

1 業務内容

本業務は、センターにおける空調設備の健全な運用を図るために点検、調整を行うものである。
又 夏期・冬期において冷暖房の切換えを実施する。

2 点検項目

空調用設備

(1) 冷温水発生器

1. 冷房・暖房開始時に行う保守作業

- a 冷房・暖房切換作業
- b 機器関係の点検・調整
- c 燃焼系統の点検・調整
- d インターロック・調整
- e 安全装置の点検・調整
- f 容量コントロールの点検・調整
- g 各部総合点検

2. 冷房・暖房運転中に行う保守作業

- a 機器関係の点検・調整
- b 燃焼系統の点検・調整
- c 安全装置の点検・調整
- d 容量コントロールの点検・調整
- e 濃度点検・調整（冷房時のみ）
- f 冷却水質の点検（ 〃 ）
- g 各部総合点検

3. 冷温水発生器煙管内の清掃

- a バーナー周辺養生
- b 煙室カバー開放
- c バッフルプレート抜き取り
- d 煙管内ブラッシング作業
- e 煙室、煙管内の煤及び残燃物等の清掃・除去
- f バッフルプレート清掃
- g バッフルプレート挿入
- h 煙室カバー閉鎖
- i 炉内点検
- j 運転確認、空燃比確認

(2) 冷却塔

- a 内・外部汚れ点検・清掃
- b ボールタップ点検
- c 異常音・騒音点検
- d 軸受部点検
- e ベルト張り調整
- f 散水状況点検

(3) ポンプ類

1. 冷却水ポンプ
2. 冷温水ポンプ

3. 冷水ポンプ
4. 温水ポンプ
 - a グランドパッキン点検
 - b カップリングゴム点検
 - c 異常音・騒音点検
 - d 軸受部点検

(4) 空調機器類

エアハンドリングユニット

空調用換気扇

- a 送風機の異常音・騒音点検
- b 送風機のランナー汚れ点検
- c 送風機のモーター点検
- d 軸受部点検
- e Vベルト張り調整（空調用換気扇は除く）
- f 油脂の補給
- g 本体内外部汚れ点検
- h ドレンベン汚れ点検
- i エアフィルター清掃
- j ボルトナット類ゆるみ点検

空冷ヒートポンプ式エアコン

- a 圧縮機の異常音・騒音点検
- b 圧縮機の油漏れ点検
- c 圧縮機のヒーター点検
- d 冷媒漏れ点検
- e 本体内外部汚れ点検
- f ドレンパン汚れ点検
- g エアフィルター清掃
- h 除霜装置点検

(5) ボイラー（温水ヒーター）

- a 本体の外観、据付の状態確認
- b 各種配管の漏れ、腐食の確認
- c 各表示の関係
- d バーナー関係（ファンモーター異音・デヒューザー清掃）
- e 煙突、煙道の状態確認
- f 排気ガス濃度、温度測定
- g 自動制御機器の機能の確認
- h 安全装置の作動確認
- i 運転調整
- j 軟水装置の点検
- k 配管類及び循環ポンプの点検
- l その他補機類の点検

(6) プレート式熱交換器

- a 本体分解清掃及びパッキン状態確認

(7) 水処理装置

- a 水槽等の漏れ・異常の有無
- b ダイアフラム・モーター・ホース等の点検

(8) 貯水槽

- a 本体漏れの異常の有無
- b 内部清掃及び点検
- c 水質調査

自動制御機器設備

(1) 電気式調節器（サーモスタット、ヒューミディスタット、プレッシャスタット等）

- 1. 各部清掃点検
 - a 本体内外部の清掃
 - b 外観点検
 - c ポテンショ、ワイパー接触面清掃
- 2. 各接続部点検
 - a ポテンショ、ワイパー接触面清掃
 - b 端子のゆるみ点検
 - c 感温筒（接触部）の取付状態点検
- 3. 機器単体点検
 - a 機器取り付け状態点検
 - b 標準計器による構成
- 4. システム動作点検
 - a システム動作状態での制御状況点検

(2) 電子式検出器（温湿度、圧力、露点、流量等）

- 1. 各部清掃点検
 - a 本体内外部清掃、外観検査
 - b 接続導管内の清掃
- 2. 各接続部点検
 - a プラグ、コネクタの接続点検
 - b 端子のゆるみ点検
 - c 導管接続部の漏れ点検
- 3. 電源点検
 - a 供給電源点検
 - b 出力電圧、電流、抵抗点検
- 4. スイッチ、ランプ点検
 - a スイッチ動作点検
 - b ランプの点灯点検
- 5. 特性点検
 - a 標準計器による特性点検、校正
(標準計器を使用できない場合は、近似的に出力チェックを行う)
- 6. システム動作点検
 - a システム動作状態での点検

(3) 電子式調節計

- 1. 各部清掃点検
 - a 本体内外部清掃
 - b 基盤の汚れ清掃
- 2. 各接続部点検
 - a プラグ、コネクタの接続点検
 - b 端子のゆるみ点検
- 3. 電源点検
 - a 供給電源点検

- b 出力電圧、電流点検
- 4. スイッチ、ランプ点検
 - a スイッチ動作点検
 - b ランプの点灯点検
- 5. 機器単体点検
 - a 単体動作点検、校正
- 6. システム動作点検
 - a システム動作状態での点検

(4) コントロールモーター

- 1. 各部清掃点検
 - a 本体内外部清掃点検
 - b フィードバックポテンション、ワイパー清掃
- 2. 各接続部点検
 - a 端子のゆるみ点検
 - b コネクタの接続点検
 - c バルブ、ダンパーの接続点検
 - d モーターと架台の取付点検
- 3. 電源点検
 - a 供給電源点検
- 4. 機器単体点検
 - a モーターストローク点検
 - b バルブ閉切圧点検
- 5. システム動作点検
 - a システム動作状態での制御状況点検
 - b インターロック機能の点検

(5) コントロールバルブ（二方弁、三方弁、電磁弁）

- 1. 各部清掃点検
 - a グランド部清掃、増締め
- 2. 各接続部点検
 - a アクチュエーターとの接続点検
 - b 配管との接続部漏れ点検
 - c バルブシステムとプラグの接続点検
 - d モーターと架台の取付点検
- 3. 電源電圧点検
 - a 電磁弁の供給電圧点検
- 4. 機器単体点検
 - a 全開、全閉動作による開閉点検
 - b 弁本体取付方向の点検
 - c 流体の流れ方向の点検
 - d 全閉止圧力の点検
 - e 全閉時の流体漏れ点検
 - f 弁前後差圧の確認
- 5. システム動作点検
 - a システム動作状態での制御状況点検

(6) 補助機器類

- 1. 各部清掃点検
 - a 本体内外部清掃
- 2. 各接続部点検

- a 機器の取付状態の確認
- b 端子のゆるみ点検
- 3. 電源点検
 - a 供給電源点検
 - b 出力電圧、電流点検
- 4. スイッチ、ランプ点検
 - a スイッチ動作点検
 - b ランプ点灯点検
- 5. 機器単体点検
 - a 入出力信号の確認
 - b 発熱の有無確認
- 6. システム動作点検
 - a システム動作状態での制御状況点検

(7) 制御盤

- 1. 各部清掃点検
 - a 筐体内外部清掃
- 2. 各接続部点検
 - a プラグ、コネクタ点検
 - b 端子のゆるみ点検
 - c 導管接続部の点検
 - d リレー、マグネットのコンタクト点検
- 3. 電源電圧点検
 - a 供給電圧点検
 - b 出力電圧、電流の点検
- 4. 機器単体点検
 - a スイッチ動作点検
 - b ランプ点灯点検

(8) 管理計器類

- 1. 各部清掃点検
 - a 本体外部清掃
 - b 各種センサー、エレメントの清掃
- 2. 各接続部点検
 - a プラグ、コネクタの接続点検
 - b 端子のゆるみ点検
- 3. 電源点検
 - a 供給電源点検
 - b 出力電圧、電流点検
- 4. スイッチ、ランプ点検
 - a スイッチ動作点検
 - b ランプ点灯点検
- 5. 機器単体点検
 - a 標準計器による0・スパン点検、校正
 - b 標準計器によるゲイン調査
 - c 出力値の確認・校正
- 6. システム動作点検
 - a システム動作状態での制御状況点検

(9) デジタル式コントローラ

- 1. 各部清掃点検
 - a 筐体内外部清掃点検

- b カード清掃及び目視点検
- 2. 各接続部点検
 - a 端子のゆるみ点検
 - b ケーブルのねじれ及び破損点検
- 3. 電源点検
 - a 供給電源点検
- 4. ランプ点検
 - a ランプの点灯点検
- 5. 作動点検
 - a アドレス設定スイッチ点検
 - b アナログ入力信号設定スイッチ点検
 - c サービスモジュールによる、アナログ、バイナリー入力チェック確認
 - d 制御、演算機能点検
- 6. システム動作点検
 - a システム動作状態での制御状況点検

中央監視装置設備

- (1) オペレータワークステーション (OWS)
 - 1. 各部清掃点検
 - a 本体外部清掃点検
 - b 本体内部清掃点検
 - c マウス清掃
 - d カード清掃及び目視点検
 - e ファン清掃及び作動点検
 - f FDDヘッド清掃
 - 2. 各接続部点検
 - a プラグイン点検
 - b ねじれ止め部点検
 - c ケーブルのねじれ及び破損点検
 - 3. 電源点検
 - a 供給電源点検
 - b バッテリー点検
 - 4. スイッチ・ランプ点検
 - a スイッチ作動点検
 - b ランプ点灯点検
 - 5. 機能点検
 - a ネットワーク自己診断機能の点検
 - b ハードウェア自己診断機能の点検
 - c 警報機能の点検
 - d 表示部機能の点検
 - e 補助記憶部の点検
 - f 通信機能の点検
 - g 画面調整点検
 - h キーボード入力点検
 - 6. データベースバックアップ
 - a METASY データベースバックアップ
 - b BMS データベースバックアップ
 - c DIF データベースバックアップ

(2) ドットプリンタ (PRT51-AO)

1. 各部清掃点検
 - a 本体外部清掃点検
 - b 本体内部清掃点検
2. 各接続部点検
 - a プラグイン点検
 - b ケーブルのねじれ及び破損点検
3. スイッチ・ランプ点検
 - a スイッチ作動点検
 - b ランプ点灯点検
4. 機構部点検
 - a 各部注油グリスアップ
5. 機能点検
 - a 自己診断機能の点検
 - b オンライン印字テスト
 - c 正・逆印字補正確認

(3) レーザープリンタ (PRT51-BO/PRT52-AO)

1. 各部清掃点検
 - a 本体外部清掃点検
 - b 本体内部清掃点検
2. 各接続部点検
 - a プラグイン点検
 - b ケーブルのねじれ及び破損点検
3. スイッチ・ランプ点検
 - a スイッチ作動点検
 - b ランプ点灯点検
4. 機構部点検
 - a トナーカートリッジ確認
 - b 給紙カセット確認
5. 機能点検
 - a セルフ印字テスト
 - b オンライン印字テスト

(4) 無停電電源装置 (UPS)

1. 各部清掃点検
 - a 本体外部清掃点検
 - b 本体内部清掃点検
2. 各接続部点検
 - a プラグイン点検
 - b 端子のゆるみ点検
 - c ケーブルのねじれ及び破損点検
3. 電源装置点検
 - a 交流入力電圧点検
 - b 入力周波数点検
 - c 交流出力電圧点検
 - d バッテリー電圧点検
4. 機能点検
 - a 停電、復電作動点検

(5) デジタル・プリント・コントローラ (DPC)

