

[別紙2]【奥州地区合同庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様					設置場所	摘要			
					形式	出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m ³ /H)	冷房能力 (kcal/H)			暖房能力 (kcal/H)		
1	空調調和機	1		庁舎北側	工字形 全熱交換器	7.5KW+3.7KW		16,500			庁舎屋上階北側	木村工機機 AC2-480ADEF(改)		
		2		庁舎南側	工字形 全熱交換器	5.5KW+3.7KW		10,000			庁舎屋上階南側	木村工機機 AC2-230ADEF		
2	排気工機 (簡易点検)	1		庁舎南側排気		37.0KW*2	760		265KW		庁舎屋上階北側	日立空調機 RCUJ3000A1B		
3	パナソニック (簡易点検対象外)	1	ACP-0	宿直室 (ルビック)	空冷式工字形 (R22)	3.2KW			3.2KW	4.8KW	1F屋外	三洋電機機 SAP-C324VS2		
		1-1		(年1回) 壁掛形				630			1F宿直室	三洋電機機 SAP-S324US2		
		2	ACP-1	1F会議室等	空冷式工字形、天井工字形 (R22)	3.0KW*2			31,200	35,400		庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-WX325S	
		2-1	ACP-1-3	(年1回) 天井工字形		0.03		900	4,000	4,500		1F第一会議室A(1)	三洋電機機 SPW-SSHX40S-D	
		2-2	ACP-1-4	(年1回) 天井工字形		0.03		900	4,000	4,500		1F第一会議室A(2)	三洋電機機 SPW-SSHX40S-D	
		2-3	ACP-1-1	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	6,300	7,100		1F農政部検査室 (旧喫煙室)	三洋電機機 SPW-SSHX63S-D	
		2-4	ACP-1-2	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	6,300	7,100		1F農政部書庫	三洋電機機 SPW-SSHX63S-D	
		2-5	ACP-1-5	(年1回) 天井工字形		0.03		900	5,000	5,600		1F農民ホール(1)	三洋電機機 SPW-SSHX50S-D	
		2-6	ACP-1-6	(年1回) 天井工字形		0.03		900	5,000	5,600		1F農民ホール(2)	三洋電機機 SPW-SSHX50S-D	
		3	ACP-2	2F農政部等	空冷式工字形、天井工字形 (R22)	3.75KW*2			43,000	48,200		庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-WX450S	
		3-1	ACP-2-2	(年1回) 天井工字形		0.03		900	5,000	5,600		2F局長室	三洋電機機 SPW-SSHX50S-D	
		3-2	ACP-2-3	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	6,300	7,100		2F第2会議室(1)	三洋電機機 SPW-SSHX63S-D	
		3-3	ACP-2-4	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	6,300	7,100		2F第2会議室(2)	三洋電機機 SPW-SSHX63S-D	
		3-4	ACP-2-5	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	6,300	7,100		2F第2会議室(3)	三洋電機機 SPW-SSHX63S-D	
		3-5	ACP-2-6	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	6,300	7,100		2F総務部(1)	三洋電機機 SPW-SSHX63S-D	
		3-6	ACP-2-7	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	6,300	7,100		2F総務部(2)	三洋電機機 SPW-SSHX63S-D	
		3-7	ACP-2-1	(年1回) 天井工字形		0.03		900	5,000	5,600		2F経営企画部(1)	三洋電機機 SPW-SSHX50S-D	
		4	ACP-1	1F総務部等	空冷式工字形、天井形 (R407C)	3.75KW*2+7.5KW			18,600	56,0KW	63,0KW		庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-CHDYP561T
		4-1	ACP-1-1	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	7,1KW	8,0KW		1F農務部(1)	三洋電機機 SPW-SSXI71T1	
		4-2	ACP-1-2	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	7,1KW	8,0KW		1F農務部(2)	三洋電機機 SPW-SSXI71T1	
		4-3	ACP-1-3	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	7,1KW	8,0KW		1F農務部(3)	三洋電機機 SPW-SSXI71T1	
		4-4	ACP-1-4	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	7,1KW	8,0KW		1F農務部(4)	三洋電機機 SPW-SSXI71T1	
		4-5	ACP-1-5	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	7,1KW	8,0KW		1F農務部(5)	三洋電機機 SPW-SSXI71T1	
		4-6	ACP-1-6	(年1回) 天井工字形		0.05		960	4,5KW	5,0KW		1F第1会議室B(1)	三洋電機機 SPW-SSXI45T1	
		4-7	ACP-1-7	(年1回) 天井工字形		0.05		960	4,5KW	5,0KW		1F第1会議室B(2)	三洋電機機 SPW-SSXI45T1	
		4-8	ACP-1-8	(年1回) 天井工字形		0.05		960	4,5KW	5,0KW		1F第1会議室B(3)	三洋電機機 SPW-SSXI45T1	
		5	ACP-7	1F	空冷式工字形、天井形 (R407C)	3.75KW*3+7.5KW			28,0KW	31,5KW			庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-CHVP281T1
		5-1	ACP-7-1	(年1回) 天井工字形		0.02		570	2,8KW	3,2KW		1F用務員室	三洋電機機 SPW-SSXI28T1	
		5-2	ACP-7-2	(年1回) 天井工字形		0.02		570	3,6KW	4,2KW		1F理容室	三洋電機機 SPW-SSXI36T1	
		5-3	ACP-7-4	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		1F組合事務局	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		5-4	ACP-7-5	(年1回) 天井工字形		0.05		960	4,5KW	5,0KW		1F売店	三洋電機機 SPW-SSXI45T1	
		5-5	ACP-7-3	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		1F農民ホール(3)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		6	ACP-2	2F	空冷式工字形、天井形 (R407C)	3.75KW*2+7.5KW			18,600	56,0KW	63,0KW		庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-CHDYP561T
		6-1	ACP-2-1	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		2F経営企画部(2)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		6-2	ACP-2-3	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		2F経営企画部(3)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		6-3	ACP-2-5	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		2F経営企画部(4)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		6-4	ACP-2-7	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		2F経営企画部(5)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		6-5	ACP-2-9	(年1回) 天井工字形		0.02		570	2,8KW	3,2KW		2F経営企画部(6)	三洋電機機 SPW-SSXI28T1	
		6-6	ACP-2-6	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		2F経営企画部(9)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		6-7	ACP-2-8	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		2F経営企画部(10)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		6-8	ACP-2-2	(年1回) 天井工字形		0.05		960	4,5KW	5,0KW		2F経営企画部(7)	三洋電機機 SPW-SSXI45T1	
		6-9	ACP-2-4	(年1回) 天井工字形		0.05		960	4,5KW	5,0KW		2F経営企画部(8)	三洋電機機 SPW-SSXI45T1	
		7	ACP-5	2F企画総務部等	空冷式工字形、天井形 (R407C)	3.0KW*2+6.0KW			18,600	45,0KW	50,0KW		庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-CHDYP451T
		7-1	ACP-5-1	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		2F総務部(5)	三洋電機機 SPW-SSXP56T1	
		7-2	ACP-5-2	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		2F総務部(6)	三洋電機機 SPW-SSXP56T1	
		7-3	ACP-5-3	(年1回) 天井工字形		0.05		960	4,5KW	5,0KW		2F総務部(3)	三洋電機機 SPW-SSXP45T1	
		7-4	ACP-5-4	(年1回) 天井工字形		0.05		960	4,5KW	5,0KW		2F総務部(4)	三洋電機機 SPW-SSXP45T1	
7-5	ACP-5-5	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		2F総務部(7)	三洋電機機 SPW-SSXP56T1			
7-8	ACP-5-8	(年1回) 天井工字形		0.05		960	5,6KW	6,3KW		2F総務部(8)	三洋電機機 SPW-SSXP56T1			
7-6	ACP-5-6	(年1回) 天井工字形		0.02		570	2,8KW	3,2KW		2F休憩室(男子)	三洋電機機 SPW-SSXP28T1			
7-7	ACP-5-7	(年1回) 天井工字形		0.02		570	2,8KW	3,2KW		2F休憩室(女子)	三洋電機機 SPW-SSXP28T1			
8	ACP-8	2F旧情報機械室	空冷式工字形 (R407C)	3.0KW			11,2KW	12,5KW			庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-CHVP113T1		
8-1	ACP-8-1	(年1回) 天井工字形		0.05		1,080	7,1KW	8,0KW		2F男子更衣室	三洋電機機 SPW-SSXP11T1			

[別紙2]【奥州地区合同庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様					設置場所	摘要		
					形式	出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m ³ /H)	冷房能力 (kcal/H)			暖房能力 (kcal/H)	
3	ハ ヲ ヲ イ 7	9	ACP-3	3F	空冷式ヒートポンプ、円形(R407C)	3.75KW*2+7.5KW		18,600	56.0KW	63.0KW	庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-CHDYP561T	
		9-1	ACP-3-1	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F農政部(3)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		9-2	ACP-3-2	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F農政部(4)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		9-3	ACP-3-3	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F農政部(5)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		9-4	ACP-3-4	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F農政部打合室	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		9-5	ACP-3-5	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F土木部分室(1)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		9-6	ACP-3-7	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F土木部分室(2)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		9-7	ACP-3-6	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F電算設計積算室	三洋電機機 SPW-SSXI45T1	
		10	ACP-6	3F林務部	空冷式ヒートポンプ、円形(R407C)	1.0KW+3.0KW+6.0KW		18,600	40.0KW	45.0KW	庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-CHDYP401T	
