

空調設備機器表

機器番号	機器名称	機 器 仕 様	動力				台数	据付位置	備考
			φ	V	KW	起動方式			
ACP-1	空気熱源ヒートポンプ パッケージ形空調機 室外機	形式	寒冷地向けマルチタイプ					機械室棟屋外	
		冷房能力	22.4KW						
		暖房能力	25.0KW						
		圧縮機			10.2				
		送風機			0.38				
		付属品	防雪フード(吹出・吸込共)						
ACP-1-1	空気熱源ヒートポンプ パッケージ形空調機 室内機	形式	天吊カセット形(4方向)					機械室棟1階 結所	
		冷房能力	7.1KW						
		暖房能力	8.0KW						
		付属品	リモコンスイッチ・標準エアフィルター・他一式						
ACP-2	空気熱源ヒートポンプ パッケージ形空調機	形式	標準シングルタイプ、天吊カセット形(2方向)					事務所棟1階 守衛室	
		冷房能力	4.0KW						
		暖房能力	4.5KW						
		<室内機>	送風機	1	200	0.035	(1)		
		付属品	リモコンスイッチ・標準エアフィルター						
		<室外機>	圧縮機	1	200	0.55	(1)		
		送風機	1	200	0.04				
		付属品	防振ゴムパット						
ACP-3	空気熱源ヒートポンプ パッケージ形空調機	形式	標準壁掛け形					事務所棟1階 ATM	
		冷房能力	3.6KW						
		暖房能力	4.0KW						
		<室内機>	送風機	1	200	0.04	(1)		
		付属品	リモコンスイッチ・標準エアフィルター						
		<室外機>	圧縮機	1	200	0.55	(1)		
		送風機	1	200	0.04				
		付属品	防振ゴムパット						
ACP-4	空気熱源ヒートポンプ パッケージ形空調機	形式	標準シングルタイプ、天吊カセット形(2方向)					事務所棟2階 防災無線	
		冷房能力	4.5KW						
		暖房能力	5.0KW						
		<室内機>	送風機	1	200	0.035	(1)		
		付属品	リモコンスイッチ・標準エアフィルター						
		<室外機>	圧縮機	1	200	0.55	(1)		
		送風機	1	200	0.04				
		付属品	防振ゴムパット						
ACP-5	空気熱源ヒートポンプ パッケージ形空調機	形式	同時ツインタイプ、天吊カセット形(4方向)					事務所棟2階 電気室 (既存)	
		冷房能力	12.5KW						
		暖房能力	14.0KW						
		<室内機>	送風機	3	200	0.057	(2)		
		付属品	リモコンスイッチ・標準エアフィルター						
		<室外機>	圧縮機	3	200	3.0	(1)		
		送風機	3	200	0.2				
		付属品	防振ゴムパット						
ACP-6	空冷式パッケージ形空調機 (電気室系統)	形式	床置直吹きタイプ					機械室棟1階 電気室	
		冷房能力	20.0 KW						
		<室内機>	送風機	3	200	0.55	(1)		
		付属品	防振ゴムパット						
		<室外機>	圧縮機	3	200	4.8	(1)		
		送風機	3	200	0.38				
		付属品	スプリング式防振架台						
EPH-9	電気パネルヒーター	形式	壁掛形(SUS)					機械室棟1階 機械室	
		暖房能力	2.0KW						
EPH-10	電気パネルヒーター	形式	壁掛形(SUS)					機械室棟1階 消火ポンプ室	
		暖房能力	0.25KW						
EPH-11	電気パネルヒーター	形式	壁掛形(SUS)					機械室棟 受水槽	
		暖房能力	1.0KW						

空調設備機器表

機器番号	機器名称	機 器 仕 様	動力				台数	据付位置	備考
			φ	V	VA	起動方式			
FCU-2	ファンコイルユニット	型式	天吊カセット形(2方向)					庁舎棟	
		冷房能力	SH 1.01 KW TH 1.28 KW						
		暖房能力	1.32 KW						
		冷温水量	2.64 l/min (C:7°C, H:45°C) Δt=7.0°C						
		送風機	320CMH						
		付属品	冷温水バルブ、レタンコック、コントロールスイッチ						
			標準エアフィルター						
FCU-3	ファンコイルユニット	型式	天吊カセット形(2方向)					庁舎棟	
		冷房能力	SH 1.52 KW TH 1.94 KW						
		暖房能力	1.98 KW						
		冷温水量	3.97 l/min (C:7°C, H:45°C) Δt=7.0°C						
		送風機	480CMH						
		付属品	冷温水バルブ、レタンコック、コントロールスイッチ						
			標準エアフィルター						
FCU-4	ファンコイルユニット	型式	天吊カセット形(2方向)					庁舎棟	
		冷房能力	SH 2.02 KW TH 2.58 KW						
		暖房能力	2.63 KW						
		冷温水量	5.28 l/min (C:7°C, H:45°C) Δt=7.0°C						
		送風機	840CMH						
		付属品	冷温水バルブ、レタンコック、コントロールスイッチ						
			標準エアフィルター						
FCU-5	ファンコイルユニット	型式	天吊カセット形(2方向)					庁舎棟	
		冷房能力	SH 3.04 KW TH 3.88 KW						
		暖房能力	3.95 KW						
		冷温水量	7.95 l/min (C:7°C, H:45°C) Δt=7.0°C						
		送風機	960CMH						
		付属品	冷温水バルブ、レタンコック、コントロールスイッチ						
			標準エアフィルター						
FCU-8	ファンコイルユニット	型式	天吊カセット形(2方向)					庁舎棟	
		冷房能力	SH 4.08 KW TH 5.18 KW						
		暖房能力	5.28 KW						
		冷温水量	10.61 l/min (C:7°C, H:45°C) Δt=7.0°C						
		送風機	1,280CMH						
		付属品	冷温水バルブ、レタンコック、コントロールスイッチ						
			標準エアフィルター						
FCU-6-1	ファンコイルユニット	型式	天吊カセット形(2方向)					多目的ホール棟	
		冷房能力	SH 3.04 KW TH 3.88 KW						
		暖房能力	3.95 KW						
		冷温水量	7.95 l/min (C:7°C, H:45°C) Δt=7.0°C						
		送風機	960CMH						
		付属品	冷温水バルブ、レタンコック、コントロールスイッチ						
			標準エアフィルター						
FCU-6-2	ファンコイルユニット	型式	天吊カセット形(2方向)					多目的ホール棟	
		冷房能力	SH 4.56 KW TH 5.85 KW						
		暖房能力	5.93 KW						
		冷温水量	18.0 l/min (C:7°C, H:45°C) Δt=7.0°C						
		送風機	960CMH						
		付属品	冷温水バルブ、レタンコック、コントロールスイッチ						
			標準エアフィルター						
OT-1	オイルタンク	型式	鋼製強化プラスチック製二重タンク					1	
		寸法	968 φ × 3,108L (胴)						
		板厚	側 6.0t 縦 6.0t						
		貯油量	軽油 1,900L						
		付属品	標準付属品、法定付属品、漏洩検知管一式						

備 考

関・空間設計

京橋地区市役所
第 08X10182 号京橋地区市役所
第 08X10182 号

承認

調査

設計

竣工年月

金 費

工 事 名

八幡平市庁舎建設工事及び多目的ホール建設工事(建築・機械設備工事)

No M-03

立面名称 空気設備設備 機器表(2)

Scale A1版 M/S
A3版 N/S