1 簡易点検リストの期間指定

 「系統一覧」画面下部の「簡易点検リスト」ボタンをクリックすると、簡易点検履歴の出力期間を指定 するためのポップアップウィンドウが表示されます。

衍	一覧				吉田健治	R/東芝キヤリア(株)	🖕 D 🛙 🖉 🥻
	物件検索/教	件メニュー / 系統一覧					
•	系統一	覧			报去一覧	简易点枝	点技·修订
		物件名 108ですと!		都便番号	•	都道府県	愛知県
	年間算定	漏えい量	0.0 002t	住用	F 阿蘇市産山村田尻沿	E	
	系統追加		参照 権器一覧インポート	※リストをイン <图フォー	ボートする際は専用の: マットはこちらから>	フォーマットを利用して・ < ¹ REMAC入力シー	(ださい。 -ト記入例>
件	敷: 15 件						機器-1
	全要求	茶統	代表形名	登録 台数	庭易点検 (厳四)	定期点検 (前回)	年間算定漏え(量 (CO2t)
		DBITEST		0	(対象外)	(対象外)	0.0
		OPAC-L		0	(対象外)	(対象外)	0.0
		<u> </u>		0	(対象外)	(対象外)	0.0
		<u>冷蔵庫系統</u>	東芝キヤリア TEST	1	2020/07/08	(対象外)	0.0
		1届制御操作室系统	東芝キヤリア RAS-3610AD	1	(対象外)		0.0
		1后款下休憩室系统	東芝キヤリア RAS-2814D	2	(対象外)	2020/11/23 (3年毎)	0.0
		1营业设在常系统	東芝キヤリア HAS-C322F1-1	2	2020/07/08	(対象外)	0.0
		1間経理率系統	東芝キヤリア HAS-C322F1-1	2	2017/06/15	(対象外)	0.0
		2篇体憩室系統	東芝キヤリア HAS-C282F3-1	2	2020/07/09	(対象外)	0.0
		2間運馬系統	東芝キヤリア AIU-AP565WH	2	(対象外)	(対象外)	0.0
		2篇编程室②系統	東芝キヤリア HAS-C322F1-1	2	1.1	(対象外)	0.0
		2腊亚局系统	東芝キヤリア RAS-2854D	2	(対象外)	(対象外)	0.0
		<u>24H系統チラー</u>	東芝キヤリア RUA-TBP0301H	2	(対象外)	(対象外)	0.0
		6篇予備室②系統		0	(対象外)	(対象外)	0.0
		6階605号窓系統	東芝キヤリア RAS-281EP	2	(対象外)	(対象外)	0.0