1. 各部清掃点検
 - a 筐体内外部清掃点検

- b カード清掃及び目視点検
- c 操作パネル清掃点検
- 2. 各接続部点検
 - a ヒューズ及びホルダ点検
 - b 端子のゆるみ点検
 - c ケーブルのねじれ及び破損点検
 - d プラグイン点検
- 3. 電源装置点検
 - a 供給電源点検
 - b バッテリー点検
- 4. スイッチ・ランプ点検
 - a スイッチ作動点検
 - b ランプ点灯点検
- 5. 機能点検
 - a 基本部の点検
 - b 通信機能の点検
 - c 入出力機能の点検
 - d 操作パネル表示、操作機能点検
 - e データ設定機との送受信機能点検
 - f ポイントパラメータの確認

(6) インプット、アウトプットモジュール (IOM)

- 1. 各部清掃点検
 - a 筐体内外部清掃点検
- 2. 各接続部点検
 - a プラグイン点検
 - b 端子のゆるみ点検
 - c ケーブルのねじれ及び破損点検
- 3. 電源装置点検
 - a 供給電源点検
- 4. ランプ点検
 - a 各LEDランプの点灯点検
- 5. 機能点検
 - a 自己診断機能の点検
 - b 入力出力設定点検

(7) ネットワーク・コントロール・ユニット (NCU)

- 1. 各部清掃点検
 - a 筐体内外部清掃点検
- 2. 各接続部点検
 - a プラグイン点検
 - b カードコネクタ点検
 - c ねじ止め部点検
 - d ケーブルのねじれ及び破損点検
- 3. 電源装置点検
 - a 供給電源点検
 - b 出力電圧点検
 - c バッテリー点検
- 4. スイッチ・ランプ点検
 - a スイッチ作動点検
 - b ランプ点灯点検

5. 機能点検

- a 自己診断機能の点検
- b 警報機能の点検
- c 停電／復電時の動作点検
- d 通信機能の点検
- e アナログ入出力機能の点検
- f ステータス入出力機能の点検
- g パルス入出力機能の点検
- h シーケンス入出力機能の点検
- i 計測用入出力機能の点検
- j ユーザープログラムによる作動点検

その他

各設備の数量及び点検回数については、別添数量表のとおり。

点検回数「無し」と記載の設備においては、仕様書に基づき正常作動の日常点検を行なうこと。

空調設備数量表

名称	機種名	数量	単位	点検回数	メーカー	規格	設置建家	設置場所	備考
空調機	CH-280EK	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 209.9kw 暖 202.1kw ファン 15kw×440V	ウエルカムプラザ、メインアプローチ	B1F エントランスホール	水平型
	CH-070EK	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 65.9kw 暖 59kw ファン 3.7kw×440V	ウエルカムプラザ、メインアプローチ	B1F ミニシアター	水平型
	TH-40LBMN	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 18.7kw 暖 26.9kw ファン 1.5kw×440V	ウエルカムプラザ、メインアプローチ	B2F サブエントランス	天吊型
	TH-30RBMN	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 10.1kw 暖 14.5kw ファン 0.75kw×440V	ウエルカムプラザ、メインアプローチ	B1F メインアプローチ	天吊型
	MPV-11PKG	3	台	1回/年	(株)クボタ	冷 30.1kw ファン 1.5kw×440V	飛騨コンベンションホール	B1F 電気室	直吹パッケージ型
	AHRO-21JS	1	台	1回/年	(株)クボタ	冷 152.2kw 暖 148.4kw ファン 11kw×1、3.7kw×1×440V	飛騨コンベンションホール	1F 舞台	レタンファン組込型
	AHRO-21JS	2	台	1回/年	(株)クボタ	冷 170.6kw 暖 170.6kw ファン 11kw×1、5.5kw×1×440V	飛騨コンベンションホール	1F アリーナ北西、北東	レタンファン組込型
	AHRO-30JS	2	台	1回/年	(株)クボタ	冷 217.7kw 暖 217.6kw ファン 11kw×1、3.7kw×1×440V	飛騨コンベンションホール	1F アリーナ南西、南東	レタンファン組込型
	TH-60RMN	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 10.12kw 暖 7.09kw ファン 1.5kw×1	飛騨コンベンションホール	B1F 館長室	天井埋込型 (小型空調機)
	CA-200AH	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 60.2kw 暖 33.4kw 再17.7 ファン 5.5kw、3.7kw×440V	ミュージアム棟	B1F 展示室-2北・エントランスロビー	コンパクト型
	CA-100AX	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 20.6kw 暖 5.6kw 再7.4 ファン 2.2kw、1.5kw×440V	ミュージアム棟	B1F 展示室-2南	コンパクト型
	CA-100AX	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 32.1kw 暖 10.4kw 再11.5 ファン 3.7kw、3.7kw×440V	ミュージアム棟	B1F 展示室-1北	コンパクト型
	CA-150AX	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 42.9kw 暖 17.7kw 再16.3 ファン 5.5kw、3.7kw×440V	ミュージアム棟	B1F 展示室-1南・展示作業室	コンパクト型
	CA-120AX	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 39kw 暖 12.1kw 再14.1 ファン 5.5kw、3.7kw×440V	ミュージアム棟	B1F 展示室-南	コンパクト型
	CA-120AX	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 39kw 暖 12.1kw 再14.1 ファン 5.5kw、3.7kw×440V	ミュージアム棟	B1F 展示室-2北	コンパクト型
	CA-120AX	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 35.8kw 暖 12.9kw 再13.6 ファン 5.5kw、3.7kw×440V	ミュージアム棟	1F 展示室-3南	コンパクト型
	CA-120AX	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 35.8kw 暖 12.9kw 再13.6 ファン 5.5kw、3.7kw×440V	ミュージアム棟	1F 展示室-3北	コンパクト型
	CA-200AX	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 52.3kw 暖 19kw 再20 ファン 7.5kw、5.5kw×440V	ミュージアム棟	1F シンボル展示ゾーン-北	コンパクト型
	CA-200AX	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 57.6kw 暖 19.3kw 再22.1 ファン 7.5kw、5.5kw×440V	ミュージアム棟	1F 展示室-4南	コンパクト型
	TH-100LBMS	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 32.9kw 暖 32.3kw 再10.9 ファン 3.7kw×440V	ミュージアム棟	1F 荷解室	天吊型
	ZCV-200EK	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 56.6kw 暖 29.2kw 再41.4 ファン 11kw、5.5kw×440V	ミュージアム棟	3F 特別収蔵庫	レタンファン組込型
	ZC)-380EK	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 105.1kw 暖 56.6kw 再78.6 ファン 18.5kw、15kw×440V	ミュージアム棟	3F 収蔵庫	レタンファン組込型
	CA-150AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 39.4kw 暖 27.4kw 再15.5 ファン 5.5kw×440V	ミュージアム棟	3F 収蔵作業室	コンパクト型
	CA-100AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 28.4kw 暖 27.1kw ファン 2.2kw×440V	ミュージアム棟	1、2F エントランスロビー	コンパクト型
	ZCV-170EK	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 7.4kw 暖 30.5kw 再28.5 ファン 15kw、7.5kw×440V	ミュージアム棟	2F 企画展示室-1	全熱交換器組込型
	ZCV-090EK	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 40.6kw 暖 17.7kw 再16.1 ファン 7.5kw、3.7kw×440V	ミュージアム棟	2F 企画展示室-2	全熱交換器組込型
	CA-80AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 21.1kw 暖 18.6kw 再7.8 ファン 2.2kw×440V	ミュージアム棟	2F 展示作業室	コンパクト型
	CA-1000AH	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 32.7kw 暖 45.5kw ファン 2.2kw、1.5kw×440V	ミュージアム棟	2F 諸室	コンパクト型
	CA-40AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 19.3kw 暖 22.5kw ファン 0.75kw×440V	食遊館	B1F エレベーターホール、廊下	コンパクト型
	CA-80AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 35.9kw 暖 35.6kw ファン 2.2kw×440V	食遊館	B1F 大会議室北	コンパクト型
	CA-80AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 36.4kw 暖 36.1kw ファン 2.2kw×440V	食遊館	B1F 大会議室南	コンパクト型
	CA-150AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 75.5kw 暖 77.3kw ファン 5.5kw×440V	食遊館	1F レストラン 北エントランス	コンパクト型
	CA-100AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 47.5kw 暖 42.6kw ファン 3.7kw×440V	食遊館	1F レストラン南	コンパクト型

