

奥州ほか4地区合同庁舎空調設備等定期点検整備業務 仕様書

- 1 本仕様書は、[別紙1]1庁舎名及び住所の地区合同庁舎の空調設備等定期点検整備業務に適用する。
- 2 本業務は、機械設備について専門的見地から、点検又は測定等により劣化及び不具合の状況を把握し、保守の措置を適切に講ずることにより、所定の機能を維持し、事故・故障等の未然の防止に資することを目的とする。
- 3 業務を実施する庁舎名及び所在地は[別紙1]1庁舎名及び住所のとおり。
- 4 点検・整備項目は、[別紙1]2点検・整備項目のとおりとするが、対象機種について該当する部分がない場合は、当該点検・整備項目又は点検・整備内容に係る点検・整備を実施することを要さない。

但し、機器の正常な運転に必要な点検・整備項目は、仕様書に記載されていないものであっても、製造業者の保全要領に準拠して実施すること。
- 5 業務を実施する点検・整備機器の機種、性能及び台数は、[別紙2]【空調設備点検・整備対象機器台帳】のとおり。
- 6 業務は点検・整備作業及び運転調整作業とする。
- 7 点検・整備作業の際に必要な機材工具類は受託者が用意するものとする。またパッキン、シール、Vベルト、ヒューズ類、ランプ類等の消耗品の交換は本業務に含むものとする。
- 8 点検の結果、対象部分に脱落、落下又は転倒の恐れがある場合、また、継続使用することにより著しい損傷又は関連する部材・機器等に影響を及ぼすことが想定される場合は、簡易な方法により応急措置を講じるとともに、速やかに担当者（「県庁舎にあっては管財課の担当者、地区合同庁舎等にあっては各庁舎の管理担当者を言う」以下同じ。）に報告すること。
- 9 地震等の災害発生又は機能の異常・劣化により機器・部品等の交換・整備が必要と判断される場合には、速やかに担当者に報告すること。対応については別途協議するものとする。
- 10 冷房及び暖房運転時に併せて点検・整備作業及び各機器の運転調整作業を実施するものとする。
- 11 受託者は、契約締結後速やかに、業務工程表を担当者に提出すること。
- 12 業務責任者は、フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律（平成13年法律第64号）第16条第1項の規定に基づく、フロン類及び第一種特定製品の専門点検の方法について、十分な知見を有する者を選任すること。
- 13 作業開始前及び作業終了時には、その旨を担当者に申し出ること。
- 14 作業終了時には、その都度作業場所並びに周囲の清掃を実施すること。
- 15 作業終了時には、翌日に機器が正常に機能するように十分に確認すること。
- 16 報告書等については、下記のとおりとする。
 - (1)管財課に報告書1部写真帳1部を提出すること。また第一種特定製品に係る報告書については電子データでも1部提出すること。

- (2) 各庁舎管理者に報告書1部を提出すること。
- (3) 写真帳は、原則、電子データにより提出すること。
なお、不具合箇所については、紙に出力し、報告書に添付すること。
- (4) 報告書等は、前期、後期に分割して提出すること。

17 受注者は、業務計画書を作成し、作業実施前に管財課及び施設担当者に提出すること。

なお、業務計画書には次の内容を記載するものとする。

- ① 業務概要
- ② 実施工程表
- ③ 業務体制及び組織表
- ④ 安全管理
- ⑤ 使用機材等（校正が必要な機材については校正証明書を添付）
- ⑥ 業務内容及び手順
- ⑦ 業務管理（作業完了確認、品質確認、写真撮影要領等）
- ⑧ 緊急時の体制及び対応（夜間、休日等の連絡体制を含む）
- ⑨ 交通管理（敷地内走行速度、過積載防止、車両点検、道路交通法の遵守等）
- ⑩ 環境対策（騒音、振動、ゴミ、ほこり等の対策等）
- ⑪ 産業廃棄物処理（産業廃棄物の運搬、処分方法等）
- ⑫ その他（作業電源・水道等）
- ⑬ 作業員名簿（資格等）
- ⑭ 資格免状の写し

[別紙1]

1 庁舎名及び住所

庁舎名	住所	庁舎管理者
奥州地区合同庁舎	奥州市水沢大手町1-2	県南広域振興局総務部
奥州地区合同庁舎 分庁舎	奥州市水沢大手町5-5	県南広域振興局総務部
奥州地区合同庁舎 江刺分庁舎	奥州市江刺大通り7-13	県南広域振興局総務部
一関地区合同庁舎 千厩分庁舎	一関市千厩町千厩字北方85-2	県南広域振興局土木部 千厩土木センター
岩泉地区合同庁舎	岩泉町岩泉字松橋24-3	沿岸広域振興局土木部 岩泉土木センター

2 点検・整備項目

(1) ユニット型空気調和機

シーズンイン点検

- ①本体各部の点検、清掃及びネジ類の増締め
- ②送風機羽根車の点検及び清掃
- ③軸受のグリスアップ
- ④Vベルトの点検調整及び交換
- ⑤熱交換コイルの点検清掃（静圧測定）
- ⑥全熱交換器の点検及び清掃（ローターVベルトの点検調整を含む）
- ⑦加湿装置の点検整備（ドレンパンの排水点検）
- ⑧エリミネーターの点検及び清掃
- ⑨エアフィルターの点検清掃及び動作試験
- ⑩エアフィルター制御盤の点検及び端子の増締め
- ⑪ボリュームダンパーの点検及び調整
- ⑫キャンバス継手の点検
- ⑬温度計の点検
- ⑭電気系統の点検（凍結防止用電気ヒーター点検清掃、マグネットスイッチ点検含む）
- ⑮運転調整（冷房時、暖房時）

(2) チラーユニット

シーズンイン点検

- ①本体各部の点検、清掃及びネジ類の増締め
- ②冷媒の目視による漏れ調査及び原因調査(修理及び補充は除く)
- ③潤滑油の点検

④水漏れ調査及び弁開閉動作点検

⑤保安装置の点検

⑥送風機、圧縮機、冷水循環ポンプの点検

⑦電気系統の点検

⑧運転調整

シーズンオフ点検

①水抜き作業

②本体各部の点検、清掃及びネジ類の増締め

③冷媒の目視による漏れ調査及び原因調査(修理及び補充は除く)

④潤滑油の点検

⑤水漏れ調査及び弁開閉動作点検

⑥送風機、圧縮機、冷水循環ポンプの点検

⑦電気系統の点検

フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律に基づく簡易点検

①冷温風の吹き出し量及び温度異常有無の点検

②機器からの異音及び外観(配管含む)の損傷、腐食、錆び、油にじみ、熱交換器の霜付き等の点検

フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律に基づく定期点検(対象機器)

①直接法または間接法による専門的な冷媒漏えい検査

(3) 空調換気扇

①本体各部の点検、清掃及びネジ類の増締め

②送風機羽根車の点検及び清掃

③エアフィルターの点検及び清掃

④電気系統の点検

⑤運転調整

(4) 空冷式パッケージエアコン

シーズンイン点検

①本体(室内、室外機)内外面の清掃

②本体(室内、室外機)各部の点検及びネジ類の増締め

③冷媒の目視による漏れ調査及び原因調査(修理及び補充は除く)

④室外機の液化温度測定

⑤室内機のフィルター清掃

⑥運転調整(冷房時、暖房時)

フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律に基づく簡易点検

①冷温風の吹き出し量及び温度異常有無の点検

②機器からの異音及び外観(配管含む)の損傷、腐食、錆び、油にじみ、熱交換器の霜付き等の点検

フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律に基づく定期点検（対象機器）

①直接法または間接法による専門的な冷媒漏えい検査

（5）ファンコンベクター

①本体、保温材及び吸音材、吹出しグリルの点検及び清掃

②送風機（羽根車及び電動機）の点検

③熱交換機（温水コイル及びフィン）の点検

④エアフィルター（ろ材及び枠）の点検及び清掃

⑤電装部品（電気配線、接続端子、操作スイッチ、運転表示灯）の点検

⑥止め弁（エア抜き弁）の点検

⑦運転調整

（6）FF暖房機

①本体各部の点検及び清掃

②電気系統の点検

③燃焼室、熱交換室、燃焼装置及び対流ファンの分解整備

④エアフィルターの点検及び清掃

⑤運転調整

（7）ガスファーネス

①本体各部の点検及び清掃

②熱交換器の点検及び清掃

③送風機羽根車の点検及び清掃

④自動運転装置及び燃焼装置の点検整備

⑤エアフィルターの点検及び清掃

⑥運転調整

（8）送風機

①本体各部の点検、清掃及びネジ類の増締め

②排風機羽根車の点検及び清掃

③軸受のグリスアップ

④Vベルトの点検調整及び交換

⑤ボリュームダンパーの点検及び調整

⑥防火ダンパーの点検

⑦電気系統の点検

⑧運転調整

（9）その他

完了時に機器台帳（部屋名、機器名等更新）を提出すること。

【奥州合庁空調設備点検・整備対象機器台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様					設置場所	備考	
					形式	出力 (kW)	風量 (m ³ /h)	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)			
1	空調調機	1		庁舎北側	ユニット形、全熱交換器	7.5+3.7	16,500			庁舎屋上階北側	木村工機機 AC2-480ADEZ(改)	
		2		庁舎南側	ユニット形、全熱交換器	5.5+3.7	10,000			庁舎屋上階南側	木村工機機 AC2-230ADEZ	
2	チーユニット											
	定期点検対象	1		庁舎南側排気	空冷式熱源機	8.8×4		150.0		庁舎屋上階北側	東芝キヤリア機 RUAGP421CLRUA6P421CLMC	
3	V-カーブ エアコン (簡易点検対象外)											
		1	ACP-0	宿直室(ル-ムエアコン)	空冷式ヒートポンプ形(R32)	1.1		4.0	5.0	1F屋外	東芝キヤリア機 RAS-4022AT	
		2			壁掛形					1F宿直室	東芝キヤリア機 RAS-4022T(W)	
		3	ACP-1	1F会議室等	空冷式ヒートポンプ、マルチ、インバータ形(R410A)	4.25×3	12,000	40.0	40.0	庁舎屋上階	東芝キヤリア機 MMY-MAP4006HR	
		4	ACP-1-1		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	1F放射能準備室	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		5	ACP-1-2		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	1F第一会議室A(1)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		6	ACP-1-3		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	1F第一会議室A(2)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		7	ACP-1-4		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	1F県民ホール(1)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		8	ACP-1-5		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	1F県民ホール(2)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		9	ACP-2	2F農政部等	空冷式ヒートポンプ、マルチ、インバータ形(R410A)	4.26×2+2.75×2	20,400	50.0	50.0	庁舎屋上階	東芝キヤリア機 MMY-AP5006HR	
		10	ACP-2-1		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	2F経営企画部(1)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		11	ACP-2-2		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	2F局長室	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		12	ACP-2-3		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	2F第2会議室(1)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		13	ACP-2-4		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	2F第2会議室(2)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		14	ACP-2-5		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	2F第2会議室(3)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		15	ACP-2-6		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	2F総務部(1)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		16	ACP-2-7		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	2F総務部(2)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		17	ACP-3	1F県税部等	空冷式ヒートポンプ、マルチ、インバータ形(R410A)	2.42×2+7.45	21,300	56.0	63.0	庁舎屋上階	東芝キヤリア機 MMY-UP5601HS	
		18	ACP-3-1		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	1F県税部(1)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		19	ACP-3-2		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	1F県税部(2)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		20	ACP-3-3		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	1F県税部(3)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		21	ACP-3-4		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	1F県税部(4)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		22	ACP-3-5		天井カセット形2方向		1,050	7.1	8.0	1F県税部(5)	東芝キヤリア機 MMU-UP711WH	
		23	ACP-3-6		天井カセット形2方向		600	4.5	5.0	1F第1会議室B(1)	東芝キヤリア機 MMU-UP451WH	
		24	ACP-3-7		天井カセット形2方向		600	4.5	5.0	1F第1会議室B(2)	東芝キヤリア機 MMU-UP451WH	
		25	ACP-3-8		天井カセット形2方向		600	4.5	5.0	1F第1会議室B(3)	東芝キヤリア機 MMU-UP451WH	
		26	ACP-4	1F売店等	空冷式ヒートポンプ、マルチ、インバータ形(R410A)	3.38×2	11,100	28.0	31.5	庁舎屋上階	東芝キヤリア機 MMY-MUP2801HS	
		27	ACP-4-1		天井カセット形2方向		558	2.8	3.2	1F用務員室	東芝キヤリア機 MMU-UP281WH	
		28	ACP-4-2		天井カセット形2方向		558	3.6	4.0	1F理容室	東芝キヤリア機 MMU-UP361WH	
		29	ACP-4-3		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	1F県民ホール(3)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		30	ACP-4-4		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	1F組合事務室	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		31	ACP-4-5		天井カセット形2方向		600	4.5	5.0	1F売店	東芝キヤリア機 MMU-UP451WH	
		32	ACP-5	2F経営企画部	空冷式ヒートポンプ、マルチ、インバータ形(R410A)	2.42×2+7.45	21,300	56.0	63.0	庁舎屋上階	東芝キヤリア機 MMY-UP5601HS	
		33	ACP-5-1		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	2F経営企画部(2)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		34	ACP-5-2		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	2F経営企画部(7)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		35	ACP-5-3		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	2F経営企画部(3)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		36	ACP-5-4		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	2F経営企画部(8)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		37	ACP-5-5		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	2F経営企画部(4)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		38	ACP-5-6		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	2F経営企画部(9)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH	
		39	ACP-5-7		天井カセット形2方向		558	2.8	3.2	2F経営企画部(5)	東芝キヤリア機 MMU-UP281WH	
		40	ACP-5-8		天井カセット形2方向		600	4.5	5.0	2F経営企画部(10)	東芝キヤリア機 MMU-UP451WH	
		41	ACP-5-9		天井カセット形2方向		600	4.5	5.0	2F経営企画部(6)	東芝キヤリア機 MMU-UP451WH	
		42	ACP-6	2F総務部等	空冷式ヒートポンプ、マルチ、インバータ形(R410A)	4.55×3	12,960	45.0	45.0	庁舎屋上階	東芝キヤリア機 MMY-MAP4506HR	
		43	ACP-6-1		天井カセット形2方向		0.094	900	5.6	6.3	2F総務部(5)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH
		44	ACP-6-2		天井カセット形2方向		0.094	900	5.6	6.3	2F総務部(6)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH
		45	ACP-6-3		天井カセット形2方向		0.094	900	5.6	6.3	2F総務部(3)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH
		46	ACP-6-4		天井カセット形2方向		0.094	900	5.6	6.3	2F総務部(4)	東芝キヤリア機 MMU-UP561WH
		47	ACP-6-5		天井カセット形2方向		0.060	600	4.5	5.0	2F総務部(7)	東芝キヤリア機 MMU-UP451WH
		48	ACP-6-6		天井カセット形2方向		0.060	600	4.5	5.0	2F総務部(8)	東芝キヤリア機 MMU-UP451WH
		49	ACP-6-7		天井カセット形2方向		0.060	558	2.8	3.2	2F休憩室(男子)	東芝キヤリア機 MMU-UP281WH
50	ACP-6-8		天井カセット形2方向		0.060	558	2.8	3.2	2F休憩室(女子)	東芝キヤリア機 MMU-UP281WH		

