


空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン室内ユニット仕様書 4方向天井カセット形<i>-スクエアタイプ</i>

形名	PL-ERP112HA2	台数		記号	
----	--------------	----	--	----	--

電源			単相200V 50Hz/60Hz		
能力			冷房	暖房	
			kW	10.0	11.2
空気条件	室内側	乾球温度/湿球温度	°C	27/19	20/ -
	室外側	乾球温度/湿球温度	°C	35/ -	7/6
電気特性	消費電力		kW	0.090/0.090	0.090/0.090
	運転電流		A	0.82/0.82	0.77/0.77
リモコン温度設定範囲			°C	19~30(ドライを含む)	17~28
風向調節			上下方向	35° ,40° ,45° ,50° ,60° に設定可・スイング	
			左右方向	正面(停止時)、スイング、自動に設定可(別売)	
送風機	形式×個数		ターボファン×1		
	風量	強-中-弱-静	m <sup>3</sup> /min	35-30-24-20	
	機外静圧		Pa	0	
	電動機出力		kW	0.120	
外装			クリアホワイト<1.0Y 9.2/0.2>		
外形寸法	本体(H×W×D)		mm	298×840×840	
	パネル(H×W×D)		mm	35×950×950	
熱交換器形式			クロスフィン		
エアフィルター			PPハニカム(ロングライフ、抗菌・防カビ仕様)		
防音・断熱材			発泡PS		
冷媒配管サイズ(液/ガス)		mm	φ9.52/φ15.88		
ドレン配管サイズ		mm	VP-25接続可		
運転音<PWL> 強-中-弱-静		dB	59-56-53-51		
製品質量		kg	本体:25 パネル:4.5		
機外配線	最小電線太さ	mm	内・外ユニットの組み合わせにより変わりますので、 技術資料をご覧ください。		
	配線用遮断器	A			
構成部品	運転調整装置 (別売)		MAリモコン		
	化粧パネル (別売)		M-NETリモコン		
その他の取付可能主要別売部品			左右ルーバーユニット、スペースパネル、吹出口シャッタープレート、加湿器、リモコンケーブル 自動清掃ユニット、高性能フィルター、多機能ケースメント、ワイドパネル、高湿度対応キット		
付属品			ワッシャー、ワッシャー(クッション付)、パイプカバー、バンド フレキホース、断熱材、ネジ		
特記事項、標準外仕様等					
注意事項	<p>1. 冷房・暖房能力および電気特性はJIS B 8616:2015の条件による値です。</p> <p>2. 実際の能力特性は内・外機の組合せにより変わりますので技術資料をご覧ください。</p> <p>3. 運転音&lt;PWL&gt;はJIS B 8616:2015に基づいた値です。</p>				

パッケージエアコン 室内ユニット仕様書	形名	PL-ERP112HA2	台数		記号	
 三菱電機株式会社	作成日	2023-01-16	図番	SY-PLERP112HA2	副番	

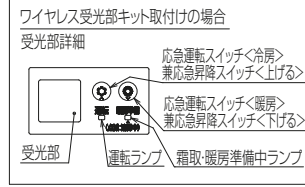
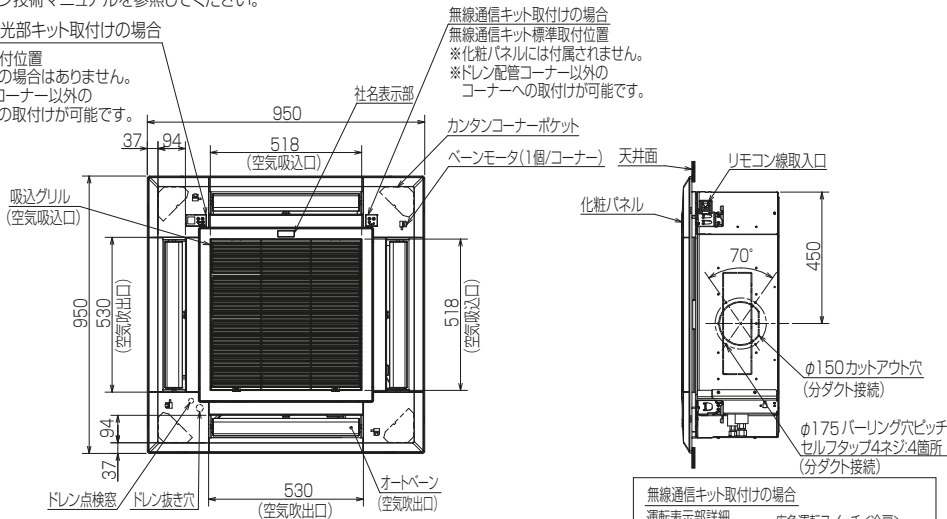
注1.化粧パネルは下記からお選びください。

- 標準パネル、ムーブアイセンサーパネル、標準カンタン自動パネル  
 ムーブアイセンサーカンタン自動パネル
- 吊ボルトは耐震など必要に応じ、揺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。
  - 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)
  - 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。最大場率は天井面から850mmです。
  - サービス時、電気品をとりはずすことがあります。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。
  - カンタンコーナーポケットより、化粧パネルを付けたまま本体の高さ調整が可能です。
  - 直付方式加湿器取付時の推奨天井ふところ高さは330mm以上です。
  - 天井ふところ高さはE以上必要となります。
  - 分ダクト接続時は十分な断熱を行ってください。(露つき、露たれの原因になります。)
  - 必要な据付け・サービススペースは右図を参照願います。
  - フィルター自動清掃ユニット、多機能ケースメント、左右ルーバーユニット、「ヘルスエア機能」搭載クリーンユニットおよびカンタン自動パネル取付時の外形図は、専用の外形図を参照願います。
  - 分ダクト・外気取入れをする場合については、特性や据付け制約事項がありますので、スリムエアコン技術マニュアルを参照してください。



ワイヤレス受光部キット取付けの場合

受光部標準取付位置  
 ※標準パネルの場合はありません。  
 ※ドレン配管コーナー以外のコーナーへの取付けが可能です。



① (液管)	② (ガス管)	A	B	C	D	E	F
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	281	298	76.5	79.5	305	4500



RK01V426-1

単位	スケール	作成日	形名	PL-ERP112HA2
mm	NTS	2022-12-9	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) (標準パネル)	
三菱電機株式会社		図番	GA-PLERP112HA2	副番
				記号