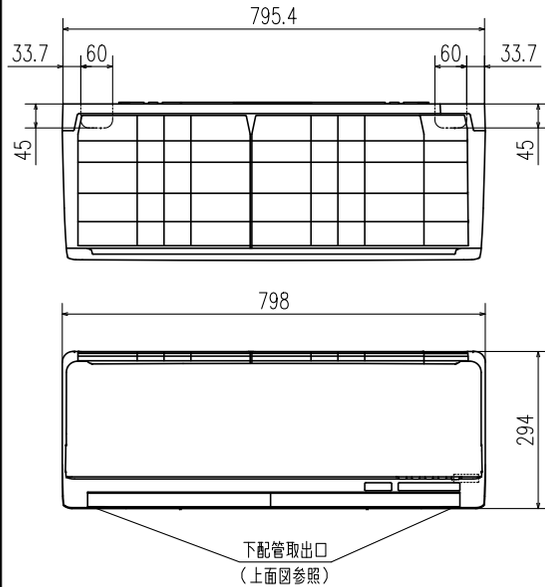
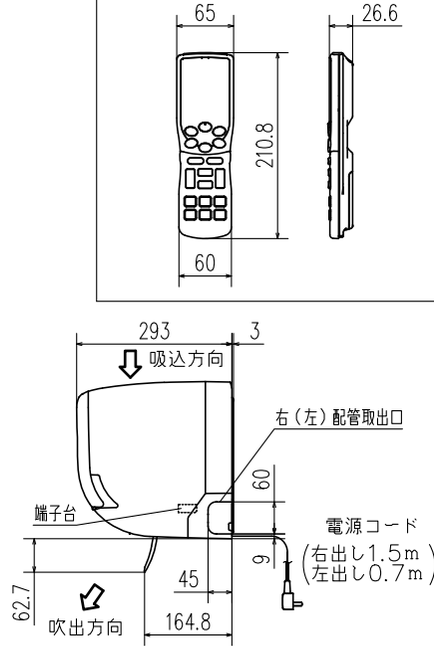


