

機器番号	機器名称	機器仕様	動力(参考)		台数	据付位置	備考
			φ-V	kW			
ACP-1	ビル用マルチ型エアコン	室外機 空冷ヒートポンプエアコン 冷房能力 100 KW(JIS条件) 暖房能力 112 KW(JIS条件) 付属品 スプリング防振架台、他標準付属品共	comp	3φ200V 7.3x3	1	1階 屋上	コンクリート基礎(建築工事) 他機器と共通平架台共 RQUP1000DA
ACP1-1	ビル用マルチ型エアコン	室内機 天井埋込ダクト形 送風量 3480 CMH x 210 Pa 冷房能力 22.4 KW(JIS条件) 暖房能力 25.0 KW(JIS条件) 付属品 ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.35x2	1	2階 倉庫	FXYP224MC
ACP1-2	ビル用マルチ型エアコン	室内機 ビルトイン形 送風量 1680 CMH x 100 Pa 冷房能力 11.2 KW(JIS条件) 暖房能力 12.5 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.135	4	1階 待合室 1階 廊下	FXYS112MB
ACP1-3	ビル用マルチ型エアコン	室内機 天井カセット形(ラウンドフロータイプ) 冷房能力 7.1 KW(JIS条件) 暖房能力 8.0 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.053	3	1階 待合室	FXYP71MJ
ACP-2	ビル用マルチ型エアコン	室外機 空冷ヒートポンプエアコン 冷房能力 77.5 KW(JIS条件) 暖房能力 90.0 KW(JIS条件) 付属品 スプリング防振架台、他標準付属品共	comp	3φ200V 7.3+5.0x2	1	1階 屋上	コンクリート基礎(建築工事) 他機器と共通平架台共 RQUP775DA
ACP2-1	ビル用マルチ型エアコン	室内機 天井カセット形(ラウンドフロータイプ) 冷房能力 7.1 KW(JIS条件) 暖房能力 8.0 KW(JIS条件) 付属品 ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.053	2	1階 技能講習室	FXYP71MJ
ACP2-2	ビル用マルチ型エアコン	室内機 天井カセット形(ラウンドフロータイプ) 冷房能力 3.6 KW(JIS条件) 暖房能力 4.0 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.053	10	1階 労働福祉係	FXYP36MJ
ACP2-3	ビル用マルチ型エアコン	室内機 天井カセット形(ラウンドフロータイプ) 冷房能力 2.8 KW(JIS条件) 暖房能力 3.2 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.053	1	1階 待合スペース	FXYP28MJ
ACP-3	ビル用マルチ型エアコン	室外機 空冷ヒートポンプエアコン 冷房能力 77.5 KW(JIS条件) 暖房能力 90.0 KW(JIS条件) 付属品 スプリング防振架台、他標準付属品共	comp	3φ200V 7.3+5.0x2	1	1階 屋上	コンクリート基礎(建築工事) 他機器と共通平架台共
ACP3-1	ビル用マルチ型エアコン	室内機 天井カセット形(ラウンドフロータイプ) 冷房能力 8.0 KW(JIS条件) 暖房能力 9.0 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.053	2	2階 総務課	FXYP80MJ
ACP3-2	ビル用マルチ型エアコン	室内機 天井カセット形(ラウンドフロータイプ) 冷房能力 7.1 KW(JIS条件) 暖房能力 8.0 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.053	2	2階 役員室	FXYP71MJ
ACP3-3	ビル用マルチ型エアコン	室内機 天井カセット形(ラウンドフロータイプ) 冷房能力 5.6 KW(JIS条件) 暖房能力 6.3 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.053	2	2階 会議室	FXYP56MJ
ACP3-4	ビル用マルチ型エアコン	室内機 天井カセット形(2方向吹出) 冷房能力 3.6 KW(JIS条件) 暖房能力 4.0 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.053	1	2階 更衣室	FXYP36MC
ACP3-5	ビル用マルチ型エアコン	室内機 天井カセット形(2方向吹出) 冷房能力 2.2 KW(JIS条件) 暖房能力 2.5 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.046	5	2階 廊下	FXYP22MC
ACP3-6	ビル用マルチ型エアコン	室内機 壁掛形 冷房能力 2.8 KW(JIS条件) 暖房能力 3.2 KW(JIS条件) 付属品 ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共	fan	1φ200V 0.040	1	2階 女子更衣室	FXYP28MC

