

電 源				200V 3相 50/60Hz				共 通 事 項											
冷 房	定 格 標 準	能 力	kW	5.0 [ 1.4~5.6 ]				冷 媒	種 類	R32									
		消 費 電 力	kW	1.430					充 填 量	kg 1.3 < 出荷時、室外ユニットに充填 >									
		運 転 電 流	A	4.7					チャージレス配管長	m 20以内									
		運 転 力 率	%	88					追 加 量	g/m 20									
		熱 効 率	—	0.70					室内側(液/ガス)	mm φ6.35 (フレア)	φ12.7 (フレア)								
	中 間 標 準	能 力	kW	2.3				冷 媒 配 管	室外側(液/ガス)	mm φ6.35 (フレア)	φ12.7 (フレア)								
		消 費 電 力	kW	0.409					分岐管セット形式	—									
	中 間 中 温	能 力	kW	2.4					内外接続	主 管	mm φ6.35x0.8	φ12.7x0.8							
		消 費 電 力	kW	0.343					分 岐 管	mm —	—								
	最 小 中 温	能 力	kW	1.4					配 管 長	室内-室外間	m 50以内	—							
消 費 電 力		kW	0.182						室内-室内差	m —	—								
暖 房	定 格 標 準	能 力	kW	5.6 [ 1.6~6.3 ]				設 計 圧 力	室内-室外間	m 30以内(室外ユニットが下の場合は15以内)	—								
		消 費 電 力	kW	1.600					室内-室内差	m —	—								
		運 転 電 流	A	5.2					高 低 差	mm —	—								
		運 転 力 率	%	89					高 圧 部	MPa 4.15	—								
		能 力	kW	2.6					低 圧 部	MPa 2.26	—								
	中 間 標 準	消 費 電 力	kW	0.451				法 定 冷 凍 能 力		冷凍ト	1.12								
		能 力	kW	1.6				保 護 装 置		—	吐出管温度センサ、熱交温度センサ、電流センサ、ヒューズ、ファンモータマイコン式過負荷保護								
	最 小 標 準	消 費 電 力	kW	0.281				室 内 機	固 定	取付板を付属									
		能 力	kW	5.6						—									
	最 大 低 温	消 費 電 力	kW	2.37					排 水	ドレンポンプ	自然排水								
能 力		kW	—							最大ヘッド	—								
最 大 極 低 温	消 費 電 力	kW	—						室 外 機	ドレン配管	VP16								
	通年エネルギー消費効率(2015)				—						アンカーボルト	M10×4本							
	通年エネルギー消費効率(2006)				—						設置条件に応じ、転倒防止・横風対策・防雪対策を実施してください。								
	冷 暖 平 均 C O P				—						排水	ベース穴 φ20 x 5箇所							
	始 動 電 流 < 最 大 電 流 >				A 5 < 12 >					機 外 配 線									
室 内 ユ ニ ャ ッ ト	形 式	—	—	FDKZP566S x 1 台				漏 電 遮 断 器	定 格 電 流	A 15	—								
		製 品	mm 290 x 870 x 230	—					定 格 感 度 電 流	mA 30	—								
	高 さ X 幅 X 奥 行	梱 包	mm 290 x 930 x 360	—				手 元 開 閉 器	動 作 時 間	—	0.1sec以下								
		重 量	kg 11	—					容 量	A 30	—								
	送 風 装 置	ファンタイプ×個数	—	タンゼンシャルファン x 1				配 線 用 遮 断 器	ヒ ャ ー ュ ー	A 15	—								
		風 量	m3/min P急 14   急 12   強 10   弱 8	—					定 格 電 流	A 15	—								
	機 外 静 圧	Pa 0	—					配 線 太 さ	電源線(こう長)	mm2 G 2.0 (φ1.6mm) × 3 (21m)	—								
		モータ出力×台数	W 42 x 1	—					内外接続線	mm2 J 2.0 (φ1.6mm) × 3	—								
	運 転 音	音響パワールベ	dB(A) P急 59   急 57   強 53   弱 47	—					アース線	mm2 K 2.0 (φ1.6mm) 以上 (M5)	—								
		暖房パワールベ	dB(A) P急 59   急 57   強 53   弱 47	—					リモコン線	mm2 L 0.3 × 2心 (~100m)	—								
	音 圧 レベル	冷 房	dB(A) P急 44   急 42   強 37   弱 32	—					スーパーリンク線	mm2 N MVVSシールド線 0.75 × 2心 (~1,000m)	—								
		暖 房	dB(A) P急 44   急 42   強 37   弱 32	—					電 源 配 線 図										
パ ネ ル	補 助 電 熱 器	W	—	取得不可				電 気 配 線 図											
		エ ア フィ ル タ ー	—	プラスチックネット(防カビ仕様) 酵素強力除菌フィルタ+サンフィルタ(脱臭)															
	風 向 調 整	左 右 方 向	—	左右独立8パターン選択															
		上 下 方 向	—	フリーフロー・リモコンから設定															
	ド レ ン バ ン	—	—	ABS樹脂															
		I P コ ー ド	—	IPX0															
	付 属 品	—	—	据付版、タビねじ、空気清浄フィル、フィルタ材、断熱材、取扱説明書、据付説明書															
		—	—	—															
	標 準	形 式	—	—															
		パ ネ ル 色	—	ファインスノー															
室 外 ユ ニ ャ ッ ト	高 さ X 幅 X 奥 行	梱 包	mm — x — x —	—															
		重 量	kg —	—															
	形 式	—	—	—															
		パ ネ ル 色	—	—															
	高 さ X 幅 X 奥 行	梱 包	mm — x — x —	—															
		重 量	kg —	—															
	形 式	—	—	—															
		パ ネ ル 色	—	—															
	高 さ X 幅 X 奥 行	梱 包	mm — x — x —	—															
		重 量	kg —	—															
図 面	形 式	—	—	FDCV(S)P566H				図 面	—										
		高 さ X 幅 X 奥 行	mm 640 x 800(+71) x 290	—					—										
	高 さ X 幅 X 奥 行	梱 包	mm 687 x 921 x 370	—					—										
		重 量	kg 46	—					—										
	バ ネ ル 色 (マンセル)	—	—	スタックホワイト ( 4.2Y7.5/1.1近似 )					—										
		電動機定格出力	kW 1	—					—										
	送 風 装 置	クランクケースヒータ	W 20	—					—										
		ファンタイプ×個数	—	プロペラファン x 1					—										
	機 外 静 圧	Pa 0	—						—										
		モータ出力×台数	W 34 x 1	—					—										
リ モ コ ン	運 転 音	音響パワールベ	dB(A) 冷房 63   暖房 61	—				仕 様 一 覧 表	—										
		音 圧 レベル	dB(A) 冷房 49   暖房 47	—					—										
	ドレンパンヒータ	W	—	—					—										
		I P コ ー ド	—	IPX4					—										
	付 属 品	—	—	取扱説明書					—										
		—	—	—					—										
	形 式 (ecoタッチリモコン)	—	—	RC-DX3D					—										
		—	—	—					—										
	設 定 温 度 範 囲	冷 房 ・ ド ラ イ	℃ 18 ~ 30	—					—										
		暖 房	℃ 18 ~ 30	—					—										