名称	機種名	数量	単位	点検回数	メーカー	規格	設置建家	設置場所	備考
空調機	CA-60AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 23.7kw 暖 30.8kw ファン 2.2kw×440V	食遊館	2F エレベーターホール、廊下	コンパクト型
	CA-80AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 37.8kw 暖 44.8kw ファン 3.7kw×440V	食遊館	2F 中会議室-1	コンパクト型
	CA-150AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 47.8kw 暖 43.1kw ファン 3.7kw×440V	食遊館	2F 中会議室-2	コンパクト型
	CA-120AO	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 67.5kw 暖 69.8kw ファン 3.7kw×440V	食遊館	3F 特別室、EVホール	コンパクト型
	GH-21	1	台	1回/年	新晃工業(株)	冷 116.1kw 暖 137.1kw ファン 11kw、3.7kw×440V	飛騨芸術堂	B1F~2F ロビーエントランス、ホワイエ	レタンファン組込型
	AJ60-MX	1	台	1回/年	新晃工業(株)	冷 23.8kw 暖 36.4kw ファン 1.5kw×440V	飛騨芸術堂	B1F 荷解室	コンパクト型
	GH-17	2	台	1回/年	新晃工業(株)	冷 23.8kw 暖 36.4kw 再7.8 ファン 1.5kw×440V	飛騨芸術堂	1F 客席	全熱交換器組込型
	GH-17	1	台	1回/年	新晃工業(株)	冷 115.3kw 暖 127.6kw ファン 7.5kw、3.7kw×440V	飛騨芸術堂	1F 舞台	レタンファン組込型
外調機	FI-130SR	1	台	1回/年	(株)クボタ	冷 50.6kw 暖 70.3kw ファン 3.7kw×1、2.2kw×1×440V	飛騨コンベンションホール	B1F 諸室	コンパクト型
	FI-80SR	1	台	1回/年	(株)クボタ	冷 29.6kw 暖 40.9kw ファン 1.5kw×1、0.75kw×1×440V	飛騨コンベンションホール	1F 諸室	コンパクト型
	CA-100AH	1	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 32.7kw 暖 45.5kw ファン 2.2kw、1.5kw×440V	ミュージアム棟	2F 諸室	コンパクト型
	CA-200AO	2	台	1回/年	昭和鉄鋼(株)	冷 60.9kw 暖 130.5kw ファン 7.5kw×440V	食遊館	1F 厨房	コンパクト型
	AJ80-EV	1	台	1回/年	新晃工業(株)	冷 30.3kw 暖 42.2kw ファン 2.2kw、1.5kw×440V	飛騨芸術堂	B1F、1F 諸室	コンパクト型
空冷エアコン	2M606XV	1	組	1回/年	ダイキン工業(株)	外機 冷 5.4kw 暖 7kw	ウエルカムフラザ、メインアプローチ	B2F 守衛室	内機×2、外機×1
	FAYP63B	1	台	1回/年	ダイキン工業(株)	冷 5.6kw 暖 6.2kw	ウエルカムフラザ、メインアプローチ	B1F プロジェクター室	
	SHCJ160B	1	組	1回/年	ダイキン工業(株)	冷 16kw	ウエルカムフラザ、メインアプローチ	B1F サーパー室	内、外機共
	SHYCJ50BT	1	組	1回/年	ダイキン工業(株)	冷 5kw 暖 5.6kw	飛騨コンベンションホール	B1F 防災センター	内、外機共
	SAYJ8BN	1	組	1回/年	ダイキン工業(株)	冷 8kw 暖 9kw	飛騨コンベンションホール	2F 調光室	内、外機共
	RSXYJ280KC	2	台	1回/年	ダイキン工業(株)	冷 28kw 暖 31.5kw	飛騨コンベンションホール	3F 電気室	室内機
	FXYFUJ12KD	2	台	1回/年	ダイキン工業(株)	冷 11.2kw 暖 12.5kw	飛騨コンベンションホール	3F 電気室	室内機
	RSXYJ280KC	1	組	1回/年	ダイキン工業(株)	冷 28kw 暖 34.3kw×200V	飛騨芸術堂	2F 調理室	内、外機共
	FXYFUJ40KD	2	組	1回/年	ダイキン工業(株)	冷 14kw 暖 16kw×200V	飛騨芸術堂	2F 調理室	内、外機共
	FXYCJ22KC	1	組	1回/年	ダイキン工業(株)	冷 2.2kw 暖 2.5kw×200V	飛騨芸術堂	2F 通訳ブース	内、外機共
	FVYJ50L	1	組	1回/年	ダイキン工業(株)	冷 4.5kw 暖 5.0kw×200V	飛騨芸術堂	B1F ピアノ庫	内、外機共
冷却塔	SPW-U205ASSC3	2	基	2回/年	(株)荏原シンプ	冷 1592kw 440V(ファン 5.5kw×2)	飛騨コンベンションホール		
ヒートポンプチャ	UPWRV120MAYER	1	台	2回/年	ダイキン工業(株)	冷 270kw 暖 170kw 440V (圧縮機 45kw×2、ファン 5.5kw×2)	飛騨コンベンションホール		
	UWAJ3550B6YR	1	台	2回/年	ダイキン工業(株)	冷 270kw 440V (圧縮機 45kw×2、ファン 1.25kw×8)	飛騨コンベンションホール		冷専
冷温水発生機	TSA-BUW-280F1G1S	2	基	4回/年	三洋空調(株)	冷 800kw 暖 890kw 440V	飛騨コンベンションホール		1PG用・冷温水エネレングリコル3%
ファン	FY-15FUS-C	1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 1/2×5150 /h×200Pa×1.5kw×440V	ウエルカムフラザ、メインアプローチ	B1F 女子便所	排風機
	FY-25SCM1-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×2450 /h×250Pa×1.45kw×440V	ウエルカムフラザ、メインアプローチ	B1F 男子便所	排風機
	FY-18FKS-CTK	1	台	無し	松下電器産業(株)	#3 3×9000 /h×250Pa×2.2kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 電気室	送風機
	FY-21FKS-CTK	1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 2×2600 /h×200Pa×0.75kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 発電機室	送風機
	FY-71NDA	1	台	無し	松下電器産業(株)	#5 2×26100 /h×250Pa×7.5kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 発電機室	送風機、発電機と連動
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×450 /h×200Pa×0.2kw×440V	飛騨コンベンションホール	B1F MDF室	送風機
	FY-24FKS-CTK	1	台	無し	松下電器産業(株)	#5 2×2200 /h×250Pa×7.5kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-1	送風機
	FY-21FKS-CTK	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×9000 /h×250Pa×2.2kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-2	送風機
	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×500 /h×250Pa×0.63kw×440V	飛騨コンベンションホール	B1F 受水槽室	送風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×610 /h×250Pa×0.36kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 受水槽室	送風機
	FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1000 /h×250Pa×0.49kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 消火ポンプ室	送風機
	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1700 /h×200Pa×0.63kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F EV機械室	送風機
	FY-45UTT-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#4 3×3100 /h×150Pa×0.57kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 搬入室	送風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	1000 /h×200Pa×0.36kw×440v	飛騨コンベンションホール	床下ピット北	送風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×1000 /h×200Pa×0.36kw×440V	飛騨コンベンションホール	床下ピット南	送風機
	FY-18SCF2	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/4×350 /h×150Pa×0.1kw×100v	飛騨コンベンションホール	2F 調光室	送風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1500 /h×150Pa×0.49kw×440v	飛騨コンベンションホール	2F 荷物用EV機械室	送風機
	FY-18FKS-CTK	1	台	無し	松下電器産業(株)	#3 3×9000 /h×250Pa×2.2kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 電気室	排風機
	FY-25SCM1-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×2600 /h×250Pa×1.44kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 発電機室	排風機
	FY-21FKS-CTK	1	台	無し	松下電器産業(株)	#3 1/2×12720 /h×300Pa×3.7kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 発電機室	排風機
	FY-23FKS-CTK	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×450 /h×200Pa×2.2kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F MDF室	排風機
FY-24FKS-CTK	1	台	無し	松下電器産業(株)	#5 5×15400 /h×250Pa×3.7kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-1	排風機	
FY-21FKS-CTK	1	台	無し	松下電器産業(株)	#3 1/2×9000 /h×250Pa×2.2kw×440v	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-1	排風機	

名称	機種名	数量	単位	点検回数	メーカー	規格	設置棟家	設置場所	備考
ファン	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1500 /h x 200Pa x 0.4Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F 受水槽室	排風機
	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 500 /h x 200Pa x 0.63Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F 消火ホソベ庫	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 1000 /h x 200Pa x 0.2Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F 消火ホソベ庫	排風機
	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1700 /h x 200Pa x 0.63Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F EV機械室	排風機
	FY-45UTT-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#4 x 3100 /h x 150Pa x 0.52Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F トラックスベース	排風機
	FY-25SCM1-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 x 3300 /h x 150Pa x 1.44Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F 資材倉庫	排風機
	FY-18SCF2	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/4 x 350 /h x 200Pa x 0.12Kw x 100v	飛騨コンベンションホール	B1F 倉庫-5	排風機
	FY-18DCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ x 100 /h x 150Pa x 0.06Kw x 100v	飛騨コンベンションホール	B1F 湯沸室-1	排風機
	FY-18DCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 950 /h x 200Pa x 0.35Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F 男女便所	排風機
	FY-15SCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ x 100 /h x 150Pa x 0.06Kw x 100v	飛騨コンベンションホール	B1F 湯沸室-2	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 x 100 /h x 150Pa x 0.05Kw x 100v	飛騨コンベンションホール	B1F 掃除具庫	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 900 /h x 150Pa x 0.36Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F 倉庫-1	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 900 /h x 150Pa x 0.36Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F 倉庫-2	排風機
	FY-28SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 x 2300 /h x 200Pa x 0.91Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F 倉庫-3	排風機
	FY-28SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 x 2000 /h x 200Pa x 0.91Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F 床下ビット	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 550 /h x 200Pa x 0.2Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	B1F 廊下-1	排風機
	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1600 /h x 200Pa x 0.63Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	1F 女子更所-3	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 800 /h x 150Pa x 0.36Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	1F 男子便所-3	排風機
	FY-18SCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/4 x 200 /h x 150Pa x 0.08Kw x 100v	飛騨コンベンションホール	1F 倉庫-5	排風機
	FY-12DZC1	1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ x 50 /h x 150Pa x 0.02Kw x 100v	飛騨コンベンションホール	1F 準備室-1UB	排風機
	FY-20DOF2	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 450 /h x 150Pa x 0.36Kw x 100v	飛騨コンベンションホール	1F 湯沸室	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 550 /h x 200Pa x 0.2Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	1F 男女便所-1	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 800 /h x 150Pa x 0.36Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	1F 男女便所-2	排風機
	FY-18DCF2	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/4 x 400 /h x 150Pa x 0.1Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	1F 男女シャワー室	排風機
	FY-18SCF2	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/4 x 350 /h x 150Pa x 0.1Kw x 100v	飛騨コンベンションホール	2F 調光器室	排風機
	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1500 /h x 200Pa x 0.63Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	2F 荷物用EV機械室	排風機
	FY-18FUS-C	1	台	無し	松下電器産業(株)	#3 x 8000 /h x 200Pa x 2.2Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	1F 舞台	排風機
	FY-25SCM1-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 3000 /h x 250Pa x 1.45Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	アリーナトラス内	排風機
	FY-20SCF2	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 700 /h x 200Pa x 0.2Kw x 100v	飛騨コンベンションホール	2F 倉庫-3	排風機
	FY-20SCF2	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 700 /h x 150Pa x 0.16Kw x 100v	飛騨コンベンションホール	2F 倉庫-4	排風機
	FY-25SCM1-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 3000 /h x 250Pa x 1.45Kw x 440v	飛騨コンベンションホール	アリーナトラス内	排風機
	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4x1700 /h x 250Pa x 0.63Kw x 440v	ミュージアム棟	B1F EV機械室	送風機
	FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1000 /h x 250Pa x 0.49Kw x 440v	ミュージアム棟	床下ビット	送風機
	FY-12FKS-C	1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 x 2200 /h x 150Pa x 0.4Kw x 440v	ミュージアム棟	4F 荷物用EV機械室	送風機
	FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1400 /h x 150Pa x 0.49Kw x 440v	ミュージアム棟	5F 消火ホソベ庫	送風機
	FY-18FKS-C	1	台	無し	松下電器産業(株)	#3 x 5200 /h x 150Pa x 0.75Kw x 440V	ミュージアム棟	5F 電気室	送風機
	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1700 /h x 200Pa x 0.63Kw x 440v	ミュージアム棟	B1F EV機械室	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 1000 /h x 200Pa x 0.36Kw x 440v	ミュージアム棟	床下ビット	排風機
	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1650 /h x 150Pa x 0.63Kw x 440v	ミュージアム棟	1F 男女便所	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/1 x 300 /h x 200Pa x 0.2Kw x 440v	ミュージアム棟	1F 風除室	排風機
	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/1 x 1150 /h x 150Pa x 0.4Kw x 440v	ミュージアム棟	1F トラックヤード	排風機
	FY-27BK5/41	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ x 150 /h x 150Pa x 0.04Kw x 100v	ミュージアム棟	1F 便所	排風機
	FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1300 /h x 150Pa x 0.49Kw x 440v	ミュージアム棟	1F 解室	排風機
	FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1400 /h x 150Pa x 0.49Kw x 440v	ミュージアム棟	2F 男女便所	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 300 /h x 200Pa x 0.2Kw x 440v	ミュージアム棟	2F 風除室	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 450 /h x 150Pa x 0.2Kw x 440v	ミュージアム棟	2F 倉庫-1	排風機
	FY-27BK5/33	1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ x 150 /h x 50Pa x 0.04Kw x 100v	ミュージアム棟	2F 研究室	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 600 /h x 150Pa x 0.2Kw x 440v	ミュージアム棟	3F 倉庫	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1500 /h x 150Pa x 0.49Kw x 440v	ミュージアム棟	3F 特別収蔵庫くんじよう排気	排風機
	FY-32BK5H/41	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ x 150 /h x 150Pa x 0.07Kw x 100v	ミュージアム棟	3F 便所	排風機
FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 450 /h x 200Pa x 0.2Kw x 440v	ミュージアム棟	排風機	排風機	
FY-28SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 x 2200 /h x 150Pa x 0.91Kw x 440v	ミュージアム棟	4F 荷物用EV機械室	排風機	
FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1400 /h x 200Pa x 0.49Kw x 440v	ミュージアム棟	5F 消火ホソベ庫	排風機	
FY-12FKS-C	1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 x 2600 /h x 250Pa x 0.75Kw x 440V	ミュージアム棟	3F 収蔵庫くんじよう排気	排風機	
FY-18FKS-C	1	台	無し	松下電器産業(株)	#3 x 5100 /h x 200Pa x 1.5Kw x 440v	ミュージアム棟	5F 電気室	排風機	
FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1700 /h x 200Pa x 0.63Kw x 440v	ウエルカム7ラサ、メイン7ローチ	B2F EV機械室	送風機	
FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 1000 /h x 200Pa x 0.36Kw x 440v	ウエルカム7ラサ、メイン7ローチ	B2F 機械室	送風機	
FY-20SCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 500 /h x 200Pa x 0.16Kw x 100v	ウエルカム7ラサ、メイン7ローチ	B1F プロジェクター室	送風機	
FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 1000 /h x 200Pa x 0.36Kw x 440v	ウエルカム7ラサ、メイン7ローチ	B1F 機械室-1	送風機	
FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/1 x 1700 /h x 150Pa x 0.63Kw x 440v	ウエルカム7ラサ、メイン7ローチ	B1F EV機械室	送風機	
FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 700 /h x 150Pa x 0.2Kw x 100v	ウエルカム7ラサ、メイン7ローチ	床下ビット北	送風機	
FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 700 /h x 150Pa x 0.2Kw x 100v	ウエルカム7ラサ、メイン7ローチ	床下ビット南	送風機	
FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2 x 400 /h x 150Pa x 0.2Kw x 100v	ウエルカム7ラサ、メイン7ローチ	B2F サブエントランス	排風機	
FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 1700 /h x 250Pa x 0.63Kw x 440v	ウエルカム7ラサ、メイン7ローチ	B2F EV機械室	排風機	
FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4 x 100G /h x 300Pa x 0.49Kw x 440v	ウエルカム7ラサ、メイン7ローチ	B2F 機械室	排風機	

