

< 一般委託 >

横須賀ごみ処理施設空調設備点検委託仕様書

横須賀ごみ処理施設空調設備点検委託に基づく内容は、本仕様書の定めるところによる。

1	目的	横須賀ごみ処理施設の空調設備等の安定稼働を維持するために、必要な点検・整備・清掃を行う。
2	履行期間	契約の日 から 令和5年3月31日
3	施行場所	横須賀市 長坂5 - 1 - 1
4	業務内容	別紙のとおり
5	特記事項	別紙のとおり
6	関係法規	・フロン排出抑制法 ・水道法
7	資格要件	1 本業務履行は、下記資格を有する者が社員であること。 ・第2種冷媒フロン類取扱者技術証 ・建築物環境衛生管理技術者
8	契約方法	総価による業務委託契約(一般委託)
9	支払方法	委託料の支払は、業務完了後一括払いとする。
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	監督員 連絡先	環境部広域処理センター 佐藤 幸夫 046 - 854 - 4153

< 指示又は希望事項 >

グリーン 物品購入 及び 環境配慮 関係	<p>・この業務を施行するにあたって、仕様書でグリーン物品購入の指示がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品等を納入すること。また、仕様書で特に指示がない場合で委託代金に物品等の購入経費が含まれている場合は、できるだけこの方針に基づく環境物品等の調達をお願いします。 (上記方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照)</p> <p>・本市は、独自の環境マネジメントシステム(YES)により事務事業の環境負荷低減に努めているので、受託者においてもできる限り環境に配慮して業務を執行するようお願いいたします。</p>
----------------------------------	---

横須賀ごみ処理施設空調設備点検委託仕様書

1. 委託概要

横須賀ごみ処理施設の空調設備をフロン排出抑制法に基づいた簡易点検及び定期点検、空調設備のVベルト調整及び交換、換気装置及び給排気装置のフィルター清掃及び交換、上水道受水タンクの点検・清掃・消毒・定期検査の受検を行う。

2. 点検場所

横須賀市長坂5丁目1番1号

3. 建物規模

焼却施設	地上6階 P H階	地下2階	5,498.82m ²
不燃ごみ等選別施設	地上3階	地下2階	4,403.64m ²
渡り廊下(1)	126.38m ²		
渡り廊下(2)	101.83m ²		
玄関棟	地上2階	230.28m ²	
計量棟	地上1階	209m ²	
トイレ棟	地上1階	89.05m ²	

4. 点検機器・台数

(1) 空冷式エアコン

圧縮機定格容量7.5kW以上	
室外機	18系統
室内機	80台
圧縮機定格容量7.5kW未満	
室外機	11台
室内機	17台

(2) 換気装置(ロスナイ)

設置台数	25台
ロスナイエレメント	49個
エレメント付属エアフィルター	98個
高性能フィルター	14個

(3) 給排気装置

設置台数	16台
プレフィルター	19個
除塩フィルター	21個

(4) 上水道受水設備

・生活用水受水槽	1基
・生活用水高架水槽	1基

機器詳細は、別表「点検対象機器仕様表」参照。

5 . 点検頻度・内容

(1) 空冷式エアコン

点検頻度は、年 4 回 (概ね 5 月・ 8 月・ 1 1 月・ 2 月)

圧縮機定格容量 7 . 5 k W 以上の機器は、 1 回はフロン排出抑制法に基づき冷媒類取扱資格者による定期点検、 3 回は簡易点検とする。

圧縮機定格容量 7 . 5 k W 未満の機器は、フロン排出抑制法に基づき冷媒類取扱資格者による簡易点検を 4 回とする。

「簡易点検」「定期点検」の項目は、「フロン排出抑制法」第 1 6 条「管理者の判断の基準」に基づいて点検すること。

点検 (全 4 回とも) には、空調機のフィルター清掃及び V ベルトの調整または交換 (市支給) を含む。

(2) 換気装置 (ロスナイ)