		10-1	ACP-6-1	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F林務部(1)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		10-2	ACP-6-2	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F林務部(2)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		10-3	ACP-6-3	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F林務部(3)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		10-4	ACP-6-4	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F農政部(1)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		10-5	ACP-6-5	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F農政部(2)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		11	ACP-4	3F土木部等	空冷式ヒートポンプ、円形(R407C)	3.75KW*2+7.5KW		18,600	56.0KW	63.0KW	庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-CHDYP561T	
		11-1	ACP-4-1	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F土木打合室	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		11-2	ACP-4-2	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F土木部(1)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		11-3	ACP-4-3	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F土木部(2)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		11-4	ACP-4-4	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F土木部(3)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		11-5	ACP-4-5	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F土木部(4)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		11-6	ACP-4-6	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F土木部(5)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		11-7	ACP-4-7	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F土木部(6)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		11-8	ACP-4-8	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F土木部(7)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		11-9	ACP-4-9	(年1回)	天井吊形	0.05		960	5.6KW	6.3KW	3F土木部(8)	三洋電機機 SPW-SSXI56T1	
		12	ACP-9	1F運転手控室	空冷式ヒートポンプ (R407C)	3.0KW				11.2KW	12.5KW	1F屋外	三洋電機機 SPW-CHVP113T1
		12-1	ACP9-1	(年1回)	天井吊形	0.05		1,080	7.1KW	8.0KW	1F運転手控室	三洋電機機 SPW-TXP71T1	
		13		2F情報1111	空冷式ヒートポンプ (R22)	1.5KW						庁舎屋上階	㈱東芝 ROA-J714HT
		13-1		(年1回)	天井吊形	0.05		1,200	6.3KW	8.0KW	2F情報1111室	㈱東芝 AU-J716HG	
		14		1F相談室(1-117)	空冷式ヒートポンプ (R410A)							1F屋外	三洋電機機 SAP-CSK22H
		14-1		(年1回)	壁掛形			760	2.2KW	3.0KW	1F相談室(手前)	三洋電機機 SAP-SK22H	
		15		1F搬送1111	空冷式ヒートポンプ (R410A)							1F屋外	三洋電機機 SPW-CHVP40B1
		15-1		(年1回)	天井吊形				3.6KW	4.0KW	1F搬送1111	三洋電機機 SPW-TP40B1	
		16		2F閲覧室	空冷式ヒートポンプ (R410A)							1F屋外	三洋電機機 SPW-CHVP45B1
16-1		(年1回)	天井吊形				4.5KW	5.0KW	2F設計閲覧室	三洋電機機 SPW-TP45B1			
17		3F農林分室	空冷式ヒートポンプ (R410A)							庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-CHVP56B1		
17-1		(年1回)	天井吊形				5.0KW	5.6KW	3F農林分室	三洋電機機 SPW-SSP56B1			
4	77777777	1		1F	床置露出 FRH-800形						1F売店	暖冷工業機 DFV-150SF	
		2			床置露出 FRH-400形						1F組合事務局	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		7,300	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		7,300	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		7,300	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(3)	暖冷工業機 DFV- 80FRB	
		15			床置露出 FRH-400形						1F第1会議室B(2)	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- 80SFD	
		17			床置埋込 FIH-600形						1F県民ホール(1)	暖冷工業機 DFV- 80FRB	
		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	

[別紙2]【奥州地区合同庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕 様					設置場所	摘要			
					形式	出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m3/H)	冷房能力 (kcal/H)			暖房能力 (kcal/H)		
4	77777777	20	2F	床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	2F総務部(8)	暖冷工業機 DFV-100SF			
		21	//	床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	2F総務部(7)	暖冷工業機 DFV-100SF			
		22	//	床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	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		7.300	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		7.300	2F第2会議室(3)	暖冷工業機 DFV-100SF			
		25	//											
		26	//			床置露出 FRH-400形	0.053		780		4.900	2F経営企画部(9)	暖冷工業機 DFV- 80SF	
		27	//			床置露出 FRH-400形	0.053		780		4.900	2F経営企画部(8)	暖冷工業機 DFV- 80SF	
		28	//			床置露出 FRH-400形	0.053		780		4.900	2F経営企画部(7)	暖冷工業機 DFV- 80SF	
		29	//			床置露出 FRH-400形	0.053		780		4.900	2F経営企画部(6)	暖冷工業機 DFV- 80SF	
		30	//			床置埋込 FIH-600形						2F経営企画部(5)	暖冷工業機 DFV- 80FRB	
		31	//			床置埋込 FIH-600形						2F経営企画部(4)	暖冷工業機 DFV- 80FRB	
		32	//			床置埋込 FIH-600形						2F経営企画部(3)	暖冷工業機 DFV- 80FRB	
		33	//			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	2F経営企画部(2)	暖冷工業機 DFV-100SF	
		34	//			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	2F経営企画部(1)	暖冷工業機 DFV-100SF	
		35	//			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	2F局長室	暖冷工業機 DFV-100SF	
		36	//			床置埋込 FIH-600形						2F総務部(6)	暖冷工業機 DFV- 80FRB	
		37	//			床置埋込 FIH-600形						2F総務部(5)	暖冷工業機 DFV- 80FRB	
		38	//			床置埋込 FIH-600形						2F総務部(3)	暖冷工業機 DFV- 80FRB	
		39	//			床置埋込 FIH-600形						2F総務部(2)	暖冷工業機 DFV- 80FRB	
		40	//			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	2F総務部(4)	暖冷工業機 DFV-100SF	
		41	//			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	2F総務部(1)	暖冷工業機 DFV-100SF	
		42	3F			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	3F土木部(2)	暖冷工業機 DFV-100SF	
		43	//			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	3F土木部(8)	暖冷工業機 DFV-100SF	
		44	//			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	3F土木部(1)	暖冷工業機 DFV-100SF	
		45	//			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	3F電算設計積算室	暖冷工業機 DFV-100SF	
		46	//			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	3F林務部(3)	暖冷工業機 DFV- 100SF	
		47	//			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	3F林務部(2)	暖冷工業機 DFV- 100SF	
		48	//			床置露出 FRH-600形	0.076		1.020		7.300	3F林務部(1)	暖冷工業機 DFV- 100SF	
		49	//			床置埋込 FIH-600形						(前面ハ 制御不可のため運転確認のみ)	3F農政部(5)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		50	//			床置埋込 FIH-600形							3F農政部(4)	暖冷工業機 DFV- 100FR
		51	//			床置埋込 FIH-600形							3F農政部(3)	暖冷工業機 DFV- 100FR
52	//			床置埋込 FIH-600形							3F農政部(2)	暖冷工業機 DFV- 100FR		
53	//			床置埋込 FIH-600形							3F農政部(1)	暖冷工業機 DFV- 100FR		
54	//			床置埋込 FIH-600形							3F農政部打合室	暖冷工業機 DFV- 100FR		
55	//			床置埋込 FIH-600形							3F土木部分室(2)	暖冷工業機 DFV- 100FR		
56	//			床置埋込 FIH-600形							3F土木部分室(1)	暖冷工業機 DFV- 100FR		
57	//			床置埋込 FIH-600形							3F土木部打合室	暖冷工業機 DFV- 100FR		
58	//			床置埋込 FIH-600形							3F土木部(7)	暖冷工業機 DFV- 100FR		
59	//			床置埋込 FIH-600形							3F土木部(6)	暖冷工業機 DFV- 100FR		
60	//			床置埋込 FIH-600形							3F土木部(5)	暖冷工業機 DFV- 100FR		
61	//			床置埋込 FIH-600形							3F土木部(4)	暖冷工業機 DFV- 100FR		
62	//			床置埋込 FIH-600形							3F土木部(3)	暖冷工業機 DFV- 100FR		
				床置埋込 FIH-600形							3F農林分室	暖冷工業機 DFV- 100FR		

【奥州地区合同庁舎分庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕 様					設置場所	摘要	
					形式	出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m3/H)	冷房能力 (kcal/H)			暖房能力 (kcal/H)
1	空調換気扇	1	HEA-3	1F	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.197		500			1F保健課(1)	三菱電機機 LGH-50CS2
		2	HEA-3	//	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.197		500			1F保健課(2)	三菱電機機 LGH-50CS2
		3	HEA-3	//	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.197		500			1F福祉課	三菱電機機 LGH-50CS2
		4	HEA-2	//	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.133		350			1F企画管理課	三菱電機機 LGH-35CS2
		5	HEA-3	//	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.197		500			1F環境衛生課(1)	三菱電機機 LGH-50CS2
		6	HEA-	//	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.026		110			1F環境衛生課(2)	松下電器産業機 FY-15ZB
		7	HEA-3	2F	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.197		500			2F指導監査課	三菱電機機 LGH-50CS2
		8	HEA-3	//	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.197		500			2F長寿社会課	三菱電機機 LGH-50CS2
		9	HEA-1	//	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.099		250			2F保健所長室	三菱電機機 LGH-25CS2
		10	HEA-2	//	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.133		350			2F相談室3	三菱電機機 LGH-35CS2
		11	HEA-3	//	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.197		500			2F栄養相談室	三菱電機機 LGH-50CS2