② 「簡易点検期間」欄にて、出力したい期間を指定し、「**出力」ボタン**をクリックします。

簡易点検履歴出力				×
簡易点検履歴に反映させたい	間を選択してください。]~	2020/12/02	
			出力	キャンセル

~~

指定期間で絞り込んだ簡易点検履歴ファイルが出力されます。

🛛 🔒 🔊	⊘∓					ConvenienceExp	ort (1).xlsx [読み取	り専用] - Exce		
ファイル ホー	ム挿入	ページ レイア	ウト 数式	データ 校園	問 表示 開	発				
Å	MS PGothic	÷	14 · A A	===	≫ - 昏 折り返	豆して全体を表示する	標準	•		
貼り付け 💞	B I <u>U</u> -	- 🖄	· <u>A</u> · ⁷	$\equiv \equiv \equiv =$	∈ 差 目 セルを	結合して中央揃え 🍷	₽ • % • €.0	_00 条件付き →.0 書式▼	き テーブルとし 書式設定	て セルの * スタイル *
クリップボード 52		フォント	Fa		配置	G.	数値	Б	スタイル	
A1	- : X	✓ fx	フロン類取扱	管理システム	- 簡易点検履歴	*				
A	B	C C	D	F	F	- G	Н	T		ĸ
1 フロン類取	扱管理シス	マテム 簡潔	易点検履歴						2020	¥12月02日作成
2 9 修理者 2						_				
4 4 物件名	108てすとt									
5 住形 6	f 阿蘇市產山村田 	尻荘								
7 8 系統	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		
。 10 冷蔵庫系統					業務用冷蔵庫	ホシザキ電機	HR-180X	G01278		
11 冷蔵庫系統					業務用冷蔵庫	ホシザキ電機	HR-150CZ3-4G4G	E2037771		
12 冷蔵庫系統					業務用冷蔵庫	ホシザキ電機	HR-180CZ3-6G6G	E205747		
13 冷蔵庫系統					業務用冷蔵庫	ホシザキ電機	HR-150CZ3-4D4D	E203478		
14 冷蔵庫系統					業務用冷蔵庫	ホシザキ電機	HF-150Z3-ML	BA00389		
15 冷蔵庫系統					業務用冷蔵庫	ホシサキ電機	HF-150Z3-ML	E201188		
10 /市政庫糸靴	теот		君庫1-8		美務用/電販庫 エレーガコニート	ホンサキ電機	HR-752	E203362		
12	TEOT				7979 1 - 91	*2+107	1601			
19										
20										
21										
22										
23										
24										
20										
27										
28										
29										
30										
31										
4 1	出力帳票(簡	111-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	+					:	•	
進備完了 🛤										



4.2 機器一覧表示

機器一覧情報が確認できるように、「系統一覧」画面に「**機器一覧表示」ボタン**を新たに設けました。 「機器一覧表示」ボタンをクリックすると、「機器一覧」画面が表示されます。

~~

				吉田健	&/東芝キヤリア(株) 🕻	🌜 D営程 🚺 ログオフ
9件検索/1	9件メニュー / 系統一覧					
系統一	覧			服去一覧	简易点技	点検·修理履歴
	物件名 108ですと!		都便番号	-	都道府県	愛知県
年間算貨	「漏えい量	0.0 002t	住用	阿蘇市産山村田尻市	Ē	
系統追加	1	参照 機器一近インボート	※リストをイン <ヘリフォー・	·ボートする際は専用の マットはこちらから>	フォーマットを利用してく <型REMAC入力シー	ください。 -ト記入例>
牧:15件						機器一覧表示
18R	系統	代表形名	登録 台数	能易点核 (新回)	定期点検 (前回)	年間算定漏えい 量 (CO2t) ▲
	DRITEST		0	(対象外)	(対象外)	0.0
	OPAC-L		0	(対象外)	(対象外)	0.0
	<u>ಹಿಹಿತಿತಿ</u>		0	(対象外)	(対象外)	0.0
	冷藏库系統	東芝キヤリア TEST	1	2020/07/08	(対象外)	0.0
	1篇制御操作蓋系統	東芝キヤリア RAS-3610AD	1	(対象外)		0.0
	<u>1 版地下休憩室系统</u>	東芝キヤリア RAS-2814D	2	(対象外)	2020/11/23 (3年毎)	0.0
	1营养设备毫系统	東芝キヤリア HAS-C322F1-1	2	2020/07/08	(対象外)	0.0
	1間総理察系統	東芝キヤリア HAS-C322F1-1	2	2017/06/15	(対象外)	0.0
	2.监体随室系统	東芝キヤリア HAS-C282F3-1	2	2020/07/09	(対象外)	0.0
	2营蕉局系统	東芝キヤリア AIU-AP565WH	2	(対象外)	(対象外)	0.0
	2篇编任室②系统	東芝キヤリア HAS-C322F1-1	2		(対象外)	0.0
	<u>2間蒸開系統</u>	東芝キヤリア RAS-2854D	2	(対象外)	(対象外)	0.0
	<u>24H系統チラー</u>	東芝キヤリア RUA-TBP0301H	2	(対象外)	(対象外)	0.0
	6篇予册章②系统		0	(対象外)	(対限外)	0.0
		東京主約1172 DAR-2016D	2	(対象体)	(対象外)	0.0