点検頻度は年 1 回。時期は監督員と調整。

ロスナイエレメント及びエレメント付属エアフィルターは清掃
高性能フィルターは交換 (市支給) をする。

(3) 給排気装置

点検頻度は年 1 回。時期は監督員と調整。

給排気装置のプレフィルターは清掃

給排気装置の除塩フィルターは交換 (市支給) をする。

6 . 上水道受水設備点検

(1) 点検内容

タンク内の清掃及び消毒。

水道法第 3 4 条の 2 第 2 項における簡易専用水道登録検査
機関の管理状況検査の受検。

(2) 点検時期

年 1 回、日曜日に実施

日程は監督員と調整

(3) 機器概要

受水タンク (2 槽式 : F R P 製) 1 5 m³

高架タンク (1 槽式 : F R P 製) 3 m³

(4) 健康診断 (検便)

上水道受水槽の清掃を行う作業員は、検便検査を行い作業開始前にその検査報告書のコピー (本書は点検報告書に綴る) を提出すること。

検査項目は、赤痢菌・サルモネラ菌・腸管出血性大腸菌 O - 1 5 7 ・腸炎ビブリオ・黄色ブドウ球菌とし、報告書には氏名・性別・年齢・検査結果・検査場所を記載すること。

7 . 特記事項

(1) 点検に要する消耗品は、受託者の負担とする。

(2) 故障等異常事態発生のお知らせを受けた時は、速やかに技術者を派遣して対処すること。修理に要する費用は、別途精算する。

(3) フィルター清掃不良、V ベルト調整不良等が発見された場合には、速やかに技術者を派遣して対処すること。その場合の回収費用は無償とすること。

(4) 提出図書

点検前に、作業員名簿・資格証コピー(初回のみ)・作業工程表(毎回)を1部提出すること。

点検報告書は、初回点検終了後、パイプファイルA4 - S 4cmに綴って提出すること。部数は1部とする。

最終の点検終了後、全4回分の点検報告書(写真含む)を電子媒体(CD-RもしくはDVD-R)で提出すること。

(5) 点検整備等の実施にあたっては、関係法令等を厳守し、安全に万全を期すこと。また、機器の運転・停止は、監督員または、市職員運転担当者の操作・指示により行い、安全に十分留意すること。

以上

点検対象機器仕様、点検区分一覧表

焼却棟

記号	室外機 1 室内機 16 圧縮機 19.1kW		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S2 - 2、3	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450SDMG5 - BS	94W00085	8.1	R410A	10.5	34.7
		室外機	三菱 PUHY - P335SDMG5 - BS	95W00108	5.9	R410A	8.5	
		室外機	三菱 PUHY - P280SDMG5 - BS	95W00095	5.1	R410A	7.0	
	通路2 - 1	室内機	三菱 PLFY - P22LMG5	81W06726				
	EVホール2 - 2	室内機	三菱 PLFY - P28EMG5	83A03735				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18028				
	見学者通路	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18030				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18026				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17929				
	EVホール2 - 1	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18027				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18022				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17975				
	大会議室	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	87A09747				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	87A09745				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	87A09749				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	85A07657				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	85A07662				
室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	85A09750						

記号	室外機 1 室内機 6 圧縮機 7.4kW		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S2 - 4	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P400DMG5 - BS	94W0097	7.4	R410A	10.5	10.7
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18025				
	中央制御室	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17971				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17973				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18029				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	96A01458				
	倉庫2 - 1	室内機	三菱 PLFY - P36EMG5	8XW05033				

記号	室外機 1 室内機 2 圧縮機 5.1kW		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S2 - 5	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P280DMG5 - BS	82W00084	5.1	R410A	7.0	15.1
		室内機	三菱 PLFY - P90EMG5	83A09368				
	電算機室	室内機	三菱 PLFY - P90EMG5	83A09367				

記号	室外機 1 室内機 12 圧縮機 16.8kW		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S3 - 1	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P500SDMG5 - BS	94W00080	9.4	R410A	11.8	23.2
		室外機	三菱 PUHY - P400SDMG5 - BS	94W00184	7.4	R410A	10.5	
	水質試験室	室内機	三菱 PLFY - P112EMG5	94A11391				
	事務室	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18242				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18407				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	96A01232				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	97A21647				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	96A01234				
	小会議室	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18345				
	中会議室	室内機	三菱 PLFY - P80EMG5	82A18403				
		室内機	三菱 PLFY - P80EMG5	96A00831				
	更衣室(男)	室内機	三菱 PLFY - P36LMG5	82A09675				
	更衣室(女)	室内機	三菱 PMFY - P22BMG5	94W07175				
				83A08847				