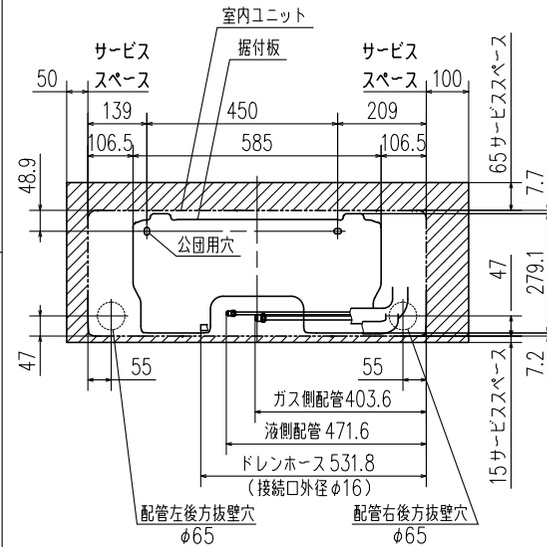
外形図（室内ユニット）



外形図（リモコン）



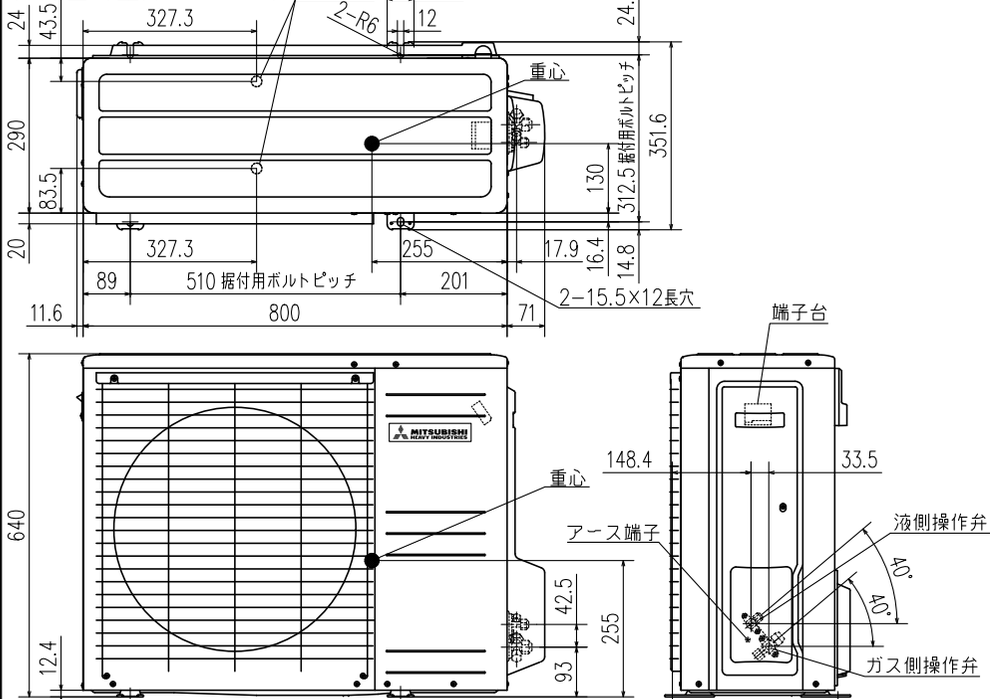
据付スペース（室内ユニット）正面図



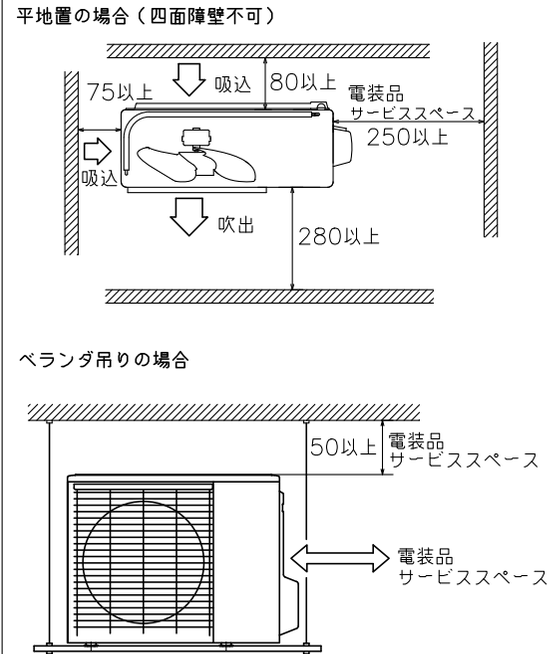
要目表		三菱重工ルームエアコン	
名称	室内ユニット	室外ユニット	
形式	SRKS28E6W-W	SRCS28E6W	
電源	単相100V・50/60Hz		
機能	冷房・ヒートポンプ暖房兼用・サーマルドライ		
能力 kW	冷房	2.8 (1.0~4.3)	
	暖房	標準	3.6 (0.8~7.2)
運転電流 A	冷房	5.8	暖(標) 7.0 (20.0)
	暖房	5.2	暖(標) 6.80
消費電力 W	冷房	550	暖(標) 1735
	暖房	5.2	暖(低) 1735
通年12ヶ月消費効率 (APF)	6.7		
力率 %	冷房	95	暖(標) 97
始動電流 A	7.0		
外形寸法 (高×幅×奥) mm	294×798×293	640×800×290	
製品質量 kg	14.5	46.0	
冷圧縮機出力 W	750		
凍熱交換器	クロスフィン形	クロスフィン形	
装冷媒制御器	電子膨張弁		
置冷媒・封入量 kg	R32・1.35		
送風機出力 W	42	34	
風量 m ³ /min	冷房	14	31
	暖房	16	30
運転音 dB (A)	冷房	61	56
	暖房	65	58

- 備考
- 性能はJIS C 9612に基づく。
 - 運転電流の()内数値は最大電流を示す。
 - カラーは右表に示す。
 - 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 |
|-----|---|------|

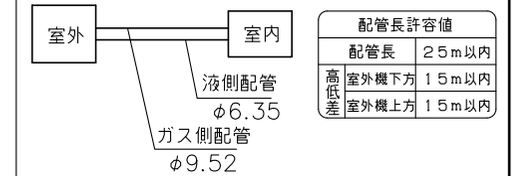
外形図（室外ユニット）



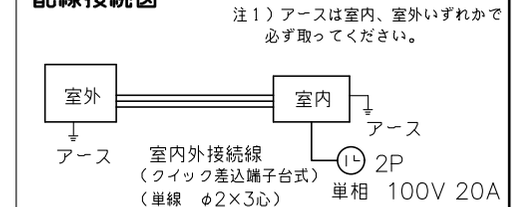
据付スペース（室外ユニット）



配管接続図（フレア接続）



配線接続図



形式	SRKS28E6W-W		
発行者	名称	仕様書	
後藤	図番	171130	RLB000Z231
	計符		業別 1/1