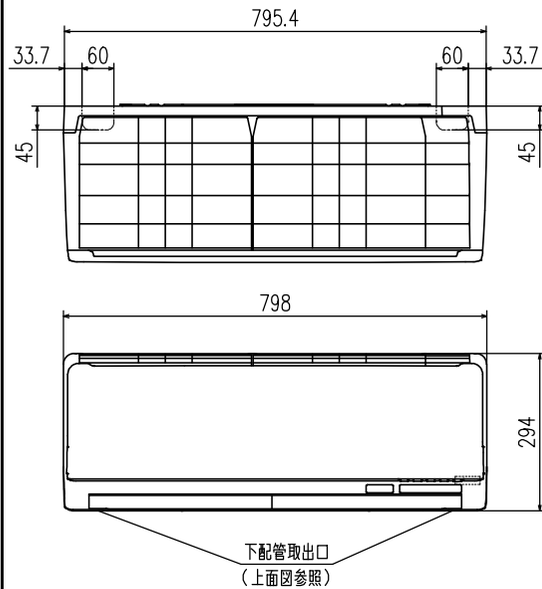
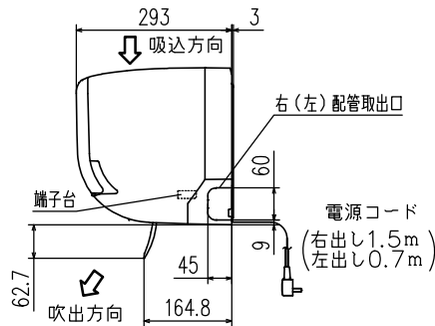
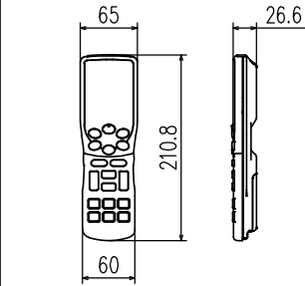


