

三菱重工ガスヒートポンプエアコン 天井カセット形（4方向吹出し）＜ラクリーナパネル＞『パッケージシリーズ』

系統	GTVP1402S7B	
形式	T-PSL-35W	
パネル形式	単相 200V 50/60Hz	
電力	冷房	14.0
	暖房	16.0
	低温暖房	17.0
定格冷房時の顕熱比	消費電力	0.15/0.15
	冷房	0.15/0.15
	暖房	0.75/0.75
電気特性	運転電流	0.75/0.75
	電圧	0.75/0.75
外形寸法	高さ×巾×奥行 パネル：35 × 950 × 950	
質量	本体：31 パネル：8	
パネル色	アタッシュ初付	
熱交換器	(6.8Y8.9/0.2近似) フィン&銅チューブ式	
冷媒制御	電子膨張弁	
送風装置	风量	m ³ /min 急：33 強：29 弱：26
運転調整	機外静圧	Pa 0
	定格出力×台	W×台 120
表示灯	操作スイッチ	リワードレコ：RC-D2B
	温度調節	リコ式リモコン外
運転音	表示	液晶表示〈レコ〉
	緑色：運転 赤色：点検 〈レコ〉	
補助電熱器	運転音	急：49 強：45 弱：43
エアフィルタ	電熱器	リコ(三相 2.7)
冷媒配管	液側	プラスチックネット(洗浄可能)
	ガス側	φ9.52 (フレア)
ドレン排水	冷媒	φ15.88 (フレア)
		R410A
防音・防振・断熱	ドレンポンプ内蔵	
		VP25
保護装置	送風用電動機：防振ゴム	
	キャビネット：断熱材付	
外形図	アソビ：リコ式過負荷保護	
	IPコード	IPX0
電気配線図	接続可能室外ユニット	PJA003Z254
		PJA003Z257
接続可能室外ユニット	外形寸法	GHP7形パッケージシリーズ

記事1.冷房・暖房能力および電気特性はJIS・B・8627条件によりります。
 2.パネルの外形寸法は天井から露出する部分の寸法を示し天井内部分には本体高さに含まれます。
 3.運転音は、JIS規格に準拠し無響室にて測定した値です。実際に部屋に据付けた場合は周囲の騒音や部屋の反響を受け表示値より大きくなるのが普通です。

RoHS指令対応

通用機種	GTVP1402S7B	
形式	GTVP_2S7B<ラクリーナパネル>	
発行者	名称	要目表(室内ユニット)
空原	図番	SPECIFICATION
06.08.28	PJA003Z251	
訂符	1/1	
ワイヤレスリモコン	ワイヤレスリモコン形式	専用ワイヤレスリモコン
RCNLA-T-35W	RCNLA-T-35W	ラクリーナパネル専用
RCRC-L	RCRC-L	
パネル色	(マンセル近似)	アタッシュ初付
オートスイング	オートスイング	○
降下長	降下長	~2m
T-PSL-35W	T-PSL-35W	○
T-PSCL-35W	T-PSCL-35W	○
T-PNL-35W	T-PNL-35W	○

表1.パネル(別売品)