		12	HEA-3	//	天井吊込ユニット形、全熱交換形	0.197		500			2F一般健康相談室	三菱電機機 LGH-50CS2
		13	HEA-4	3F	天井埋込形、全熱交換形	0.525		1,000			3F県南教育事務所	三菱電機機 LGH-100RS2-50
		14	HEA-4	//	天井埋込形、全熱交換形	0.525		1,000			3F県南教育事務所	三菱電機機 LGH-100RS2-50
		15	HEA-4	//	天井埋込形、全熱交換形	0.525		1,000			3F大会議室	三菱電機機 LGH-100RS2-50
		16	HEA-4	//	天井埋込形、全熱交換形	0.525		1,000			3F大会議室	三菱電機機 LGH-100RS2-50
2	V-ツ-イロン	1	APC-3	1F保健福祉環境部等	空冷式ヒートポンプ、マルチパ-ル形 (R22)	3.0KW*2			20,000	22,400	庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-CHX200S
		1-1	ACP-3-1	(年1回)	天井吊込形	0.07		1,260	7,500	8,400	1F環境衛生課(1)	三洋電機機 SPW-SSH75S-D
		1-2	ACP-3-2	(年1回)	天井吊込形	0.07		1,260	7,500	8,400	1F環境衛生課(2)	三洋電機機 SPW-SSH75S-D
		1-3	ACP-3-3	(年1回)	天井吊込形	0.05		1,080	6,300	7,100	1F企画管理課	三洋電機機 SPW-SSH63S-D
		2	ACP-4	2F保健所等	空冷式ヒートポンプ、マルチパ-ル形 (R22)	3.75KW*2			43,000	48,200	3F廊下	三洋電機機 SPW-WX450S
		2-1	ACP-4-1	(年1回)	天井吊込形	0.07		1,260	7,500	8,400	2F指導監査課	三洋電機機 SPW-SSH75S-D
		2-2	ACP-4-2	(年1回)	天井吊込形	0.07		1,260	7,500	8,400	2F長寿社会課	三洋電機機 SPW-SSH75S-D
		2-3	ACP-4-3	(年1回)	天井吊込形	0.07		1,260	7,500	8,400	2F一般健康相談室	三洋電機機 SPW-SSH75S-D
		2-4	ACP-4-4	(年1回)	天井吊込形	0.07		1,260	7,500	8,400	2F所長室	三洋電機機 SPW-SSH75S-D
		2-5	ACP-4-5	(年1回)	天井吊込形	0.07		1,260	7,500	8,400	2F相談室3(1)	三洋電機機 SPW-SSH75S-D
		2-6	ACP-4-6	(年1回)	天井吊込形	0.07		1,260	7,500	8,400	2F相談室3(2)	三洋電機機 SPW-SSH75S-D
		3	ACP-5	3F会議室	空冷式ヒートポンプ、マルチパ-ル形 (R22)	3.75KW*2			36,200	41,000	庁舎屋上階	三洋電機機 SPW-WX375S
		3-1	ACP-5-1		天井吊込形 (使用不可)	0.13		1,680	10,000	11,200	3F県南教育事務所	三洋電機機 SPW-SSH100S-D
		3-2	ACP-5-2		天井吊込形 (使用不可)	0.13		1,680	10,000	11,200	3F大会議室(1)	三洋電機機 SPW-SSH100S-D
		3-3	ACP-5-3		天井吊込形 (使用不可)	0.13		1,680	10,000	11,200	3F大会議室(2)	三洋電機機 SPW-SSH100S-D
		3-4	ACP-5-4		天井吊込形 (使用不可)	0.13		1,680	10,000	11,200	3F大会議室(3)	三洋電機機 SPW-SSH100S-D
		4		1F相談室	空冷式ヒートポンプ形 (R22)				2.8KW	4.0KW	1F庁舎	三洋電機機 SAH-C282V2
		4-1		(年1回)	天井露出形 (0.9V ヲ イロン)			540	2.8KW	4.0KW	1F環境衛生課(3) (旧相談室)	三洋電機機 SAH-282TV2
		5	ACO-2	1F保健所事務室	空冷式ヒートポンプ、マルチパ-ル形 (R407C)	1.5KW+3.0KW+6.0KW			40.0KW	45.0KW	1F庁舎屋外北東側	三洋電機機 SPW-CHDYP401T
		5-1	ACI-1	(年1回)	天井吊込形(4方向)	0.04		1,260	9.0KW	10.0KW	1F相談室(2)	三洋電機機 SPW-SXP90T1
		5-2	ACI-1	(年1回)	天井吊込形(4方向)	0.04		1,260	9.0KW	10.0KW	1F保健課	三洋電機機 SPW-SXP90T1
		5-3	ACI-1	(年1回)	天井吊込形(4方向)	0.04		1,260	9.0KW	10.0KW	1F福祉課	三洋電機機 SPW-SXP90T1
		5-4	ACI-1	(年1回)	天井吊込形(4方向)	0.04		1,260	9.0KW	10.0KW	1F相談窓口	三洋電機機 SPW-SXP90T1
		6	ACO-1	2F3F	空冷式ヒートポンプ、マルチパ-ル形 (R407C)	1.5KW+3.0KW+6.0KW			40.0KW	45.0KW	1F庁舎屋外北東側	三洋電機機 SPW-CHDYP401T
		6-1	ACI-2	(年1回)	天井吊込形(2方向)	0.05		960	5.6KW	6.3KW	2F栄養相談室(1)	三洋電機機 SPW-SSXP56T1
		6-2	ACI-2	(年1回)	天井吊込形(2方向)	0.05		960	5.6KW	6.3KW	2F栄養相談室(2)	三洋電機機 SPW-SSXP56T1
		6-3	ACI-3		天井吊込形(2方向)	0.05		1,140	8.0KW	9.0KW	3F書庫 (旧滅菌室)	三洋電機機 SPW-SSXP80T1
		6-4	ACI-4	(年1回)	天井吊込形(2方向)	0.09		1,680	11.2KW	12.5KW	3F県南教育事務所	三洋電機機 SPW-SSXP112T1
		6-5	ACI-4		天井吊込形(2方向)	0.09		1,680	11.2KW	12.5KW	3F倉庫	三洋電機機 SPW-SSXP112T1
		7	AC-1	2F	空冷式ヒートポンプ、マルチパ-ル形 (R407C)	3.0KW			11.2KW	12.5KW	2F正面玄関屋根上	三洋電機機 SPW-CHVP113T
		7-1	AC1-1		天井吊形	0.05		1,140	9.0KW	10.0KW	2F線室	三洋電機機 SPW-TXP90T1
		7-2	AC1-2		天井吊形	0.03		720	4.5KW	5.0KW	2F暗室	三洋電機機 SPW-TXP45T1
		7-3	AC1-3		天井吊形	0.03		720	4.5KW	5.0KW	2F操作室	三洋電機機 SPW-TXP45T1
8		1F相談室 (0-117)	空冷式ヒートポンプ形 (R410A)	3.0KW			2.8KW	4.0KW	1F庁舎屋外北東側	三菱電機機 MLUZ-GXV28J		
8-1		(年1回)	壁掛形				2.8KW	4.0KW	1F相談室(1)	三菱電機機 MSZ-GW28J-W		
9		3F大会議室	空冷式ヒートポンプ形 (R32)	2.99KW			14.0KW	16.0KW	3F屋外廊下	ダ-ワ-工業機 RZRP160BA		
9-1		(年1回)	天井吊形	0.15		2,160	14.0KW	16.0KW	3F大会議室(1)	ダ-ワ-工業機 FHP160DC		
10		3F大会議室	空冷式ヒートポンプ形 (R32)	2.99KW			14.0KW	16.0KW	3F屋外廊下	ダ-ワ-工業機 RZRP160BA		
10-1		(年1回)	天井吊形	0.15		2,160	14.0KW	16.0KW	3F大会議室(2)	ダ-ワ-工業機 FHP160DC		
3	ガスファンヒ-タ	1	GF1	2F	直吹型	0.06				15,000	2F一般健康相談室	㈱東芝 THU-F132G
4	送風機	1	F-4	1F廊下排気(目視点検)	片吸込形0.7V ヲ ヲ #1・1/4 (目視点検、試運転、デ-ウ-取り)	0.2		876			1F廊下天吊	㈱極東機械製作所 CLF-NO1・1/4 L-RS-1
		2	F-4	2F湯沸室排気	片吸込形0.7V ヲ ヲ #1・1/4	0.2		876			2F廊下天吊	㈱極東機械製作所 CLF-NO1・1/4 L-RS-1
		3	F-2	BF機械室給気	片吸込形0.7V ヲ ヲ #1・3/4	1.5		3,000			BF 1号天吊	㈱極東機械製作所 CLF-NO1・3/4 R-RS-1
		4	F-1	BF駐車場排気	片吸込形0.7V ヲ ヲ #4	5.5		1,650			1F屋外	㈱極東機械製作所 CLF-NO4 TH-L-RS-D

【奥州地区合同庁舎江刺分庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	形式	仕様 出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m ³ /h)	冷房能力 (kcal/h)	暖房能力 (kcal/h)	設置場所	摘要	
1	空調換気扇	1	HE-4	増築棟1F	天吊加外型	0.107		255			1F農業改良普及切符-(6)	三菱電機機 LGH-25CST	
		2	HE-4	//	天吊加外型	0.107		255			1F農業改良普及切符-(5)	三菱電機機 LGH-25CST	
		3	HE-4	//	天吊加外型	0.107		255			1F農業改良普及切符-(4)	三菱電機機 LGH-25CST	
		4	HE-4	//	天吊加外型	0.107		255			1F農業改良普及切符-(3)	三菱電機機 LGH-25CST	
		5	HE-4	//	天吊加外型	0.107		255			1F農業改良普及切符-(2)	三菱電機機 LGH-25CST	
		6	HE-1	//	天井吊込加外型、全熱交換形		0.073	150				1F農業改良普及切符-(1)	三菱電機機 LGH-15CS2
		7	HE-1	1F	天井埋込薄型		0.036	115				1F当直室	三菱電機機 VL-120ZK-C
		8	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				1F経営情報相談室(旧書庫)	三菱電機機 LGH-25CST
		9	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				1F書庫(総務・土木)	三菱電機機 LGH-25CST
		10	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				1F経営情報相談室前室(旧書庫)	三菱電機機 LGH-25CST
		11	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				1F書庫(旧泉民ホ)	三菱電機機 LGH-25CST
		12	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				1F土壌作物診断室	三菱電機機 LGH-25CST
		13	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				1F土壌作物診断室	三菱電機機 LGH-25CST
		14	HE-1	//	天井吊込加外型、全熱交換形		0.073	150				1F休憩室	三菱電機機 LGH-15CS2
		15	HE-4	増築棟2F	天吊加外型		0.107	255				2F農村整備室倉庫(1)	三菱電機機 LGH-25CST
		16	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F農村整備室倉庫(2)	三菱電機機 LGH-25CST
		17	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F農村整備室倉庫(3)	三菱電機機 LGH-25CST
		18	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F農村整備室倉庫(4)	三菱電機機 LGH-25CST
		19	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F農村整備室倉庫(5)	三菱電機機 LGH-25CST
		20	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F物品庫	三菱電機機 LGH-25CST
		21	HE-3	2F	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
		22	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
		23	HE-3	//	天井埋込薄型		0.036	115				2F農林総合実験室(3)	三菱電機機 VL-160ZS
		24	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F男子更衣室	三菱電機機 LGH-25CST
		25	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F農村整備室(1)	三菱電機機 LGH-25CST
		26	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F農村整備室(2)	三菱電機機 LGH-25CST
		27	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F農村整備室(3)	三菱電機機 LGH-25CST
		28	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F農村整備室(4)	三菱電機機 LGH-25CST
		29	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F農村整備室(5)	三菱電機機 LGH-25CST
		30	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				2F農村整備室(6)	三菱電機機 LGH-25CST
		31	HE-4	増築棟3F	天吊加外型		0.107	255				3F第1会議室(1)	三菱電機機 LGH-25CST
		32	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				3F第1会議室(2)	三菱電機機 LGH-25CST
		33	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				3F第1会議室(3)	三菱電機機 LGH-25CST
		34	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				3F第2会議室(1)	三菱電機機 LGH-25CST
		35	HE-4	//	天吊加外型		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書庫(農村整備)	三菱電機機 VL-120ZK-C
		37	HE-4	3F	天吊加外型		0.107	255				3F第3書庫	三菱電機機 LGH-25CST
		38	HE-4	//	天吊加外型		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書庫(農村整備図面等)	三菱電機機 VL-120ZK-C1BR
		40	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				3F第4書庫	三菱電機機 LGH-25CST
		41	HE-4	//	天吊加外型		0.107	255				3F第4書庫	三菱電機機 LGH-25CST
		42	HE-2	//	天井吊込加外型、全熱交換形		0.099	250				3F書庫(農村整備)	三菱電機機 LGH-25CS2
2	パナソニック IFFJ	1	AC-1	1階(東棟)	空冷式屋外ユニット(R410)	17.7kw	24.1kg	220	45	50	本館屋外外壁	㈱パナソニック CU-P450UX4A	
		1-1	AC-1-1	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.04		19	9	10	1F経営情報相談室	㈱パナソニック CS-P90U4U	
		1-2	AC-1-2	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.04		19	9	10	1F書庫(総務・土木)	㈱パナソニック CS-P90U4U	