機器番号	機器名称	機器仕様	動力(参考)		台数	据付位置	備考
			φ-V	kW			
ACP-4	空冷ヒートポンプエアコン	形式 ベアタイプ、天井カセット形(ラウンドフロータイプ) 冷房能力 5.6 KW(JIS条件) 暖房能力 6.3 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共 室外機用防振パット、他標準付属品共	comp	3φ200V 1.1	1	屋上	コンクリート基礎(建築工事) 他機器と共通平架台共 SSRC638B(N)T
ACP-5	空冷ヒートポンプエアコン	形式 ベアタイプ、天井カセット形(ラウンドフロータイプ) 冷房能力 7.1 KW(JIS条件) 暖房能力 8.0 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共 室外機用防振パット、他標準付属品共	comp	3φ200V 1.29	1	屋上	SSRC808B(N)T
ACP-6	空冷ヒートポンプエアコン	形式 ベアタイプ、天井カセット形(ラウンドフロータイプ) 冷房能力 7.1 KW(JIS条件) 暖房能力 8.0 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共 室外機用防振パット、他標準付属品共	comp	3φ200V 1.29	1	屋上	SSRC808B(N)T
ACP-7	空冷ヒートポンプエアコン	形式 ベアタイプ、ルームエアコン、室内機 壁掛型 冷房能力 2.2 KW(JIS条件) 暖房能力 2.5 KW(JIS条件) 付属品 ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共 室外機用防振パット、他標準付属品共	comp	1φ100V 0.6	3	屋上	S22UTRXS
ACP-8	空冷ヒートポンプエアコン	形式 ベアタイプ、ルームエアコン、室内機 壁掛型 冷房能力 2.2 KW(JIS条件) 暖房能力 2.5 KW(JIS条件) 付属品 ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共 室外機用防振パット、他標準付属品共	comp	1φ100V 0.6	1	屋上	S22UTRXS
ACP-9	空冷ヒートポンプエアコン	形式 ベアタイプ、ルームエアコン、室内機 壁掛型 冷房能力 2.2 KW(JIS条件) 暖房能力 2.5 KW(JIS条件) 付属品 ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共 室外機用防振パット、他標準付属品共	comp	1φ100V 0.6	1	屋上	S22UTRXS
ACP-10	空冷ヒートポンプエアコン	形式 ベアタイプ、天井カセット形(ラウンドフロータイプ) 冷房能力 9.0 KW(JIS条件) 暖房能力 10.0 KW(JIS条件) 付属品 化粧パネル、ドレンアップメカ、リモコン、標準フィルター共 室外機用防振パット、他標準付属品共	comp	3φ200V 1.79	1	屋上	コンクリート基礎(建築工事) 他機器と共通平架台共 SSRC1128B(N)T
LS-1	集中管理装置	タッチパネル式(DCS401A1) 一括監視制御(室内ユニット128台まで)			1	1階 総務コーナー	

- 注記) 1. 機器はメーカー標準とする。
2. メーカー仕様書を使用する。室外機は断熱防止処理を行うこと。
3. パッケージの能力はJIS条件とする。(B8616)
4. 室内機・室外機の取り付けは冷媒配管共々とする(本工事)。(EM-CEET.25^o-2C)
5. 電気容量は参考数値とする。
6. 冷媒配管サイズは参考とし、製造者仕様とする。
7. インバーターは高効率対策を行うこと。
8. リモコンはワイヤレスとする。