東芝キヤリア株式会社

<u>∽ ≽____</u>

「機器一覧」画面では、系統ごとの機器一覧が表示され、特定の機器を検索することができます。 また、「**系統一覧表示」ボタン**をクリックすると、「系統一覧」画面に切り替えることができます。

Carrier	東芝キヤリア株式会社				@ お問い合わせ	
器一覧			吉田健宏/東芝=	キヤリア(株) 🤽 D曽	G ログオフ	
物件検索/物件メニュー/系	統一覧					
系統一覧			撤去一覧	簡易点検	点検·修理履歷	
物件名 1087	l'#Et	郵便番号	-	都道府県 愛知県		
年間算定漏えい量	0.0 CO2t	住所	阿蘇市産山村田尻荘		-	
系統追加	参照 機器一5	^{差インポート} ※リストをインオ <四フォーマ	K−トする際は専用のフォーマ ットはこちらから> <【▲R	ットを利用してください。 EMAC入力シート記入・	, 検索	索項目の入力
系統:		種別: ☑ 店舗用カスタ	ムエアコン ^ 📩	カー名:東芝キヤリア		
形名:		選択 ☑ ビル用マルチ	エアコン 💙 製	造番号:		
建屋:	フロア名:	テナント名:	1	ニリア名:		
牛数:15件					検索 系統一覧表示	
種別	形名	建屋	テナント	設置日	an de state	7
種別 メーカー	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	報告書	5
種別 メーカー 1階制御操作室系統	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	報告書	R3
種別 メーカー 1 <u> 詰動御様作室系統</u> その他 東芝キャリア	形名 製造番号 RAS-3810AD 04451098	建屋 フロア 1E	テナント エリア 制御操作室 1時刺御操作室	設置日 年間濃えい量 2020/12/03 0.0(CO2)	報告書	R
種別 メーカー 1開制御操作室系結 その他 東芝キヤリア 1番告玲長室系統	形名 製造書号 <u>PAS-3610AD</u> 044K1096	建屋 フロア 1F	テナント エリア 新御堤作室 1階制御堤作室空外機	設置日 年間漂えい量 2020/12/03 0.0(CO2t)	報告書登録	$\overline{\mathcal{A}}$
 種別 メーカー 1 置動御雄作室系統 その他 東芝キヤリア 1 雪茄粉長電系統 その他 東芝キヤリア 	形名 製造書号 RAS-3610AD 044K1096 HAS-C322F1-1 20650024	建屋 フロプ 1F 1F	テナント エリア 新御途作室 1階制御操作室室外機 施設長室 1階施設長室	設置日 年間漏えい量 2020/12/03 0.0(CO2t) 0.0(CO2t)	報告書 報告書登録 報告書登録	3
種別 メーカー 1間前御操作室系統 その他 度之キャリア 1間第29長室系統 その他 度之キャリア その他 度之キャリア		建度 フロア 1F 1F 1F	デナント エリア 新御様作室 前御様作室室外機 北波長室 市施波長室 北波長室 市施波長室 市施波長室	設置日 年間漏えい量 2020/12/03 0.0(CO2t) 0.0(CO2t) 0.0(CO2t)	報告書登録 報告書登録 報告書登録 報告書登録	3
種別 メーカー 1面前目操作室系統 その他 度之キャリア 1重体没長室系統 その他 度之キャリア その他 度之キャリア その他 度之キャリア 1面都理室系統	新名 製造番号 (AS3610AD) 044k1096 (HAS3222F1-1) 20050024 (HAS3222DF1) 205P0160	207 1F 1F 1F 1F 1F	デナント エリア 新御様作室 新御様作室室外機 施設長室 施設長室 市施波長室 1階流波長室 1階流波長室	設置日 年間違えい量 2020/12/03 0.0(CO2Ł) 0.0(CO2Ł)	報告書登録 報告書登録 報告書登録 報告書登録	3
種別 メーカー 1豊参御操作変系統 その他 東芝キヤリア 1 <u>豊素珍長変系統</u> その他 東芝キャリア その他 東芝キャリア 1 <u>豊美珍長変系統</u> その他 東芝キャリア 1 <u>豊美珍長変系統</u> その他 東芝キャリア 1 <u>豊美珍長変系統</u> その他 東芝キャリア	將名 製造番号 PAS-3810AD 044K1096 U U 14S-C322F1-1 20650024 HAS-A322DF1 205F0160 U U 14S-C322F1-1 20650021	建 歴 フロア 1 F 1 F 1 F 1 F 1 F 1 F 1 F 1 F 1 F 1	デナント エリア 新御様作室 第御御様作室室外後 施設長室 1階施設長室 超波長室 1階施設長室 1開施設長室 1開施設長室 1開施設長室 1開施設長室 1開施設長室	数置日 年間運気い量 2020/12/03 0.0(CO2t) 0.0(CO2t) 0.0(CO2t) 0.0(CO2t)	報告書登録 報告書登録 報告書登録 報告書登録 報告書登録	3

