

※本図面は外気取入用ケースメント取付けの場合を示す

注1.化粧パネルは下記からお選びください。

標準パネル、ムーブアイセンサーパネル

2.吊ボルトは耐震など必要に応じ、振れ止め用耐震支持部材にて

補強を行ってください。特に天井材がない場合は、確実に補強をしてください。

3.吊ボルトはM10またはW3/8ネジを使用してください。(現地手配)

4.ドレン配管はPVC管VP-25を使用してください。

ドレンポンプ内蔵です。最大揚程は天井面から985mmです。

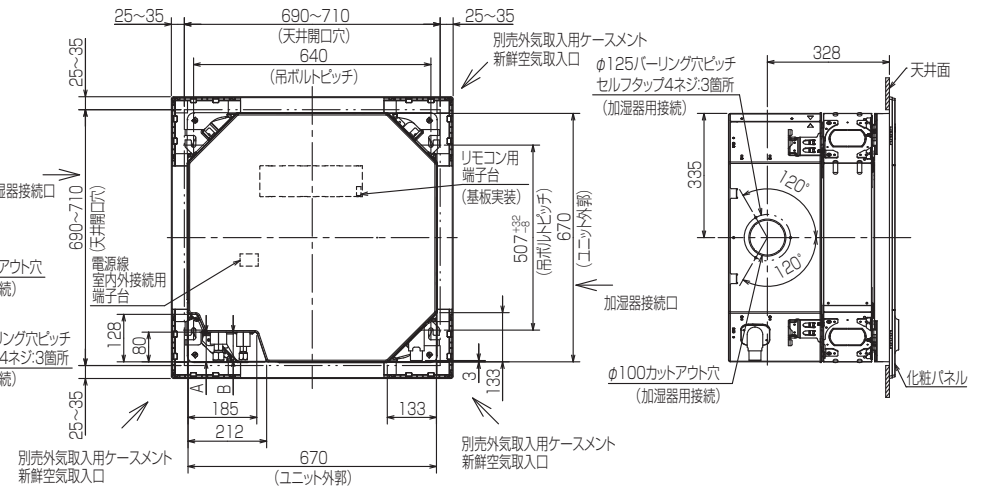
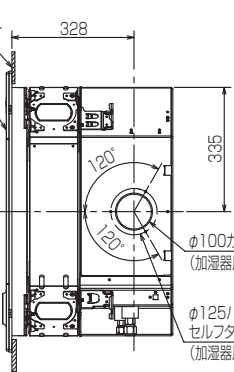
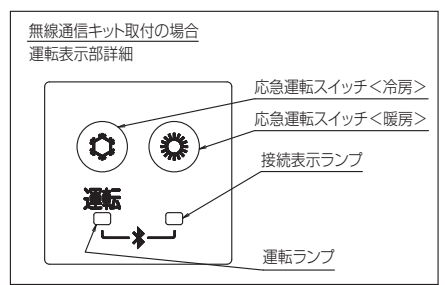
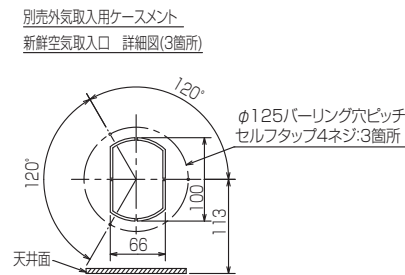
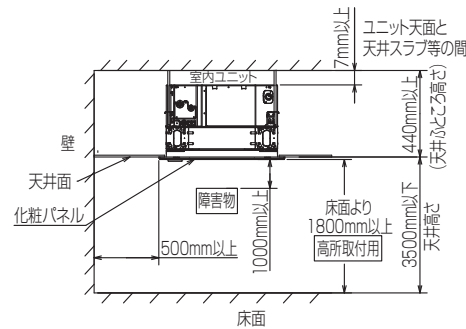
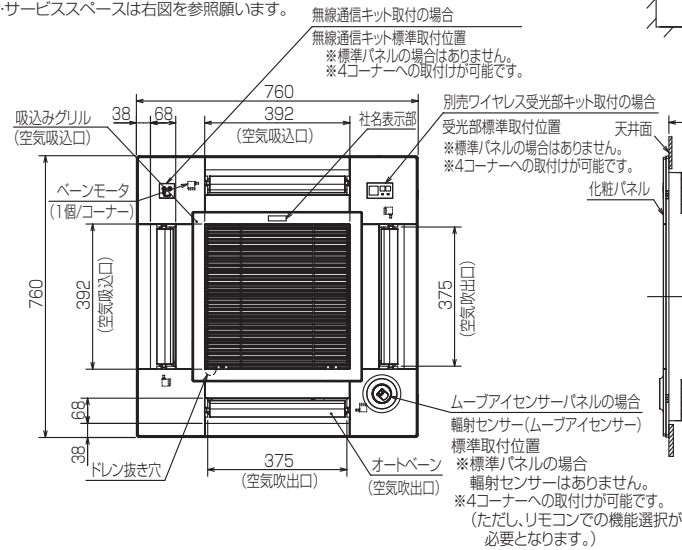
(別売外気取入用ケースメント高さ135mmが加算されています。)

5.天井ふところ高さは440mm以上必要となります。

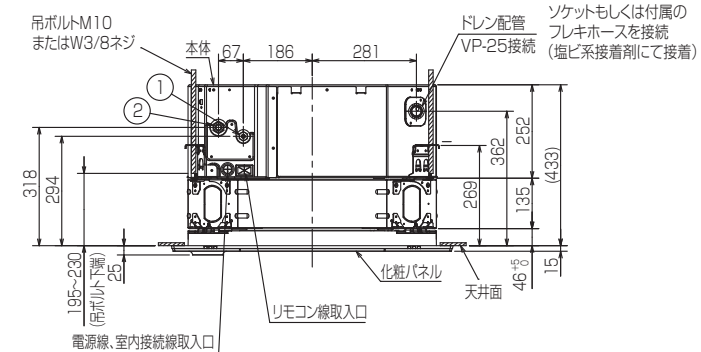
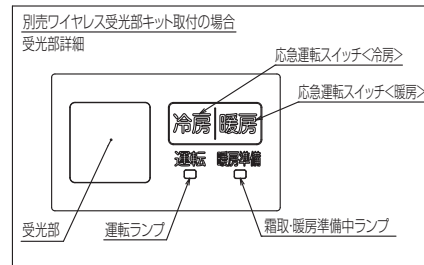
6.サービス時、電気品を外取すことがあります。電源線ならびにリモコン線

室内外接続線の接続時には、電線に十分な余裕を持たせてください。

7.必要な据付け・サービススペースは右図を参照願います。



	①(液管)	②(ガス管)	A	B
28~63形	冷媒配管 φ6.35 フレア接続 1/4F	冷媒配管 φ12.7 フレア接続 1/2F	76	71
71~80形	冷媒配管 φ9.52 フレア接続 3/8F	冷媒配管 φ15.88 フレア接続 5/8F	80	75



RK01J511-2

単位	スケール	作成日	形名	PL-RP28~80GA6		
mm	NTS	2024-2-7	パッケージエアコン室内ユニット外形図 (4方向天井カセット形)(コンパクトタイプ)(別売組込図)			
三菱電機株式会社		図番	GA-BE-PLRP28GA6	副番		記号