7.5kW超 室外機 2台 室内機 28台
7.5kW未満 室外機 2台 室内機 8台

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S3 - 2	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P400SDMG5 - BS	94W00180	7.4	R410A	10.5	21.2
		室外機	三菱 PUHY - P335SDMG5 - BS	95W00109	5.9	R410A	7.5	
	Hitz控室(控室(1))	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17960				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17963				
	保全前控入室(控室(2))	室内機	三菱 PLFY - P80EMG5	81A09001				
	保全控室(控室(3))	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18405				
	脱衣室(男)	室内機	三菱 PLFY - P56LMG5	94W07235				
		室内機	三菱 PLFY - P56LMG6	96W00659				
	職員控室兼食堂	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18408				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18245				
室内機		三菱 PLFY - P71EMG5	8XA13473					
更衣室(男)	室内機	三菱 PLFY - P56LMG5	94W07237					
	室内機	三菱 PLFY - P56LMG5	94W07236					

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S3 - 3	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P560DMG5 - BS	83W00102	9.9	R410A	11.8	20.9
		室内機	三菱 PLFY - P45EMG5	83A12152				
	通路3 - 3	室内機	三菱 PLFY - P45EMG5	83A12155				
		室内機	三菱 PLFY - P45EMG5	83A12153				
		室内機	三菱 PLFY - P45EMG5	83A12151				
	EVホール3 - 1	室内機	三菱 PLFY - P80EMG5	82A09676				
		室内機	三菱 PLFY - P80EMG6	82A09677				
	通路3 - 1	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17961				
室内機		三菱 PLFY - P56LMG6	83A17959					

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 1 - 1	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95952003	8.4	R410A	11.8	10.4
		特高電気室	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E	819N002	2.2kW	B44(赤) × 1	

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 1 - 2	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95952001	8.4	R410A	11.8	10.4
		特高電気室	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E	819N001	2.2kW	B44(赤) × 1	

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 1 - 3	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95952002	8.4	R410A	11.8	11.5
		特高電気室	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E	829UD001	2.2kW	B44(赤) × 1	

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 2 - 1	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM-E - BS	95952001	8.4	R410A	11.8	12.6
		高圧電気室	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E	829UD002	2.2kW	B44(赤) × 1	

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 2 - 2	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95952002	8.4	R410A	11.8	12.8
		高圧電気室	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E	829UD003	2.2kW	B44(赤) × 1	

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S2 - 1	1階室外機置場(保全脇)	室外機	三菱 PUHY - P280DM-E - BS	95956001	5.3	R410A	6.5	5.0
		誘引通風機制御室用	室内機	三菱 PFAV - P280DM-E1	829UD002	1.5kW	A53(赤) × 1	

7.5kW超 室外機 7台 室内機 24台
7.5kW未満 室外機 1台 室内機 1台

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 2 - 2	1 1 5.3kW							
	1階室外機置場(保全脇)	室外機	三菱 PUHY - P280DM - E - BS	95956002	5.3	R410A	6.5	5.0
		誘引通風機制御室用	室内機	三菱 PFAV - P280DM - E1		1.5kW	A53(赤) × 1	

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S3 - 1	1 1 10.9kW							
	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P560DM - E - BS	95952003	10.9	R410A	11.8	21.8
		低圧電気室	室内機	三菱 PFAV - P560DM - E1		3.7kW	B41(赤) × 2	

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S3 - 2	1 1 10.9kW							
	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P560DM - E - BS	95952002	10.9	R410A	11.8	18.6
		低圧電気室	室内機	三菱 PFAV - P560DM - E1		3.7kW	B41(赤) × 2	

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S3 - 3	1 1 10.9kW							
	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P560DM - E - BS	95955001	10.9	R410A	11.8	19.8
		低圧電気室	室内機	三菱 PFAV - P560DM - E1		3.7kW	B41(赤) × 2	

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S4 - 1 - 1	1 1 8.4kW							
	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95956001	8.4	R410A	11.8	10.9
		ごみクレーン電気室	室内機	三菱 PFAV - P560DM - E1		2.2kW	B44(赤) × 1	

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S4 - 1 - 2	1 1 8.4kW							
	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95956003	8.4	R410A	11.8	11.0
		ごみクレーン電気室	室内機	三菱 PFAV - P560DM - E1		2.2kW	B44(赤) × 1	