【奥州合庁空調設備点検・整備対象機器台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様					設置場所	備考	
					形式	出力 (kW)	風量 (m³/h)	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)			
3	ハッゲン エアコン 定期点検対象	51	ACP-8	3F農政部等	空冷式ヒートポンプ、マルチ、インバータ形(R410A)	2.42×2+7.45	21,300	56.0	63.0	庁舎屋上階	東芝キャリア機 MMY-UP5601HS	
		52	ACP-8-1		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F農政部(3)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		53	ACP-8-2		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F農政部(4)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		54	ACP-8-3		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F農政部(5)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		55	ACP-8-4		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F農政部打合室	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		56	ACP-8-5		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F土木部分室(1)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		57	ACP-8-6		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F土木部分室(2)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		58	ACP-8-7		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F電算設計積算室	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
	定期点検対象	59	ACP-9	3F林務部等	空冷式ヒートポンプ、マルチ、インバータ形(R410A)	10.0	12,900	40.0	45.0	庁舎屋上階	東芝キャリア機 MMY-MUP4001HS	
		60	ACP-9-1		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F林務部(1)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		61	ACP-9-2		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F林務部(2)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		62	ACP-9-3		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F林務部(3)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		63	ACP-9-4		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F農政部(1)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		64	ACP-9-5		天井カセット形2方向		900	5.6	6.3	3F農政部(2)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
	定期点検対象	65	ACP-10	3F土木部等	空冷式ヒートポンプ、マルチ、インバータ形(R410A)	2.42×2+7.45	21,300	56.0	63.0	庁舎屋上階	東芝キャリア機 MMY-UP5601HS	
		66	ACP-10-1		天井カセット形		900	5.6	6.3	3F土木部打合室	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		67	ACP-10-2		天井カセット形		900	5.6	6.3	3F土木部(1)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		68	ACP-10-3		天井カセット形		900	5.6	6.3	3F土木部(2)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		69	ACP-10-4		天井カセット形		900	5.6	6.3	3F土木部(3)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		70	ACP-10-5		天井カセット形		900	5.6	6.3	3F土木部(4)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		71	ACP-10-6		天井カセット形		900	5.6	6.3	3F土木部(5)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		72	ACP-10-7		天井カセット形		900	5.6	6.3	3F土木部(6)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		73	ACP-10-8		天井カセット形		900	5.6	6.3	3F土木部(7)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
		74	ACP-10-9		天井カセット形		900	5.6	6.3	3F土木部(8)	東芝キャリア機 MMU-UP561WH	
	(簡易点検対象外) (簡易点検対象外) 点検対象外 点検対象外	75	ACP-11	2Fいわて情報ハウェイ	空冷式ヒートポンプ (R32)	1.65		7.1	8.0	庁舎屋上階	東芝キャリア機 RUSA08033MU	
		76			天井カセット形4方向		1,920	7.1	8.0	2Fいわて情報ハウェイ室	東芝キャリア機 AIU-RP803H	
		78		1F相談室(ルームエアコン)	空冷式ヒートポンプ (R410A)					1F屋外	三洋電機機 SAP-CSK22H	
		79			壁掛形		760	2.2	3.0	1F相談室(手前)	三洋電機機 SAP-SK22H	
		80		1F搬送リフト	空冷式ヒートポンプ (R410A)					1F屋外	三洋電機機 SPW-CHVP40B1	
		81			天井吊形			3.6	4.6	1F搬送リフト	三洋電機機 SPW-TP40B1	
		82		2F閲覧室	空冷式ヒートポンプ (R410A)					1F屋外	三洋電機機 SPW-CHVP45B1	
		83			天井吊形			4.5	5.0	2F設計閲覧室	三洋電機機 SPW-TP45B1	
		84		3F林務分室	空冷式ヒートポンプ (R410A)					庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-CHVP56B1	
		85			天井カセット形			5.0	5.6	3F林務分室	三洋電機機 SPW-SSP56B1	
		4	ファンベクター	1		1F	床置露出 FRH-800形					1F売店
2						床置露出 FRH-400形					1F組合事務室	暖冷工業機 DFV- 80SF
3					床置露出 FRH-200形					1F理容室	暖冷工業機 DFV- 45SF	
4					床置露出 FRH-300形					1F用務員室	暖冷工業機 DFV- 60SF	
5					床置露出 FRH-400形					1F税務部(6)	暖冷工業機 DFV- 80SF	
6					床置露出 FRH-400形					1F税務部(5)	暖冷工業機 DFV- 80SF	
7					床置露出 FRH-400形					1F税務部(4)	暖冷工業機 DFV- 80SF	
8					床置埋込 FIH-400形					1F税務部(3)	暖冷工業機 DFV- 80FR	
9					床置露出 FRH-400形					1F税務部(2)	暖冷工業機 DFV- 80SFD	
10					床置埋込 FIH-400形					1F税務部(1)	暖冷工業機 DFV- 80FR	
11					床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	1F第1会議室A(1)	暖冷工業機 DFV- 100SF	
12					床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	1F第1会議室A(2)	暖冷工業機 DFV- 100SF	
13					床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	1F第1会議室B(1)	暖冷工業機 DFV- 100SF	
14					床置埋込 FIH-600形					1F第1会議室B(2)	暖冷工業機 DFV- 80FRB	
15					床置露出 FRH-400形					1F第1会議室B(3)	暖冷工業機 DFV- 80SFD	
16					床置露出 FRH-400形					1F県民ホール(2)	暖冷工業機 DFV- 80FRB	
17					床置埋込 FIH-600形					1F県民ホール(1)	暖冷工業機 DFV- 80SFD	
18					床置露出 FRH-200形					1F相談室(2)	暖冷工業機 DFV- 45SF	
19					床置露出 FRH-200形					1F相談室(1)	暖冷工業機 DFV- 45SF	
20					2F	床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	2F総務部(8)	暖冷工業機 DFV-100SF
21						床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	2F総務部(7)	暖冷工業機 DFV-100SF
22						床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	2F第2会議室(1)	暖冷工業機 DFV-100SF
23						床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	2F第2会議室(2)	暖冷工業機 DFV-100SF
24						床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	2F第2会議室(3)	暖冷工業機 DFV-100SF
25						床置露出 FRH-400形	0.053	780		5.7	2F経営企画部(9)	暖冷工業機 DFV- 80SF

【奥州合庁空調設備点検・整備対象機器台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様				設置場所	備考	
					形式	出力 (kW)	風量 (m ³ /h)	冷房能力 (kW)			暖房能力 (kW)
4	ファンコイル	26	//		床置露出 FRH-400形	0.053	780		5.7	2F経営企画部(8)	暖冷工業機 DFV- 80SF
		27	//		床置露出 FRH-400形	0.053	780		5.7	2F経営企画部(7)	暖冷工業機 DFV- 80SF
		28	//		床置露出 FRH-400形	0.053	780		5.7	2F経営企画部(6)	暖冷工業機 DFV- 80SF
		29	//		床置埋込 FIH-600形					2F経営企画部(5)	暖冷工業機 DFV- 80FRB
		30	//		床置埋込 FIH-600形					2F経営企画部(4)	暖冷工業機 DFV- 80FRB
		31	//		床置埋込 FIH-600形					2F経営企画部(3)	暖冷工業機 DFV- 80FRB
		32	//		床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	2F経営企画部(2)	暖冷工業機 DFV-100SF
		33	//		床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	2F経営企画部(1)	暖冷工業機 DFV-100SF
		34	//		床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	2F局長室	暖冷工業機 DFV-100SF
		35	//		床置埋込 FIH-600形					2F総務部(6)	暖冷工業機 DFV- 80FRB
		36	//		床置埋込 FIH-600形					2F総務部(5)	暖冷工業機 DFV- 80FRB
		37	//		床置埋込 FIH-600形					2F総務部(3)	暖冷工業機 DFV- 80FRB
		38	//		床置埋込 FIH-600形					2F総務部(2)	暖冷工業機 DFV- 80FRB
		39	//		床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	2F総務部(4)	暖冷工業機 DFV-100SF
		40	//		床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	2F総務部(1)	暖冷工業機 DFV-100SF
		41	3F		床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	3F土木部(8)	暖冷工業機 DFV-100SF
		42	//		床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	3F土木部(2)	暖冷工業機 DFV-100SF
		43	//		床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	3F土木部(1)	暖冷工業機 DFV-100SF
		44	//		床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	3F電算設計積算室	暖冷工業機 DFV-100SF
		45	//		床置露出 FRH-600形					3F林務部(3)	暖冷工業機 DFV- 100SF
		46	//		床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	3F林務部(2)	暖冷工業機 DFV- 100SF
		47	//		床置露出 FRH-600形	0.076	1,020		8.5	3F林務部(1)	暖冷工業機 DFV- 100SF
		48	//		床置埋込 FIH-600形					3F農政部(5)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		49	//		床置埋込 FIH-600形					3F農政部(4)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		50	//		床置埋込 FIH-600形					3F農政部(3)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		51	//		床置埋込 FIH-600形					3F農政部(2)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		52	//		床置埋込 FIH-600形					3F農政部(1)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		53	//		床置埋込 FIH-600形					3F農林部打合室	暖冷工業機 DFV- 100FR
		54	//		床置埋込 FIH-600形					3F土木部分室(2)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		55	//		床置埋込 FIH-600形					3F土木部分室(1)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		56	//		床置埋込 FIH-600形					3F土木部打合室	暖冷工業機 DFV- 100FR
		57	//		床置埋込 FIH-600形					3F土木部(7)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		58	//		床置埋込 FIH-600形					3F土木部(6)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		59	//		床置埋込 FIH-600形					3F土木部(5)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		60	//		床置埋込 FIH-600形					3F土木部(4)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		61	//		床置埋込 FIH-600形					3F土木部(3)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		62	//		床置埋込					3F林務分室	昭和鉄工機 DF-61W2

