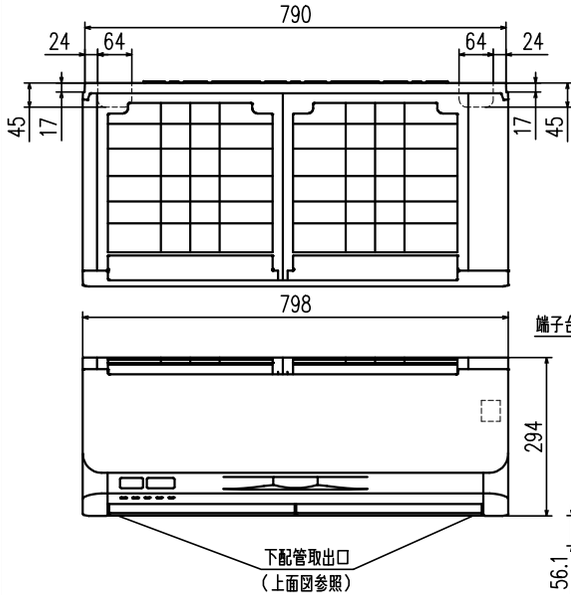
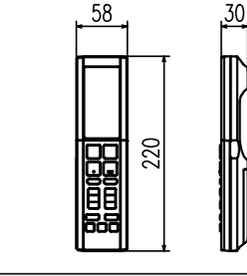