名称	機種名	数量	単位	点検回数	メーカー	規格	設置建家	設置場所	備考
FY-25SCT2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/1×1350 /h×200Pa×0.49Kw×440v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B2F 男女便所	排風機
FY-18SCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/4×250 /h×200Pa×0.12Kw×100v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B2F 倉庫-2	排風機
FY-18SCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/4×400 /h×200Pa×0.12Kw×100v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B2F 倉庫-1	排風機
FY-24BK5		1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ×160 /h×5Pa×0.02Kw×100v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B2F 控室	排風機
FY-24BK5		1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ×60 /h×5Pa×0.01Kw×100v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B2F 便所	排風機
FY-25SCX2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1400 /h×150Pa×0.63Kw×440v	ウエルカムフラザ、メインフロア	床下ヒット	排風機
FY-20SCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×500 /h×250Pa×0.2Kw×100v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F プロジェクター室	排風機
FY-25SCT2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1000 /h×250Pa×0.49Kw×440v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F 機械室-1	排風機
FY-25SCX2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1700 /h×150Pa×0.63Kw×440v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F EV機械室	排風機
FY-25SCX2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1300 /h×300Pa×0.63Kw×440v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F メインフロア	排風機
FY-23SCT2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×800 /h×250Pa×0.63Kw×100v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F クローク	排風機
FY-23SCT2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×400 /h×200Pa×0.2Kw×100v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F 木の可能性コーナー	排風機
FY-15FUS-C		1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 1/1×5150 /h×200Pa×1.5Kw×440v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F 女子便所	排風機
FY-25SCM1-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×2450 /h×250Pa×1.45Kw×440v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F 男子便所	排風機
FY-20SCS2		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×400 /h×250Pa×0.16Kw×100v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F 倉庫-2	排風機
FY-20SCS2		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×600 /h×200Pa×0.16Kw×100v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F 倉庫-4	排風機
FY-18SCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/4×100 /h×250Pa×0.12Kw×100v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F 倉庫-1	排風機
FY-18SCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/4×200 /h×200Pa×0.12Kw×100v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F 倉庫-3	排風機
FY-15FUS-C		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/4×5800 /h×300Pa×1.5Kw×440v	ウエルカムフラザ、メインフロア	B1F ミニシアター	送風機
FY-09FKS-C		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×1700 /h×150Pa×0.4Kw×440v	飛騨芸術堂棟	B1F EV機械室	送風機
FY-15FKS-CTK		1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 1/2×3600 /h×200Pa×0.75Kw×440v	飛騨芸術堂棟	B1F 電気室	送風機
FY-06FKS-C		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 ×600 /h×200Pa×0.2Kw×440v	飛騨芸術堂棟	床下ヒット西	送風機
FY-06FKS-C		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 ×500 /h×200Pa×0.2Kw×440v	飛騨芸術堂棟	床下ヒット東	送風機
FY-25SCX2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	250φ×1800 /h×150Pa×0.75Kw×440v	飛騨芸術堂棟	2F 調光設置	送風機
FY-25DZS3		1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×400 /h×200Pa×119w×100v	飛騨芸術堂棟	3F 投光スペース1	送風機
FY-23DZS3		1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×200 /h×200Pa×110w×100v	飛騨芸術堂棟	3F 投光スペース2	送風機
FY-09FKS-C		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×1700 /h×200Pa×0.4Kw×440v	飛騨芸術堂棟	B1F EV機械室	排風機
FY-20SCS2		1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×510 /h×200Pa×159w×100v	飛騨芸術堂棟	B1F 倉庫-3	排風機
FY-25SCX2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×1600 /h×200Pa×0.65Kw×440v	飛騨芸術堂棟	B1F 舞台倉庫	排風機
FY-25SCT2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×950 /h×150Pa×0.35Kw×440v	飛騨芸術堂棟	B1F 男女便所	排風機
FY-18DCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×300 /h×150Pa×45w×100v	飛騨芸術堂棟	B1F 給湯器室	排風機
FY-24BM5		1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ×100 /h×100Pa×25w×100v	飛騨芸術堂棟	B1F 湯沸室	排風機
FY-18DPKC1		1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ×120 /h×100Pa×34w×100v	飛騨芸術堂棟	B1F パワールーム-1	排風機
FY-18SCS2		1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×100 /h×200Pa×77w×100v	飛騨芸術堂棟	B1F 倉庫-1	排風機
FY-24FKS-C		1	台	無し	松下電器産業(株)	#4 ×15000 /h×100Pa×3.7Kw×440v	飛騨芸術堂棟	B1F 駐車場	排風機
FY-18SCS2		1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×200 /h×150Pa×77w×100v	飛騨芸術堂棟	B1F 倉庫-2	排風機
FY-18SCS2		1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×250 /h×150Pa×77w×100v	飛騨芸術堂棟	B1F 消火ポンプ庫	排風機
FY-18SCS2		1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×150 /h×150Pa×77w×100v	飛騨芸術堂棟	B1F クローク	排風機
FY-15SCS2		1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×120 /h×150Pa×49w×100v	飛騨芸術堂棟	B1F ビデオ庫	排風機
FY-12FKS-CTK		1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 ×3600 /h×150Pa×0.75Kw×440v	飛騨芸術堂棟	B1F 電気室	排風機
FY-06FKS-C		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 ×1100 /h×200Pa×0.4Kw×440v	飛騨芸術堂棟	床下ヒット西	排風機
FY-25SCT2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	250φ×1300 /h×150Pa×0.45Kw×440v	飛騨芸術堂棟	1F 男子便所-2	排風機
FY-28SCX2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	250φ×1850 /h×150Pa×0.9Kw×440v	飛騨芸術堂棟	1F 女子便所-2	排風機
FY-18SCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×300 /h×200Pa×0.12Kw×100v	飛騨芸術堂棟	1F 風除室	排風機
FY-23SCT2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ×350 /h×100Pa×0.35Kw×440v	飛騨芸術堂棟	1F 男女便所-1	排風機
FY-24BM5		1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ×100 /h×50Pa×25w×100v	飛騨芸術堂棟	1F 湯沸室	排風機
FY-24C1		1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ×50 /h×50Pa×12.5w×100v	飛騨芸術堂棟	1F 小楽屋-1UB	排風機
FY-24C1		1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ×60 /h×50Pa×12.5w×100v	飛騨芸術堂棟	1F 小楽屋-2US	排風機
FY-24C1		1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ×50 /h×50Pa×12.5w×100v	飛騨芸術堂棟	1F 小楽屋-3US	排風機
FY-18SCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×450 /h×100Pa×115w×100v	飛騨芸術堂棟	1F 倉庫	排風機
FY-25SCX2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	250φ×1800 /h×200Pa×0.65Kw×440v	飛騨芸術堂棟	2F 調光設置	排風機
FY-15FUS-C		1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 1/2×4640 /h×250Pa×1.5Kw×440v	飛騨芸術堂棟	1F 舞台	排風機
FY-18SCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×200 /h×150Pa×115w×100v	飛騨芸術堂棟	2F 倉庫	排風機
FY-18SCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×200 /h×200Pa×115w×100v	飛騨芸術堂棟	2F サイド投光器-1	排風機
FY-18SCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×300 /h×150Pa×115w×100v	飛騨芸術堂棟	2F サイド投光器-2	排風機
FY-15SCS2		1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×150 /h×150Pa×49w×100v	飛騨芸術堂棟	2F 便所	排風機
FY-18SCF2		1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ×300 /h×200Pa×49w×100v	飛騨芸術堂棟	2F ハーコーナー	排風機
FY-28SCX2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	250φ×2000 /h×200Pa×0.9Kw×440v	飛騨芸術堂棟	3F 天井投光スペース-1	排風機
FY-23SCT2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×900 /h×200Pa×0.35Kw×440v	飛騨芸術堂棟	3F 天井投光スペース-2	排風機
FY-40DTL-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#3 1/2×1700 /h×150Pa×0.3Kw×440v	食遊館	B1F EV機械室	送風機
FY-23SCT2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×600 /h×200Pa×0.35Kw×440v	食遊館	床下ヒット	送風機
FY-25		1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1100 /h×200Pa×0.45Kw×440v	食遊館	1F 屋外機械室 1	送風機
FY-40DTL-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#3 1/2×1700 /h×150Pa×0.3Kw×440v	食遊館	B1F EV機械室	排風機
FY-28SCX2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 ×2160 /h×200Pa×0.9Kw×440v	食詰館	B1F 大会議室-1	排風機
FY-28SCX2-JEZ		1	台	無し	松下電器産業(株)	#2 ×2160 /h×200Pa×0.9Kw×440v	食詰館	B1F 大会議室-2	排風機