		1-3	AC-1-3	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.035		16	7	8	1F書庫(旧泉民ホ)	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		1-4	AC-1-4	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.025		14	6	6	1F土壌作物診断室(1)	㈱パナソニック CS-P56U4U	
		1-5	AC-1-5	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.025		14	6	6	1F土壌作物診断室(2)	㈱パナソニック CS-P56U4U	
		1-6	AC-1-6	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.035		16	7	8	1F男子休憩室	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		2	AC-2	1F農業改良普及切符	空冷式屋外ユニット(R410)	14.9kw	20.4kg	220	40	45	本館屋外外壁	㈱パナソニック CU-P400UX4A	
		2-1	AC-2-1	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.04		16	8	9	1F農業改良普及切符-(1)	㈱パナソニック CS-P80U4U	
		2-2	AC-2-2	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.04		16	8	9	1F農業改良普及切符-(2)	㈱パナソニック CS-P80U4U	
		2-3	AC-2-3	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.04		16	8	9	1F農業改良普及切符-(3)	㈱パナソニック CS-P80U4U	
		2-4	AC-2-4	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.04		16	8	9	1F農業改良普及切符-(4)	㈱パナソニック CS-P80U4U	
		2-5	AC-2-5	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.04		16	8	9	1F農業改良普及切符-(5)	㈱パナソニック CS-P80U4U	
		3	AC-3	3F会議室	空冷式屋外ユニット(R410)	12.5kw	19.9kg	220	34	38	本館屋上(東側)	㈱パナソニック CU-P3.3.5UX4A	
		3-1	AC-3-1	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.095		25	11	13	3F第1会議室(1)	㈱パナソニック CS-P112U4U	
		3-2	AC-3-2	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.095		25	11	13	3F第1会議室(2)	㈱パナソニック CS-P112U4U	
		3-3	AC-3-3	(年1回)	天井加外型(4方向)	0.035		16	7	8	3F第2会議室	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		3-4	AC-3-4	(年1回)	天井加外型(2方向)	0.088		8	3	3	3F第3会議室(1)	㈱パナソニック CS-P28L3U	

【奥州地区合同庁舎江刺分庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	形式	仕様 出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m3/H)	冷房能力 (kcal/H)	暖房能力 (kcal/H)	設置場所	摘要	
2	パナソニック	4-1	AC-3-5	(年1回)	天井吊り形(2方向)	0.088		8	3	3	3F第3会議室(2)	㈱パナソニック CS-P28L3U	
		4	AC-4	2F(東棟)	空冷式屋外ユニット(R410)	10.5kw	19.0kg	181	28	32	本館屋上	㈱パナソニック CU-P280UX4A	
		4-1	AC-4-1	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.02		13	3	3	2F製図室	㈱パナソニック CS-P28U4U	
		4-2	AC-4-2	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.025		14	6	6	2F女子休憩室	㈱パナソニック CS-P56U4U	
		4-3	AC-4-3	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.035		16	7	8	2F物品庫	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		4-4	AC-4-4	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.035		16	7	8	2F農村総合実験室(1)	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		4-5	AC-4-5	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.035		16	7	8	2F農村総合実験室(2)	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		5	AC-5	2F(西棟)	空冷式屋外ユニット(R410)	10.5kw	19.9kg	181	28	32	本館屋上	㈱パナソニック CU-P280UX4A	
		5-1	AC-5-1	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.035		16	7	8	2F製図室(1)	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		5-2	AC-5-2	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.035		16	7	8	2F製図室(2)	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		5-3	AC-5-3	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.035		16	7	8	2F製図室(3)	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		5-4	AC-5-4	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.035		16	7	8	2F製図室(4)	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		6	AC-6	2F(西棟)	空冷式屋外ユニット(R410)	10.5kw	18.6kg	181	28	32	本館屋上	㈱パナソニック CU-P224UX4A	
		6-1	AC-6-1	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.025		14	6	6	2F農村整備室(1)	㈱パナソニック CS-P56U4U	
		6-2	AC-6-2	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.025		14	6	6	2F農村整備室(2)	㈱パナソニック CS-P56U4U	
		6-3	AC-6-3	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.035		16	7	8	2F環境第二西(1)	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		6-4	AC-6-4	(年1回)	天井吊り形(4方向)	0.035		16	7	8	2F環境第二西(2)	㈱パナソニック CS-P71U4U	
		(簡易点検対象外)	7	ACI-8	宿直室(ルーフ)	空冷式ヒートポンプ形(R22)	0.7KW		1,200	2.8KW	4.0KW	本館屋外	㈱日立製作所 RAC-289DX2
		(簡易点検対象外)	7-1		(年1回)	壁掛形	0.01		400			1F宿直室	㈱日立製作所 RAS-289DX2
		(簡易点検(室外)のみ)	9		3F書庫	空冷式ヒートポンプ形(R22)				5.6KW	-	本館屋外外壁	㈱東芝 ROA-J635J
(簡易点検(室内)のみ)	9-1			天吊形(冷房専用)				5.6KW	-	3F書庫(農村整備)	㈱東芝 AIC-J635HG-1		
3	温風暖房機	1	FF-1	増築棟1F	石油FF式	0.095				15.9KW	1F農業改良普及センター(1)	パナソニック FF-15GBF(ビル)	
		2	FF-1	〃	石油FF式	0.095				15.9KW	1F農業改良普及センター(2)	パナソニック FF-15GBF(ビル)	
		3	FF-1	〃	石油FF式	0.095				15.9KW	1F農業改良普及センター(3)	パナソニック FF-15GBF(ビル)	
		4	FF-1	〃	石油FF式	0.095				15.9KW	1F農業改良普及センター(4)	パナソニック FF-15GBF(ビル)	
		5	FF-1	〃	石油FF式	0.095				15.9KW	1F農業改良普及センター(5)	パナソニック FF-15GBF(ビル)	
		6	FF-1	〃	石油FF式	0.095				15.9KW	1F農業改良普及センター(6)	パナソニック FF-15GBF(ビル)	
		7	OH-2	〃	石油FF式	0.069				10.0KW	1F農業改良普及センター(7)	三洋 CFF-S100	
		8	OH-2	〃	石油FF式	0.069				10.0KW	1F農業改良普及センター(8)	三洋 CFF-S100	
		9	OH-1	増築棟2F	石油FF式	0.069				10.0KW	2F農村整備室倉庫(1)	三洋 CFF-S100	
		10	OH-1	〃	石油FF式	0.069				10.0KW	2F農村整備室倉庫(2)	三洋 CFF-S100	
		11	OH-1	〃	石油FF式						2F農村整備室物品庫	パナソニック FF-7000TC	
		12	OH-1	〃	石油FF式						2F農村整備室倉庫(3)	パナソニック FF-7000TC	
		13	OH-1	〃	石油FF式						2F農村整備室倉庫(4)	パナソニック FF-7000TC	
		14	OH-2	増築棟3F	石油FF式						3F第1会議室(1)	パナソニック FF-10000TC	
		15	OH-2	〃	石油FF式						3F第1会議室(2)	パナソニック FF-10000TC	
		16	OH-2	〃	石油FF式						3F第1会議室(3)	パナソニック FF-10000TC	
		17	OH-2	〃	石油FF式						3F第1会議室(4)	パナソニック FF-10000TC	
		18	OH-2	〃	石油FF式						3F第2会議室(1)	パナソニック FF-10000TC	
		19	OH-2	〃	石油FF式						3F第2会議室(2)	パナソニック FF-10000TC	
		20	OH-2	〃	石油FF式						3F第2倉庫(土木部(建築))	パナソニック FF-10000TC	
		21	OH-3	1F	石油FF式	0.047				7.41KW	1F経営情報相談室(1)	パナソニック FF-7000BF(U)K	
		22	OH-3	〃	石油FF式	0.047				7.41KW	1F経営情報相談室(2)	パナソニック FF-7000BF(U)K	
		23	OH-4	〃	石油FF式	0.053				11.0KW	1F土壌作物診断室(1)	パナソニック FF-11000BF(U)J	
		24	OH-4	〃	石油FF式	0.053				11.0KW	1F土壌作物診断室(2)	パナソニック FF-11000BF(U)J	
		25	OH-2	〃	石油FF式	0.037				5.81KW	1F休憩室	パナソニック FF-5000BF(U)K	
		26	OH-1	〃	石油FF式	0.038				4.23KW	1F宿直室	パナソニック FF-513TF(U)K	
		27	OH-4	2F	石油FF式	0.053				11.0KW	2F農村総合実験室(1)	パナソニック FF-11000BF(U)J	
		28	OH-4	〃	石油FF式	0.053				11.0KW	2F農村総合実験室(2)	パナソニック FF-11000BF(U)J	
		29	OH-4	〃	石油FF式	0.053				11.0KW	2F農村整備室(1)	パナソニック FF-11000BF(U)J	
		30	OH-4	〃	石油FF式	0.053				11.0KW	2F農村整備室(2)	パナソニック FF-11000BF(U)J	
		31	OH-4	〃	石油FF式	0.053				11.0KW	2F農村整備室(3)	パナソニック FF-11000BF(U)J	
		32	OH-4	〃	石油FF式	0.053				11.0KW	2F農村整備室(4)	パナソニック FF-11000BF(U)J	
		33	OH-4	〃	石油FF式	0.053				11.0KW	2F農村整備室(5)	パナソニック FF-11000BF(U)J	
		34	OH-4	〃	石油FF式	0.053				11.0KW	2F農村整備室(6)	パナソニック FF-11000BF(U)J	
		35	OH-3	3F	石油FF式	0.047				7.41KW	3F第3会議室	パナソニック FF-7000BF(U)K	

【千厩分庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕 様					設置場所	摘要		
					形式	出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m3/H)	冷房能力 (kcal/H)			暖房能力 (kcal/H)	
1	空調換気扇	1	HE-1	1F	天吊加付型 全熱交換形	0.17		530		(H27間仕切撤去)	1F総務物品庫(旧食堂)	松下電器産業㈱ FY-500ZB3	
		2	HE-3	//	天吊加付型 全熱交換形	0.068		275			1F休養室(清掃員)(調理人)	松下電器産業㈱ FY-250ZB3	
		3	HE-2	//	天吊加付型 全熱交換形	0.1		380			1F組合事務室	松下電器産業㈱ FY-350ZB3	
		4	HE-2	//	天吊加付型 全熱交換形	0.1		380			1F売店	松下電器産業㈱ FY-350ZB3	
		5	HE-4	//	天吊加付型 全熱交換形	0.045		175			1F地域情報ﾂｸｰ(旧情報ﾊｲﾂｸｰ)	松下電器産業㈱ FY-150ZB3	
		6	HE-1	//	天吊加付型 全熱交換形	0.17		530			1F生活改善実験室	松下電器産業㈱ FY-500ZB3	
		7	HE-1	//	天吊加付型 全熱交換形	0.17		530			1F土壤診断室	松下電器産業㈱ FY-500ZB3	
		8	HE-2	//	天吊加付型 全熱交換形	0.1		380			1F土木書庫A	松下電器産業㈱ FY-350ZB3	
		9	HE-5	2F	//	天井埋込型 全熱交換形	0.215		530			2F土木ﾂｸｰ(1)(ｽﾀﾝﾄﾞ ﾏｲﾂﾞ 側)	松下電器産業㈱ FY-500ZD3
		10	HE-5	//	天井埋込型 全熱交換形	0.215		530			2F土木ﾂｸｰ(2)(道路環境T)	松下電器産業㈱ FY-500ZD3	
		11	HE-5	//	天井埋込型 全熱交換形	0.215		530			2F土木ﾂｸｰ(3)(ﾃﾞｰﾌﾞﾙ側)	松下電器産業㈱ FY-500ZD3	
		12	HE-5	//	天井埋込型 全熱交換形	0.215		530			2F土木ﾂｸｰ(4)(企画S)	松下電器産業㈱ FY-500ZD3	
		13	HE-1	//	天吊加付型 全熱交換形	0.17		530			2F土木更衣室(男)	松下電器産業㈱ FY-500ZB3	
		14	HE-2	//	天吊加付型 全熱交換形	0.1		380			2F男子更衣室(旧北側室)	松下電器産業㈱ FY-350ZB3	
		15	HE-2	//	天吊加付型 全熱交換形	0.1		380			2F防災行政無線室	松下電器産業㈱ FY-350ZB3	