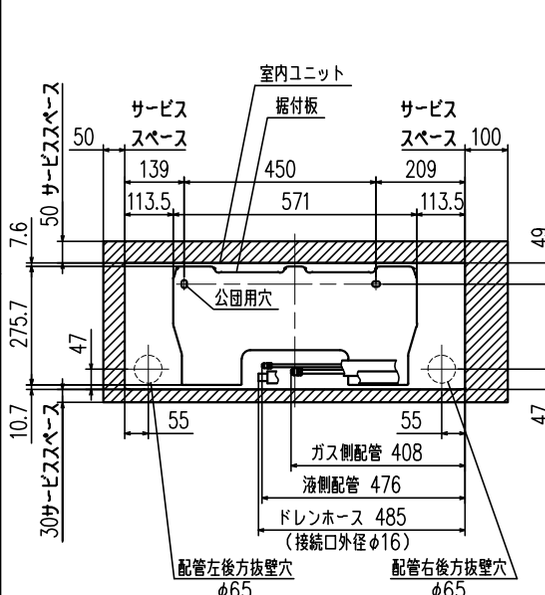
外形図（室内ユニット）



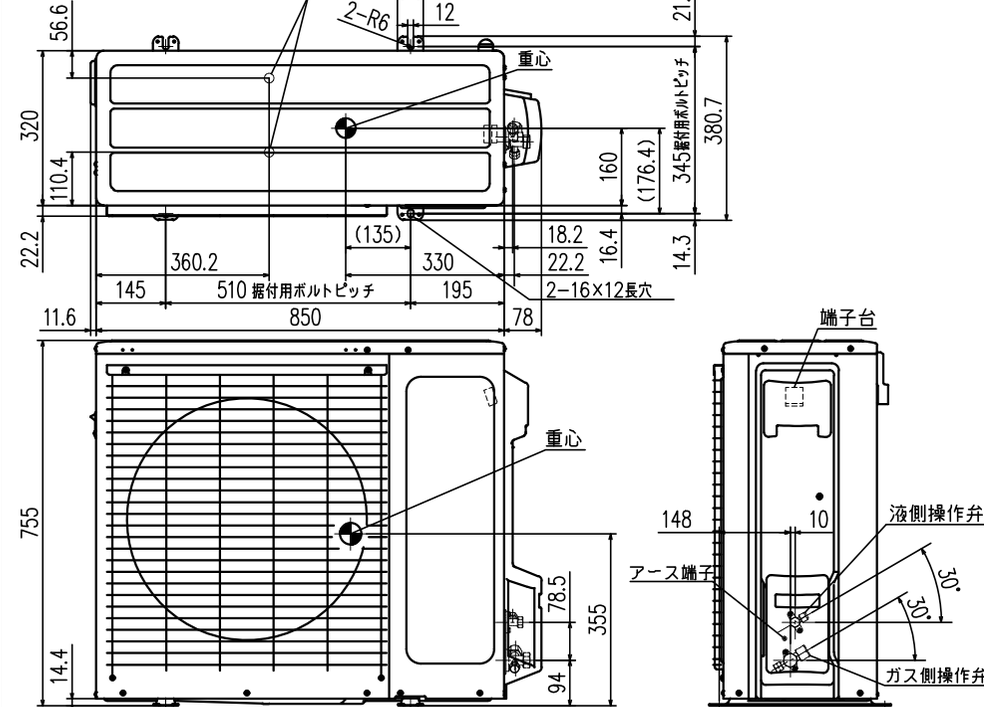
外形図（リモコン）



据付スペース（室内ユニット）正面図

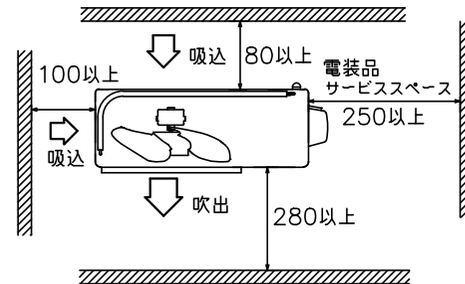


外形図（室外ユニット）



据付スペース（室外ユニット）

平地置の場合（四面障壁不可）

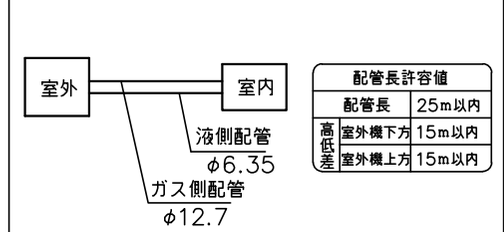


要 目 表	
名 称	三菱重工ルームエアコン
形 式	室内ユニット SRK6326S2E6-W 室外ユニット SRC6326S2E6
電 源	単相 200V・50/60Hz
機 能	冷房・ヒートポンプ暖房兼用・サマードライ
能力 kW	冷房 標準 6.3 (0.7~6.9)
	暖房 標準 7.1 (0.5~12.1)
消費電力 W	冷房 最低 8.8
	暖房 最低 3000
運転電流 A	冷房 7.8 暖房(標) 7.4 (20.0)
消費電力 W	冷房 1540 暖房(標) 1470
年間12ヶ月消費効率 (APF)	冷房 8.8
力 率 %	冷房 99 暖房(標) 99
始動電流 A	7.8
外形寸法 (高×幅×奥) mm	294×798×385 755×850×320
製 品 質 量 kg	18.5 51.0
冷 圧 縮 機 出 力 W	1500
凍 熱 交 換 器	クロスフィン形 クロスフィン形
装 置 冷 媒 制 御 器	電子膨張弁
置 冷 媒 ・ 封 入 量 kg	R32・1.43
送 風 機 出 力 W	63 86
風 量 m ³ /min	冷房 23.5 53.0
	暖房 24.0 53.0
運転音 dB (A)	冷房 68 65
	音響パワーレベル 暖房 69 65

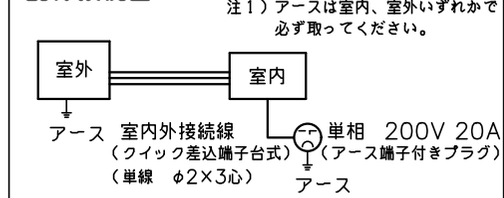
備考
 1 性能はJIS C 9612に基く。
 2 運転電流の()内数値は最大電流を示す。
 3 カラーは右表に示す。
 4 能力の()内数値は最小~最大の能力を示す。

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	SRK6326S2E6-W	
発行者	名 称 仕様書	
岡村	図 番 RLJ000Z092	訂 符 業 別
250425		1/1