

機器表

記号	名称	設置場所	仕様	台数	電気容量			起動方式	備考
					φ	V	KW		
PACO-1	マルチパッケージ屋外機 (インバーター)	屋上	高効率型空冷ヒートポンプマルチパッケージ屋外機 冷房能力 90.0kw (JIS表示) 冷暖平均COP3.91以上 暖房能力 100.0kw (JIS表示) 圧縮機 21.2kw、送風機 2.8kw 冷媒管 31.8φ/19.1φ、騒音値 65dB(A)以下 鋼製架台、防振ゴムパッド	1	3	200		L-S	
PACO-2	マルチパッケージ屋外機 (インバーター)	屋上	高効率型空冷ヒートポンプマルチパッケージ屋外機 冷房能力 95.0kw (JIS表示) 冷暖平均COP4.02以上 暖房能力 106.0kw (JIS表示) 圧縮機 22.2kw、送風機 2.8kw 冷媒管 31.8φ/19.1φ、騒音値 65dB(A)以下 鋼製架台、防振ゴムパッド	1	3	200		L-S	
PACO-3	マルチパッケージ屋外機 (インバーター)	屋上	高効率型空冷ヒートポンプマルチパッケージ屋外機 冷房能力 56.0kw (JIS表示) 冷暖平均COP4.02以上 暖房能力 63.0kw (JIS表示) 圧縮機 13.5kw、送風機 1.4kw 冷媒管 28.6φ/15.9φ、騒音値 63dB(A)以下 鋼製架台、防振ゴムパッド	1	3	200		L-S	
PACO-4	マルチパッケージ屋外機 (インバーター)	屋上	高効率型空冷ヒートポンプマルチパッケージ屋外機 冷房能力 73.0kw (JIS表示) 冷暖平均COP3.98以上 暖房能力 82.5kw (JIS表示) 圧縮機 17.2kw、送風機 2.1kw 冷媒管 31.8φ/19.1φ、騒音値 64dB(A)以下 鋼製架台、防振ゴムパッド	1	3	200		L-S	
PACI-1-1	マルチパッケージ屋内機	1階 展示室1	天井埋込ダクト型屋内機 冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw (JIS表示) 送風機 2.7m3/min×100pa、騒音値 41dB(A)以下 冷媒管 15.9φ/9.5φ、ロングライフフィルター (BOX付)、防振ゴム	6	1	200	0.281	L-S	
PACI-1-2	マルチパッケージ屋内機	1階 キッズルーム	天井カセット4方向型屋内機 (高天井4.0m) 冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw (JIS表示) 騒音値 32dB(A)以下 冷媒管 15.9φ/9.5φ、オートグリルパネル (自動昇降) ロングライフフィルター、自動可変風向、ドレーンUP、防振ゴム	1	1	200	0.12	L-S	
PACI-1-3	マルチパッケージ屋内機	1階 授乳室	天井カセット1方向型屋内機 (高天井3.0m) 冷房能力 2.2kw、暖房能力 2.5kw (JIS表示) 騒音値 34dB(A)以下 冷媒管 12.7φ/6.4φ、化粧パネル ロングライフフィルター、自動可変風向、ドレーンUP、防振ゴム	1	1	200	0.07	L-S	
PACI-2-1	マルチパッケージ屋内機	2階 ワークショップ	天井カセット4方向型屋内機 (高天井3.5m) 冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw (JIS表示) 騒音値 39dB(A)以下 冷媒管 15.9φ/9.5φ、オートグリルパネル (自動昇降) ロングライフフィルター、自動可変風向、ドレーンUP、防振ゴム	2	1	200	0.194	L-S	
PACI-2-2	マルチパッケージ屋内機	2階 展示室2	天井カセット4方向型屋内機 (高天井4.0m) 冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw (JIS表示) 騒音値 32dB(A)以下 冷媒管 15.9φ/9.5φ、オートグリルパネル (自動昇降) ロングライフフィルター、自動可変風向、ドレーンUP、防振ゴム	8	1	200	0.12	L-S	
PACI-3-1	マルチパッケージ屋内機	3階 ジオラマ	天井カセット4方向型屋内機 (高天井3.0m) 冷房能力 9.0kw、暖房能力 10.0kw (JIS表示) 騒音値 35dB(A)以下 冷媒管 15.9φ/9.5φ、化粧パネル ロングライフフィルター、自動可変風向、ドレーンUP、防振ゴム	2	1	200	0.12	L-S	