東芝キヤリア株式会社

「**報告書登録」ボタン**をクリックすると、該当機器を選択した状態で報告書の登録をすることができます。

系統一覧					第一十章		無見占	涂	占绘,依旧
					10.4× 32		IAU 980.777	ix.	
物件名 108ですとt		0.0 00%		5	-		都道。	府県 愛	知県
十回弁だ潮心い重		0.0 0020	111	21 [2013	除中陸山村田历》	±			
系統追加	参照.	機器一覧イン7	ポート ※リストをイン <剄フォー	ンボート ・マット(トする際は専用の はこちらから>	77 <	ーマットを利用 【REMAC入	則してくだ カシート	さい。 記入例>
系統:		i	種別: ☑ 店舗用カス	(9 4 1	アコン	^	メーカー名:	東芝キ	ヤリア
形名:		3	【訳 2 ビル用マル	ノチエア	コン	~	製造番号:		
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	建産 フロア		エリア		年間漏	えい量	報告書
			34.00		テナント		設置日		
種別 メーカー 1 動動御線作家系統		形名 製造番号	建産フロア		エリア		年間漏	えい量	報告書
種別 メーカー 1 <u>需制御操作室系統</u> その他		形名 製造香号 RAS-3610AD	建産フロア		エリア		年間濃 2020/11	えい量 2/03	報告書
権効 メーカー 1監制御操作室系統 その他 東芝キヤリア 1等許印画家系統		形名 製造番号 R <u>AS-3610AD</u> 044K1096	建産 フロア 1F		エリア 制御操作室 1階制御操作!	室室	年間濃 2020/11 外後 0.0(CO2	えい量 2/03 2t)	報告書
種別 メーカー 1面前間様作室系統 その他 東芝キャリア 1面加速素室系統 その他 ま たい		形名 製造書号 R <u>AS-3610AD</u> 044K1096 H <u>AS-C322F1-1</u>	建産 フロア 1F		エリア 制御操作室 1階制御操作 施設長室	室室 :	年間濃 2020/12 外後 0.0(CO2	えい量 2/03 た)	報告書
種別 メーカー 1面前登録作室系統 その他 変差キャリア 1面前登長室系統 その他 変差キャリア その他		形名 製造番号 RAS-3610AD 044K1096 HAS-C322E1-1 20650024 HAS-A22DE1	建産 フロア 1F 1F		エリア	<u></u> 22	年間濃 95歳 0.0(CO2 0.0	えい量 2/03 2t)	報告書 報告書 報告書
種別 メーカー 1面的関連作業系統 その他 東芝キヤリア 200		形名 製造書号 RAS-3610AD 044K1096 HAS-C322F1-1 20650024 HAS-A322DF1 205P0160	歴史 フロア 1F 1F 1F		エリア	空空 空 室 外	年間濃 2020/12 外後 0.0(CO2	えい量 2/03 2tt)	報告書 報告書 報告書 報告書 報告書
種別 メーカー 1 動 割 関 晶 作 変 氏 な		形名 製造書号 RAS-3610AD 044K1096 HAS-C322F1-1 2050024 HAS-A322DF1 205P0160	207 1F 1F 1F		エリア 制御操作室 1階制御操作室 1階制御操作 1階制御操作 1階施設長室 1階施設長室 1階施設長室 1階施設長室	室室 室外4	年間濃 95-被 0.0(CO2 0.0 0.0 0.0 0.0	えい量 2/03 社)	報告書 報告書 報告書 報告書 報告書
権別 メーカー 1 言句目提作変系統 その他 変之キヤリア その他 変之キヤリア その他 変之キャリア 1 雪監キャリア 1 雪監キャリア 1 雪監を手続 その他 変之キャリア		形名 製造書号 RAS-3610AD 044K1096 HAS-C322F1-1 20650024 HAS-C322F1-1 205P0160 HAS-C322F1-1 20650021	#@ 707 1F 1F 1F 1F 1F 1F 1F 1F		エリア 新御様作室 1階制御機作室 旅設長室 施設長室 施設長室 施設長室 施設長室 施設長室 旅設長室 旅設長室 旅設長室 旅税要 旅税要室	室室 室外1	年間源: 9.後 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	えい量 2/03 tt) tt)	報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書
