

空調機器表 (1)

[illegible]

記 号	名 称	仕 様	電 気 仕 様			台 数	設 置 場 所	型 式
			φ	V	kW (W)			
ACP-5	ビル用マルチエアコン	形 式 室外機				1	屋外	RAS-AP1180SS
		冷房能力 118.0 kW 消費電力	3	200	42.6			
		暖房能力 132.0 kW 消費電力	3	200	46.5			
		圧縮機 (9.1×2)+(6.4×2)						
		送風機 (0.56×2)+(0.39×2)						
		冷媒管 φ19.05+φ38.1						
		付属品 防振架台、ﾌｫｰﾁｬｰﾌﾞﾌｨﾙﾀｰ、						
		吸込網、他付属品一式						
ACP-5-1	ビル用マルチエアコン	形 式 床置横型（床置ローリー型）				8	ステージ	RPF-AP56K1
	室内機	冷房能力 5.6 kW 消費電力	1	200	0.085			
		暖房能力 6.3 kW 消費電力	1	200	0.085			
		送風機	1	200	0.04			
		冷媒管 φ6.35+φ12.7						
		付属品 ﾜｲﾔｰﾄﾞﾚﾓﾝ、他付属品一式						
ACP-5-2	ビル用マルチエアコン	形 式 天井埋込型				4	練習室A	RPI-GP45KC1
	室内機	冷房能力 4.5 kW 消費電力	1	200	0.12			
		暖房能力 5.0 kW 消費電力	1	200	0.11			
		送風機	1	200	0.157			
		冷媒管 φ6.35+φ12.7						
		付属品 ﾜｲﾔｰﾄﾞﾚﾓﾝ、ﾄﾞﾚﾝｱｯﾌﾟ ｶﾅ						
		他付属品一式						
ACP-5-3	ビル用マルチエアコン	形 式 天井埋込型				1	練習室B	RPI-GP56KC1
	室内機	冷房能力 5.6 kW 消費電力	1	200	0.14			
		暖房能力 6.3 kW 消費電力	1	200	0.14			
		送風機	1	200	0.157			
		冷媒管 φ6.35+φ12.7						
		付属品 ﾜｲﾔｰﾄﾞﾚﾓﾝ、ﾄﾞﾚﾝｱｯﾌﾟ ｶﾅ						
		他付属品一式						
ACP-5-4	ビル用マルチエアコン	形 式 天井埋込型				2	練習室C	RPI-GP56KC1
	室内機	冷房能力 5.6 kW 消費電力	1	200	0.14			
		暖房能力 6.3 kW 消費電力	1	200	0.14			
		送風機	1	200	0.157			
		冷媒管 φ6.35+φ12.7						
		付属品 ﾜｲﾔｰﾄﾞﾚﾓﾝ、ﾄﾞﾚﾝｱｯﾌﾟ ｶﾅ						
		他付属品一式						
ACP-5-5	ビル用マルチエアコン	形 式 天井埋込型				1	通路(東)	RPI-GP71KC1
	室内機	冷房能力 7.1 kW 消費電力	1	200	0.11			
		暖房能力 8.0 kW 消費電力	1	200	0.10			
		送風機	1	200	0.190			
		冷媒管 φ9.52+φ15.88						
		付属品 ﾜｲﾔｰﾄﾞﾚﾓﾝ、ﾄﾞﾚﾝｱｯﾌﾟ ｶﾅ						
		他付属品一式						
ACP-5-6	ビル用マルチエアコン	形 式 天井埋込型				1	ホワイエ	RPI-AP224K2
	室内機	冷房能力 22.4 kW 消費電力	1	200	0.32			
		暖房能力 25.0 kW 消費電力	1	200	0.31			
		送風機	1	200	0.84			
		冷媒管 φ9.52+φ19.05						
		付属品 ﾜｲﾔｰﾄﾞﾚﾓﾝ、ﾄﾞﾚﾝｱｯﾌﾟ ｶﾅ						
		他付属品一式						

工 事 件 名	図 案 名 称	縮 尺	設計年月日	訂正年月日		照査・検図		総括設計者		担当設計者		構造設計者		図 庫 番 号
皆野町文化会館空調設備更新工事	改修 空調設備 ホール棟 機器表（１）	A1版 N. S	H29.03	。										
		A3版 N. S												