機器表

記号	名称	設置場所	仕様	台数	電気容量			起動方式	備考
					φ	V	KW		
PACI-3-2	マルチパッケージ屋内機	3階 展示室3	天井カセット4方向型屋内機 (高天井3.5m) 冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw (JIS表示) 騒音値 32dB(A)以下 冷媒管 15.9φ/9.5φ、オートグリルパネル (自動昇降) ロングライフフィルター、自動可変風向、ドレーンUP、防振ゴム	2	1	200	0.12	L-S	
PACI-3-3	マルチパッケージ屋内機	3階 ジオラマ準備室	天井カセット2方向型屋内機 (高天井3.0m) 冷房能力 8.0kw、暖房能力 9.0kw (JIS表示) 騒音値 37dB(A)以下 冷媒管 15.9φ/9.5φ、化粧パネル ロングライフフィルター、自動可変風向、ドレーンUP、防振ゴム	1	1	200	0.136	L-S	
PACI-4-1	マルチパッケージ屋内機	3階 シアター	天井埋込ダクト型屋内機 冷房能力 9.0kw、暖房能力 10.0kw (JIS表示) 送風機 2.5m3/min×100pa、騒音値 41dB(A)以下 冷媒管 15.9φ/9.5φ、ロングライフフィルター (BOX付)、防振ゴム	2	1	200	0.27	L-S	
PACI-4-2	マルチパッケージ屋内機	3階 見学ラウンジ (X4-X7)	天井カセット4方向型屋内機 (高天井3.5m、2方吹出) 冷房能力 9.0kw、暖房能力 10.0kw (JIS表示) 騒音値 35dB(A)以下 冷媒管 15.9φ/9.5φ、オートグリルパネル (自動昇降) ロングライフフィルター、自動可変風向、ドレーンUP、防振ゴム	2	1	200	0.12	L-S	
PACI-4-3	マルチパッケージ屋内機	3階 EVロビー	天井カセット4方向型屋内機 (高天井3.5m) 冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw (JIS表示) 騒音値 32dB(A)以下 冷媒管 15.9φ/9.5φ、オートグリルパネル (自動昇降) ロングライフフィルター、自動可変風向、ドレーンUP、防振ゴム	1	1	200	0.12	L-S	
PACI-4-4	マルチパッケージ屋内機	3階 見学ラウンジ (X1-X4)	天井カセット4方向型屋内機 (高天井3.5m、2方吹出) 冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw (JIS表示) 騒音値 32dB(A)以下 冷媒管 15.9φ/9.5φ、オートグリルパネル (自動昇降) ロングライフフィルター、自動可変風向、ドレーンUP、防振ゴム	3	1	200	0.12	L-S	
PAC-1	個別ヒートポンプパッケージ	1階 事務室	天井カセット4方向型パッケージ (高天井3.0m) 冷房能力 10.0kw (JIS表示) 暖房能力 11.2kw (JIS表示) 圧縮機 1.9kw、冷媒管 15.9φ/9.5φ 騒音値 (内)50dB(A) (外)50dB(A)以下 化粧パネル、ロングライフフィルター、自動可変風向 ドレーンUP、防振ゴムパッド、鋼製架台、集中管理対応 リモコン	1	3	200		L-S	2.76 2.49
PAC-2	個別冷凍パッケージ (インバーター)	3階 ジオラマ	床置露出ダクト型冷凍専用パッケージ (年間冷凍) 冷房能力 25.0kw (JIS表示) 圧縮機 7.2kw、送風機 (外)0.75kw 送風機 (内)80m3/min×150pa×1.5kw 冷媒管 22.2φ/9.5φ 騒音値 (内)61dB(A) (外)57dB(A)以下 木台、ロングライフフィルター、集中管理対応 防振ゴムパッド、鋼製架台 リモコン	1	3	200	9.21	L-S	
	集中管理リモコン	1階 事務室	個別/ゾーン/一括の運転停止、個別リモコン操作禁止 温度設定、風量設定	1					
	ON-OFFリモコン	1階 事務室	16グループの室内ユニットの一括/個別操作 運転、異常表示	1					
	スケジュールタイマー	1階 事務室	週間スケジュール管理	1					
	個別リモコン	各室	ON、OFF、温度設定 (集中リモコンより操作禁止)、リモコンサーモ	14					

注)・電気容量は最大値とする。

訂正	月日	設計年月日	検印	承認印	工事名称	設計番号
					リニア見学センター新館建設機械設備工事	
			製印	承認年月日	図面名称	図面番号
					機械設備 機器表 (1)	M-05



