

三菱重工ガスヒートポンプエアコン 天吊形 <ワイヤレスリモコン>

系統		型式		GENP363M8		GENP453M8		GENP563M8		GENP713M8		GENP903M8	
能力	冷房	3.6	4.5	5.6	7.1	9.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
	暖房	4.0	5.0	6.3	8.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
定格冷房時の顕熱比	消費電力	0.72	0.70	0.65	0.70	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66	0.66
	冷房	0.08/0.09	0.08/0.09	0.08/0.09	0.08/0.09	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14
電気特性	電力	0.08/0.09	0.08/0.09	0.08/0.09	0.08/0.09	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14	0.13/0.14
	運転電流	0.40/0.45	0.40/0.45	0.40/0.45	0.40/0.45	0.67/0.70	0.67/0.70	0.67/0.70	0.67/0.70	0.67/0.70	0.67/0.70	0.67/0.70	0.67/0.70
外形寸法	高さ×巾×奥行	210 × 1,070 × 690	210 × 1,070 × 690	210 × 1,070 × 690	210 × 1,070 × 690	210 × 1,320 × 690	210 × 1,320 × 690	210 × 1,320 × 690	210 × 1,320 × 690	210 × 1,320 × 690	210 × 1,320 × 690	210 × 1,320 × 690	210 × 1,320 × 690
	質量	30	30	30	30	36	36	36	36	36	36	36	36
パネル色	白	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8
	黒	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8
熱交換器	銅チューブ式	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8
	電子膨張弁	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8
冷媒制御	電子膨張弁	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8
	電子膨張弁	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8	713M8
送風装置	風量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	機外静圧	Pa	Pa	Pa	Pa	Pa	Pa	Pa	Pa	Pa	Pa	Pa	Pa
運転調整	定格出力	W×台	W×台	W×台	W×台	W×台	W×台	W×台	W×台	W×台	W×台	W×台	W×台
	操作スイッチ	ワイヤレスリモコン(本体付属)	ワイヤレスリモコン(本体付属)	ワイヤレスリモコン(本体付属)	ワイヤレスリモコン(本体付属)	ワイヤレスリモコン(本体付属)	ワイヤレスリモコン(本体付属)	ワイヤレスリモコン(本体付属)	ワイヤレスリモコン(本体付属)	ワイヤレスリモコン(本体付属)	ワイヤレスリモコン(本体付属)	ワイヤレスリモコン(本体付属)	ワイヤレスリモコン(本体付属)
表示	温度調節	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>
	運転表示	緑色：運転 赤色：点検 <本体>	緑色：運転 赤色：点検 <本体>	緑色：運転 赤色：点検 <本体>	緑色：運転 赤色：点検 <本体>	緑色：運転 赤色：点検 <本体>	緑色：運転 赤色：点検 <本体>	緑色：運転 赤色：点検 <本体>	緑色：運転 赤色：点検 <本体>	緑色：運転 赤色：点検 <本体>	緑色：運転 赤色：点検 <本体>	緑色：運転 赤色：点検 <本体>	緑色：運転 赤色：点検 <本体>
運転補助	運転音	急：38 強：36 弱：34	急：38 強：36 弱：34	急：38 強：36 弱：34	急：38 強：36 弱：34	急：38 強：36 弱：34	急：38 強：36 弱：34	急：38 強：36 弱：34	急：38 強：36 弱：34	急：38 強：36 弱：34	急：38 強：36 弱：34	急：38 強：36 弱：34	急：38 強：36 弱：34
	補助電熱器	ワット数：0.9~1.2 (PTC)	ワット数：0.9~1.2 (PTC)	ワット数：0.9~1.2 (PTC)	ワット数：0.9~1.2 (PTC)	ワット数：0.9~1.2 (PTC)	ワット数：0.9~1.2 (PTC)	ワット数：0.9~1.2 (PTC)	ワット数：0.9~1.2 (PTC)	ワット数：0.9~1.2 (PTC)	ワット数：0.9~1.2 (PTC)	ワット数：0.9~1.2 (PTC)	ワット数：0.9~1.2 (PTC)
冷媒配管	エアフィルタ	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)	プラスチックネット(洗浄可能)
	液側	φ6.35 (フレア)	φ6.35 (フレア)	φ6.35 (フレア)	φ6.35 (フレア)	φ6.35 (フレア)	φ6.35 (フレア)	φ6.35 (フレア)	φ6.35 (フレア)	φ6.35 (フレア)	φ6.35 (フレア)	φ6.35 (フレア)	φ6.35 (フレア)
ドレン排水	ガス側	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)
	液側	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)	φ12.7 (フレア)
防音・防振・断熱	冷媒	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
	ドレン排水	自然排水	自然排水	自然排水	自然排水	自然排水	自然排水	自然排水	自然排水	自然排水	自然排水	自然排水	自然排水
保護装置	防音・防振・断熱	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム	送風用電動機：防振ゴム
	保護装置	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付
IPコード	接続可能室外ユニット	ワイヤレスリモコン付	ワイヤレスリモコン付	ワイヤレスリモコン付	ワイヤレスリモコン付	ワイヤレスリモコン付	ワイヤレスリモコン付	ワイヤレスリモコン付	ワイヤレスリモコン付	ワイヤレスリモコン付	ワイヤレスリモコン付	ワイヤレスリモコン付	ワイヤレスリモコン付
	外形図	凍結防止サセ	凍結防止サセ	凍結防止サセ	凍結防止サセ	凍結防止サセ	凍結防止サセ	凍結防止サセ	凍結防止サセ	凍結防止サセ	凍結防止サセ	凍結防止サセ	凍結防止サセ
電気配線	電気配線	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0
	電気配線	PFA003Z753	PFA003Z753	PFA003Z756	PFA003Z756	PFA003Z753	PFA003Z753	PFA003Z756	PFA003Z756	PFA003Z754	PFA003Z754	PFA003Z757	PFA003Z757

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. 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。

適用機種
 GENP363M8, 453M8, 563M8, 713M8, 903M8

使用範囲 PFA003Z745 **RoHS指令対応**

発行者	名称	GENP_3M8<ワイヤレスリモコン>
笠原	図番	要目表 (室内ユニット) SPECIFICATION
'08.1.31	訂符	PFA003Z751

業別 1/2