		16	HE-2	//	天吊加付型 全熱交換形	0.1		380			2F土木部分室	松下電器産業㈱ FY-350ZB3	
		17	HE-2	//	天吊加付型 全熱交換形	0.1		380			2F女子更衣室(旧閲覧室)	松下電器産業㈱ FY-350ZB3	
		18	HE-2	//	天吊加付型 全熱交換形	0.1		380			2F農村整備書庫(1)(旧会議室)	松下電器産業㈱ FY-350ZB3	
		19	HE-2	//	天吊加付型 全熱交換形	0.1		380			2F農村整備書庫(2)(旧会議室)	松下電器産業㈱ FY-350ZB3	
		20	HE-5	3F	//	天井埋込型 全熱交換形	0.215		530		(H27間仕切設置)	3F農村整備書庫(1)(旧農村整備ﾂｸｰ)	松下電器産業㈱ FY-500ZD3
		21	HE-5	//	天井埋込型 全熱交換形	0.215		530			(H27間仕切設置)	3F大会議室(1)(旧農村整備ﾂｸｰ)	松下電器産業㈱ FY-500ZD3
		22	HE-5	//	天井埋込型 全熱交換形	0.215		530			(H27間仕切設置)	3F農村整備書庫(2)(旧農村整備ﾂｸｰ)	松下電器産業㈱ FY-500ZD3
		23	HE-5	//	天井埋込型 全熱交換形	0.215		530			(H27間仕切設置)	3F大会議室(2)(旧農村整備ﾂｸｰ)	松下電器産業㈱ FY-500ZD3
		24	HE-1	//	天吊加付型 全熱交換形	0.17		530				3F更衣室	松下電器産業㈱ FY-500ZB3
		25	HE-1	//	天吊加付型 全熱交換形	0.17		530			(H27間仕切設置)	3F中会議室(1)(旧農業改良普及ﾂｸｰ)	松下電器産業㈱ FY-500ZB3
		26	HE-1	//	天吊加付型 全熱交換形	0.17		530			(H27間仕切設置)	3F中会議室(2)(旧農業改良普及ﾂｸｰ)	松下電器産業㈱ FY-500ZB3
		27	HE-1	//	天吊加付型 全熱交換形	0.17		530			(H27間仕切設置)	3F中会議室(3)(旧農業改良普及ﾂｸｰ)	松下電器産業㈱ FY-500ZB3
		28	L-4	第二庁舎1F	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350			1F県民ﾂｸｰ(旧保健福祉環境ﾂｸｰ)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		29	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350			(H27間仕切設置)	1F保健福祉環境ﾂｸｰ(1)(旧土木ﾂｸｰ)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		30	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350			(H27間仕切設置)	1F保健福祉環境ﾂｸｰ(2)(旧土木ﾂｸｰ)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		31	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350			(H27間仕切設置)	1F小会議室(旧土木ﾂｸｰ)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		32	L-2	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.035		150			(H27間仕切設置)	1F保健福祉相談室(旧土木ﾂｸｰ)	三菱電機㈱ VL-150ZSD
		33	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350			(H27間仕切移設)	1F総務物品庫(旧相談室)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		34	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350				1F女子静養室(旧会議室)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		35	L-5	//	壁掛型 全熱交換形	0.03		105				1F待合室	三菱電機㈱ VL-100U2
		36	L-4	第二庁舎2F	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350			2F農業改良普及ﾂｸｰ(1)(旧会議室)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		37	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350				2F農業改良普及ﾂｸｰ(2)(旧会議室)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		38	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350				2F農業改良普及ﾂｸｰ(3)(旧閲覧室)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		39	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350				2F農業改良普及ﾂｸｰ(4)(旧閲覧室)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		40	L-1	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.0325		130			(H27間仕切設置)	2F農業普及ﾂｸｰ物品庫(旧大会議室)	三菱電機㈱ VL-130ZS
		41	L-3	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.099		250			(H27間仕切設置)	2F農村整備ﾂｸｰ書庫(1)(旧大会議室)	三菱電機㈱ LGH-25CS2
		42	L-2	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.035		150			(H27間仕切設置)	2F農村整備ﾂｸｰ書庫(2)(旧大会議室)	三菱電機㈱ VL-150ZSD
		43	L-	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.82		160				2Fﾂｸｰ室(旧局長室)	三菱電機㈱ LGH-15CS2
		44	L-	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.82		160				2F特別会議室	三菱電機㈱ LGH-15CS2
		45	L-4	第二庁舎3F	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350		(H27間仕切撤去)	3F農村整備書庫(1)(旧閲覧室)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		46	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350			(H27間仕切撤去)	3F農村整備書庫(2)(旧小会議室)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		47	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350				3F農村整備ﾂｸｰ(1)(管理用地)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		48	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350				3F農村整備ﾂｸｰ(2)(農村計画)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		49	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350				3F農村整備ﾂｸｰ(3)(農地整備)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		50	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350				3F農村整備ﾂｸｰ(4)(打合せﾃﾞｰﾌﾞﾙ)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
		51	L-4	//	天井吊込加付型 全熱交換形	0.133		350				3F農村整備ﾂｸｰ(5)(ｽﾀﾝﾄﾞ ﾏｲﾂﾞ 側)	三菱電機㈱ LGH-35CS2
2	ﾊﾞｯﾀｰﾂﾞ ﾈｯｼﾞ	1	HPU-1	1F物品庫(旧食堂)	空冷式ﾃｰﾏｽﾄｯﾌﾟ ｺﾝﾃﾞﾝｼﾞﾝｸﾞ (R22)	2.0KW		3,000	6,300	6,500	第一庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX	
		1-1			天井加付型	0.03		840			1F総務物品庫(1)(旧食堂)	㈱三菱電機 PLH-35GKV	
		1-2			天井加付型	0.03		840			1F総務物品庫(2)(旧食堂)	㈱三菱電機 PLH-35GKV	
		2	HPU-1	1F土木書庫A	空冷式ﾃｰﾏｽﾄｯﾌﾟ ｺﾝﾃﾞﾝｼﾞﾝｸﾞ	2.0KW		3,000	6,300	6,500	第一庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX	
		2-1			天井加付型	0.03		840			1F土木書庫A	㈱三菱電機 PLH-35GKV	
		2-2			天井加付型	0.03		840			1F土木書庫A	㈱三菱電機 PLH-35GKV	

【千厩分庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様					設置場所	摘要	
					形式	出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m3/H)	冷房能力 (kcal/H)			暖房能力 (kcal/H)
2 パッカーIP7J	簡易点検(室外)のみ 簡易点検(室内)のみ 簡易点検(室内)のみ	3	HPU-1	1F旧保健福祉環境切カ-	空冷式ヒートポンプ形	2.0KW		3,000	6,300	6,500	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX
		3-1		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			1F県民ホール(1)(旧保健福祉環境切カ-)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		3-2		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			1F県民ホール(2)(旧保健福祉環境切カ-)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		4	HPU-6	1F宿直室	空冷式ヒートポンプ形	1.2KW		2,700	3,150	3,750	1F屋外	㈱三菱電機 PUKH-35FK
		4-1		(暖房使用)(年2回)	壁掛形		0.03	720			1F宿直室	㈱三菱電機 PKH-35FKV
		5	HPU-4	1F旧土木切カ-	空冷式ヒートポンプ形	1.3KW		2,700	4,000	4,300	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-45FK
		5-1		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	960			1F保健福祉相談室(旧土木切カ-)	㈱三菱電機 PLH-45GKV
		6	HPU-2	2F旧大会議室	空冷式ヒートポンプ形	2.7KW		4,800	8,000	9,300	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-90FK
		6-1		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	960			2F農業普及切カ-物品庫(1)(旧大会議室)	㈱三菱電機 PLH-45GKV
		6-2		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	960			2F農業普及切カ-物品庫(2)(旧大会議室)	㈱三菱電機 PLH-45GKV
		7	HPU-1	2F旧局長室	空冷式ヒートポンプ形	2.0KW		3,000	6,300	6,500	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX
		7-1		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			2F北一室(1)(旧局長室)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		7-2		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			2F北一室(2)(旧局長室)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		8	HPU-1	2F特別会議室	空冷式ヒートポンプ形	2.0KW		3,000	6,300	6,500	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX
		8-1		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			2F特別会議室(1)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		8-2		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			2F特別会議室(2)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		9	HPU-1	3F旧中会議室	空冷式ヒートポンプ形	2.0KW		3,000	6,300	6,500	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX
		9-1		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			3F農村整備切カ-(1)(打合せ7Fル)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		9-2		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			3F農村整備切カ-(2)(打合せ7Fル)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		10	HPU-1	3F旧中会議室	空冷式ヒートポンプ形	2.0KW		3,000	6,300	6,500	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX
		10-1		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			3F農村整備切カ-(3)(交代キビネット)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		10-2		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			3F農村整備切カ-(4)(交代キビネット)	㈱三菱電機 PLH-35GKV
		11	HPU-5	3F静養室	空冷式ヒートポンプ形	1.5KW		3,300	4,500	4,800	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-50FK
		11-1		(暖房使用)(年2回)	天井吊形		0.054	780			3F農村整備切カ-(5)(旧静養室)	㈱三菱電機 PCH-50FKHV