名称	機種名	数量	単位	点検回数	メーカー	規格	設置建室	設置場所	備考
ファン	FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1200 /h×200Pa×0.45Kw×440V	食遊館	B1F 男女便所	排風機
	FY-18DCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×150 /h×150Pa×0.02kw×100v	食遊館	B1F ハントリー	排風機
	FY-18SCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×150 /h×150Pa×0.08kw×100v	食遊館	B1F 倉庫	排風機
	FY-25SCX2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1610 /h×200Pa×0.65Kw×440V	食遊館	1F レストラン北	排風機
	FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1350 /h×200Pa×0.45Kw×440V	食遊館	1F レストラン南	排風機
	FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1150 /h×200Pa×0.45Kw×440V	食遊館	1F 男女便所	排風機
	FY-18SCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×250 /h×150Pa×0.08kw×100v	食遊館	1F 便所	排風機
	FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×950 /h×150Pa×0.45Kw×440V	食遊館	1F 屋外機械室 1	排風機
	MS-250S-200	1	台	無し	松下電器産業(株)	200φ×300 /h×7mmH20×25w×100v	食遊館	1F コミ置き場	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×1100 /h×150Pa×0.35Kw×440V	食遊館	2F 男女便所	排風機
	FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1065 /h×200Pa×0.45Kw×440V	食遊館	2F 中会議室-1	排風機
	FY-25SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 3/4×1065 /h×200Pa×0.45Kw×440V	食遊館	2F 中会議室-2	排風機
	FY-18DCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×100 /h×150Pa×0.02kw×100v	食遊館	2F ハントリー	排風機
	FY-18SCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×200 /h×150Pa×0.08kw×100v	食遊館	2F 倉庫	排風機
	FY-12FUS-C	1	台	無し	松下電器産業(株)	#2×2790 /h×200Pa×0.75kw×440v	食遊館	3F 特別室	排風機
	FY-23SCT2-JEZ	1	台	無し	松下電器産業(株)	#1 1/2×1050 /h×150Pa×0.35Kw×440V	食遊館	3F 男女便所	排風機
	FY-18DCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×100 /h×150Pa×0.02kw×100v	食遊館	3F ハントリー	排風機
	FY-18SCS2	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ×150 /h×150Pa×0.08kw×100v	食遊館	3F 倉庫	排風機
	FY-21FKS-C	1	台	無し	松下電器産業(株)	#3 1/2×13000 /h×300Pa×5.5Kw×440V	食遊館	1F 厨房	排風機
	誘因送風機	DPAC-370-S-F-D	4	台	無し	日本フレクト(株)	3.7kw 200v	飛騨コンベンションホール	
SPCA-60		3	台	無し		60w 200v	飛騨芸術堂	B1F 駐車場	
ファンコイルユニット	CSR-CX21V	2	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#200天井カセット型 冷1.37kw 暖2.44kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 更衣室-1, 2	
	CSR-CX31V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#300天井カセット型 冷2.05kw 暖3.31kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 準備室	
	CSR-CX31V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#300天井カセット型 冷2.05kw 暖3.31kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 打合室	
	CSR-CX31V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#300天井カセット型 冷2.05kw 暖3.31kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F OAコーナー	
	CSR-CX31V	5	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#300天井カセット型 冷2.05kw 暖3.31kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 控室-2, 3, 4, 5, 6	
	CSR-CX31V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#300天井カセット型 冷2.05kw 暖3.31kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 救護室	
	CSR-42N2V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#400天井埋込型 冷4.62kw 暖2.59kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 受付ロビー	
	CSR-42N2V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#400天井埋込型 冷4.62kw 暖2.59kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 事務室	
	CSR-42N2V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#400天井埋込型 冷4.62kw 暖2.59kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 控室	
	CSR-42N2V	2	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#400天井埋込型 冷4.62kw 暖2.59kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 準備室-1, 2	
	CSR-CX62V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#400天井カセット型 冷4.62kw 暖2.59kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 印刷室	
	CSR-62N2V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#600天井埋込型 冷3.55kw 暖6.31kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F ロビー	
	CSR-62N2V	2	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#600天井埋込型 冷3.55kw 暖6.31kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 準備室-3	
	CSR-62N2V	2	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#600天井埋込型 冷3.55kw 暖6.31kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 準備室-4	
	CSR-31N2V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#300天井埋込型 冷2.05kw 暖3.31kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 控室-1	
	CSR-84N2V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#800天井埋込型 冷4.95kw 暖9.06kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 応接会議室	
	CSR-124N2V	2	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#1200天井埋込型 冷6.63kw 暖11.47kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 会議室	
	CSR-124N2V	6	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#1200天井埋込型 冷6.63kw 暖11.47kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F 事務室-1	
	CSR-124N2V	3	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#1200天井埋込型 冷6.63kw 暖11.47kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F ロビー	
	CSR-CX21V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#200天井カセット型 冷1.37kw 暖2.44kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B1F チケット売場	
	CSR-CX21V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#200天井カセット型 冷1.37kw 暖2.44kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B2F 女子更衣室	
	CSR-CX21V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#200天井カセット型 冷1.37kw 暖2.44kw	ウエルカムラザ、メインフロア	B2F 男子更衣室	
	CSR-62N2V	2	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#600天井埋込型 冷3.55kw 暖6.31kw	ミュージアム棟	B2F 会議室	
	CSR-62N2V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#600天井埋込型 冷3.55kw 暖6.31kw	ミュージアム棟	B2F ハイビジョン制作室	
	CSR-84N2V	4	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#800天井埋込型 冷4.95kw 暖9.06kw	ミュージアム棟	B2F 研究室	
	CSR-84N2V	3	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#800天井埋込型 冷4.95kw 暖9.06kw	ミュージアム棟	B2F 休憩室コーナー	
	CSR-124N2V	3	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#1200天井埋込型 冷6.63kw 暖11.47kw	ミュージアム棟	B2F 図書資料室	
	CSR-124N2V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#1200天井埋込型 冷6.63kw 暖11.47kw	ミュージアム棟	B2F 研究部長室	
	CSR-CX31V	2	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#300天井カセット型 冷2.05kw 暖3.31kw	ミュージアム棟	B1F 控室-1, 2	
	CSR-CX-42V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#400天井カセット型 冷3100kcal/H 暖3200kcal/H	飛騨芸術堂	B1F 控室	
	CSR-124N 2V	2	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#1200天井埋込型 冷7515kcal/H 暖9864kcal/H	飛騨芸術堂	B1F 大楽屋	
	CSR-31N2V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#300天井埋込型 冷2060kcal/H 暖2850kcal/H	飛騨芸術堂	B1F 楽屋事務室	
	CSR-42N2V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#400天井埋込型 冷3050kcal/H 暖3973kcal/H	飛騨芸術堂	B2F 控室	
	CSR-62N2V	2	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#600天井埋込型 冷3890kcal/H 暖5420kcal/H	飛騨芸術堂	1F 小楽屋-2, 3	
	CSR-62N2V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#600天井埋込型 冷3890kcal/H 暖5420kcal/H	飛騨芸術堂	B2F 青寮室	
	CSR-84N2V	2	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#800天井埋込型 冷5720kcal/H 暖7420kcal/H	飛騨芸術堂	1F 小楽屋-1, 4	
	CSR-CX31V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#300天井カセット型 冷1510kcal/H 暖2280kcal/H	食遊館	B1F 控室	
	CSR-CX62V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#600天井カセット型 冷2680kcal/H 暖4320kcal/H	食遊館	1F 厨房控室	
	CSR-CX42V	1	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#400天井カセット型 冷1900kcal/H 暖3200kcal/H	食遊館	B2F 控室	
	CFRL-62N2V	10	台	無し	昭和鉄鋼(株)	#600床置ローボーン隠蔽型 冷2100kcal/H 暖2600kcal/H	食遊館	B3F 特別室	
パブコン	OCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 210	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-1	消音ボックス付
	OCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 210	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-2	消音ボックス付
	OCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 240	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-3	消音ボックス付
	OCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 210	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-4	消音ボックス付

名称	機種名	数量	単位	点検回数	メーカー	規格	設置建家	設置場所	備考
パブコン	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 180	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-5	消音ボックス付
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 180	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-6	消音ボックス付
	CCHE-5	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 5,270	飛騨コンベンションホール	B1F 事務室、ロビー	消音ボックス付
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 210	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-1	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 210	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-1	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 240	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-3	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 210	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-4	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 180	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-5	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 180	飛騨コンベンションホール	B1F 控室-6	
	CCHE-5	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 5,270	飛騨コンベンションホール	B1F 事務室、ロビー	
	CCHE-3	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 1,400	飛騨コンベンションホール	1F ロビー	消音ボックス付
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 120	飛騨コンベンションホール	1F 事務室	消音ボックス付
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 150	飛騨コンベンションホール	1F 控室	消音ボックス付
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 150	飛騨コンベンションホール	1F 控室-1	消音ボックス付
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 150	飛騨コンベンションホール	1F 控室-2	消音ボックス付
	CCHE-1u	2	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 120	飛騨コンベンションホール	1F 控室-3	消音ボックス付
	CCHE-1u	2	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 120	飛騨コンベンションホール	1F 控室-3	消音ボックス付
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 120	飛騨コンベンションホール	1F 控室-4	消音ボックス付
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 120	飛騨コンベンションホール	1F 控室-4	消音ボックス付
	CCHE-2	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 800	飛騨コンベンションホール	1F 廊下-1	消音ボックス付
	CCHE-3	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 1400	飛騨コンベンションホール	1F ロビー	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 120	飛騨コンベンションホール	1F 事務室	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 150	飛騨コンベンションホール	1F 控室	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 150	飛騨コンベンションホール	1F 控室-1	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 150	飛騨コンベンションホール	1F 控室-2	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 120	飛騨コンベンションホール	1F 控室-3	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 120	飛騨コンベンションホール	1F 控室-3	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 120	飛騨コンベンションホール	1F 控室-4	
	CCHE-1u	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 120	飛騨コンベンションホール	1F 控室-4	
	VCHE-5	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 4,800	ミュージアム棟	収蔵庫-1	
	VCHE-5	2	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 5,800	ミュージアム棟	収蔵庫-1	
	VCHE-5	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 5,400	ミュージアム棟	収蔵庫-2	
	VCHE-5	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 5,400	ミュージアム棟	収蔵庫-2	
	VCHE-5	2	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 5,450	ミュージアム棟	収蔵庫-2	
	VCHE-5	2	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 5,450	ミュージアム棟	収蔵庫-2	
	VCHE-1	1	台	無し	東プレ(株)	風量CMH 400	ミュージアム棟	収蔵庫-1	
VAV-1	1	台	無し			食遊館	2F 中会議室-1	変風量装置	
VAV-2	1	台	無し			食遊館	2F 中会議室-1	変風量装置	
VAV-3	1	台	無し			食遊館	2F 中会議室-1	変風量装置	
VAV-4	1	台	無し			食遊館	2F 中会議室-1	変風量装置	
VAV-5	1	台	無し			食遊館	2F 中会議室-1	変風量装置	
VAV-6	1	台	無し			食遊館	2F 中会議室-1	変風量装置	
VAV-7	1	台	無し			食遊館	2F 中会議室-1	変風量装置	
VAV-8	1	台	無し			食遊館	2F 中会議室-1	変風量装置	
VAV-1	1	台	無し			食遊館	2F 中会議室-1	変風量装置	
CAV-1	2	台	無し			食遊館	2F 中会議室-1	変風量装置	
全熱交換機	FY-350ZD5-K	2	台	無し	松下電器産業(株)	150φ × 150 / h × 0.2kw × 100V × 2台	ウェルカムフラザ、メインフロア	B1F 控室	
	FY-250ZD5-K	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ × 100 / h × 0.1 4kw×100V×1台	ウェルカムフラザ、メインフロア	3F 前室	
	FY-250ZD5-K	1	台	無し	松下電器産業(株)	125φ × 90. × 0.14kw × 100V	ウェルカムフラザ、メインフロア	B1F 調整室	
	FY-350ZD3-K	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ × 180 / h × 0.2kw × 100V	飛騨コンベンションホール	B1F 防災センター	
	FY-350ZD5-K	2	台	無し	松下電器産業(株)	150φ × 330 / h × 0.2kw × 100V	飛騨コンベンションホール	B1F 電気室	
	FY-250ZD5-K	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ × 90 / h × 150Pa × 0.12kw × 100V	食遊館	3F 控室	
	FY-250ZD5-K	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ × 120 / h × 150Pa × 0.12kw × 100V	食遊館	1F 厨房控室	
	FY-250ZD5-K	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ × 90 / h × 150Pa × 0.12kw × 100V	食遊館	2F 控室	
	FY-150ZB5	1	台	無し	松下電器産業(株)	100φ × 70 / h × 100Pa × 0.045kw × 100v	飛騨芸術堂	B1F 控室	
	FY-250ZD5-K	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ × 110 / h × 150Pa × 0.011kw × 100v	飛騨芸術堂	2F 控室	
	FY-350ZD5-K	1	台	無し	松下電器産業(株)	150φ × 240 / h × 150Pa × 0.014kw × 100v	飛騨芸術堂	2F 貴賓室	
FY-650ZD5-K	1	替	無し	松下電器産業(株)	200φ × 650 / h × 70Pa × 0.03kw × 100v	飛騨芸術堂	2F 調整室、通訳ブース1, 2		
熱交換機	M15-BFG8	1	台	無し	アルファ・ラバル(株)	プレート式(エチレンゲリコール濃度35%) 熱交換量540.7kw	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-1	冷水蓄熱用
	M15-BFG8	1	台	無し	アルファ・ラバル(株)	プレート式(エチレンゲリコール濃度35%) 熱交換量486.6kw	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-1	冷水放熱用
ポンプ	80DF61.5	2	台	無し	(株)荏原製作所	80φ × 240L / min × 10mAq × 1.5Kw × 440V	飛騨コンベンションホール	汚水槽	汚物ポンプ
	80DF61.5	2	台	無し	(株)荏原製作所	80φ × 120L / min × 10mAq × 1.5Kw × 440V	飛騨コンベンションホール	汚水槽	汚物ポンプ
	65DF61.5	4	台	無し	(株)荏原製作所	65φ × 120L / min × 10mAq × 1.5Kw × 440V	飛騨コンベンションホール	雑排水槽	雑排水ポンプ
	65DF61.5	2	台	無し	(株)荏原製作所	65φ × 240L / min × 10mAq × 1.5Kw × 440V	飛騨コンベンションホール	蓄熱槽	雑排水ポンプ
	50DL6.75	8	台	無し	(株)荏原製作所	50φ × 100L / min × 10mAq × 0.75Kw × 440V	飛騨コンベンションホール	湧水槽	湧水ポンプ
	50DL6.4	2	台	無し	(株)荏原製作所	50φ × 100L / min × 5mAq × 0.4Kw × 440V	飛騨コンベンションホール	湧水槽	湧水ポンプ
	50DL62.2	2	台	無し	(株)荏原製作所	50φ × 100L / min × 20mAq × 2.2Kw × 440V	飛騨コンベンションホール	湧水槽	湧水ポンプ