【江刺分庁舎空調設備点検・整備対象機器台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様					設置場所	備考
					形式	出力 (kW)	風量 (m³/h)	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)		
1	空調換気扇	1	HE-4	西棟1F	天吊かた型	0.107	255			1F奥州農業改良普及センター(6)	三菱電機機 LGH-25CST
		2	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			1F奥州農業改良普及センター(5)	三菱電機機 LGH-25CST
		3	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			1F奥州農業改良普及センター(4)	三菱電機機 LGH-25CST
		4	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			1F奥州農業改良普及センター(3)	三菱電機機 LGH-25CST
		5	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			1F奥州農業改良普及センター(2)	三菱電機機 LGH-25CST
		6	HE-1	〃	天井吊込かた型・全熱交換形	0.073	150			1F奥州農業改良普及センター(1)	三菱電機機 LGH-15CS2
		7	HE-1	東棟1F	天井埋込薄型	0.036	115			1F宿直室	三菱電機機 VL-120ZK-C
		8	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			1F経営情報相談室	三菱電機機 LGH-25CST
		9	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			1F書庫(総務・土木)(1)	三菱電機機 LGH-25CST
		10	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			1F書庫(総務・土木)(2)	三菱電機機 LGH-25CST
		11	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			1F書庫(旧県民ホール)	三菱電機機 LGH-25CST
		12	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			1F土壌作物診断室(1)	三菱電機機 LGH-25CST
		13	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			1F土壌作物診断室(2)	三菱電機機 LGH-25CST
		14	HE-1	〃	天井吊込かた型・全熱交換形	0.073	150			1F休養室	三菱電機機 LGH-15CS2
		15	HE-4	西棟2F	天吊かた型	0.107	255			2F製図室(1)	三菱電機機 LGH-25CST
		16	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F製図室(2)	三菱電機機 LGH-25CST
		17	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F製図室(3)	三菱電機機 LGH-25CST
		18	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F製図室(4)	三菱電機機 LGH-25CST
		19	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F製図室(5)	三菱電機機 LGH-25CST
		20	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F女子休養室	三菱電機機 LGH-25CST
		21	HE-3	東棟2F	天井埋込薄型	0.036	115			2F物品庫	三菱電機機 VL-160ZS
		22	HE-3	〃	天井埋込薄型	0.036	115			2F農林総合実験室(1)	三菱電機機 VL-160ZS
		23	HE-3	〃	天井埋込薄型	0.036	115			2F農林総合実験室(2)	三菱電機機 VL-160ZS
		24	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F男子更衣室	三菱電機機 LGH-25CST
		25	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F農村整備室(1)	三菱電機機 LGH-25CST
		26	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F農村整備室(2)	三菱電機機 LGH-25CST
		27	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F農村整備室(3)	三菱電機機 LGH-25CST
		28	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F農村整備室(4)	三菱電機機 LGH-25CST
		29	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F農村整備室(5)	三菱電機機 LGH-25CST
		30	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			2F農村整備室(6)	三菱電機機 LGH-25CST
		31	HE-4	西棟3F	天吊かた型	0.107	255			3F第1会議室(1)	三菱電機機 LGH-25CST
		32	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			3F第1会議室(2)	三菱電機機 LGH-25CST
		33	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			3F第1会議室(3)	三菱電機機 LGH-25CST
		34	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			3F第2会議室(1)	三菱電機機 LGH-25CST
		35	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			3F第2会議室(2)	三菱電機機 LGH-25CST
		36	HE-1	〃	天井埋込薄型	0.036	115			3F第2書庫	三菱電機機 VL-120ZK-C
		37	HE-4	東棟3F	天吊かた型	0.107	255			3F第3書庫	三菱電機機 LGH-25CST
		38	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			3F第3会議室	三菱電機機 LGH-25CST
		39	HE-3	〃	天井埋込薄型	0.036	115			3F第4書庫(1)	三菱電機機 VL-120ZK-C1BR
		40	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			3F第4書庫(2)	三菱電機機 LGH-25CST
		41	HE-4	〃	天吊かた型	0.107	255			3F第4書庫(3)	三菱電機機 LGH-25CST
		42	HE-2	〃	天井吊込かた型・全熱交換形	0.099	250			3F用地換地書庫	三菱電機機 LGH-25CS2
2	パッケージエアコン	1	AC-1	1F土壌作物診断室等	空冷式屋外ユニット(R410)	17.7	220	45.0	50.0	東棟屋外外壁	㈱パナニック CU-P450UX4A
		1-1	AC-1-1	天井かた形(4方向)			19	9.0	10.0	1F経営情報相談室	㈱パナニック CS-P90U4U
		1-2	AC-1-2	天井かた形(4方向)			19	9.0	10.0	1F書庫(総務・土木)	㈱パナニック CS-P90U4U
		1-3	AC-1-3	天井かた形(4方向)			16	7.1	8.0	1F書庫(旧県民ホール)	㈱パナニック CS-P71U4U
		1-4	AC-1-4	天井かた形(4方向)			14	5.6	6.3	1F土壌作物診断室(1)	㈱パナニック CS-P56U4U
		1-5	AC-1-5	天井かた形(4方向)			14	5.6	6.3	1F土壌作物診断室(2)	㈱パナニック CS-P56U4U
		1-6	AC-1-6	天井かた形(4方向)			16	7.1	8.0	1F休養室	㈱パナニック CS-P71U4U
		2	AC-2	1F奥州農業改良普及センター	空冷式屋外ユニット(R410)	14.9	220	40.0	45.0	東棟屋外外壁	㈱パナニック CU-P400UX4A
		2-1	AC-2-1	天井かた形(4方向)			16	8.0	9.0	1F奥州農業改良普及センター(1)	㈱パナニック CS-P80U4U
		2-2	AC-2-2	天井かた形(4方向)			16	8.0	9.0	1F奥州農業改良普及センター(2)	㈱パナニック CS-P80U4U
		2-3	AC-2-3	天井かた形(4方向)			16	8.0	9.0	1F奥州農業改良普及センター(3)	㈱パナニック CS-P80U4U
		2-4	AC-2-4	天井かた形(4方向)			16	8.0	9.0	1F奥州農業改良普及センター(4)	㈱パナニック CS-P80U4U
		2-5	AC-2-5	天井かた形(4方向)			16	8.0	9.0	1F奥州農業改良普及センター(5)	㈱パナニック CS-P80U4U
		3	AC-3	3F会議室	空冷式屋外ユニット(R410)	12.5	220	33.5	37.5	東棟屋上(東側)	㈱パナニック CU-P335UX4A
		3-1	AC-3-1	天井かた形(4方向)			25	11.2	12.5	3F第1会議室(1)	㈱パナニック CS-P112U4U
		3-2	AC-3-2	天井かた形(4方向)			25	11.2	12.5	3F第1会議室(2)	㈱パナニック CS-P112U4U
		3-3	AC-3-3	天井かた形(4方向)			16	7.1	8.0	3F第2会議室	㈱パナニック CS-P71U4U
3-4	AC-3-4	天井かた形(2方向)			8	2.8	3.2	3F第3会議室(1)	㈱パナニック CS-P28L3U		
3-5	AC-3-5	天井かた形(2方向)			8	2.8	3.2	3F第3会議室(2)	㈱パナニック CS-P28L3U		