		12	HPU-2	3F旧閲覧室	空冷式ヒートポンプ形	2.7KW		4,800	8,000	9,300	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-90FK
		12-1		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	960			3F農村整備書庫(1)(旧閲覧室)	㈱三菱電機 PLH-45GKV
12-2		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	960			3F農村整備書庫(2)(旧閲覧室)	㈱三菱電機 PLH-45GKV		
13	HPU-1	3F旧小会議室	空冷式ヒートポンプ形	2.0KW		3,000	6,300	6,500	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-71FX		
13-1		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			3F農村整備書庫(3)(旧小会議室)	㈱三菱電機 PLH-35GKV		
13-2		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.03	840			3F農村整備書庫(4)(旧小会議室)	㈱三菱電機 PLH-35GKV		
14	HPU-3	3F旧大会議室	空冷式ヒートポンプ形	5.5KW		9,000	18,000	19,000	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUH-200FKE		
14-1		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.05	1,080			3F農村整備切カ-(6)(農村計画)	㈱三菱電機 PLH-71GKV		
14-2		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.05	1,080			3F農村整備切カ-(7)(農地整備)	㈱三菱電機 PLH-71GKV		
14-3		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形		0.05	1,080			3F農村整備切カ-(8)(農村環境)	㈱三菱電機 PLH-71GKV		
15	ACP-1	1F生活改善実験室等	空冷式ヒートポンプ形(R407C)	7.5KW+7.5KW		22,200	56.0KW	63.0KW	第一庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P560BM-1		
15-1	ACP-1-1	(年1回)	天井加圧形	0.085		750	4.5KW	5.0KW	1F生活改善実験室(1)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C		
15-2	ACP-1-2	(年1回)	天井加圧形	0.085		750	4.5KW	5.0KW	1F生活改善実験室(2)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C		
15-3	ACP-1-4	(年1回)	天井加圧形	0.085		780	5.6KW	6.3KW	1F売店	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C		
15-4	ACP-1-5	(年1回)	天井加圧形	0.085		750	4.5KW	5.0KW	1F組合事務所	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C		
15-5	ACP-1-6	(年1回)	天井加圧形	0.035		480	2.8KW	3.2KW	1F休養室(清掃員)	㈱三菱電機 PLFY-P28LMD-C		
15-6	ACP-1-7	(年1回)	天井加圧形	0.035		480	2.8KW	3.2KW	1F休養室(調理人)	㈱三菱電機 PLFY-P28LMD-C		
15-7	ACP-1-8	(年1回)	天井加圧形	0.085		750	4.5KW	5.0KW	1F土壌診断室(2)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C		
15-8	ACP-1-9	(年1回)	天井加圧形	0.085		750	4.5KW	5.0KW	1F土壌診断室(1)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C		
16	ACP-8	1F土木物品庫	空冷式ヒートポンプ形(R407C)	3.75KW		9,300	14.0KW	16.0KW	第一庁舎屋外	㈱三菱電機 PUHY-P140M-A1		
16-1	ACP-8-1		天井吊形		0.07	1,080	7.1KW	8.0KW	1F土木物品庫(旧情報処理室)	㈱三菱電機 PLFY-P71GM-C		
17	ACP-5	1F旧土木切カ-	空冷式ヒートポンプ形(R407C)	4.5KW+7.5KW		22,200	45.0KW	50.0KW	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P450BM-1		
17-1	ACP-5-1	(暖房使用)(年2回)	天井加圧形	0.095		1,080	7.1KW	8.0KW	1F保健福祉環境切カ-(1)(旧土木切カ-)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C		
17-2	ACP-5-3	(暖房使用)(年2回)	天井加圧形	0.095		1,080	7.1KW	8.0KW	1F保健福祉環境切カ-(2)(旧土木切カ-)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C		
17-3	ACP-5-5	(暖房使用)(年2回)	天井加圧形	0.095		1,080	7.1KW	8.0KW	1F小会議室(旧土木切カ-)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C		
17-4	ACP-5-2	(暖房使用)(年2回)	天井加圧形	0.085		780	5.6KW	6.3KW	1F総務物品庫(旧相談室)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C		
17-5	ACP-5-4	(暖房使用)(年2回)	天井加圧形	0.085		780	5.6KW	6.3KW	1F女子静養室(旧会議室)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C		
18	HPU	2F旧土木物品庫	空冷式ヒートポンプ形、リプレース切カ-PAC				5.6KW	6.3KW	第二庁舎屋外	㈱三菱電機 PLZ-RP63HA		
18-1		(暖房使用)(年2回)	天井加圧形				5.6KW	6.3KW	2F農村整備切カ-書庫(旧大会議室)	㈱三菱電機 PLZ-RP63AHHD		

【千厩分庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕 様					設置場所	摘要
					形式	出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m3/H)	冷房能力 (kcal/H)		
2 パナソニック	19	ACP-2	2F旧土木資料等	空冷式ヒートポンプ、天井形(R407C)	7.5kW+7.5kW		22,200	56.0KW	63.0KW	第一庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P560BM-1
	19-1	ACP-2-1	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	2F旧土木部分室	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	19-2	ACP-2-2	(年1回) 天井加熱形		0.085		750	4.5KW	5.0KW	2F土木資料-(1)(非常口側)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
	19-3	ACP-2-3	(年1回) 天井加熱形		0.085		750	4.5KW	5.0KW	2F土木資料-(2)(テ-ブル側)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
	19-4	ACP-2-4	(年1回) 天井加熱形		0.085		750	4.5KW	5.0KW	2F土木資料-(3)(テ-ブル側)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
	19-5	ACP-2-5	(年1回) 天井加熱形		0.085		750	4.5KW	5.0KW	2F土木資料-(4)(出入口側)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
	19-6	ACP-2-6	(年1回) 天井加熱形		0.085		750	4.5KW	5.0KW	2F土木資料-(5)(河川砂防T)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
	19-7	ACP-2-7	(年1回) 天井加熱形		0.085		750	4.5KW	5.0KW	2F土木資料-(6)(道路環境T)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
	19-8	ACP-2-8	(年1回) 天井加熱形		0.085		750	4.5KW	5.0KW	2F土木資料-(7)(企画S)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
	19-9	ACP-2-9	(年1回) 天井加熱形		0.085		750	4.5KW	5.0KW	2F土木資料-(8)(管理T)	㈱三菱電機 PLFY-P45LMD-C
	20	ACP-7	2F農村整備書庫等	空冷式ヒートポンプ、天井形(R407C)	7.5kW		11,100	28.0KW	31.5KW	第一庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P280M-B1
	20-1	ACP-7-1	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	2F女子更衣室(旧閲覧室)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	20-2	ACP-7-2	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	2F農村整備書庫(1)(旧会議室)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	20-3	ACP-7-3	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	2F農村整備書庫(2)(旧会議室)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	20-4	ACP-7-4	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	2F農村整備書庫(3)(旧会議室)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	21	ACP-6	2F農業改良普及資料等	空冷式ヒートポンプ、天井形(R407C)	7.5kW+7.5kW		22,200	45.0KW	50.0KW	第二庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P450BM-1
	21-1	ACP-6-1	(暖房使用)(年2回) 天井加熱形		0.095		1,080	7.1KW	8.0KW	2F農業改良普及資料-(4)(旧中会議室)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C
	21-2	ACP-6-2	(暖房使用)(年2回) 天井加熱形		0.095		1,080	7.1KW	8.0KW	2F農業改良普及資料-(3)(旧中会議室)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C
	21-3	ACP-6-3	(暖房使用)(年2回) 天井加熱形		0.095		1,080	7.1KW	8.0KW	2F農業改良普及資料-(2)(旧閲覧室)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C
	21-4	ACP-6-4	(暖房使用)(年2回) 天井加熱形		0.095		1,080	7.1KW	8.0KW	2F農業改良普及資料-(1)(旧閲覧室)	㈱三菱電機 PLFY-P71LMD-C
	22	ACP-3	3F旧農村整備資料等	空冷式ヒートポンプ、天井形(R407C)	7.5kW+7.5kW		22,200	56.0KW	63.0KW	第一庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P560BM-1
	22-1	ACP-3-1	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F農村整備書庫(1)(旧農村整備資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	22-2	ACP-3-2	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F農村整備書庫(2)(旧農村整備資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	22-3	ACP-3-3	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F農村整備書庫(3)(旧農村整備資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	22-4	ACP-3-4	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F農村整備書庫(4)(旧農村整備資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	22-5	ACP-3-5	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F大会議室(1)(旧農村整備資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	22-6	ACP-3-6	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F大会議室(2)(旧農村整備資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	22-7	ACP-3-7	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F大会議室(3)(旧農村整備資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	22-8	ACP-3-8	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F大会議室(4)(旧農村整備資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	23	ACP-4	3F旧農業改良普及資料等	空冷式ヒートポンプ、天井形(R407C)	7.5kW+7.5kW		22,200	45.0KW	50.0KW	第一庁舎屋上	㈱三菱電機 PUHY-P450BM-1
	23-1	ACP-4-1	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F大会議室(5)(旧農業改良普及資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	23-2	ACP-4-2	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F中会議室(1)(旧農業改良普及資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	23-3	ACP-4-3	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F中会議室(2)(旧農業改良普及資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	23-4	ACP-4-4	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F中会議室(3)(旧農業改良普及資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	23-5	ACP-4-5	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F中会議室(4)(旧農業改良普及資料)	㈱三菱電機 PLFY-P56LMD-C