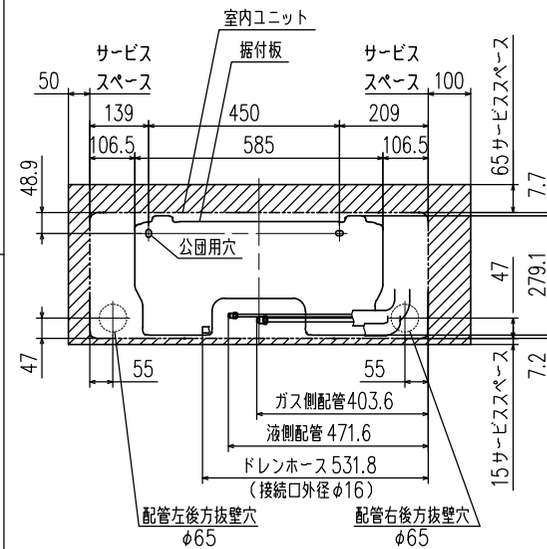
外形図（室内ユニット）



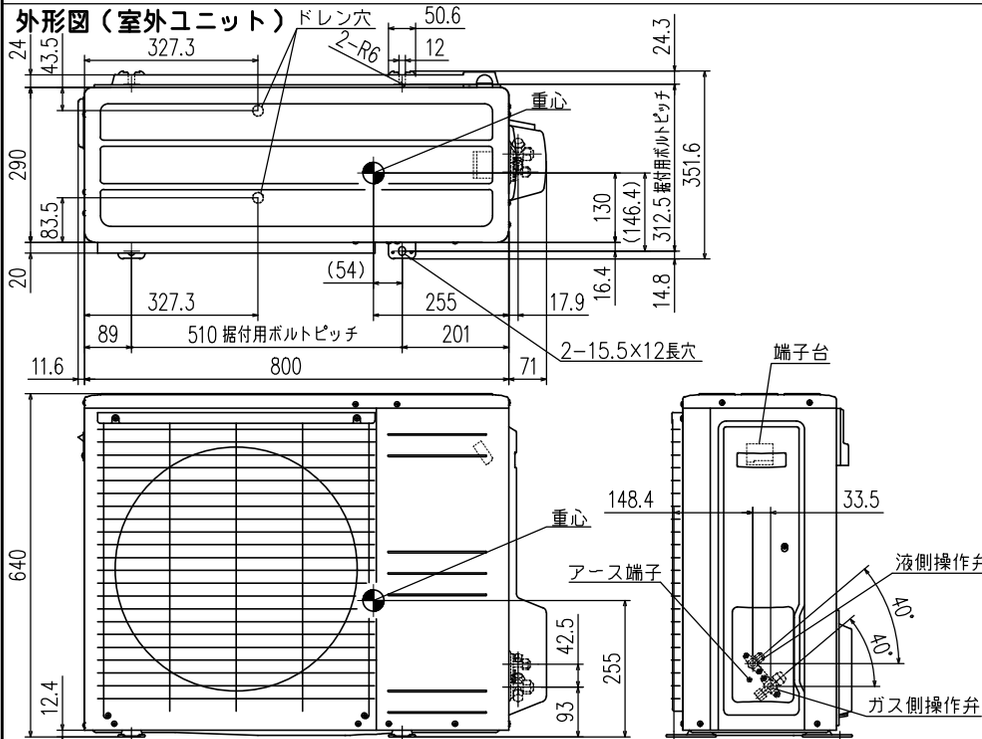
外形図（リモコン）



据付スペース（室内ユニット）正面図

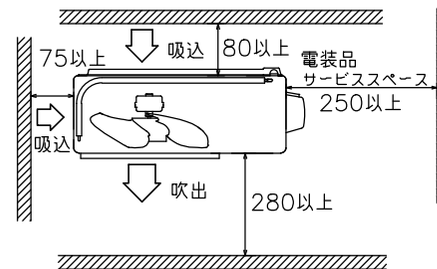


外形図（室外ユニット）

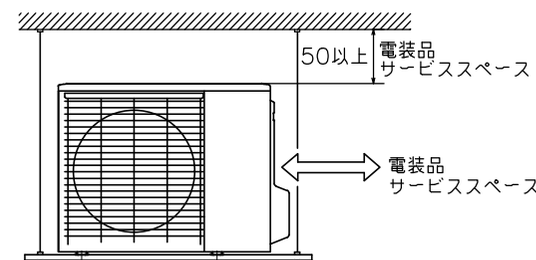


据付スペース（室外ユニット）

平地置の場合（四面障壁不可）



ベランダ吊りの場合

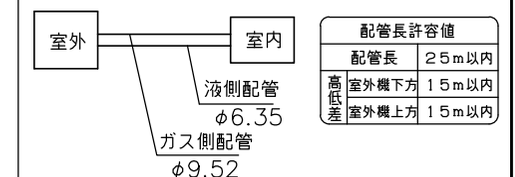


要目表		三菱重工ルームエアコン	
名称	室内ユニット	室外ユニット	
形式	SRKS40E8Y2-W	SRCS40E8Y2	
電源	単相 200V・50/60Hz		
機能	冷房・ヒートポンプ暖房兼用・サーマルドライ		
能力 kW	冷房	4.0 (1.0~5.7)	
	暖房	5.0 (0.9~9.2)	
運転電流 A	標準	6.7	
	低温	6.7	
消費電力 W	冷房	4.0 (1.0~5.7)	
	暖房	5.0 (0.9~9.2)	
運転電流 A	冷房	5.5 (暖(標) 5.7 (15.0))	
消費電力 W	冷房	900 (暖(標) 1070)	
	暖(低)	2485	
年間12ヶ月消費効率 (APF)	冷房	6.2	
力率 %	冷房	82	
始動電流 A	冷房	5.7	
外形寸法 (高×幅×奥) mm	室内	294×798×293	
製品質量 kg	室内	14.5	
冷凍能力 kW	室内	1100	
凍熱交換器	室内	クロスフィン形	
装冷媒制御器	室内	電子膨張弁	
置冷媒・封入量 kg	室内	R32・1.35	
送風機出力 W	冷房	42	
風量 m ³ /min	暖房	16	
	暖房	17.5	
運転音 dB (A)	冷房	63	
	暖房	67	
音響パワーレベル	冷房	61	
音響パワーレベル	暖房	61	

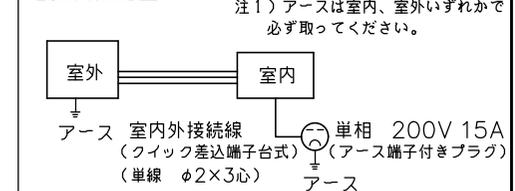
備考
 1 性能はJIS C 9612に基く。
 2 運転電流の()内数値は最大電流を示す。
 3 カラーは右表に示す。
 4 能力の()内数値は最小~最大の能力を示す。

カラー	W
ホワイト	

配管接続図（フレア接続）



配線接続図



形式	SRKS40E8Y2-W	
発行者	名称	仕様書
佐藤	図番	191202 RL B000Z265
	計符	業別
		1/1