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S1 - 1	1 1 1.6kW							
	運転手控室上屋外	室外機	三菱 PUZ - ZRMP80SHA6 - BS	82U00050	1.6	R32	2.8	0.0
		灰クレーン操作室	室内機	三菱 PL - ZRP80EA6				

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S1 - 2	1 1 0.6kW							
	運転手控室上屋外	室外機	三菱 PUZ - ZRMP40SKA6 - BS	82U00024	0.6	R32	2.0	0.0
		運転手控室	室内機	三菱 PL - ZRP40EA6				

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S1 - 3	1 1 1.6kW							
	1階計量器室外	室外機	三菱 PUZ - ZRMP80SHA6 - BS	82U00046	1.6	R32	2.8	0.0
		1階計量器室	室内機	三菱 PL - ZRP80EA7				

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S2 - 1	1 1 0.8kW							
	監視室屋外	室外機	三菱 PUZ - ZRMP50SKA6 - BS	87U00008	0.8	R32	2.0	0.0
		プラットフォーム監視室	室内機	三菱 PL - ZRP50EA6				

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S4 - 1	1 1 1.2kW							
	4階室外機置場	室外機	三菱 PUZ - ZRMP63SKA6 - BS	87U00006	1.2	R32	2.0	0.0
		4階ごみクレーン操作室	室内機	三菱 PL - ZRP63EA6				

7.5kW超 室外機 5台 室内機 5台
7.5kW未満 室外機 6台 室内機 6台

不燃棟

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - H2 - 1、2	2階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P500SDMG5 - BS	94W00079	9.4	R410A	11.8	33.1
		室外機	三菱 PUHY - P400SDMG5 - BS	95W00186	7.4	R410A	10.5	
	1階通路	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18743				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18740				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18465				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18625				
	1階事務室	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	82A17357				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17389				
	職員控室兼食堂兼 休憩室	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	82A18630				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	82A18467				
	更衣室(男)	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	96A00248				
	更衣室(女)	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83W07246				
	脱衣室(男)	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83W07355				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83W07359				
	2階中央捜査室 クレーン操作室	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	81A09572				
室内機		三菱 PLFY - P71EMG5	84A09577					

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - H3 - 1 - 1	2階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95953002	8.4	R410A	11.8	7.7
		室内機	三菱 PFAV - P450DM - E1	829UF001	2.2kW	B44(赤) × 1		

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - H3 - 1 - 2	2階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95953001	8.4	R410A	11.8	9.9
		室内機	三菱 PFAV - P450DM - E1	829UF002	2.2kW	B44(赤) × 1		

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - H1 - 1	監視室屋外	室外機	三菱 PUZ - ZRMP40SKA6 - BS	87U00006	0.6	R32	2.0	0.0
		室内機	三菱 PL - ZRP40EA6	81A00685				

計量機棟

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - K1 - 1	計量機棟屋外	室外機	三菱 PUZ - ZRMP160KA6 - BS	94U00222	3.3	R32	4.0	non
		室内機	三菱 PL - ZRP160EA6	95A01499				

玄関棟

記号	室外機 室内機 圧縮機		機器型名	シリアル	圧縮機 容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - G1 - 1、2	玄関棟屋外	室外機	三菱 PUHY - P400SDMG5 - BS	94W00182	7.4	R410A	10.5	14.7
		室外機	三菱 PUHY - P280SDMG5 - BS	94W00097	5.1	R410A	7.0	
	1階エントランスホール	室内機	三菱 PLFY - P140EMG5	96A10106				
		室内機	三菱 PLFY - P140EMG5	96A10234				
	2階EVホール	室内機	三菱 PLFY - P710EMG5	96A21394				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	96A02843				
	2階渡り廊下	室内機	三菱 PLFY - P80EMG5	95A11123				
		室内機	三菱 PLFY - P80EMG5	95A11119				
		室内機	三菱 PLFY - P80EMG5	95A11121				