権別 メーカー 1 間前提供加重系統 その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア その他		形名 製造書号 RAS-3610AD 044K1096 HAS-0322F1-1 20650024 HAS-0322F1 20550160 HAS-0322F1 20550021 HAS-0322DF1 2055016	#@ #@<		エリア 制御操作室 1階制御操作室 1階約御操作室 施設長室 1階施設長室 1階施設長室 総理室 1階総要室 1階総要 11	室室 空外 相	年間源 2020/11 9F被 0.0(CO2 0.0(CO2 0.0(CO2	えい量 2/03 2社) 2社) 2社)	報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書
権別 メーカー 1 間前型音型重要託 その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア その他 東芝キヤリア		形名 製造書号 RAS-3610AD 044K1096 HAS-0322F1-1 20650024 HAS-0322F1-1 20550021 HAS-0322F1-1 20650021 HAS-322DF1 205500146	#@ 707 1F 1 1F 1 1F 1 1F 1 1F 1		エリア *(御操作室) 1階利御操作! 施設長室 1階施設長室 施設長室 施設長室 1階施設長室 1階施設長室 1階施設長室 1階施設長室 1階施設長室 1階施設長室 1階 21 11 21 12 13 14 14 15 16	室室 室外村 外機	年間源 2020/11 外後 0.0(CO2 0.0(CO2 0.0(CO2	えい量 2/03 2t) 2t) 2t) 2t)	報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書
種別 メーカー 1回参加操作室系統 その他 東芝キャリア 1回参加操作室系統 その他 東芝キャリア 1回参加操作室系統 その他 東芝キャリア 1回参加理業 その他 東芝キャリア その他 東芝キャリア		形名 製造書号 RAS-3610AD 044K1096 HAS-C322F1-1 20650024 HAS-C322F1-1 205500140 HAS-C322F1-1 20650021 HAS-A322DF1 205500146	JER 1F 1F 1F 1F 1F 1F 1F		エリア 新御途作室 1、開前御進作 市成東空 北成東空 北成東空 北成東空 北成東空 北電波東空 北環境 北市市 北市市 北市市 北市市	室室 室外相 外機	年間源 95後 0.0(CO2 0.0(CO2 0.0(CO2 0.0(CO2	2/03 2/03 2t) 2t) 2t) 2t) 2t) 2t)	報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書
種別 メーカー 1回参判操作室系統 その他 東芝キャリア 1世が没有学系統 その他 東芝キャリア 1酸建理学系統 その他 東芝キャリア 1酸建理学系統 その他 東芝キャリア その他 東ジキャリア		形名 製造書号 RAS-3610AD 044K1096 HAS-C322F1-1 20650024 HAS-C322F1-1 20550021 HAS-C322F1-1 20650021 HAS-C322DF1 205500146	JER 1F 1F 1F 1F 1F 1F 1F		エリア	室室外植	年間課 95後 000CO2 0.00CO2 0.00CO2	えい量 2/03 2t) 2t)	報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書 報告書

