

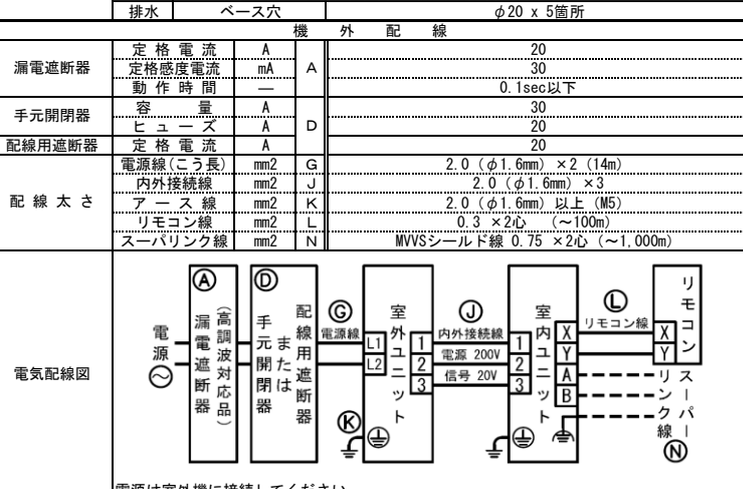
電 源		200V 単相 50/60Hz		共 通 事 項				
冷 房	定格標準	能 力	5.0 [1.4~5.6]	冷 媒	種 類	R32		
		消費電力	1.240		充 填 量	kg	1.3 < 出荷時、室外ユニットに充填 >	
		運転電流	6.8		チャージレス配管長	m	20以内	
		運転力率	91		追 加 量	g/m	20	
		顕熱比	0.88		室内側(液/ガス)	mm	φ6.35 (フレア) / φ12.7 (フレア)	
		中間標準	能 力		2.3	室外側(液/ガス)	mm	φ6.35 (フレア) / φ12.7 (フレア)
		消費電力	0.350	冷媒配管	分岐管セット形式	—		
	中間中温	能 力	2.4		内外接続	主 管	mm	φ6.35x0.8 / φ12.7x0.8
		消費電力	0.283			分 岐 管	mm	— / —
	最小中温	能 力	1.4		配管長	室内-室外間	m	50以内
		消費電力	0.154			室内-室内差	m	—
		能 力	5.6 [1.4~6.3]		高低差	室内-室外間	m	30以内(室外ユニットが下の場合は15以内)
暖 房	定格標準	消費電力	1.250	設計圧力	高 圧 部	MPa	4.15	
		運転電流	6.8		低 圧 部	MPa	2.26	
		運転力率	92	法定冷凍能力	冷凍ト		1.12	
		中間標準	能 力	2.6	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過負荷保護、フロートスイッチ
			消費電力	0.408				
		最小標準	能 力	1.4				
		消費電力	0.224					
	最大低温	能 力	5.9					
		消費電力	2.46					
	最大極低温	能 力	—					
		消費電力	—					
	通年エネルギー消費効率(2015)	—	6.7					
	通年エネルギー消費効率(2006)	—	6					
	冷 暖 平 均 C O P	—	4.26					
	始 動 電 流 < 最大電流 >	A	5 < 16 >					

形 式		FDTZP636S		x 1 台	
外形寸法	製 品	mm	226(346/236)	x	840 x 840
高さx幅x奥行	梱 包	mm	241	x	871 x 855
	重 量	kg	21		
送風装置	ファンタイプx個数	ターボファン x 1			
	風 量	m ³ /min	P急 18 急 15 強 13 弱 11		
	機外静圧	Pa	0		
	モータ出力x台数	58 x 1			
運 転 音	音響レベル	冷房	P急 50 急 46 強 44 弱 42		
	音圧レベル	暖房	P急 51 急 46 強 43 弱 40		
	音圧レベル	冷房	P急 37 急 33 強 31 弱 29		
	音圧レベル	暖房	P急 37 急 33 強 29 弱 25		
補助電熱器	W	取付不可			
エアフィルター	—	プラスチックネット(防カビ仕様) ロングライフフィルター、洗浄可能			
風向調整	左 右 方 向	—			
	上 下 方 向	フリーフロー リモコンから設定			
ドレパン	—	発泡PS+ABS樹脂			
I P コ ー ド	—	IPX0			
付 属 品	—	平座金、バルブ、パイプ、カバー、ドレホス、ネジ、シール、抗菌材、取扱説明書、据付説明書			