7.5kW超 室外機 4台 室内機 23台
7.5kW未満 室外機 2台 室内機 2台

総合計
7.5kW超 室外機 18台 室内機 80台
7.5kW未満 室外機 11台 室内機 17台

点検対象機器仕様表

焼却棟

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S2 - 2、3	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450SDMG5 - BS	94W00085	8.1	R410A	10.5	34.7
		室外機	三菱 PUHY - P335SDMG5 - BS	95W00108	5.9	R410A	8.5	
		室外機	三菱 PUHY - P280SDMG5 - BS	95W00095	5.1	R410A	7.0	
	通路2 - 1	室内機	三菱 PLFY - P22LMG5	81W06726				
	EVホール2 - 2	室内機	三菱 PLFY - P28EMG5	83A03735				
	見学者通路	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18028				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18030				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18026				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17929				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18024				
	EVホール2 - 1	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18027				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18022				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17975				
	大会議室	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	87A09747				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	87A09745				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	87A09749				
室内機		三菱 PLFY - P71EMG5	85A07657					
室内機		三菱 PLFY - P71EMG5	85A07662					
室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	85A09750						

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S2 - 4	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P400DMG5 - BS	94W00097	7.4	R410A	10.5	10.7
	中央制御室	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18025				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17971				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17973				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A18029				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	96A01458				
	倉庫2 - 1	室内機	三菱 PLFY - P36EMG5	8XW05033				

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S2 - 5	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P280DMG5 - BS	8ZW00084	5.1	R410A	7.0	15.1
	電算機室	室内機	三菱 PLFY - P90EMG5	83A09368				
		室内機	三菱 PLFY - P90EMG5	83A09367				

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S3 - 1	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P500SDMG5 - BS	94W00080	9.4	R410A	11.8	23.2
		室外機	三菱 PUHY - P400SDMG5 - BS	94W00184	7.4	R410A	10.5	
	水質試験室	室内機	三菱 PLFY - P112EMG5	94A11391				
	事務室	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18242				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18407				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	96A01232				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	97A21647				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	96A01234				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18345				
	小会議室	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18403				
	中会議室	室内機	三菱 PLFY - P80EMG5	96A00831				
		室内機	三菱 PLFY - P80EMG5	82A09675				
	更衣室(男)	室内機	三菱 PLFY - P36LMG5	94W07175				
	更衣室(女)	室内機	三菱 PMFY - P22BMG5	83A08847				

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S3 - 2	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P400SDMG5 - BS	94W00180	7.4	R410A	10.5	21.2
		室外機	三菱 PUHY - P335SDMG5 - BS	95W00109	5.9	R410A	7.5	
	Hitz控室(控室(1))	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17960				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17963				
	保全前控入室(控室(2))	室内機	三菱 PLFY - P80EMG5	81A09001				
	保全控室(控室(3))	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18405				
	脱衣室(男)	室内機	三菱 PLFY - P56LMG5	94W07235				
		室内機	三菱 PLFY - P56LMG6	96W00659				
	職員控室兼食堂	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18408				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18245				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	8XA13473				
	更衣室(男)	室内機	三菱 PLFY - P56LMG5	94W07237				
室内機		三菱 PLFY - P56LMG5	94W07236					

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S3 - 3	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P560DMG5 - BS	83W00102	9.9	R410A	11.8	20.9
		室内機	三菱 PLFY - P45EMG5	83A12152				
	通路3 - 3	室内機	三菱 PLFY - P45EMG5	83A12155				
		室内機	三菱 PLFY - P45EMG5	83A12153				
		室内機	三菱 PLFY - P45EMG5	83A12151				
	EVホール3 - 1	室内機	三菱 PLFY - P80EMG5	82A09676				
		室内機	三菱 PLFY - P80EMG6	82A09677				
	通路3 - 1	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17961				
		室内機	三菱 PLFY - P56LMG6	83A17959				