● 修理 整備 ● 定明 点换 温 扶系 抗・機器(多須)				
東芝キヤリア_RAS-3610AD	作業日(必須)			
	整備・修理内容			
	作業者名(必須)			
充填回収業者	冷媒充填·回	収量	□ 算定漏え	い量集計除外
業者名 (必須)		冷媒種類		~
		回収量①		
登録番号		充填量②		
	i	漏えい量②-①		
備考				
	ファイルコメント	資料区分		
参照			登録	キャンセル

東芝キヤリア株式会社

- 77

また、「参照」ボタンをクリックすると、報告書にファイルを添付することができます。



5 点検・修理履歴



「修理履歴」画面では、

・検索項目の拡張
 が新たに実装されました。

5.1 報告書検索項目の拡張

「修理履歴」画面の報告書検索において、検索項目を拡張しました。

TOSHIBA	東芝キヤリアを	朱式会社	お問い合わせ
多理履歴			吉田健宏/原芝キヤリア(株) 🧟 D管理 🚺 ログオフリ
物件検索 / 物件;	/修理服歴		
■ 修理履歴			般去一覧 系統一覧 簡易点校
	1件名 108てすとt		
年間算定漏対	LINE	0.0 CO2t	住所 阿蘇市産山村田尻荘
報告書登録			検査市日のユー
系统			^{機測:} ロ店舗用カスタムエアコン へ メーカー名: (快 祭 頃日 の 人)
形名:			磁択 □ビル用マルチェアコン Y 製造番号:
建屋	7	07名:	テナント名: エリア名:
极器登録借考:			設置日:
fF	業日: 2020/12/01 ~	2020/12/07	整備•修理內容:
漏えい	有無:○有○無 ◉両方	作業者名:	卖 者名:
資料	区分: 査定禁し ♥		登録者名:
ネ付ファイ	ル名:		
1013231120			■結晶血液 ■ 注別血検 ■ 修理・整備
件数:2件			前~ 1 次~
作業日 🔻	系統 / 機器番号 メーカー名・形名 製造番号	種別 漏えい量	作業内容 通考 薄疑 (ME) 第級 (ME)
2020/12/03	1 階地下休憩室系統 / 東芝キヤリア・RAS-2814D 147A8856	王の他	/1F/地下休椒店/1開地下休憩面 0.33MB
2020/12/03	1 闇地下休憩室系統 / 東芝キヤリア・RAS-2814D 47A8856	その他	/1F/地下林修道/1條地下林修道 0.33MB
個人情報保護方針			Copyright @ 2015 TOSHIBA CARRIER CORPORATION, All Rights Reserved.

.

■検索項目(拡張項目)について

<u>∽ ≽,____</u>

≻	種別	・・・種別を指定して検索します(複数選択可)。
		→「選択」ボタンをクリックすると、ポップアップウィンドウから種別を選択
		できます。
۶	メーカー名	・・・メーカー名を指定して検索します。
۶	建屋	・・・建屋を指定して検索します。
۶	フロア名	・・・フロア名を指定して検索します。
۶	テナント名	・・・テナント名を指定して検索します。
۶	備考	・・・備考を指定して検索します。
۶	設置日	・・・設置日を指定して検索します。
۶	整備・修理内容	・・・エリア名を指定して検索します。
۶	漏えい有無	・・・漏えいの有無を指定して検索します。
۶	作業者名	・・・作業者名を指定して検索します。
۶	充填回収業者名	・・・充填回収業者名を指定して検索します。
۶	資料区分	・・・資料区分を指定して検索します。
۶	登録者名	・・・登録者名を指定して検索します。
≻	添付ファイル名	・・・添付ファイル名を指定して検索します。
۶	コメント	・・・コメントを指定して検索します。

_____~~

東芝キヤリア株式会社

- 77-2

6 お知らせメール(2022年8月リリース)