名称	機種名	数量	単位	点検回数	メーカー	規格	設置建家	設置場所	備考	
ポンプ	50DVSH6.4	1	台	無し	(株)荏原製作所	50φ × 120L / min × 15mAq × 0.4Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	機械室	雑排水ポンプ	
	80DF62.5	2	台	無し	(株)荏原製作所	80φ × 200L / min × 15mAq × 2.2Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	汚水槽	汚物ポンプ	
	65DF61.5	2	台	無し	(株)荏原製作所	65φ × 150L / min × 15mAq × 1.5Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	雑排水槽	雑排水ポンプ	
	50DSL6.4	12	台	無し	(株)荏原製作所	50φ × 100L / min × 15mAq × 1.5Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	湧水槽	湧水ポンプ	
	50DL6.4	2	台	無し	(株)荏原製作所	50φ × 100L / min × 5mAq × 0.4Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	湧水槽	湧水ポンプ	
	25LPS6.15	1	台	無し	(株)荏原製作所	25φ × 9L / min × 5mAq × 0.15Kw × 200V	飛驒コンベンションホール	1F PS内	給湯用循環ポンプ	
	125 × 100FS4J C67.5	2	台	無し	(株)荏原製作所	125φ × 2200L / min × 15mAq × 7.5Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	ろ過機械室	循環ポンプ	
	100X80FS4G65.5	2	台	無し	(株)荏原製作所	125φ × 2200L / min × 10mAq × 5.5Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	ろ過機械室	循環ポンプ	
	65DVS�63.7	2	台	無し	(株)荏原製作所	50φ × 170L / min × 15mAq × 1.5Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	流れ水路用水	雑排水ポンプ	
	65DVS�63.7	2	台	無し	(株)荏原製作所	50φ × 170L / min × 15mAq × 1.5Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	流れ水路用水	雑排水ポンプ	
	50DNA + J62.2	2	台	無し	(株)荏原製作所	50φ × 120L / min × 20mAq × 2.2Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	流れ水路用水	雑排水ポンプ	
	50EUE61.5	1	台	無し	(株)荏原製作所	50φ × 200L / min × 15mAq × 1.5Kw × 200V	飛驒コンベンションホール	LPG用ストレージ	雑排水ポンプ	
	150 × 125FS4K630	2	台	2回 / 年	(株)荏原製作所	150φ × 125φ × 4150L / min × 25mAq × 30.0Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	B1F 機械室-1	冷却水ポンプ	
	125 × 100FS4JC611	2	台	2回 / 年	(株)荏原製作所	125φ × 100φ × 2550L / min × 15mAq × 11.0Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	B1F 機械室-2	冷温水1次ポンプ	
	80 × 65FS4J67.5	2	台	2回 / 年	(株)荏原製作所	80φ × 65φ × 868L / min × 25mAq × 7.5Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	B1F 機械室-2	冷水1次ポンプ	
	100 × 80FS4J615	1	台	2回 / 年	(株)荏原製作所	100φ × 80φ × 1550L / min × 25mAq × 15.0Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	B1F 機械室-1	冷水蒸餾ポンプ	
	100 × 80FS4J615	1	台	2回 / 年	(株)荏原製作所	100φ × 80φ × 1395L / min × 25mAq × 15.0Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	B1F 機械室-2	冷水加熱1次ポンプ	
	80 × 65FS4J67.5	1	台	2回 / 年	(株)荏原製作所	80φ × 65φ × 1395L / min × 20mAq × 7.5Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	B1F 機械室-2	冷水加熱2次ポンプ	
	125X100FS4L637	3	台	2回 / 年	(株)荏原製作所	125φ × 100φ × 2800L / min × 40mAq × 37.0Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	B1F 機械室-2	冷水2次ポンプ	
	80 × 65FS4J67.5	1	台	2回 / 年	(株)荏原製作所	80φ × 65φ × 1060L / min × 25mAq × 7.5Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	B1F 機械室-1	温水1次ポンプ	
	100 × 80FS4J611	1	台	2回 / 年	(株)荏原製作所	100φ × 80φ × 2130L / min × 15mAq × 11.0Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	B1F 機械室-1	温水1次ポンプ	
	125 × 100FS4L637	3	台	2回 / 年	(株)荏原製作所	125φ × 100φ × 2800L / min × 40mAq × 37.0Kw × 440V	飛驒コンベンションホール	B1F 機械室-2	温水2次ポンプ	
	AU4-806-1.5	2	台	無し	(株)川本製作所	80φ × 120L / min × 5mAq × 1.5Kw × 440V	飛驒芸術堂	汚水槽	汚物ポンプ	
	AU4-806-1.5	2	台	無し	(株)川本製作所	80φ × 120L / min × 5mAq × 1.5Kw × 440V	飛驒芸術堂	汚水槽	汚物ポンプ	
	AU4-506-0.75	2	台	無し	(株)川本製作所	50φ × 120L / min × 5mAq × 0.75Kw × 440V	飛驒芸術堂	雑排水槽	雑排水ポンプ	
	AU4-506-0.75	2	台	無し	(株)川本製作所	50φ × 120L / min × 5mAq × 0.75Kw × 440V	飛驒芸術堂	雑排水槽	雑排水ポンプ	
	AU4-506-0.75	4	台	無し	(株)川本製作所	50φ × 100L / min × 5mAq × 0.75Kw × 440V	飛驒芸術堂	湧水槽	湧水ポンプ	
	BU4-506-0.75	2	台	無し	(株)川本製作所	50φ × 100L / min × 5mAq × 0.75Kw × 440V	飛驒芸術堂	湧水槽	湧水ポンプ	
	BU4-506-0.75	2	台	無し	(株)川本製作所	50φ × 100L / min × 10mAq × 0.75Kw × 440V	飛驒芸術堂	湧水槽	湧水ポンプ	
	BU4-506-0.75	2	台	無し	(株)川本製作所	50φ × 100L / min × 10mAq × 0.75Kw × 440V	飛驒芸術堂	湧水槽	湧水ポンプ	
	PSC2-256-0.15T	1	台	無し	(株)川本製作所	25φ × 7L / min × 5mAq × 0.15Kw × 200V	飛驒芸術堂	B1F 給湯器室	給湯用循環ポンプ	
	AU4-856-3.7	2	台	無し	(株)川本製作所	65φ × 200L / min × 15mAq × 3.7Kw × 440V	食遊館	汚水槽	汚物ポンプ	
	BU4-856-2.2	2	台	無し	(株)川本製作所	65φ × 150L / min × 15mAq × 2.2Kw × 440V	食遊館	雑排水槽	雑排水ポンプ	
	BU4-856-2.2	2	台	無し	(株)川本製作所	65φ × 100L / min × 15mAq × 2.2Kw × 440V	食遊館	湧水槽	湧水ポンプ	
	LU4-506-0.4S	1	台	無し	(株)川本製作所	50φ × 20L / min × 9.5mAq × 0.4Kw × 100V	食遊館	トレンチビット	緊急排水ポンプ	
	PSS-256-0.15T	1	台	無し	(株)川本製作所	25φ × 22L / min × 5mAq × 0.15Kw × 200V	食遊館	ボイラー室	1次側給湯用循環ポンプ	
	PSS-256-0.25T	1	台	無し	(株)川本製作所	25φ × 34L / min × 10mAq × 0.25Kw × 200V	食遊館	ボイラー室	2次側給湯用循環ポンプ	
			1	台	無し		50φ × 150L / min × 100m × 5.5Kw × 440V			井戸ポンプ
	パネルヒーター	PX-1250	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1075kcal / H 1.25kw	飛驒コンベンションホール	1F 女子便所-1	
		PX-750	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 645kcal / H 0.75kw	飛驒コンベンションホール	1F 車椅子用便所	
PY-1500		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1290kcal / H 1.5kw	飛驒コンベンションホール	B1F 女子便所		
PY-1750		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1505kcal / H 1.75kw	飛驒コンベンションホール	B1F 男子便所		
PY-2000		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1720kcal / H 2.0kw	飛驒コンベンションホール	1F 男子便所-1		
PY-2500		2	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2150kcal / H 2.5w	飛驒コンベンションホール	B1F 防災センター		
PY-2500		2	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2150kcal / H 2.5w	飛驒コンベンションホール	1F 女子便所-2		
PY-2500		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2150kcal / H 2.5w	飛驒コンベンションホール	1F 女子便所-3		
PY-2500		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2150kcal / H 2.5w	飛驒コンベンションホール	1F 男子便所-2		
PZ-3000		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2580kcal / H 3.0kw	飛驒コンベンションホール	1F 男子便所-3		
SE-2000		4	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1720kcal / H 2.0kw	飛驒コンベンションホール	1F 廊下-1		
SE-1500		2	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1290kcal / H 1.5kw	飛驒コンベンションホール	1F 廊下-1		
SE-1250		6	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1075kcal / H 1.25kw	飛驒コンベンションホール	2F ギャラリー-1, 2		
PZ-3500		3	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 3010kcal / H 3.5kw	飛驒コンベンションホール	3F 調整室		
PX-750		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 645kcal / H 0.75kw	飛驒コンベンションホール	2F 車椅子用便所		
PX-750		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 645kcal / H 0.75kw	飛驒コンベンションホール	1F 車椅子用便所		
PZ-3000		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2580kcal / H 3.0kw	飛驒コンベンションホール	1F 男子便所		
PZ-3000		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2580kcal / H 3.0kw	飛驒コンベンションホール	1F 女子便所		
		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 3010kcal / H 3.5kw	飛驒コンベンションホール	2F 男子便所		
		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 3010kcal / H 3.5kw	飛驒コンベンションホール	2F 女子便所		
PZ-3500		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 645kcal / H 0.75kw	ケルカムフラサ、メイン7ローチ	B2F 車椅子用便所		
PZ-3500		2	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 645kcal / H 0.75kw		B1F 男女車椅子用便所		
PZ-3500		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 645kcal / H 0.75kw		B2F 守衛室便所		
PX-1250		2	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1075kcal / H 1.25kw		B2F 守衛室		
PX-1250		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1075kcal / H 1.25kw		B1F 多目的便所		
PY-2000		1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1720kcal / H 2.0kw		B2F 男子便所		
PY-2000	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1720kcal / H 2.0kw		B2F 女子便所			