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 1 - 1	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95952003	8.4	R410A	11.8	10.4
	特高電気室	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E	819N002	2.2kW	B44(赤) × 1		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 1 - 2	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95952001	8.4	R410A	11.8	10.4
	特高電気室	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E	819N001	2.2kW	B44(赤) × 1		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 1 - 3	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95952002	8.4	R410A	11.8	11.5
	特高電気室	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E	829UD001	2.2kW	B44(赤) × 1		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 2 - 1	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM-E - BS	95952001	8.4	R410A	11.8	12.6
	高压電気室	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E	829UD002	2.2kW	B44(赤) × 1		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 2 - 2	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95952002	8.4	R410A	11.8	12.8
	高压電気室	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E	829UD003	2.2kW	B44(赤) × 1		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S2 - 1	1階室外機置場(保全脇)	室外機	三菱 PUHY - P280DM-E - BS	95956001	5.3	R410A	6.5	5.0
	誘引通風機制御室用	室内機	三菱 PFAV - P280DM-E1	829UD002	1.5kW	A53(赤) × 1		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S1 - 2 - 2	1階室外機置場(保全脇)	室外機	三菱 PUHY - P280DM - E - BS	95956002	5.3	R410A	6.5	5.0
	誘引通風機制御盤室用	室内機	三菱 PFAV - P280DM - E1	829UE001	1.5kW	A53(赤) × 1		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S3 - 1	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P560DM - E - BS	95952003	10.9	R410A	11.8	21.8
	低圧電気室	室内機	三菱 PFAV - P560DM - E1	839GX003	3.7kW	B41(赤) × 2		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S3 - 2	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P560DM - E - BS	95952002	10.9	R410A	11.8	18.6
	低圧電気室	室内機	三菱 PFAV - P560DM - E1	839GX002	3.7kW	B41(赤) × 2		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S3 - 3	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P560DM - E - BS	95955001	10.9	R410A	11.8	19.8
	低圧電気室	室内機	三菱 PFAV - P560DM - E1	839GX001	3.7kW	B41(赤) × 2		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S4 - 1 - 1	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95956001	8.4	R410A	11.8	10.9
	ごみクレーン電気室	室内機	三菱 PFAV - P560DM - E1	94989001	2.2kW	B44(赤) × 1		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - S4 - 1 - 2	4階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95956003	8.4	R410A	11.8	11.0
	ごみクレーン電気室	室内機	三菱 PFAV - P560DM - E1	94989002	2.2kW	B44(赤) × 1		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S1 - 1	運転手控室上屋外	室外機	三菱 PUZ - ZRMP80SHA6 - BS	8ZU00050	1.6	R32	2.8	0.0
	灰クレーン操作室	室内機	三菱 PL - ZRP80EA6	8ZA03097				

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S1 - 2	運転手控室上屋外	室外機	三菱 PUZ - ZRMP40SKA6 - BS	82U0024	0.6	R32	2.0	0.0
	運転手控室	室内機	三菱 PL - ZRP40EA6	81A00673				

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S1 - 3	1階計量器室外	室外機	三菱 PUZ - ZRMP80SHA6 - BS	8ZU00046	1.6	R32	2.8	0.0
	1階計量器室	室内機	三菱 PL - ZRP80EA7	94A00125				

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S2 - 1	監視室屋外	室外機	三菱 PUZ - ZRMP50SKA6 - BS	87U00008	0.8	R32	2.0	0.0
	プラットフォーム監視室	室内機	三菱 PL - ZRP50EA6	83A00356				

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - S4 - 1	4階室外機置場	室外機	三菱 PUZ - ZRMP63SKA6 - BS	87U00006	1.2	R32	2.0	0.0
	4階ごみクレーン操作室	室内機	三菱 PL - ZRP63EA6	82A00609				

点検対象機器仕様表

不燃棟

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - H2 - 1、2	2階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P500SDMG5 - BS	94W00079	9.4	R410A	11.8	33.1
		室外機	三菱 PUHY - P400SDMG5 - BS	95W00186	7.4	R410A	10.5	
	1階通路	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18743				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18740				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18465				
		室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	82A18625				
	1階事務室	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	82A17357				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83A17389				
	職員控室兼食堂兼 休憩室	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	82A18630				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	82A18467				
	更衣室(男)	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	96A00248				
	更衣室(女)	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83W07246				
	脱衣室(男)	室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83W07355				
		室内機	三菱 PLFY - P56EMG5	83W07359				
	2階中央操作室 クレーン操作室	室内機	三菱 PLFY - P71EMG5	81A09572				
室内機		三菱 PLFY - P71EMG5	84A09577					

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - H3 - 1 - 1	2階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95953002	8.4	R410A	11.8	7.7
	低圧電気室(左)	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E1	829UF001	2.2kW	B44(赤)×1		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
PAC - H3 - 1 - 2	2階室外機置場	室外機	三菱 PUHY - P450DM - E - BS	95953001	8.4	R410A	11.8	9.9
	低圧電気室(右)	室内機	三菱 PFAV - P450DM-E1	829UF002	2.2kW	B44(赤)×1		