お知らせメールは、毎日定時に「簡易点検/定期点検」のお知らせがメール送信される機能となります。 メールの転送先は、該当物件の「子 ID/業者 ID/簡易点検 ID」で「お知らせメール配信」にチェックがある ものとなります。



6.1 物件管理画面での設定

① 物件ごとに簡易点検/定期点検のお知らせメールを送信するかどうかを設定します。

物件新規追加	×	
物件名 必須	108でまとt	
郵便番号		
都适府県 必須	愛知県	
住所 必須		
電話番号	「110万元快メール」、「正知品快メ を送信する場合はチェックを入れま	ール」 す。
簡易点換メール	定期結果メール	
メール配信設定	メール配信設定	
✓ 事前通知メール		
入力例:) 「新道府県:神奈川県 住所:川崎市幸久堀川	1月町72-34 日朝日秋 登録 キャンセル	
 事前通失 ⇒次回点 (何日前 点検日長 ⇒次回点 お知らす 	印メール にチェック 点検日の前にお知らせメールを送ります。 に受け取るかは任意の日数を設定) <mark>超過メール</mark> にチェック 点検日を過ぎても完了していない場合、 せメールを送ります。	

東芝キヤリア株式会社

6.2 ID 管理画面での設定

ID 管理画面で、利用者、業者、簡易点検者それぞれでお知らせメールの受取設定を行います。

① 利用者







- 77-2



※簡易点検 ID でお知らせメールのチェックを入れた場合は、簡易点検メールの配信のみとなります。 定期点検メールが設定されている物件でも、配信されることはありません。



6.3 お知らせメールの内容

お知らせメールの内容は以下の通りとなります。メール送信のタイミングは、毎日 AM6:30 となります。

① 事前通知メール

〇〇〇〇株式会社 東芝太郎 様
日頃より東芝キヤリアをご愛要頂き誠にありがとうこざいます。 REMAC(フロン類取扱管理システム)よりお知らせです。
(物件名) ○○○○株式会社 △△工場 (系統) 事務所系統1 (前回点検日) 2015年8月17日 (点検) 簡易点検 (約305 ゼ) 期間経過15日前になりました。

② 点検日超過メール

〇〇〇〇株式会社 東芝太郎 様	
日頃より東芝キヤリアをご愛要頂き誠にありがとうございます。 REMAC(フロン類取扱管理システム)よりお知らせです。	
(物件名) ○○○○株式会社 △△工場 (系統) 事務所系統1 (前回点検日) 2015年8月17日 (点検) 簡易点検 (為知らせ) 簡易点検日が過ぎています。	



7 本マニュアルの見方について

Carrier	東芝キヤリア株式会	会社			🕼 お問い合わ
				吉田健宏/東芝キヤリアの	約 🤽 10管理 🛛 🟠 ログオフ
加件快乘					
物件検索					
	合計ファイルサイン	10.79 MB	4	年間算定漏えい重	0 002t
物件名 2	0201120				
住所					(快深
物件追加	7ロン類算定漏えい量等の報告	書 ※2019年度のデータを出力します。			
数:6件					
数:6件					前へ 1 次へ
数:6件 物件名 電話番号	•	虧使醫号 住所		年間算定漏えい量 (CO2t)	前八 1 次八
牧:6件 物件名 電話番号 20201120	•	郵便斷時 住所 - 神奈川県川崎市李区類川町72-34	*	年間前定漏えい量 (CO2t)	前八 1 次八
故:5件 物件名 電話番号 20201120 20201120-02	-	郵便最号 住所 - - - 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 - 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34	*	年間約主潮えい量 (CO2t)	前八 1 次八
数: 6 件 物件名 电話番号 20201120-02 20201120-03		郵便醫号 住所 	•	年間算定漏えい量 (CO2t)	前へ 1 次へ 0.0 0.0 0.0
数:56件 物件名,電話書号 20201120 20201120-02 20201120-03 20201120-04		郵便斷号 住所 - 神奈川県川崎市幸区電川町72-34 - - 神奈川県川崎市幸区電川町72-34 - 神奈川県川崎市幸区電川町72-34	•	年回防定潮えい量 (CO2t)	前八 1 次八 0.0 0.0 0.0 0.0
#: 6 (件 物件名 電話番号 20201120-02 20201120-02 20201120-03 20201120-04 20201120-05		郵保醫与 住所 - 神奈川県川崎市車区類川町72-34 - 神奈川県川崎市車区類川町72-34 - 神奈川県川崎市車区類川町72-34 - 神奈川県川崎市車区類川町72-34 - 神奈川県川崎市車区類川町72-34	•	年間約主潮えい量 (CO2t)	前へ 1 次へ 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0