【江刺分庁舎空調設備点検・整備対象機器台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様					設置場所	備考	
					形式	出力 (kW)	風量 (m³/h)	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)			
2	ハグケン エアコン	定期点検対象	4	AC-4	2F農村総合実験室等	空冷式屋外ユニット(R410)	10.5	181	28.0	31.5	東棟屋上(西側)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ280UX4A
		4-1	AC-4-1		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			13	2.8	3.2	2F製図室	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ28U4U
		4-2	AC-4-2		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			14	5.6	6.3	2F女子休養室	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ56U4U
		4-3	AC-4-3		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			16	7.1	8.0	2F物品庫	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ71U4U
		4-4	AC-4-4		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			16	7.1	8.0	2F農村総合実験室(1)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ71U4U
	定期点検対象	4-5	AC-4-5		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			16	7.1	8.0	2F農村総合実験室(2)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ71U4U
	5	AC-5	2F製図室	空冷式屋外ユニット(R410)	10.5	181	28.0	31.5	東棟屋上(西側)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ280UX4A		
	5-1	AC-5-1		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			16	7.1	8.0	2F製図室(1)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ71U4U	
	5-2	AC-5-2		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			16	7.1	8.0	2F製図室(2)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ71U4U	
	5-3	AC-5-3		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			16	7.1	8.0	2F製図室(3)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ71U4U	
	5-4	AC-5-4		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			16	7.1	8.0	2F製図室(4)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ71U4U	
	定期点検対象	6	AC-6	2F農村整備室	空冷式屋外ユニット(R410)	10.5	181	28.0	31.5	東棟屋上(西側)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ224UX4A	
	6-1	AC-6-1		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			14	5.6	6.3	2F農村整備室(1)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ56U4U	
	6-2	AC-6-2		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			14	5.6	6.3	2F農村整備室(2)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ56U4U	
	6-3	AC-6-3		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			16	7.1	8.0	2F農村整備室(3)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ71U4U	
	6-4	AC-6-4		天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			16	7.1	8.0	2F農村整備室(4)	㈱ﾊﾞ ﾅﾆｯｸ ﾕｰ-ﭘ71U4U	
	(簡易点検対象外)	7	ACI-8	宿直室(ﾙｰﾓｲﾌﾞﾝ)	空冷式ﾋｰﾄﾞﾞﾝｸﾞ 形(R22)	0.7	1,200	2.8	4.0	東棟屋外	㈱日立製作所 RAC-289DX2	
	(簡易点検対象外)	7-1			壁掛形		400			1F宿直室	㈱日立製作所 RAS-289DX2	
	8		2F農村整備室	空冷式屋外ユニット(R410)	4.6	7,800	20.0	22.4	3F屋外	三菱電機㈱ PUZ-ERP224KA12		
	8-1			天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			1,800	10.0	11.2	2F農村整備室(5)	三菱電機㈱ PL-ERP112EA7	
8-2			天井ｶｯﾁｯﾄ形(4方向)			1,800	10.0	11.2	2F農村整備室(6)	三菱電機㈱ PL-ERP112EA7		
(簡易点検のみ)	9		3F用地換地書庫	空冷式ﾋｰﾄﾞﾞﾝｸﾞ 形(R22)			5.6	-	東棟屋外外壁	㈱東芝 ROA-J635J		
(簡易点検のみ)	9-1			天吊形(冷房専用)			5.6	-	3F用地換地書庫	㈱東芝 AIC-J635HG-1		
3	温風暖房機	1	FF-1	西棟1F	石油FF式	0.095			15.9	1F奥州農業改良普及センター(1)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-15GBF(ﾋﾞﾙﾄｲ)	
		2	FF-1	〃	石油FF式	0.095			15.9	1F奥州農業改良普及センター(2)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-15GBF(ﾋﾞﾙﾄｲ)	
		3	OH-1	〃	石油FF式	0.069			10.0	1F奥州農業改良普及センター(3)	三洋 CFF-S100	
		4	OH-3	〃	石油FF式	0.047			7.41	1F奥州農業改良普及センター(4)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-7000BF(U)K	
		5	OH-3	〃	石油FF式	0.047			7.41	1F奥州農業改良普及センター(5)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-7000BF(U)K	
		6	OH-1	〃	石油FF式	0.069			10.0	1F奥州農業改良普及センター(6)	三洋 CFF-S100	
		7	OH-4	〃	石油FF式	0.053			11.0	1F奥州農業改良普及センター(7)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-11000BF(U)J	
		9	OH-1	西棟2F	石油FF式	0.069			10.0	2F製図室(1)	三洋 CFF-S100	
		点検対象外	11	OH-1	ㄦ	石油FF式					2F女子休養室	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-7000TC
		14	OH-2	西棟3F	石油FF式					3F第1会議室(1)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-10000TC	
		15	OH-2	〃	石油FF式					3F第1会議室(2)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-10000TC	
		16	OH-2	〃	石油FF式					3F第1会議室(3)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-10000TC	
		17	OH-2	〃	石油FF式					3F第1会議室(4)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-10000TC	
		18	OH-2	〃	石油FF式					3F第2会議室(1)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-10000TC	
		19	OH-2	〃	石油FF式					3F第2会議室(2)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-10000TC	
		撤去済	20	OH-2	ㄦ	石油FF式					3F第2書庫	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-10000TC
		23	OH-4	〃	石油FF式	0.053			11.0	1F土壌作物診断室(1)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-11000BF(U)J	
		24	OH-4	〃	石油FF式	0.053			11.0	1F土壌作物診断室(2)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-11000BF(U)J	
		25	OH-2	〃	石油FF式	0.04			5.8	1F休養室	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-5000BF(U)K	
		26	OH-1	〃	石油FF式	0.038			4.2	1F宿直室	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-513TF(U)K	
		27	OH-4	東棟2F	石油FF式	0.053			11.0	2F農村総合実験室	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-11000BF(U)J	
		29	OH-4	〃	石油FF式	0.053			11.0	2F農村整備室(1)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-11000BF(U)J	
		30	OH-4	〃	石油FF式	0.053			11.0	2F農村整備室(2)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-11000BF(U)J	
		31	OH-4	〃	石油FF式	0.053			11.0	2F農村整備室(3)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-11000BF(U)J	
		32	OH-4	〃	石油FF式	0.053			11.0	2F農村整備室(4)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-11000BF(U)J	
		33	OH-4	〃	石油FF式	0.053			11.0	2F農村整備室(5)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-11000BF(U)J	
		34	OH-4	〃	石油FF式	0.053			11.0	2F農村整備室(6)	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-11000BF(U)J	
		点検対象外	35	OH-3	東棟3F	石油FF式	0.047		7.4	3F第3会議室	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-7000BF(U)K	
		36	FF-1	東棟1F	石油FF式	0.095			15.9	1F旧倉庫	ﾀﾞﾝﾎﾞ ﾂｯﾄﾞ ﻓﻫ-15GBF(ﾋﾞﾙﾄｲ)	