	23-6	ACP-4-6	(年1回) 天井加熱形		0.085		780	5.6KW	6.3KW	3F中会議室(5)(旧農業改良普及資料)	㈱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)	2.4kW			7.1KW	8.5KW	車庫屋外	㈱三菱電機 PUH-P80GA
	24-1	ACP-9-1	(年1回) 壁掛形		0.04		1,200	7.1KW	8.5KW	車庫運転手控室	㈱三菱電機 PK-P80FAL
	25	25	2F防災行政無線室	空冷式ヒートポンプ、天井形	2.4kW					第一庁舎屋上	㈱東芝 ROA-J902HT
	25-1	(年1回)	(ワイルド-破壊あり)		0.04		1,320	8.0KW	9.5KW	2F防災行政無線室	㈱東芝 AIU-J905HG
26	26	2F旧大会議室	空冷式ヒートポンプ (R407C)	2.4kW			7.1KW	8.5KW	第二庁舎屋外	㈱三菱電機 PUH-P80GA	
26-1			壁掛形	0.04		1,200	7.1KW	8.5KW	2F農村整備資料-書庫(旧大会議室)	㈱三菱電機 PK-P80FAL	
27	27	地域情報資料	空冷式ヒートポンプ (R22)						屋外	三洋電機㈱ SPW-CHJ50T12	
27-1	(年1回)		壁掛形						1F地域情報資料-(旧情報11台)	三洋電機㈱ SPW-KHU50T-1-WL	

[別紙2]【岩泉地区合同庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様				設置場所	摘要		
					形式	出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m3/H)			冷房能力 (kcal/H)	暖房能力 (kcal/H)
1	空調換気扇	1	FSE-2	2F	天井吊下げタイプ	0.035		150		2F県民ホール(1)	三菱電機機 VL-150ZS	
		2	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		2F県民ホール(2)(旧喫煙室)	三菱電機機 VL-100K	
		3	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		2F旧保健所(1)	三菱電機機 VL-100K	
		4	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		2F旧保健所(2)	三菱電機機 VL-100K	
		5	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		2F旧保健所(3)	三菱電機機 VL-100K	
		6	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		2F旧保健所(4)(旧診査室)	三菱電機機 VL-100K	
		7	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		2F第2会議室(旧相談室)	三菱電機機 VL-100K	
		8	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		2F岩泉林務出張所(1)	三菱電機機 VL-100K	
		9	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		2F岩泉林務出張所(2)	三菱電機機 VL-100K	
		10	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		2F岩泉林務出張所(3)	三菱電機機 VL-100K	
		11	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		2F宿直室	三菱電機機 VL-100K	
		12	FSE-1	3F	壁埋込形	0.03		100		3F第3会議室(旧母体小児相談室)	三菱電機機 VL-100K	
		13	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		3F第3会議室(旧成人病相談室)	三菱電機機 VL-100K	
		14	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		3F旧細菌検査室	三菱電機機 VL-100K	
		15	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		3F白焼室(旧化学検査室)	三菱電機機 VL-100K	
		16	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		3F組合事務所	三菱電機機 VL-100K	
		17	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		3F土木更衣室(旧第2会議室)	三菱電機機 VL-100K	
		18	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		3F女子更衣室・清掃員控室	三菱電機機 VL-100K	
		19	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		3F第1会議室(1)	三菱電機機 VL-100K	
		20	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		3F第1会議室(2)	三菱電機機 VL-100K	
		21	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		3F第1会議室(3)	三菱電機機 VL-100K	
		22	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		3F第1会議室(4)	三菱電機機 VL-100K	
		23	FSE-1	4F	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉土木ビル(1)(建築指導課)	三菱電機機 VL-100K	
		24	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉土木ビル(2)(建築指導課)	三菱電機機 VL-100K	
		25	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉土木ビル(3)(用地課)	三菱電機機 VL-100K	
		26	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉土木ビル(4)(管理課)	三菱電機機 VL-100K	
		27	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉土木ビル(6)(土木企画G)	三菱電機機 VL-100K	
		28	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉土木ビル(8)(整備G)	三菱電機機 VL-100K	
		29	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉土木ビル(9)(環境G)	三菱電機機 VL-100K	
		30	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉土木ビル(10)(河川港湾課)	三菱電機機 VL-100K	
		31	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉土木ビル(11)(河川港湾課)	三菱電機機 VL-100K	
		32	//	//	壁埋込形					4F岩泉土木ビル(5)(土木企画G)	三菱電機機 VL-1200U-M	
		33	//	//	壁埋込形					4F岩泉土木ビル(7)(整備G)	三菱電機機 VL-1200U-M	
		34	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉普及ビル(1)(畜産振興G)	三菱電機機 VL-100K	
		35	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉普及ビル(2)(畜産振興G)	三菱電機機 VL-100K	
		36	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F岩泉普及ビル(3)(園芸振興G)	三菱電機機 VL-100K	
		37	//	//	壁埋込形					4F岩泉普及ビル(4)(園芸振興G)	三菱電機機 VL-1200U-M	
		38	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F土壌診断室(1)	三菱電機機 VL-100K	
		39	//	//	壁埋込形					4F土壌診断室(2)	三菱電機機 VL-1200U-M	
		40	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F電算室(1)	三菱電機機 VL-100K	
		41	FSE-1	//	壁埋込形	0.03		100		4F電算室(2)	三菱電機機 VL-100K	
2	天井吊下げタイプ	1	ACO-2	3F会議室	空冷式天井吊下げタイプ(1)形 (R22)	3.0KW*2		9,000	20,000	22,400	庁舎屋上(第1会議室系統)	松下電器産業機 CU-200UM3
		1-1	ACI-1	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.035		1,260	7,100	8,000	3F第1会議室(3)	松下電器産業機 CS-71UH5U
		1-2	ACI-1	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.035		1,260	7,100	8,000	3F第1会議室(2)	松下電器産業機 CS-71UH5U
		1-3	ACI-1	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.035		1,260	7,100	8,000	3F第1会議室(1)	松下電器産業機 CS-71UH5U
		2	ACO-1	2F旧保健所等	空冷式天井吊下げタイプ(1)形 (R22)	3.75KW*2		9,000	25,000	28,000	庁舎屋上(宿直室系統)	松下電器産業機 CU-250UM3
		2-1	ACI-3	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.02		900	4,000	4,500	2F宿直室	松下電器産業機 CS-40UH5U
		2-2	ACI-4	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.02		720	3,150	3,550	2F県民ホール	松下電器産業機 CS-32UH5U
		2-3	ACI-2	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.02		900	5,000	5,600	2F第2会議室(旧相談室)	松下電器産業機 CS-50UH5U
		2-4	ACI-3	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.02		900	4,000	4,500	2F旧診査室	松下電器産業機 CS-40UH5U
		2-5	ACI-3	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.02		900	4,000	4,500	3F土木更衣室(旧第2会議室)	松下電器産業機 CS-40UH5U
		2-6	ACI-3	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.02		900	4,000	4,500	3F職員組合室	松下電器産業機 CS-40UH5U
		3	ACO-1	3F保健所等	空冷式天井吊下げタイプ(1)形 (R22)	3.75KW*2		9,000	25,000	28,000	庁舎屋上(食品衛生協会宮古支部岩泉分会)	松下電器産業機 CU-250UM3
		3-1	ACI-2	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.02		900	5,000	5,600	3F食品衛生協会宮古支部岩泉分会	松下電器産業機 CS-50UH5U
		3-2	ACI-2	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.02		900	5,000	5,600	3F第3会議室(旧母体小児相談室)	松下電器産業機 CS-50UH5U
		3-3	ACI-2	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.02		900	5,000	5,600	3F第3会議室(旧成人病相談室)	松下電器産業機 CS-50UH5U
3-4	ACI-3	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.02		900	4,000	4,500	4F土木電算室	松下電器産業機 CS-40UH5U		
3-5	ACI-3	(年1回)	天井吊下げタイプ	0.02		900	4,000	4,500	4F喫煙室(旧喫煙室)	松下電器産業機 CS-40UH5U		

[別紙2]【岩泉地区合同庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕 様				設置場所	摘要			
					形式	出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m ³ /H)			冷房能力 (kcal/H)	暖房能力 (kcal/H)	
2	ハ ヴァー IPJ	4	AC	静養室	空冷式ヒートポンプ	1.2		1,920	3,550	3,800	1F屋外	松下電器産業㈱ CU-4CH4	
		4-1		(年1回)	天井吊形		0.04		780	3,550	3,800	1F静養室	松下電器産業㈱ CS-40TH5H
		5	ACP-1	1F		空冷式ヒートポンプ、天井形(R407C)	3.0KW		5,220	14.0KW	16.0KW	1F屋外(ACP-1系統)	㈱日立製作所 RAS-P224FS
		5-1	ACP-1-1		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		780	4.5KW	5.0KW	1F用務員室	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		5-2	ACP-1-2		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		780	4.5KW	5.0KW	1F運転手控室	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		6	ACP-2	2F		空冷式ヒートポンプ、天井形(R407C)	3.0KW+4.4KW*2		16,680	45.0KW	50.0KW	庁舎屋上(ACP-2系統)	㈱日立製作所 RAS-P450FS
