

空調機器表

記号	機 器 名 称	設置場所		台数	仕 様 ・ 付 属 品	電源（50H z）				備 考（参考型番）		
		階	室名			相 （φ）	電圧 (V)	定格出力 (kW)	消費電力 (kW)	日立		
ACP-1	空冷パッケージエアコン （室内機 x 1、室外機 x 1）	1	職員室	1	天井吊形（2. 5 馬力相当）	1	200	圧縮機 1.05 送風機 0.08(室内) 0.05(室外) （ブレーカー容量：15A）	冷房 1.35 暖房 1.61	RPC-GP63RSHJ11 内機RPC-GP63KA 外機RAS-GP63RSHJ3		
		1	校長室	1	冷 房 能 力： 5.6 kW 暖 房 能 力： 6.3 kW (1.5～6.3kw) (1.6～8.0kw)							
				計 2	付 属 品： ワイヤードリモコン、室外機防護ネット(前面・側面・後面)、室外機転倒防止金具 防振ゴム x 2、コンクリート製スライドブロック 他一式							
※（ ）内数値は能力範囲を示す。												
ACP-2	空冷パッケージエアコン （室内機 x 1、室外機 x 1）	1	保健室	1	天井吊形（4 馬力相当）	3	200	圧縮機 2.00 送風機 0.160(室内) 0.170(室外) （ブレーカー容量：20A）	冷房 2.77 暖房 2.70	RPC-GP112RSH11 内機RPC-GP112KA 外機RAS-GP112RSH4		
				計 1	冷 房 能 力： 10.0 kW 暖 房 能 力： 11.2 kW (3.2～11.2kw) (2.8～14.0kw)							
					付 属 品： ワイヤードリモコン、室外機防護ネット(前面・側面・後面)、室外機転倒防止金具 防振ゴム x 2、コンクリート製スライドブロック 他一式							
※（ ）内数値は能力範囲を示す。												
ACP-3	空冷パッケージエアコン （室内機 x 1、室外機 x 1）	3	コンピューター室	2	天井吊形（4 馬力相当）	3	200	圧縮機 2.00 送風機 0.160(室内) 0.170(室外) （ブレーカー容量：20A）	冷房 2.77 暖房 2.70	RPC-GP112RSH11 内機RPC-GP112KA 外機RAS-GP112RSH4		
				計 2	冷 房 能 力： 10.0 kW 暖 房 能 力： 11.2 kW (3.2～11.2kw) (2.8～14.0kw)							
					付 属 品： ワイヤードリモコン、室外機防護ネット(前面・側面・後面)、室外機転倒防止金具 防振ゴム x 2、既存基礎再利用 他一式							
※（ ）内数値は能力範囲を示す。												

注1) 機器の定格出力及び消費電力は参考値とする。
（ ）内数値は能力範囲を示す。

注2) 室外機の転倒防止は、躯体より支持することを基本とし、不可の場合は監督員と協議のこと。
転倒防止は原則メーカー仕様とすること。