【千厩分庁舎空調設備点検・整備対象機器台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様					設置場所	備考
					形式	出力 (kW)	風量 (m³/h)	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)		
2	ハグーン エアコン (簡易点検のみ)	4	HPU-6	1F宿直室	空冷式ヒートポンプ形	1.2	2,700	3.7	4.4	1F屋外	㈱三菱電機 PUKH-35FK
	(簡易点検のみ)	4-1			壁掛形		720			1F宿直室	㈱三菱電機 PKH-35FKV
		5	HPU-4	1F保健福祉相談室	空冷式ヒートポンプ形	1.3	2,700	4.6	5.0	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-45FK
	(簡易点検のみ)	5-1			天井カセット形		960			1F保健福祉相談室	㈱三菱電機 PLH-45GKV
		6	HPU-2	2F普及物品庫	空冷式ヒートポンプ、マルチ形	2.7	4,800	9.3	10.8	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-90FK
	(簡易点検のみ)	6-1			天井カセット形		960			2F普及物品庫(1)	㈱三菱電機 PLH-45GKV
		6-2			天井カセット形		960			2F普及物品庫(2)	㈱三菱電機 PLH-45GKV
	(簡易点検のみ)	7	HPU-1	2Fコビ-室	空冷式ヒートポンプ、マルチ形	2.0	3,000	7.3	7.5	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX
		7-1			天井カセット形		840			2Fコビ-室(1)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		7-2			天井カセット形		840			2Fコビ-室(2)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		8	HPU-1	2F特別会議室	空冷式ヒートポンプ、マルチ形	2.0	3,000	7.3	7.5	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX
	(簡易点検のみ)	8-1			天井カセット形		840			2F特別会議室(1)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		8-2			天井カセット形		840			2F特別会議室(2)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
	(簡易点検のみ)	9	HPU-1	3F農村整備センター等	空冷式ヒートポンプ、マルチ形	2.0	3,000	7.3	7.5	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX
		9-1			天井カセット形		840			3F男子静養室	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		9-2			天井カセット形		840			3F-関農村整備センター(1)(打合せ7-7A)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		10	HPU-1	3F農村整備センター	空冷式ヒートポンプ、マルチ形	2.0	3,000	7.3	7.5	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX
	(簡易点検のみ)	10-1			天井カセット形		840			3F-関農村整備センター(2)(打合せ7-7A)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		10-2			天井カセット形		840			3F-関農村整備センター(3)(2F付 4F付)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
	(簡易点検のみ)	11	HPU-5	3F農村整備センター	空冷式ヒートポンプ形	1.5	3,300	5.2	5.6	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-50FK
		11-1			天井吊形		780			3F-関農村整備センター(4)	㈱三菱電機 PCH-50FKHV
	(簡易点検のみ)	12	HPU-2	3F農村整備書庫	空冷式ヒートポンプ、マルチ形	2.7	4,800	9.3	10.8	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-90FK
	(簡易点検のみ)	12-1			天井カセット形		960			3F農村整備書庫(1)	㈱三菱電機 PLH-45GKV
	(簡易点検のみ)	12-2			天井カセット形		960			3F農村整備書庫(2)	㈱三菱電機 PLH-45GKV
		13	HPU-1	3F農村整備書庫	空冷式ヒートポンプ、マルチ形	2.0	3,000	7.3	7.5	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX
	(簡易点検のみ)	13-1			天井カセット形		840			3F農村整備書庫(3)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		13-2			天井カセット形		840			3F農村整備書庫(4)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
	(簡易点検のみ)	14	HPU-3	3F農村整備センター	空冷式ヒートポンプ、マルチ形	5.5	9,000	20.9	22.0	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-200EKE
		14-1			天井カセット形		1,080			3F-関農村整備センター(5)(農村計画)	㈱三菱電機 PLH-71GKV
		14-2			天井カセット形		1,080			3F-関農村整備センター(6)(農地整備)	㈱三菱電機 PLH-71GKV
		14-3			天井カセット形		1,080			3F-関農村整備センター(7)(農村環境)	㈱三菱電機 PLH-71GKV
	定期点検対象	15	ACP-1	1F生活改善実験室等	空冷式ヒートポンプ、マルチ形(R407C)	7.5+7.5	22,200	56.0	63.0	第一庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P560BM- B1
		15-1	ACP-1-1		天井カセット形		750	4.5	5.0	1F生活改善実験室(1)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
		15-2	ACP-1-2		天井カセット形		750	4.5	5.0	1F生活改善実験室(2)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
		15-3	ACP-1-4		天井カセット形		780	5.6	6.3	1F売店	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		15-4	ACP-1-5		天井カセット形		750	4.5	5.0	1F組合事務室	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
		15-5	ACP-1-6		天井カセット形		480	2.8	3.2	1F休養室(清掃員)(1)	㈱三菱電機 PLFY-P28LMD-C
		15-6	ACP-1-7		天井カセット形		480	2.8	3.2	1F休養室(清掃員)(2)	㈱三菱電機 PLFY-P28LMD-C
		15-7	ACP-1-8		天井カセット形		750	4.5	5.0	1F土壌診断室(2)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
		15-8	ACP-1-9		天井カセット形		750	4.5	5.0	1F土壌診断室(1)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
	(簡易点検のみ)	16	ACP-8	1F土木物品庫	空冷式ヒートポンプ、マルチ形(R407C)	3.75	9,300	14.0	16.0	第一庁舎屋外	㈱三菱電機 PUHY-P140M-A1
	(簡易点検のみ)	16-1	ACP-8-1		天井吊形		1,080	7.1	8.0	1F土木物品庫	㈱三菱電機 PLFY-P71GM-C
	定期点検対象	17	ACP-5	1F保健福祉環境センター等	空冷式ヒートポンプ、マルチ形(R407C)	4.5+7.5	22,200	45.0	50.0	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P450BM- B1
		17-1	ACP-5-1		天井カセット形		1,080	7.1	8.0	1F保健福祉環境センター(1)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C
		17-2	ACP-5-3		天井カセット形		1,080	7.1	8.0	1F保健福祉環境センター(2)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C
		17-3	ACP-5-5		天井カセット形		1,080	7.1	8.0	1F小会議室	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C
		17-4	ACP-5-2		天井カセット形		780	5.6	6.3	1F縦覧室	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		17-5	ACP-5-4		天井カセット形		780	5.6	6.3	1F女子静養室	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	(簡易点検のみ)	18	HPU	2F農村整備書庫	空冷式ヒートポンプ、リア・レースインパクターPAC			5.6	6.3	第二庁舎屋外	㈱三菱電機 PLZ-RP63HA
	(簡易点検のみ)	18-1			天井カセット形			5.6	6.3	2F農村整備書庫(1)	㈱三菱電機 PLZ-RP63AHD
	定期点検対象	19	ACP-2	2F土木センター等	空冷式ヒートポンプ、マルチ形(R407C)	7.5+7.5	22,200	56.0	63.0	第一庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P560BM- B1
		19-1	ACP-2-1		天井カセット形		780	5.6	6.3	2F土木部分室	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		19-2	ACP-2-2		天井カセット形		750	4.5	5.0	2F千厩土木センター(1)(非常口側)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
		19-3	ACP-2-3		天井カセット形		750	4.5	5.0	2F千厩土木センター(2)(7-7A側)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
		19-4	ACP-2-4		天井カセット形		750	4.5	5.0	2F千厩土木センター(3)(7-7B側)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
		19-5	ACP-2-5		天井カセット形		750	4.5	5.0	2F千厩土木センター(4)(出入口側)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
		19-6	ACP-2-6		天井カセット形		750	4.5	5.0	2F千厩土木センター(5)(河川砂防)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
		19-7	ACP-2-7		天井カセット形		750	4.5	5.0	2F千厩土木センター(6)(道路環境)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
		19-8	ACP-2-8		天井カセット形		750	4.5	5.0	2F千厩土木センター(7)(企画)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
		19-9	ACP-2-9		天井カセット形		750	4.5	5.0	2F千厩土木センター(8)(管理)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C