REMAC の画面右上「⑦お問い合わせ」をクリックします。

以下画面の「**取扱説明書**」をクリックすると、本マニュアル(PDF)を参照する事ができます。 ※マニュアルを表示するには、「Adobe Acrobat Reader」が必要です。

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	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 ログイン画面から「パスワ	り場合 1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Dをお忘れの場 ログイン画面から「Dをお	場合 お忘れの場合1のボタンを押してメールアドレスと会社名を入力ください。	
⇒管理者ID以外のIDをま 発行元の管理者までお	お忘れの場合 湿ねください。	
●ファイル添付機能	間こついて	
2016年4月からファイル添 ファイル添付機能をご利用 メールアドレス:Too-ren お問い合わせの際はユー	が付機能は有料となりました。 用の場合は下記のメージドレフまでお問い合わせください。 macdeniJoshba accommendenia ーザーID、最大客1	
●お問い合わせの前	前c	
具体的な使い方について お問い合わせの前に下記 それでも解決できない場合 または <mark>お問い合わせ先</mark> へ	(「 <mark>取扱説明書 又は、<u>取扱説明書(朝島版)</u>を参照(ださい。 記り788人 マニュアルをご確認ください。 合に<mark>お問い合わせ記入フォーム</mark> へご質問ください。</mark>	

東芝キヤリア株式会社

8 最後に

本システムは東芝キヤリア株式会社によって運用管理されるものです。 サービス認定店以外の第三者による利用、不正なアクセス、データの抽出は禁止させて頂いています。 また利用するにあたり、下記に同意することを条件とさせていただきます。

【本システムのサービス利用条件について】

- 1. 本サービスは、東芝キヤリア株式会社が所有権および知的財産権を保持し利用者は使用権のみ有します。
- 2. 本サービスとデータの著作権は、東芝キヤリア株式会社に帰属します。
- 3. 本サービスを著作権者に無断で放送、公開上映、賃貸業などに使用することは法律で禁じられており、これ らの行為は禁じます。
- 4. 本サービスの一部もしくは全部を無断で複製、改変、販売、ネットワークにより転送することを禁じます。
- 5. 本サービス及びその使用権を第三者に譲渡、転貸、若しくは使用承諾をすることはできません。
- 本サービスの利用者は、知的財産権を尊重するとともに、本サービスを通じて知得した技術上及び業務上の 情報について秘密保持義務を負います。第三者はもちろん、東芝キヤリアからの受託業務に関係のない人へ の漏洩を禁じます。
- 本サービスの利用者は、本サービスを日本国外に持ち出さず、かつ外国為替及び外国貿易法、他関係法令に 定める「非居住者」に使用・閲覧させることを禁じます。
- 東芝キヤリア株式会社は、本サービスの使用の過程及び結果において、本サービスに起因して利用者に生じた損害、損失及び第三者に生じた損害・費用、損失に対する責任を含め、いかなる責任も負わないものとします。
- 9. 本サービスの仕様およびマニュアルに記載されている事柄は、予告なしに変更することがあります。
- 10. 利用者が本条項に違反した場合には、直ちに本サービスを停止するもとします。
- 11. 利用者は、東芝キヤリア株式会社が交付したログイン ID、パスワードを、第6項と同様に第三者等に漏洩 することを禁じます。
- 12. 本サービスはサービス修理専用とし、他の目的に使用することを禁じます。

東芝キヤリア株式会社