

空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン仕様書 (ツイン・トリプル・フォータイプ) (天吊形)	仕様書 番号	
--	-----------	--

ご使用先 殿

ご注文先 (最終仕様ご確認先) 殿 始動方式 直入

弊社工事番号 用途

室内ユニット形名	MPC-RP71GA2	台数	
----------	-------------	----	--

		冷房	暖房
能力	kW	組合せする室内ユニットの容量により能力は異なります。 別紙室外ユニットの冷房、暖房能力の欄をご覧ください。	

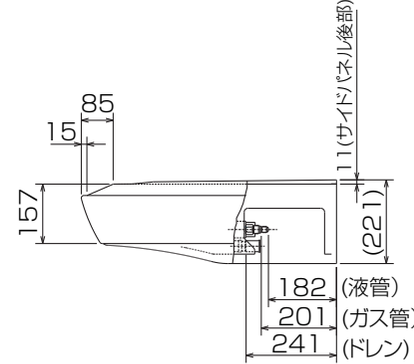
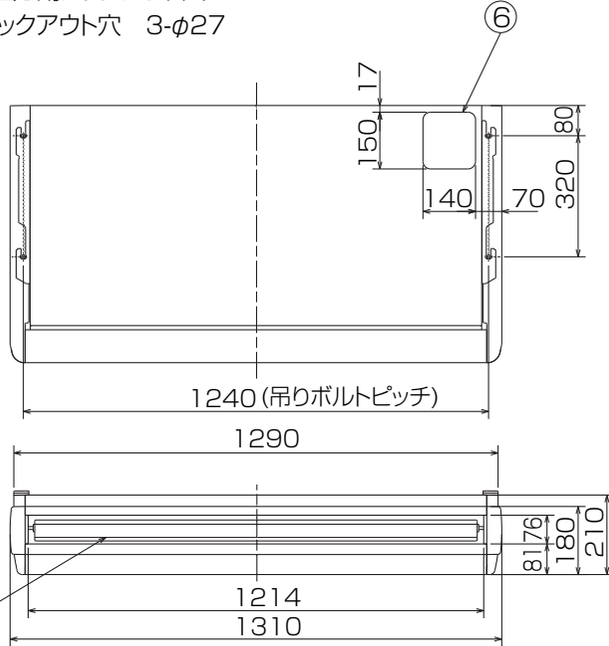
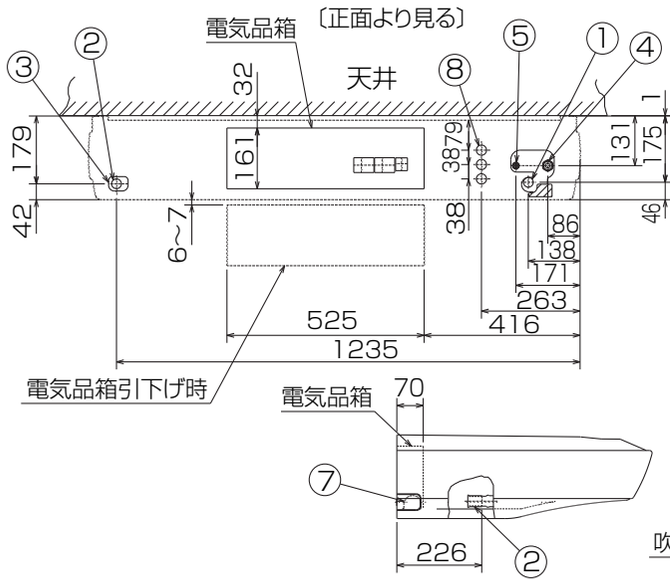
室内 ユニ ット 仕 様	風量	m ³ /min	静粛12-弱14-中16-強18	機外静圧	Pa	0
	送風機出力	kW	0.070	補助電熱装置	kW	組込不可
	吸込口形式 / 方向		グリル/下面後	電流		—
	冷媒配管接続方向		右・後・上	吹出口形式 / 方向		グリル/前面
	温度調節器		調節 冷房/19℃~30℃ 除湿/19℃~30℃ 範囲 暖房/17℃~28℃	電気配線接続方向		右・後・上
	冷媒配管サイズ		液φ9.52 ガスφ15.88	エアフィルター		PPハニカム(ロングライフ抗菌仕様)
	製品質量	kg	34	ドレン配管サイズ		VP-20
	塗装色		ホワイト 0.70Y8.59/0.97			
	主要別売部品	配線リブレスキット・MAスモースリモコン・ワイヤレスリモコン・高性能フィルター・中性能フィルター・ドレンアップモ				