名称	機種名	数量	単位	点検回数	メーカー	規格	設置建家	設置場所	備考
パネルヒーター	PY-2500	2	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2150kcal/H 2.5kw		B1F 男子便所	
	PZ-3000	4	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2580kcal/H 3.0kw		B1F 女子便所	
	PZ-3500	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 3010kcal/H 3.5kw		B2F 控室	
	SE-1500	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1290kcal/H 1.5kw	飛騨芸術堂	B1F 廊下	
	SE-1500	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1290kcal/H 1.5kw	飛騨芸術堂	B1F エントランスホール	
	SE-1500	2	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1290kcal/H 1.5kw	飛騨芸術堂	2F 通訳ブース-1, 2	
	PV-1750	3	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1505kcal/H 1.75kw	飛騨芸術堂	B1F 男子便所	
	SE-2000	2	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1720kcal/H 2.0kw	飛騨芸術堂	B1F 廊下	
	SE-2000	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1720kcal/H 2.0kw	飛騨芸術堂	B1F エントランスホール	
	SE-2000	3	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1720kcal/H 2.0kw	飛騨芸術堂	1F 廊下	
	PV-2500	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2150kcal/H 2.5kw	飛騨芸術堂	1F 男子便所-1	
	PV-2500	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2150kcal/H 2.5kw	飛騨芸術堂	1F 女子便所-1	
	PZ-3000	2	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2580kcal/H 3.0kw	飛騨芸術堂	1F 男子便所-2	
	PX-750	3	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 645kcal/H 0.75kw	飛騨芸術堂	1F 身障者用便所	
	PZ-3500	2	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 3010kcal/H 3.5kw	飛騨芸術堂	1F 女子便所-2	
	PZ-3750	3	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 3010kcal/H 3.5kw	飛騨芸術堂	2F 調整室	
	PMW-1500	8	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1290kcal/H 1.5kw	飛騨芸術堂	1F 舞台	
	PMW-1500	8	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1290kcal/H 1.5kw	飛騨芸術堂	3F 舞台上部	
	PHX型2S2542/42R	8	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 880kcal/H	食遊館	B1F 大会議室	
	PHX型2S2542/42R	13	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 880kcal/H	食遊館	1F レストラン	
	PHX型2S2542/42R	14	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 880kcal/H	食遊館	2F 中会議室	
	PX-750	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 645kcal/H 0.75kw	食遊館	1F 車椅子用便所	
	PX-1000	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 860kcal/H 1.0kw	食遊館	2F 男子便所	
	PX-1250	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1075kcal/H 1.25km	食遊館	B1F 男子便所	
	PX-1250	2	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1075kcal/H 1.25km	食遊館	3F 男女便所	
	PX-1250	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1075kcal/H 1.25km	食遊館	3F 特別便所	
	PX-1500	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1290kcal/H 1.5kw	食遊館	1F 便所	
	PX-1500	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1290kcal/H 1.5kw	食遊館	屋外機械室	
	PX-1750	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1505kcal/H 1.75kw	食遊館	1F 男子便所	
	PX-2000	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 1720kcal/H 2.0kw	食遊館	1F 女子便所	
PX-2500	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2150kcal/H 2.5kw	食遊館	B1F 女子便所		
Px-2500	1	台	無し	(株)インターセントラル	暖房能力 2150kcal/H 2.5kw	食遊館	2F 女子便所		
ボイラー	TWG-600	2	基	3回/年	(株)タクマ	蒸発量500kg/h 200v 圧力0.5Mpa	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-1	
真空式温水器	GFL-800A	1	基	3回/年	(株)タクマ	加熱 930kw 200v 温水量2130L/min	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-1	
膨張タンク		1	基	無し	森松工業 (株)	密閉式(ダイヤフラム) 600L 762φ x1553H	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-1	
		1	基	無し	森松工業 (株)	密閉式(ダイヤフラム) 1600L 1219.2φ x1698H	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-1	
貯湯槽		1	基	1回/年		1000φ x2180L 有効容量1100L			
軟水タンク		1	台	1回/年	森松工業 (株)	1.2 x 1.2 x 1.5H=1800L	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-1	
流れ水路用水槽		1	基	1回/年		H5.300 x W3.000 x D2.400	エントランスホール棟	B2F 機械室	
流れ水路用水槽		1	基	1回/年		H1.600 x W1.000 x D500	ウエルカムプラザ	B1F 機械室	
汚水槽		1	台	1回/年		H707 x W6.300 x D2.400=有効水量 10.7m3	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-3	
		1	台	1回/年		H1.233 x W2.400 x D2.600=有効水量7.7m3	飛騨コンベンションホール	B1F 倉庫-1	
		1	台	1回/年		H774 x W2.040 x D1.900=有効水量3m3	ミュージアム棟	B1F 機械室-1	
		1	台	1回/年		H721 x W2.600 x D1.600=有効水量3m3	食遊館	B1F 倉庫	
		1	台	1回/年		H965 x W3.800 x D1.800=有効水量6.6m3	飛騨芸術堂	B1F 機械室	
		1	台	1回/年		H731 x W3.700 x D2.440=有効水量6.6m3	飛騨芸術堂	B1F 消火ポンプ	
水処理装置	クリソフナーKS-SA-20	1	台	2回/年	栗田工業 (株)	全自動 処理水量 1.2/h	飛騨コンベンションホール	B1F 機械室-1	全自動軟水装置
	クリバードCF201-S1	1	台	無し	栗田工業 (株)	薬液タンク200L 薬注ポンプ 74cc/minx15w x1台	飛騨コンベンションホール	B2F 機械室-1	蓄熱槽防食剤注入装置
	HTS-1.0+1.0	1	台	無し	(株)ヘルシージェット/ケミカル	処理水量 冷 1m3/h 温 1m3/h	飛騨コンベンションホール	B2F 機械室-1	フッ素中空紙膜脱気式防錆装置
	クリバードCF202-S1	1	台	無し	栗田工業 (株)	薬液タンク200L 薬注ポンプ 74cc/minx15w x1台	飛騨コンベンションホール	B2F 機械室-1	冷水・温水用不凍液注入装置
	PTU-25	2	台	無し	(株)ミズブラ	薬液槽25L 処理量150CC/min			塩素注入用殺菌装置
クリオートCTシステム202-S1	1	台	無し	栗田工業 (株)	薬液タンク 200L 薬注ポンプ 36cc/minx15w x2台			屋外機置場	
加圧ユニット	80UNDMS267.5	1	組	1回/年	(株)荏原製作所	80φ x1200L min x50m x7.5Kw x400V	飛騨コンベンションホール	B1F 受水槽室	上水系統
	80UNDMS361.1	1	組	1回/年	(株)荏原製作所	80φ x1200L min x35m x11Kw x400V	飛騨コンベンションホール	B1F 受水槽室	雑用水系統
水中ばっ気装置	RSS-25	4	台	無し	(株)鶴見製作所	空気量 16.5/h x0.4kw			
	TOS-8BER2	4	台	無し	(株)鶴見製作所	16.5/h x0.75kw x4			
ろ過装置	MPBA-32SM50	2	組	無し	(株)ミズブラ	ろ過速度 25.5m/h・処理能力 5.1m3/h			砂ろ過式
床暖房	PH-A プラヒート床暖房操作盤	1	式	無し	ミサト(株)	容量 34.888kw・200V	飛騨コンベンションホール	1F アリーナ	
	PH-B プラヒート床暖房操作盤	1	式	無し	ミサト(株)	容量168.112kw・200V	飛騨コンベンションホール	1F アリーナ	
	PH-C プラヒート床暖房操作盤	1	式	無し	ミサト(株)	容量152.628kw・200V	飛騨コンベンションホール	1F アリーナ	
	PH-1 プラヒート床暖房操作盤	1	式	無し	ミサト(株)	容量 9.464kw・200V	飛騨コンベンションホール	1F アリーナ	
自動給水装置	KNV2-326A1.5	1	組	無し	(株)川本製作所	32φ x132L/min x30m x1.5 x2Kw x440V			ボンバーKNV
温水ヒーター	GSAN-80WP	1	基	3回/年	クマ汎用機械(株)	8000kcal/h 伝熱面 4m2			

名 称	規 格	数量	単位	備 考
自動制御保守点検				全項目 1回/年
熱源制御				
挿入形温度検出器	A960PCA	11	式	
投入式温度センサ	HAS-450-P	12	式	
挿入形温度検出器	JPEK-02AR-0A1	8	式	
電子式圧力伝送器	JKH-15	4	式	
電磁流量計	AM32DG 250A	2	式	
デジタル指示調節計	JUT70-H	2	式	
デジタル指示調節計	JUT70-H	2	式	
排煙濃度計	S2000-1-PK-BK	1	式	
温度変換器	JMR6-1A	2	式	
アイソレータ	JMH1-A	5	式	
スプリット演算器	MXS-Z	2	式	
直流電源	PWS-120	3	式	
トランス	TAK	4	式	
電々ボジショナ	RX-1003PU	2	式	
ハイモータ	JBGK-701A	4	式	
複座2方弁 80A	JNVK-W8030FL	1	式	
複座2方弁 100A	JNVK-W10040FL	3	式	
電動バタフライ弁 125A	EL200-10AJME	8	式	
電動バタフライ弁 150A	EL200-10AJME	6	式	
電動バタフライ弁 200A	EL200-10AJME	4	式	
蒸気熱源廻り制御				
電子式圧力伝送器	JKH-15	1	式	
フロートスイッチ	FS-SS-433N	1	式	
感震器	CJS-C117T	2	式	
直流電源	PWS-120	1	式	
ボイラ廻り制御				
挿入形温度検出器	JPEK-02AR-0A1	1	式	
デジタル指示調節計	JUT70-R	1	式	
排煙濃度計	S2000-1-PK-BK	1	式	
感震器	CJS-C117T	1	式	
冷却塔制御 2セット				
挿入形温度検出器	JPEK-02AR-0A1	4	式	
デジタル指示調節計	JUT70-R	2	式	
電動ボール弁 32A	EA200-TE	4	式	
空調機制御(1)A 1セット				
温湿度検出器	JHD-269	1	式	
室内形温度検出器	DSP10-10	1	式	
差圧スイッチ	CL-13	1	式	
直流電源	PWS-020	1	式	
トランス	TAK	3	式	
電々ボジショナ	RBE-N	1	式	
ダンパモータ	M9116-GGC-2B	1	式	
バルブモータ	WGK-N600S	1	式	
単座2方弁 15A	JNVK-1504GL	1	式	
電動ボール弁 25A	MJV10-7125GL	1	式	
空調機制御(1)B 8セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	8	式	
挿入形温湿度検出器	JHD21-149	8	式	
差圧スイッチ	CL-13	8	式	
直流電源	PWS-020	8	式	
トランス	TAK	24	式	
電々ボジショナ	RBE-N	8	式	
ダンパモータ	M9116-GGC-2B	8	式	
バルブモータ	WGK-N600S	8	式	
単座2方弁 15A	JNVK-1504GL	7	式	
単座2方弁 20A	JNVK-2006GL	1	式	
電動ボール弁 25A	MJV10-7125GL	1	式	
電動ボール弁 32A	MJV10-7132GL	5	式	
電動ボール弁 40A	MJV10-7140GL	2	式	
空調機制御(2) 5セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	5	式	
挿入形温湿度検出器	JHD21-149	5	式	