【千厩分庁舎空調設備点検・整備対象機器台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様					設置場所	備考
					形式	出力 (kW)	風量 (m³/h)	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)		
2 ハ ッ ケ ー ン エ ア コ ン	定期点検対象	20	ACP-7	2F農村整備書庫等	空冷式ヒートポンプ、マルチ形(R407C)	7.5	11,100	28.0	31.5	第一庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P280M-B1
		20-1	ACP-7-1		天井カセット形		780	5.6	6.3	2F女子更衣室	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		20-2	ACP-7-2		天井カセット形		780	5.6	6.3	2F農村整備書庫(1)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		20-3	ACP-7-3		天井カセット形		780	5.6	6.3	2F農村整備書庫(2)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		20-4	ACP-7-4		天井カセット形		780	5.6	6.3	2F農村整備書庫(3)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	定期点検対象	21	ACP-6	2F農業改良普及センター	空冷式ヒートポンプ、マルチ形(R407C)	7.5+7.5	22,200	45.0	50.0	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P450BM-B1
		21-1	ACP-6-1		天井カセット形		1,080	7.1	8.0	2F一関農業改良普及センター(4)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C
		21-2	ACP-6-2		天井カセット形		1,080	7.1	8.0	2F一関農業改良普及センター(3)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C
		21-3	ACP-6-3		天井カセット形		1,080	7.1	8.0	2F一関農業改良普及センター(2)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C
		21-4	ACP-6-4		天井カセット形		1,080	7.1	8.0	2F一関農業改良普及センター(1)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C
	定期点検対象	22	ACP-3	3F大会議室・農村整備書庫	空冷式ヒートポンプ、マルチ形(R407C)	7.5+7.5	22,200	56.0	63.0	第一庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P560BM-B1
		22-1	ACP-3-1		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F農村整備書庫(1)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		22-2	ACP-3-2		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F農村整備書庫(2)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		22-3	ACP-3-3		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F農村整備書庫(3)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		22-4	ACP-3-4		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F農村整備書庫(4)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		22-5	ACP-3-5		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F大会議室(1)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		22-6	ACP-3-6		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F大会議室(2)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		22-7	ACP-3-7		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F大会議室(3)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		22-8	ACP-3-8		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F大会議室(4)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
		定期点検対象	23	ACP-4	3F中会議室等	空冷式ヒートポンプ、マルチ形(R407C)	7.5+7.5	22,200	45.0	50.0	第一庁舎屋上
	23-1		ACP-4-1		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F大会議室(5)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	23-2		ACP-4-2		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F中会議室(1)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	23-3		ACP-4-3		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F中会議室(2)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	23-4		ACP-4-4		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F中会議室(3)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	23-5		ACP-4-5		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F中会議室(4)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	23-6		ACP-4-6		天井カセット形		780	5.6	6.3	3F中会議室(5)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	24		ACP-9	車庫運転手控室	空冷式ヒートポンプ (R407C)	2.4		7.1	8.5	車庫屋外	㈱三菱電機 PUH-P80GA
	24-1		ACP-9-1		壁掛形		1,200	7.1	8.5	車庫運転手控室	㈱三菱電機 PK-P80FAL
	(簡易点検のみ) (簡易点検のみ)		25		2F防災行政無線室	空冷式ヒートポンプ、インバーター形 (フィルター破損あり)	2.4		1,320	8.0	第一庁舎屋外
		25-1						1,320	8.0	2F防災行政無線室	㈱東芝 AIU-J905HG
		26		2F農村整備書庫	空冷式ヒートポンプ (R407C)	2.4		7.1	8.5	第2庁舎屋外	㈱三菱電機 PUH-P80GA
		26-1			壁掛形		1,200	7.1	8.5	2階農村整備書庫(2)	㈱三菱電機 PK-P80FAL
		27		いわて情報ハブエイ	空冷式ヒートポンプ (R22)					第一庁舎屋外	三洋電機㈱ SPW-CHJ50T12
		27-1			壁掛形					1Fいわて情報ハブエイ	三洋電機㈱ SPW-KHJ50T-1-WL

【岩泉合庁空調設備点検・整備対象機器台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様				設置場所	備考	
					形式	出力 (kW)	風量 (m³/h)	冷房能力 (kW)			暖房能力 (kW)
1	空調換気扇	1	FSE-2	2F	天井ヶセツトタイプ	0.035	150			2F県民ホール(1)	三菱電機製 VL-150ZS
		2	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			2F県民ホール(2)	三菱電機製 VL-100K
		3	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			2F岩泉土木セツター分室(1)	三菱電機製 VL-100K
		4	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			2F岩泉土木セツター分室(2)	三菱電機製 VL-100K
		5	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			2F岩泉土木セツター分室(3)	三菱電機製 VL-100K
		6	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			2F岩泉土木セツター分室(4)	三菱電機製 VL-100K
		7	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			2F第2会議室	三菱電機製 VL-100K
		8	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			2F岩泉林務出張所(1)	三菱電機製 VL-100K
		9	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			2F岩泉林務出張所(2)	三菱電機製 VL-100K
		10	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			2F岩泉林務出張所(3)	三菱電機製 VL-100K
		11	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			2F宿直室	三菱電機製 VL-100K
		12	FSE-1	3F	壁埋込形	0.030	100			3F第3会議室(1)	三菱電機製 VL-100K
		13	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			3F第3会議室(2)	三菱電機製 VL-100K
		14	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			3F第4会議室	三菱電機製 VL-100K
		15	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			3F更衣室	三菱電機製 VL-100K
		16	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			3F業務支援室	三菱電機製 VL-100K
		17	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			3F土木更衣室	三菱電機製 VL-100K
		18	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			3F女子更衣室・清掃員控室	三菱電機製 VL-100K
		19	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			3F第1会議室(1)	三菱電機製 VL-100K
		20	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			3F第1会議室(2)	三菱電機製 VL-100K
		21	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			3F第1会議室(3)	三菱電機製 VL-100K
		22	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			3Fいわて情報ハイウェイ	三菱電機製 VL-100K
		23	FSE-1	4F	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉土木セツター(1)(道路整備課)	三菱電機製 VL-100K
		24	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉土木セツター(2)(道路整備課)	三菱電機製 VL-100K
		25	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉土木セツター(3)(道路整備課)	三菱電機製 VL-100K
		26	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉土木セツター(4)(管理課)	三菱電機製 VL-100K
		27	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉土木セツター(6)(土木企画G)	三菱電機製 VL-100K
		28	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉土木セツター(8)(建築指導G)	三菱電機製 VL-100K
		29	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉土木セツター(9)(用地課)	三菱電機製 VL-100K
		30	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉土木セツター(10)(用地課)	三菱電機製 VL-100K
		31	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉土木セツター(11)(用地課)	三菱電機製 VL-100K
		32		//	壁埋込形					4F岩泉土木セツター(5)(土木企画G)	三菱電機製 VL-1200U-M
		33		//	壁埋込形					4F岩泉土木セツター(7)(建築指導課)	三菱電機製 VL-1200U-M
		34	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉普及77 セツター(1)(地産有成F+L)	三菱電機製 VL-100K
		35	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉普及77 セツター(2)(地産有成F+L)	三菱電機製 VL-100K
		36	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F岩泉普及77 セツター(3)(地域指導F+L)	三菱電機製 VL-100K
		37		//	壁埋込形					4F岩泉普及77 セツター(4)(地域指導F+L)	三菱電機製 VL-1200U-M
		38	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F土壌診断室(1)	三菱電機製 VL-100K
		39		//	壁埋込形					4F土壌診断室(2)	三菱電機製 VL-1200U-M
		40	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F電算室(1)	三菱電機製 VL-100K
		41	FSE-1	//	壁埋込形	0.030	100			4F電算室(2)	三菱電機製 VL-100K
2	パッケージエアコン	1	ACO-2	3F会議室	空冷式ヒートポンプ、マルチインバーター形(R22)	3.0×2	9,000	23.2	26.0	庁舎屋上(第1会議室系統)	松下電器産業製 CU-200UM3
		1-1	ACI-1		天井ヶセツト形		1,260	8.2	9.3	3F第1会議室(3)	松下電器産業製 CS-71UH5U
		1-2	ACI-1		天井ヶセツト形		1,260	8.2	9.3	3F第1会議室(2)	松下電器産業製 CS-71UH5U
		1-3	ACI-1		天井ヶセツト形		1,260	8.2	9.3	3F第1会議室(1)	松下電器産業製 CS-71UH5U
		2	ACO-1	2F,3F県民ホール等	空冷式ヒートポンプ、マルチインバーター形(R22)	3.75×2	9,000	29.0	32.5	庁舎屋上(県民ホール等系統)	松下電器産業製 CU-250UM3
		2-1	ACI-3		天井ヶセツト形		900	4.6	5.2	2F宿直室	松下電器産業製 CS-40UH5U
		2-2	ACI-4		天井ヶセツト形		720	3.7	4.1	2F県民ホール	松下電器産業製 CS-32UH5U
		2-3	ACI-2		天井ヶセツト形		900	5.8	6.5	2F第2会議室	松下電器産業製 CS-50UH5U
		2-4	ACI-3		天井ヶセツト形		900	4.6	5.2	2F土木セツター分室(4)	松下電器産業製 CS-40UH5U
		2-5	ACI-3		天井ヶセツト形		900	4.6	5.2	3F土木更衣室	松下電器産業製 CS-40UH5U
		2-6	ACI-3		天井ヶセツト形		900	4.6	5.2	3F業務支援室	松下電器産業製 CS-40UH5U
		3	ACO-1	3F,4F会議室等	空冷式ヒートポンプ、マルチインバーター形(R22)	3.75×2	9,000	29.0	32.5	庁舎屋上(第3会議室等系統)	松下電器産業製 CU-250UM3
		3-1	ACI-2		天井ヶセツト形		900	5.8	6.5	3F食品衛生協会電気支部岩泉分室	松下電器産業製 CS-50UH5U
		3-2	ACI-2		天井ヶセツト形		900	5.8	6.5	3F第3会議室(1)	松下電器産業製 CS-50UH5U
		3-3	ACI-2		天井ヶセツト形		900	5.8	6.5	3F第3会議室(2)	松下電器産業製 CS-50UH5U
		3-4	ACI-3		天井ヶセツト形		900	4.6	5.2	4F土木電算室	松下電器産業製 CS-40UH5U
		3-5	ACI-3		天井ヶセツト形		900	4.6	5.2	4Fロッカー室	松下電器産業製 CS-40UH5U
4	AC	静養室	空冷式ヒートポンプ	1.2	1,920	4.1	4.4	1F屋外	松下電器産業製 CU-4CH4		
4-1			天井吊形		780	4.1	4.4	1F静養室	松下電器産業製 CS-40TH5H		