		6-1	ACP-2-1		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	2F旧保健所(県民ホール側)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		6-2	ACP-2-2		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	2F旧保健所	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		6-3	ACP-2-3		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	2F旧保健所(旧診査室側)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		6-4	ACP-2-4		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		780	4.5KW	5.0KW	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		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		780	4.5KW	5.0KW	2F岩泉林務出張所(2)(入口近く)	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		6-6	ACP-2-6		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		780	4.5KW	5.0KW	2F岩泉林務出張所(3)(机側)	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		6-7	ACP-2-7		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		780	4.5KW	5.0KW	2F岩泉林務出張所(4)(テーブル側)	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		7	ACP-3	3F		空冷式ヒートポンプ、天井形(R407C)	3.0KW		5,820	16.0KW	18.0KW	庁舎屋上(ACP-3系統)	屋外機撤去済
		7-1	ACP-3-1		(年1回)	天井埋込天井形(使用不可)(他機故障時の部品取として残置)	0.035		780	4.5KW	5.0KW	3F旧細菌検査室	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		7-2	ACP-3-2		(年1回)	天井埋込天井形(使用不可)(他機故障時の部品取として残置)	0.035		780	4.5KW	5.0KW	3F白焼室(旧化学検査室)	㈱日立製作所 RCID-P45KI
		7-3	ACP-3-3		(年1回)	天井埋込天井形(使用不可)(他機故障時の部品取として残置)	0.035		780	4.5KW	5.0KW	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(R407C)				5.0KW	5.6KW	庁舎屋上(ACP-4系統)	㈱日立製作所 RAS-P56H
		8-1	ACP-4-1		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.0KW	5.6KW	3F電話交換室	㈱日立製作所 RCID-P56KI
		9	ACP-5	4F		空冷式ヒートポンプ、天井形(R407C)	3.0KW+4.4KW*2		16,680	45.0KW	50.0KW	庁舎屋上(ACP-5系統)	㈱日立製作所 RAS-P450FS
		9-1	ACP-5-1		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉土木物(10)(建築指導課)	㈱日立製作所 RCID-P56KI
9-2	ACP-5-2		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉土木物(9)(用地課)	㈱日立製作所 RCID-P56KI		
9-3	ACP-5-3		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉土木物(8)(管理課右)	㈱日立製作所 RCID-P56KI		
9-4	ACP-5-4		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉土木物(7)(管理課左)	㈱日立製作所 RCID-P56KI		
9-5	ACP-5-5		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉土木物(6)(土木企画G)	㈱日立製作所 RCID-P56KI		
9-6	ACP-5-6		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉土木物(5)(道路整備課)	㈱日立製作所 RCID-P56KI		
9-7	ACP-5-7		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉土木物(4)(道路整備課中)	㈱日立製作所 RCID-P56KI		
10	ACP-6	4F		空冷式ヒートポンプ、天井形(R407C)	3.0KW+4.4KW*2		16,680	45.0KW	50.0KW	庁舎屋上(ACP-6系統)	㈱日立製作所 RAS-P450FS		
10-1	ACP-6-6		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉土木物(3)(道路環境課左)	㈱日立製作所 RCID-P56KI		
10-2	ACP-6-7		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉土木物(2)(河川港湾課右)	㈱日立製作所 RCID-P56KI		
10-3	ACP-6-1		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉土木物(1)(河川港湾課左)	㈱日立製作所 RCID-P56KI		
10-4	ACP-6-3		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉普及センター(1)(畜産振興G)	㈱日立製作所 RCID-P56KI		
10-5	ACP-6-5		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		900	5.6KW	6.3KW	4F岩泉普及センター(2)(園芸振興G)	㈱日立製作所 RCID-P56KI		
10-6	ACP-6-2		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		780	4.5KW	5.0KW	4F土壌診断室前室(旧生活実験室)	㈱日立製作所 RCID-P45KI		
10-7	ACP-6-4		(年1回)	天井埋込天井形	0.035		780	4.5KW	5.0KW	4F土壌診断室	㈱日立製作所 RCID-P45KI		
11				地域情報センター	空冷式ヒートポンプ(R22)		2,400	4.5KW	5.0KW	1F屋外(地域情報センター系統)	三菱電機㈱ PU-J50SGA9		
11-1			(年1回)	天井吊形			780	4.5KW	5.0KW	3Fいわて情報センター	三菱電機㈱ PCA-J50GA9		
3	ファンパワ	1	HFU 2F	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	2F県民ホール(2)(旧喫煙室)	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		2	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	2F旧保健所(1)	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		3	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	2F旧保健所(2)	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		4	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	2F旧保健所(3)	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		5	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	2F旧保健所(4)(旧診査室)	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		6	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	2F岩泉林務出張所(2)	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		7	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	2F岩泉林務出張所(3)	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		8	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	2F岩泉林務出張所(1)	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		9	//	CK300	CK-2 天井付形(2方向)	0.064		520		3,300	2F県民ホール(1)	暖冷工業㈱ DFV-3PW-F	
		10	//	CK400	CK-2 天井付形(2方向)	0.091		690		5,000	2F玄関ホール	暖冷工業㈱ DFV-4PW-F	
		11	//	CK400	CK-2 天井付形(2方向)	0.091		690		5,000	2F直直室	暖冷工業㈱ DFV-4PW-F	
		12	//	CK600	CK-2 天井付形(2方向)	0.121		1,020		6,400	2F岩泉林務出張所(4)	暖冷工業㈱ DFV-6PW-F	
		13	//	CK600	CK-2 天井付形(2方向)	0.121		1,020		6,400	2F第2会議室(旧相談室)	暖冷工業㈱ DFV-6PW-F	
		14	//	CR400	CR 天井露出形	0.054		780		5,200	2F旧資料室(1)	暖冷工業㈱ DFV-80CF	
		15	//	CK400	CR 天井露出形	0.054		780		5,200	2F旧資料室(2)	暖冷工業㈱ DFV-80CF	
		16	HFU 3F	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	3F第3会議室(旧成人病相談室)	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		17	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	3F第3会議室(旧母体小児相談室)	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		18	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	3F旧細菌検査室	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		19	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	3F白焼室(旧化学検査室)	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		20	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	3F食品衛生協会宮古支部岩泉分会	暖冷工業㈱ DFV-100SF	
		21	//	FRL400	FRL 床置露出形	0.053		700		5,000	3F女子更衣室・清掃員控室	暖冷工業㈱ DFV-80L SF	

[別紙2]【岩泉地区合同庁舎空調設備台帳】

区分	名称	No.	記号	系統名	仕様					設置場所	摘要	
					形式	出力 (kW)	水量 (l/min)	風量 (m ³ /H)	冷房能力 (kcal/H)			暖房能力 (kcal/H)
3	77777777	22	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	3F第1会議室(1)	暖冷工業機 DFV-100SF
		23	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	3F第1会議室(2)	暖冷工業機 DFV-100SF
		24	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	3F第1会議室(3)	暖冷工業機 DFV-100SF
		25	HFU 3F	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	3F第1会議室(4)	暖冷工業機 DFV-100SF
		26	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	3F土木更衣室(旧第2会議室)	暖冷工業機 DFV-100SF
		27	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	3F総合事務所	暖冷工業機 DFV-100SF
		28	HFU 4F	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	4F岩泉普及切羽(1)(園芸振興G)	暖冷工業機 DFV-100SF
		29	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	4F岩泉普及切羽(2)(産産振興G)	暖冷工業機 DFV-100SF
		30	//	FRH600	FRH 床置露出形	0.076		1,020		7,300	4F岩泉土木切羽(12)	暖冷工業機 DFV-100SF
		31	//	FRH400	FRH 床置露出形	0.053		780		4,900	4F岩泉土木切羽(5)(河川港湾課)	暖冷工業機 DFV-80SF
		32	//	FRH400	FRH 床置露出形	0.053		780		4,900	4F岩泉土木切羽(6)	暖冷工業機 DFV-80SF
		33	//	FRH400	FRH 床置露出形	0.053		780		4,900	4F岩泉土木切羽(7)	暖冷工業機 DFV-80SF
		34	//	FRH400	FRH 床置露出形	0.053		780		4,900	4F岩泉土木切羽(8)(道路環境課)	暖冷工業機 DFV-80SF
		35	//	FRH400	FRH 床置露出形	0.053		780		4,900	4F岩泉土木切羽(9)(管理課)	暖冷工業機 DFV-80SF
		36	//	FRH400	FRH 床置露出形	0.053		780		4,900	4F岩泉土木切羽(10)(用地課)	暖冷工業機 DFV-80SF
		37	//	FRH400	FRH 床置露出形	0.053		780		4,900	4F岩泉土木切羽(11)(建築指導課)	暖冷工業機 DFV-80SF
		38	//	CK400	CK-2 天井切羽形(2方向)	0.091		690		5,000	4F岩泉土木切羽(1)(管理課)	暖冷工業機 DFV-4PW-F
		39	//	CK400	CK-2 天井切羽形(2方向)	0.091		690		5,000	4F岩泉土木切羽(2)	暖冷工業機 DFV-4PW-F
		40	//	CK400	CK-2 天井切羽形(2方向)	0.091		690		5,000	4F岩泉土木切羽(3)	暖冷工業機 DFV-4PW-F
		41	//	CK400	CK-2 天井切羽形(2方向)	0.091		690		5,000	4F岩泉土木切羽(4)(河川港湾課)	暖冷工業機 DFV-4PW-F
		42	//	CK400	CK-2 天井切羽形(2方向)	0.091		690		5,000	4F土木電算室	暖冷工業機 DFV-4PW-F
		43	//	CK400	CK-2 天井切羽形(2方向)	0.091		690		5,000	4F切羽室(旧喫煙室)	暖冷工業機 DFV-4PW-F
		44	//	FRH400	FRH 床置露出形	0.053		780		4,900	4F土壤診断室	暖冷工業機 DFV-80SF
		45	//	FRH400	FRH 床置露出形	0.053		780		4,900	4F土壤診断室前室(旧生活実験室)	暖冷工業機 DFV-80SF
		4	温風暖房機	1	FF1	1F	石油FF式			600		9.94KW
2	FF2			1F	石油FF式			222		4.23KW	1F静養室	切羽機 FF-53TS
3	FF3			1F	石油FF式			600		9.94KW	1F用務員室	切羽機 FF-10000S