名 称	規 格	数量	単位	備 考
自動制御保守点検費				
空調機制御(2) 5セット				
差圧スイッチ	CL-13	5	式	
CO2ガス濃度計	CDS35	5	式	
直流電源	PWS-020	5	式	
トランス	TAK	25	式	
電圧ボジション	RBE-N	5	式	
ダンパ-モータ	M9116-GGC-2B	15	式	
バルブモータ	WGK-N600S	5	式	
バルブモータ	JBGK-701A	5	式	
単座2方弁 15A	JNVK-1504GL	1	式	
単座2方弁 20A	JNVK-2006GL	4	式	
複座2方弁 65A	JNVK-6524FL	3	3	
複座2方弁 80A	JNVK-8030FL	2	式	
空調機制御(3) 2セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	2	式	
挿入形温湿度検出器	JHD21-149	2	式	
差圧スイッチ	CL-13	2	式	
直流電源	PWS-020	2	式	
トランス	TAK	12	式	
電圧ボジション	RBE-N	2	式	
ダンパ-モータ	M9116-GGC-2B	6	式	
バルブモータ	WGK-N600S	2	式	
バルブモータ	JBGK-701A	1	式	
単座2方弁 15A	JNVK-1504GL	2	式	
複座2方弁 65A	JNVK-W6524FL	1	式	
電動ボール弁 50A	MJV10-7150GL	3	式	
空調機制御(4) 2セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	2	式	
挿入形温湿度検出器	JHD21-149	2	式	
差圧スイッチ	CL-13	2	式	
直流電源	PWS-020	2	式	
トランス	TAK	16	式	
電圧ボジション	RBE-N	2	式	
ダンパ-モータ	M9116-AGA	4	式	
ダンパ-モータ	M9116-GGC-2B	6	式	
バルブモータ	WGK-N600S	2	式	
単座2方弁 15A	JNVK-1504GL	2	式	
電動ボール弁 40A	MJV10-7140GL	2	式	
電動ボール弁 50A	MJV10-7150GL	2	式	
空調機制御(5) 2セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	2	式	
露点温度検出器	JDP-21-149	2	式	
差圧スイッチ	CL-13	2	式	
VAVコントローラ	VUC30	4	式	
VAVリモコン	VUR30-1	4	式	
トランス	TAK	4	式	
直流電源	PWS-020	2	式	
バルブモータ	WGK-N600S	2	式	
単座2方弁 15A	JNVK-1504GL	2	式	
電動ボール弁 32A	MJV-7132GL	2	式	
空調機制御(6) 10セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	10	式	
挿入形温湿度検出器	JHD21-149	10	式	
差圧スイッチ	CL-13	10	式	
トランス	TAK	80	式	
ダンパ-モータ	M9116-AGA	50	式	
電動ボール弁 15A	MJV10-7115GL	1	式	
電動ボール弁 20A	MJV10-7120GL	6	式	
電動ボール弁 25A	MJV10-7125GL	5	式	
電動ボール弁 32A	MJV10-7132GL	6	式	
電動ボール弁 40A	MJV10-7140GL	2	式	
電動ボール弁 15A	MJV11-7115GL	10	式	
電動ボール弁 15A	PMK-50SSR-H	10	式	

自動制御保守点検費				
空調機制御(7) 1セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	1	式	
挿入形湿度検出器	JHD-21-149	1	式	
差圧スイッチ	CL-13	1	式	
直流電源	PWS-020	1	式	
トランス	TAK	4	式	
ダンパーモータ	M9116-GGC-2B	1	式	
電動ボール弁 25A	MJV10-7125GL	2	式	
電動ボール弁 15A	MJV11-7115GL	1	式	
電動ボール弁 15A	PMK-50SSR-H	1	式	
空調機制御(8) 1セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	1	式	
挿入形温湿度検出器	JHD-21-149	1	式	
差圧スイッチ	CL-13	1	式	
直流電源	PWS-020	1	式	
トランス	TAK	4	式	
電々ボジショナ	RBE-N	1	式	
ダンパーモータ	M9116-GGC-2B	1	式	
バルブモータ	WGK-N600S	1	式	
単座2方弁 15A	JNVK-1504GL	1	式	
電動ボール弁 25A	MJV10-7125GL	2	式	
空調機制御(9) 2セット				
温湿度検出器	JHD-21-269	2	式	
室内形温度検出器	DSP10-10	2	式	
差圧スイッチ	CL-13	2	式	
直流電源	PWS-020	2	式	
トランス	TAK	16	式	
ダンパーモータ	M9116-AGA	4	式	
ダンパーモータ	M9116-GGC-2B	6	式	
電動ボール弁 20A	MJV10-7120GL	1	式	
電動ボール弁 25A	MJV10-7125GL	1	式	
電動ボール弁 32A	MJV10-7132GL	1	式	
電動ボール弁 40A	MJV10-7140GL	1	式	
電動ボール弁 15A	MJV11-7115GL	2	式	
電動ボール弁 15A	PMK-50SSR-H	2	式	
空調機制御(10) 1セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	1	式	
挿入形温湿度検出器	JHD21-149	1	式	
差圧スイッチ	CL-13	1	式	
直流電源	PWS-020	1	式	
トランス	TAK	4	式	
ダンパーモータ	M9116-AGA	1	式	
電動ボール弁 20A	MJV10-7120GL	1	式	
電動ボール弁 25A	MJV10-7125GL	1	式	
電動ボール弁 15A	MJV11-7115GL	1	式	
電動ボール弁 15A	PMK-50SSR-H	1	式	
空調機制御(11) 2セット				
室内形温度検出器	TDY31	6	式	
挿入形温湿度検出器	TDY32	3	式	
湿度検出器	JHD-261	2	式	
室内形温度検出器	DSP10-10	2	式	
挿入形温度検出器	JHD21-149	2	式	
差動スイッチ	CL-13	2	式	
VAVコントローラ	VUC30	9	式	
直流電源	PWS-020	2	式	
トランス	TAK	12	式	
ダンパーモータ	M9116-GGC-2B	6	式	
電動ボール弁 32A	MJV10-7132GL	2	式	
電動ボール弁 40A	MJV10-7140GL	1	式	
電動ボール弁 50A	MJV10-7150GL	1	式	
電動ボール弁 15A	MJV11-7115GL	2	式	
電動ボール弁 15A	PMK-50SSR-H	2	式	

名 称	規 格	数量	単位	備 考
自動制御保守点検費				
空調機制御(12) 1セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	1	式	
挿入形温湿度検出器	JHD21-149	1	式	
差圧スイッチ	CL-13	1	式	
直流電源	PWS-020	1	式	
トランス	TAK	4	式	
ダンパースモータ	M9116-AGA	1	式	
電動ボール弁 25A	MJV10-7125GL	1	式	
電動ボール弁 32A	MJV10-7132GL	1	式	
電動ボール弁 15A	MJV11-7115GL	1	式	
電動ボール弁 15A	PMK-50SSR-H	1	式	
空調機制御(13) 1セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	1	式	
挿入形温湿度検出器	JHD21-149	1	式	
差動スイッチ	CL-13	1	式	
直流電源	PWS-020	1	式	
トランス	TAK	5	式	
電々ホジション	RBE-N	1	式	
ダンパースモータ	M9116-GGC-2B	3	式	
バルブモータ	WGK-N600S	1	式	
単座2方弁 15A	JNVK-1504GL	1	式	
電動ボール弁 40A	MJV10-7140GL	1	式	
外調機制御(1)A 1セット				
露点温度検出器	JDP21-149	1	式	
差圧スイッチ	CL-13	1	式	
電子式微差圧伝送器	JKH-53	1	式	
スプリット演算器	MXS-Z	1	式	
直流電源	PWS-020	1	式	
直流電源	PWS-120	1	式	
トランス	TAK	4	式	
ダンパースモータ	M9116-AGA	2	式	
バルブモータ	WGK-N600S	1	式	
単座2方弁 15A	JNVK-1504GL	1	式	
電動ボール弁 40A	MJV10-7140GL	1	式	
外調機制御(1)B 2セット				
露点温度検出器	JDP21-149	2	式	
差圧スイッチ	CL-13	2	式	
電子式微差圧伝送器	JKH-53	2	式	
スプリット演算器	MXS-Z	2	式	
直流電源	PWS-020	2	式	
直流電源	PWS-120	2	式	
トランス	TAK	8	式	
ダンパースモータ	M9116-AGA	4	式	
バルブモータ	WGK-N600S	2	式	
単座2方弁 15A	JNVK-1504GL	2	式	
電動ボール弁 15A	MJV10-7115GL	1	式	
電動ボール弁 32A	MJV10-7132GL	1	式	
外調機制御(2) 1セット				
露点温度検出器	JDP21-149	1	式	
差圧スイッチ	CL-13	1	式	
電子式微差圧伝送器	JKH-53	1	式	
スプリット演算器	MXS-Z	1	式	
直流電源	PWS-020	1	式	
直流電源	PWS-120	1	式	
トランス	TAK	5	式	
ダンパースモータ	M9116-AGA	2	式	
バルブモータ	WGK-N600S	1	式	
単座2方弁 15A	JNVK-1504GL	1	式	
電動ボール弁 25A	MJV10-7125GL	1	式	
電動ボール弁 32A	MJV10-7132GL	1	式	
外調機制御(3) 3セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	3	式	
差圧スイッチ	CL-13	1	式	

名 称	規 格	数量	単位	備 考
自動制御保守点検費				
外調機制御(3) 3セット				
トランス	TAK	6	式	
ダンパモータ	M9116-AGA	3	式	
電動ボム弁 20A	MJV10-7120GL	1	式	
電動ボム弁 25A	MJV10-7125GL	1	式	
電動ボム弁 50A	MJV10-7150GL	1	式	
床置型空調制御 3セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	1	式	
差圧スイッチ	CL-13	3	式	
漏水検知器	AD-AS-1C	3	式	
トランス	TAK	1	式	
電動ボム弁 50A	MJV10-7150GL	1	式	
小型空調機制御 1セット				
差圧スイッチ	CL-13	1	式	
FCUリモコン	FUR30-1	1	式	
トランス	TAK	1	式	
電動ボム弁 15A	MJV10-7115GL	1	式	
ファンコイルユニット 54セット				
FCUリモコン	FUR30-1	51	式	
FCUリモコン	FUR30-1	3	式	
冷温水切換制御 2セット				
電動ボム弁 50A	EA200-TE	2	式	
電動バタフライ弁 80A	EL200-10AJME	6	式	
電動バタフライ弁 100A	EL200-10AJME	4	式	
パネルヒータ廻り制御				
電動ボム弁 20A	EA200-TE	2	式	
電動ボム弁 32A	EA200-TE	1	式	
電動ボム弁 40A	EA200-TE	2	式	
パッケージエアコン廻り制御				
電動ボム弁 20A	EA200-TE	2	式	
電動ボム弁 25A	EA200-TE	4	式	
熱交換配線				
電動ボム弁 25A	EA200-TE	2	式	
ファン発停 15セット				
室内形温度検出器	DSP10-10	15	式	
受水槽雑用水槽水位制御				
電動ボム弁 20A	PMK-50SSR-H	2	式	
電動バタフライ弁 125A	EL200-10AJME	2	式	
消火ポンプ廻り				
フロートレススイッチ	61F(3Pツキ)	1	式	
フロートレススイッチ	61F(3Pツキ)	1	式	
水槽監視				
フロートレススイッチ	61F(3Pツキ)	3	式	
外気温湿度計器				
防滴形温度検出器	JHD-31-147	1	式	
中央監視装置保守点検				
セントラルシステム				
オペレータワークステーション	OWS(M/J)	1	式	
メッセージ用プリンター	PRT	1	式	
レーザープリンター	LPR	1	式	
インターホン	INT	1	式	
ローカルシステム				
ネットワークコントロールユニット	NC	8	式	
デジタルプリンコントローラ	DPC	46	式	
管理ポイント		2693	P	