【岩泉合庁空調設備点検・整備対象機器台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様				設置場所	備考	
					形式	出力 (kW)	風量 (m³/h)	冷房能力 (kW)			暖房能力 (kW)
2	パナソニックエアコン 定期点検対象	6	ACP-2	2F林務・土木センター	空冷式ヒートポンプ形(R407C)	3.0+4.4×2	16,680	45.0	50.0	庁舎屋上(ACP-2系統)	㈱日立製作所 RAS-P450FS
		6-1	ACP-2-1		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	2F土木センター分室(1)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		6-2	ACP-2-2		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	2F土木センター分室(2)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		6-3	ACP-2-3		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	2F土木センター分室(3)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		6-4	ACP-2-4		天井埋込ユニット形		780	4.5	5.0	2F岩泉林務出張所(1)(透写板側)	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		6-5	ACP-2-5		天井埋込ユニット形		780	4.5	5.0	2F岩泉林務出張所(2)(入口近ク)	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		6-6	ACP-2-6		天井埋込ユニット形		780	4.5	5.0	2F岩泉林務出張所(3)(机側)	㈱日立製作所 RCID-P45KI
	点検対象外 点検対象外 点検対象外 点検対象外 点検対象外	7	ACP-3	3F会議室等	空冷式ヒートポンプ形(R407C)	3.0	5,820	16.0	16.0	庁舎屋上(ACP-3系統)	屋外機撤去済
		7-1	ACP-3-1		天井埋込ユニット形(使用不可)		780	4.5	5.0	3F第4会議室	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		7-2	ACP-3-2		天井埋込ユニット形(使用不可)		780	4.5	5.0	3F更衣室	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		7-3	ACP-3-3		天井埋込ユニット形(使用不可)		780	4.5	5.0	3F女子更衣室・清掃員控室	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		8	ACP-4	3F電話交換室	空冷式ヒートポンプ形(R407C)			5.0	5.0	庁舎屋上(ACP-4系統)	㈱日立製作所 RAS-P56H
		8-1	ACP-4-1		天井埋込ユニット形		900	5.0	5.0	3F電話交換室	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		9	ACP-5	4F土木センター	空冷式ヒートポンプ形(R407C)	3.0+4.4×2	16,680	45.0	50.0	庁舎屋上(ACP-5系統)	㈱日立製作所 RAS-P450FS
	定期点検対象	9-1	ACP-5-1		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉土木センター(10)(道路整備課・右)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		9-2	ACP-5-2		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉土木センター(9)(道路整備課・中)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		9-3	ACP-5-3		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉土木センター(8)(管理課右)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		9-4	ACP-5-4		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉土木センター(7)(管理課左)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		9-5	ACP-5-5		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉土木センター(6)(土木企画)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		9-6	ACP-5-6		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉土木センター(5)(建築指導課)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		9-7	ACP-5-7		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉土木センター(4)(用地課)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		10	ACP-6	4F土木センター等	空冷式ヒートポンプ形(R407C)	3.0+4.4×2	16,680	45.0	50.0	庁舎屋上(ACP-6系統)	㈱日立製作所 RAS-P450FS
		10-1	ACP-6-6		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉土木センター(3)(用地課右)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		10-2	ACP-6-7		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉土木センター(2)(用地課中)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		10-3	ACP-6-1		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉土木センター(1)(用地課左)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		10-4	ACP-6-3		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉普及センター(1)(地産普及課)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		10-5	ACP-6-5		天井埋込ユニット形		900	5.6	6.3	4F岩泉普及センター(2)(地域指導課)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		10-6	ACP-6-2		天井埋込ユニット形		780	4.5	5.0	4F土壌診断室前室	㈱日立製作所 RCID-P45KI
	10-7	ACP-6-4		天井埋込ユニット形		780	4.5	5.0	4F土壌診断室	㈱日立製作所 RCID-P45KI	
	(簡易点検対象外) (簡易点検対象外) (簡易点検対象外) (簡易点検対象外) (簡易点検対象外) (簡易点検対象外)	11		いわて情報ハイウェイ	空冷式ヒートポンプ(R22)		2,400	4.5	5.0	1F屋外(地域情報センター系統)	三菱電機㈱ PU-J50GA9
		11-1			天井吊形		780	4.5	5.0	3Fいわて情報ハイウェイ	三菱電機㈱ PCA-J50GA9
12			1F用務員室(0-Mエアコン)	空冷式ヒートポンプ形(R32)	0.75		2.5	3.1	1F屋外	東芝ライオン㈱RAS-2511AT	
12-1				壁掛形			2.5	3.1	1F用務員室	東芝ライオン㈱RAS-2511T	
13			1F運転手控室(0-Mエアコン)	空冷式ヒートポンプ形(R32)	0.75		2.5	3.1	1F屋外	東芝ライオン㈱RAS-2511AT	
13-1				壁掛形			2.5	3.1	1F運転手控室	東芝ライオン㈱RAS-2511T	
14			3F電話交換室(0-Mエアコン)	空冷式ヒートポンプ形(R32)					3F外壁	パナソニック㈱ RAS-E221MA	
14-1				壁掛形					3F電話交換室	パナソニック㈱ RAS-E221M	
15			3F第4会議室(0-Mエアコン)	空冷式ヒートポンプ形(R32)					3F外壁	パナソニック㈱ RAS-E221MA	
15-1				壁掛形					3F第4会議室	パナソニック㈱ RAS-E221M	
3	ファンコイルクーラー	1	HFU 2F	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	2F県民ホール(2)	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		2	〃	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	2F岩泉土木センター分室(1)	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		3	〃	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	2F岩泉土木センター分室(2)	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		4	〃	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	2F岩泉土木センター分室(3)	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		5	〃	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	2F岩泉土木センター分室(4)	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		6	〃	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	2F岩泉林務出張所(1)	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		7	〃	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	2F岩泉林務出張所(2)	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		8	〃	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	2F岩泉林務出張所(3)	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		9	〃	CK300	CK-2 天井ユニット形(2方向)	0.064	520		3.8	2F県民ホール(1)	暖冷工業㈱ DFV-3PW-F
		10	〃	CK400	CK-2 天井ユニット形(2方向)	0.091	690		5.8	2F玄関ホール	暖冷工業㈱ DFV-4PW-F
		11	〃	CK400	CK-2 天井ユニット形(2方向)	0.091	690		5.8	2F宿直室	暖冷工業㈱ DFV-4PW-F
		12	〃	CK600	CK-2 天井ユニット形(2方向)	0.121	1,020		7.4	2F岩泉林務出張所(4)	暖冷工業㈱ DFV-6PW-F
		13	〃	CK600	CK-2 天井ユニット形(2方向)	0.121	1,020		7.4	2F第2会議室	暖冷工業㈱ DFV-6PW-F
		14	〃	CR400	CR 天井露出形	0.054	780		6.0	2F旧レイトグン室(1)	暖冷工業㈱ DFV-80CE
		15	〃	CK400	CR 天井露出形	0.054	780		6.0	2F旧レイトグン室(2)	暖冷工業㈱ DFV-80CE
		16	HFU 3F	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	3F第3会議室(1)	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		17	〃	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	3F第3会議室(2)	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		18	〃	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	3F第4会議室	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		19	〃	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	3F更衣室	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		20	〃	FRH600	FRH 床置露出形	0.076	1,020		8.5	3F食品衛生協会宮古支部岩泉分室	暖冷工業㈱ DFV-100SF
		21	〃	FRL400	FRL 床置ユニット形	0.053	700		5.8	3F女子更衣室・清掃員控室	暖冷工業㈱ DFV-80LSF