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP - H1 - 1	室外機置場	室外機	三菱 PUZ - ZRMP40SKA6 - BS	87U00006	0.6	R32	2.0	0.0
	4階ごみクレーン操作室	室内機	三菱 PL - ZRP40EA6	81A00685				

点検対象機器仕様表

計量機棟

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP-K1-1	計量機棟屋外	室外機	三菱 PUZ-ZRMP160KA6-BS	94U00222	3.3	R32	4.0	non
	計量機棟室内	室内機	三菱 PL-ZRP160EA6	95A01499				

玄関棟

記号	設置場所		機器型名	シリアル	圧縮機容量	冷媒種類 出荷時充填量 追加充填量		
ACP-G1-1、2	玄関棟屋外	室外機	三菱 PUHY-P400SDMG5-BS	94W00182	7.4	R410A	10.5	14.7
		室外機	三菱 PUHY-P280SDMG5-BS	94W00097	5.1	R410A	7.0	
	1階エントランスホール	室内機	三菱 PLFY-P140EMG5	96A10106				
		室内機	三菱 PLFY-P140EMG5	96A10234				
	2階EVホール	室内機	三菱 PLFY-P710EMG5	96A21394				
		室内機	三菱 PLFY-P71EMG5	96A02843				
	2階渡り廊下	室内機	三菱 PLFY-P80EMG5	95A11123				
		室内機	三菱 PLFY-P80EMG5	95A11119				
		室内機	三菱 PLFY-P80EMG5	95A11121				

点検対象機器仕様表

焼却棟

記号	設置場所	機器型名	エアフィルター	ロスナイエレメント	高性能フィルター
HEA - 101	灰クレーン操作室	三菱 LGH - N15RX2	1	1	0
HEA - C101	1階職員用玄関通路	三菱 LGH - N25RX2	2	2	0
HEA - C201	プラットホーム監視室	三菱 LGH - N35RX2	2	2	2
HEA - C202 - 1	大会議室	三菱 LGH - N35RX2	2	2	0
HEA - C202 - 2	大会議室	三菱 LGH - N80RX2	2	2	0
HEA - C203	2階見学者用通路(ピット前)	三菱 LGH - N35RX2	2	2	0
HEA - C205	2階見学者用通路(監視室前)	三菱 LGH - N50RX2	2	2	2
HEA - C206	2階見学者用通路(タービン室前)	三菱 LGH - N25RX2	2	2	0
HEA - C301	3階事務所窓側	三菱 LGH - N100RX2	2	2	2
HEA - C302	3階中会議室	三菱 LGH - N65RX2	2	2	0
HEA - C303	3階小会議室	三菱 LGH - N35RX2	2	2	0
HEA - C304	3階事務所廊下側	三菱 LGH - N25RX2	2	2	0
HEA - C305 - 1	3階控室(1)Hitz控室右側	三菱 LGH - N35RX2	2	2	0
HEA - C305 - 2	3階控室(1)Hitz控室中央側	三菱 LGH - N35RX2	2	2	0
HEA - C306	3階控室(2)保全前控室	三菱 LGH - N35RX2	2	2	0
HEA - C307	3階控室(3)保全控室	三菱 LGH - N35RX2	2	2	0
HEA - C308	3階職員控室兼食堂	三菱 LGH - N80RX2	2	2	0
HEA - C310	倉庫1 - 2	三菱 LGH - N35RX2	2	2	0
HEA - C311	水質試験室	三菱 LGH - N25RX2	2	2	0
HEA - C401	4階ごみクレーン操作室	三菱 LGH - N25RX2	2	2	0

不燃棟

記号	設置場所	機器型名	エアフィルター	ロスナイエレメント	高性能フィルター
HEA - FC101	プラットホーム監視室	三菱 LGH - N35RX2	2	2	2
HEA - FC102	1階事務室	三菱 LGH - N50RX2	2	2	2
HEA - FC103	職員控室兼食堂兼休憩室	三菱 LGH - N65RX2	2	2	0
HEA - FC201	2階中央操作室クレーン操作室	三菱 LGH - N35RX2	2	2	2

計量棟

記号	設置場所	機器型名	エアフィルター	ロスナイエレメント	高性能フィルター
HEA - K101	計量棟	三菱 LGH - N35RX2	2	2	2