図 面

室 内 ユ ニ ャ ッ ト

外 形 図

電 気 配 線 図

リ モ コ ン

標 準

—

—

—

—

室 外 ユ ニ ャ ッ ト

外 形 図

電 気 配 線 図

耐 重 塩 害 仕 様

使 用 範 用

外 形 図

PCA002Z090

電 気 配 線 図

PCA002Z091

耐 重 塩 害 仕 様

PCA002Z093

使 用 範 用

PCA002Z092

オ プ シ ョ ン

形 式

図 面

ワイヤレスキット \*1

—

—

ワイヤレス受信部 \*2

LA-SK

PHA001Z121

ワイヤレスリモコン

RCN-D5K

PJZ000Z324

標準リモコン

—

—

コンパクトリモコン

RCH-D3

PJZ000Z271

昇降専用リモコン

—

—

人感センサキット

LB-KIT2

PJZ000Z340

\*1: ワイヤレスリモコンが付属されています。

\*2: ワイヤレスリモコンは付属されていません。

三菱重工業サーマルシステムズ株式会社

空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン

HYPER INVERTER 壁掛形

シングル

形セッ式

FDKV566H6S

2015年省エネ法基準適合

グリーン購入法適合

RoHS指令対応

発行

名 称

台数

記号

松本

仕様一覧表

図 番

台数

記号

250326

PHA001Z190 - 32

A

オプション	形 式	図 面
ワイヤレスキット *1	—	—
ワイヤレス受信部 *2	LA-SK	PHA001Z121
ワイヤレスリモコン	RCN-D5K	PJZ000Z324
標準リモコン	—	—
コンパクトリモコン	RCN-D3	PJZ000Z271
昇降専用リモコン	—	—
人感センサキット	LB-KIT2	PJZ000Z340

\*1: ワイヤレスリモコンが付属されています。  
\*2: ワイヤレスリモコンは付属されていません。

三菱重工業サーマルシステムズ株式会社			
空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン HYPER INVERTER 壁掛形		シングル	
FDKV566H6S		2015年省エネ法基準適合 グリーン購入法適合 RoHS指令対応	
発行者	名 称	台数	記号
松本	仕様一覧表	—	—
250326	図 番	PHA001Z190 - 32	訂 符 A