

仕 様 表			セ ッ ト 形 名	MPKZ-WRP40KLD(-BS(G))						
電 源	電 源 ・ 三 相 200V		機外配線要領							
電 源 周 波 数	Hz	50Hz	機外配線	ユニット電源 (室外側)	漏電遮断器	定格電流	A	15		
冷房標準性能	冷房能力	kW				3.6(1.6~4.0)	定格感度電流	mA	30	
	C O P	—			4.24	動作時間	—	0.1S以内		
	定格消費電力	kW			0.85	手元開閉器	開閉器容量	A	15	
	運転電流	A			2.8		B種ヒューズ	A	15	
暖房標準性能	暖房能力	kW			4.0(1.6~5.2)	配線用遮断器定格電流	A	15		
	C O P	—			4.17	ユニット電源線太さ	C	mm ²	2.0	
	定格消費電力	kW			0.96	内外接続線太さ	50m以下	D	mm	φ2.0
	運転電流	A			3.1		80m以下	mm	φ2.0	
暖房低温性能	暖房低温能力	kW			4.0	アース線太さ	E	mm	φ1.6	
	暖房低温消費電力	kW	1.59	アース線太さ	J	mm	φ1.6			
	C O P (平均)	—	4.21	リモコン線	F	mm ²	0.3~1.25			
	最大運転電流	A	7.6							

電 気 配 線 図		
電源重畳方式		



室 内 ユ ニ ッ ト		
室内形名	MPKH-RP40KAL	
外形寸法<H×W×D>	mm	298×780×210
外装色<マンセル>	—	ホワイト<1.0Y9.2/0.2>
補助電気ヒーター	kW	組込不可
エアフィルター	PPハニカム	
送風機(形式×出力×個数)	—	ラインフローファン×0.04kW×1
風量	m ³ /min	弱7.6—中9.4—強11.5
機外静圧	Pa	0
風向調節	上下方向	13°<反転>,18°(20°),28°(35°),38°(60°),48°(75°)に設定可()は暖房時
	左右方向	左右に各々25°の範囲で手動にて調整可
運転音	dB	弱32—中39—強46
製品質量	kg	9
ドレンパン	ABS樹脂	
ドレン配管サイズ	—	VP-16

室 外 ユ ニ ッ ト		
室外形名	MPUZ-WRP40HA3(-BS(G))	
外形寸法<H×W×D>	mm	600×800×300(+23)
外装色<マンセル>	—	アイボリー<3Y 7.8/1.1>
圧縮機	1日の冷凍能力	法定トン
保護装置	—	全密閉×0.8kW×1
送風機(形式×出力×個数)	—	吐出温度検知、過電流検知回路
風量	m ³ /min	35
送風機用保護装置	—	過熱/過電流保護
運転音(冷房/暖房)	dB	44/46
製品質量	kg	45

共 通 事 項		
冷媒	kg	R410A×2.5
冷媒配管長	m	30(追加チャージ時50)
高低差	m	30
室内側冷媒配管径(液/ガス)	mm	φ6.35/φ12.7
室外側冷媒配管径(液/ガス)	mm	φ6.35/φ12.7

温 度 設 定 (リ モ コ ン)			
冷房・ドライ19~30°C/暖房17~28°C			
使用温度範囲	冷房	室内	乾球温度19~32°C/湿球温度15~23°C
		室外	乾球温度-5~43°C/—
	暖房	室内	乾球温度17~28°C/—
		室外	乾球温度-11~21°C/湿球温度-12~15°C

セ ッ ト 別 売 形 名		

- 注意事項
- 冷房・暖房能力および電気特性はJISB8615-1の条件で運転した場合の数値です。
 定格冷房能力(室内側:乾球27.0°C,湿球19.0°C,外気温度:乾球35.0°C)
 定格暖房能力(室内側:乾球20.0°C,外気温度:乾球7.0°C,湿球6.0°C)
 低温暖房能力(室内側:乾球20.0°C,外気温度:乾球2.0°C,湿球1.0°C)
 延長配管7.5m(相当長)、高低差0m
 - 冷房・暖房能力の()内は、能力変化の値を示します。
 - 運転音は、JIS規格に準じて、反響の少ない無響室で測定した数値(Aスケール)です。
 実際に据付た状態で測定すると、周囲の騒音や反響などの影響を受け、表示数値より、大きくなるのが普通です。
 - リモコンは16~31°Cに設定可能ですが、スリムエアコンの運転使用範囲に従ってご使用ください。

空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン仕様書		壁掛形					
グリーン購入法適合	形名	<標準仕様>	MPKZ-WRP40KLD				
		<耐(重)塩仕様>	MPKZ-WRP40KLD-BS(G)				
三菱電機株式会社	作成日	2007-07-27	図番	MPKZWRP40KLD-5	副番	A	記号



BH01G002

単位	スケール	作成日	形名	MPKH-RP40~50KAL		
mm	NTS	2005-11-17	パッケージエアコン室内ユニット外形図(壁掛形)			
三菱電機株式会社			図番 (形名コード)	7PVFDA	副番	記号



BK01B414

単位	スケール	作成日	形名	MPUZ-WRP40(S)・45(S)・50(S)・56(S)HA3(-BS(G))		
mm	NTS	2006-5-26	パッケージエアコン室外ユニット外形図			
三菱電機株式会社			図番 (形名コード)	7JJBDA	副番	A 記号