形 式		T-PSA-6AW		T-PSA-6AB		T-PSA-6AC	
パネル色	—	ホワイト		ホワイト		ホワイト	
マンセル(近似値)	—	8.0Y9.3/0.1		7.2B62.9/0.6		6.8Y7.9/3.9	
外形寸法	製 品	mm	50(35)	x	950 x 950		
高さx幅x奥行	梱 包	mm	75	x	991 x 981		
	重 量	kg	5				
エアフレックス	形 式	—	T-PSAE-6AW	T-PSAE-6AB	—		
	パネル色	—	ホワイト	ホワイト	—		
	マンセル(近似値)	—	8.0Y9.3/0.1	7.2B62.9/0.6	—		
外形寸法	製 品	mm	50(35)	x	950 x 950		
高さx幅x奥行	梱 包	mm	75	x	991 x 981		
	重 量	kg	6				
ラクリーナ	形 式	—	T-PSCL-6AW	T-PSCL-6AB	—		
	パネル色	—	ホワイト	ホワイト	—		
	マンセル(近似値)	—	8.0Y9.3/0.1	7.2B62.9/0.6	—		
外形寸法	製 品	mm	90(35)	x	950 x 950		
高さx幅x奥行	梱 包	mm	130	x	1025 x 1025		
	重 量	kg	7				
お掃除ラクリーナ	形 式	—	T-PSCLS-6AW	—	—		
	パネル色	—	ホワイト	—	—		
	マンセル(近似値)	—	8.0Y9.3/0.1	—	—		
外形寸法	製 品	mm	195(35)	x	950 x 950		
高さx幅x奥行	梱 包	mm	243	x	1024 x 1002		
	重 量	kg	12				

形 式		FDCV(S)P566HK	
外形寸法	製 品	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	47.4(48)
パネル色	(マンセル)	スタックホワイト(4.2Y7.5/1.1近似)	
圧 縮 機	電動機定格出力	1	
	クランクケースヒータ	20	
送風装置	ファンタイプx個数	プロペラファン x 1	
	風 量	冷房	38 暖房 33
	機外静圧	0	
	モータ出力x台数	34 x 1	
運 転 音	音響パワーレベル	冷房	63 暖房 61
	音圧レベル	冷房	49 暖房 47
ドレパンヒータ	W	—	
I P コ ー ド	—	IPX4	
付 属 品	—	据付説明書	
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	

パネル仕様		標準		エアフレックス		ラクリーナ		お掃除ラクリーナ	
ワイヤレス受信部	標準	LA-T-5BW1	LA-T-5BW1	LA-T-5BW1	LA-T-5BW1	LA-T-5BW1	LA-T-5BW1	LA-T-5BW1	LA-T-5BW1
	オプション	LA-T-5SB1	LA-T-5SB1	LA-T-5SB1	LA-T-5SB1	—	—	—	—
コンパクトリモコン	—	RCH-D3	RCH-D3	RCH-D3	RCH-D3	—	—	—	
昇降専用リモコン	—	—	—	CRC-L	CRC-L	—	—	—	
人感センサキット	—	—	—	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備	標準装備	
室内ユニット	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準
	オプション	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準
外形図	PJF0002676	PJF0002678	PJF0002680	PJF0002645	—	—	—	—	—
電気配線図	PJF0002863	PJF0002864	PJF0002865	PJF0002866	—	—	—	—	—
リモコン	—	—	—	PJZ0002378	—	—	—	—	—



- ※ 固定部材、冷媒配管、ドレン配管、電源機器、各配線は、別売品をご利用いただくか、または現地手配してください。
- 【注意事項】
- 冷房・暖房能力、通年エネルギー消費効率(2015)及び電気特性は、適正冷媒量において JIS B 8616:2015条件により運転した値です。
 - 通年エネルギー消費効率(2006)は JIS B 8616:2006条件により運転した値です。
 - 運転音(パワーレベル)は、JIS B 8616:2015に基づいた音響パワーレベルの値です。
 - 運転音(音圧レベル)は JIS B 8616:2006に準拠し、反響の少ない無響室にて測定した値です。実際に据え付けた場合は、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。なお室外ユニットは本体前方 1m、高さ 1mにて測定した値です。
 - この室内ユニットは共用タイプ(P40, P45, P50, P56, P63用)です。室外ユニット接続すると機種容量が自動設定されます。この組合せでは56形に設定され、本表の仕様で運転します。
 - パネル・室内ユニットの()内寸法は下記の高さ寸法を示しています。[パネル]天井から露出する部分の寸法 [室内ユニット]天井内部の寸法(お掃除パネル/その他)
 - エアフレックスパネル・ラクリーナパネル・お掃除ラクリーナパネルには、風よけ機能・人感センサーを搭載しております。リモコン RC-DX3D から設定します。仕様書参照
 - 配線仕様はVCT線を金属管または合成樹脂配線し、管内に3本以下で電圧降下2%とした場合を示します。
 - 室外ユニットの形式の(S)は耐重塩害仕様を示します。
 - BEST計算用 室内送風機消費電力: 0.058 kW x 1台

オプション	形 式	図 面
ワイヤレス受信部 *2	左下表参照	PJF0002631
ワイヤレスリモコン	RCN-D5	PJZ0002324
コンパクトリモコン	左下表参照	PJZ0002271
昇降専用リモコン	左下表参照	PJZ0002234
人感センサキット	左下表参照	—

*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 天井埋込形 シングル
4方向吹出し

型式 FDTV566HK6S
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 **松本** 名称 **仕様一覧表** 台数 記号

250326 **250326** **PJF000Z862 - 32** 訂 符 **A**