

更新対象室外機

機器番号	機 器 名	機 器 能 力 及 仕 様	台数	電 気 仕 様			設 置 場 所	機器参考型番（メーカー名）
				相	電圧（V）	容量（KW）		
ACU-1	空 調 機	ビル用マルチセットフリー室外ユニット	≒1				2階室外機置場	RAS-J560FS1
		冷房能力 : 56.0 KW 暖房能力 : 63.0 KW					(1・2階ホール、1・2階洗面所用)	
		電気特性 消費電力 冷房時		3	200V	22.2KW	始動電流 92A	
		電気特性 消費電力 暖房時		3	200V	19.4KW	始動電流 91A	
		圧縮機出力		3	200V	3.0(2極)x1 4.4(2極)x3		
		送風機出力		3	200V	0.275 X 2		
		室外機基礎：建築工事 防護架台は設備本工事						
ACU-2	空 調 機	ビル用マルチセットフリー室外ユニット	≒1				2階室外機置場	RAS-J450FS1
		冷房能力 : 45.0 KW 暖房能力 : 50.0 KW					(図書室用)	
		電気特性 消費電力 冷房時		3	200V	18.2KW	始動電流 91A	
		電気特性 消費電力 暖房時		3	200V	16.1KW	始動電流 89A	
		圧縮機出力		3	200V	3.0(2極)x1 4.4(2極)x2		
		送風機出力		3	200V	0.275 X 2		
		室外機基礎：建築工事 防護架台は設備本工事						
AC-1	空 調 機	ビル用マルチ室内ユニット (天カセ4方向)	≒2				1階集会室x4	RC1-J112K2
		冷房能力 : 11.2 KW 暖房能力 : 12.5 KW					1階ホールx2	
		電気特性 消費電力 冷房時		1	200V	0.17KW	2階会議室(2)	
		電気特性 消費電力 暖房時		1	200V	0.16KW		

更新対象室内機

土浦市建設部住宅営繕課

課 長	課長補佐	審 査	設 計	設計年月日	工 事 名 称	図 面 名 称	縮 尺	番 号
					神立地区コミュニティセンター空調設備改修工事	機器表1	no scale	M-01