備考	
----	--

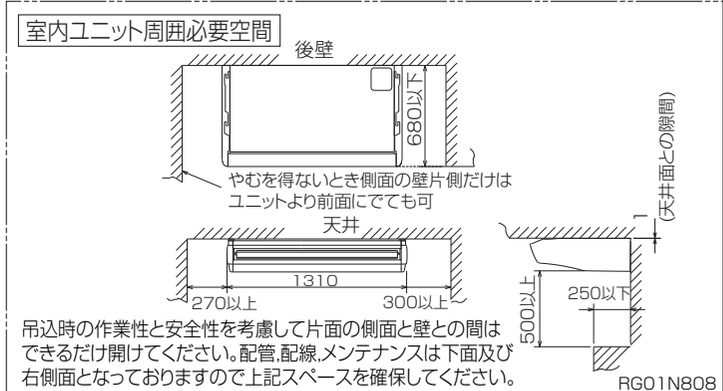
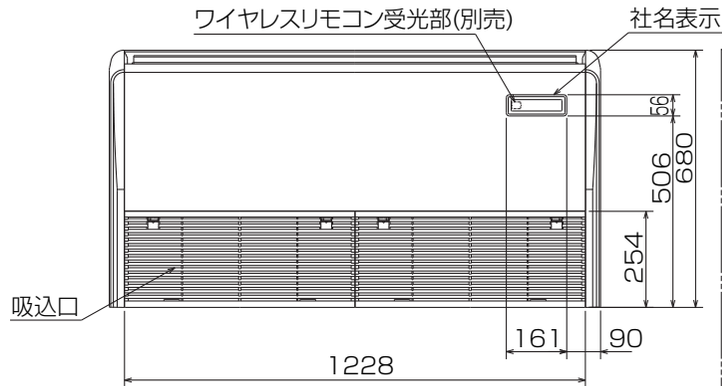
添付図面	
------	--

改定	作成	2004-8-31
	図番	7PUCJA1

- ① ドレン配管接続口(内径φ26)
- ② ドレン配管接続口(左出し用)
- ③ 左側ドレン配管後取出し用ノックアウト穴
- ④ 冷媒配管接続口(ガス管側/フレア接続)
- ⑤ 冷媒配管接続口(液管側/フレア接続)
- ⑥ ドレン配管上取出し用ノックアウト穴
- ⑦ 左ドレン配管取出し用ノックアウト穴
- ⑧ 電線取出し用ノックアウト穴 3-φ27



液管	ガス管
φ9.52	φ15.88
フレア接続3/8F	フレア接続5/8F



- 注意事項**
- 天井の隅に廻り縁がある場合は、その寸法を考慮して据付けしてください。
 - ドレン配管はPVC管VP-20を使用してください。
 - アンカーボルトはW3/8ネジまたは、M10を使用してください。
 - 別売ドレンアップメカ取付けの場合、冷媒配管は上側取出しのみとなりますのでご注意ください。
 - ワイヤレスリモコンは、別売対応となります。

単位	スケール	作成日	形名	MPC-RP71GA2		
mm	NTS	2007-6-4	パッケージエアコン室内ユニット外形図 (天吊形)			
三菱電機株式会社			図番	GA-MPC-RP71GA2	副番	記号