

電 源			200V 3相 50/60Hz		共 通 事 項				
冷 房	定格標準	能力	kW	7.1	[ 1.8~8.0 ]	冷 媒	種類	—	R32
		消費電力	kW	1.670			充填量	kg	3.6 < 出荷時、室外ユニットに充填 >
		運転電流	A	5.3			チャージレス配管長	m	30以内
		運転力率	%	91			追加量	g/m	54
		顕熱比	—	0.86			室内側(液/ガス)	mm	φ6.35 (フレア) / φ12.7 (フレア)
	中間標準	能力	kW	3.2		室外側(液/ガス)	mm	φ9.52 (フレア) / φ15.88 (フレア)	
		消費電力	kW	0.569		分岐管セット形式	—	DIS-WA16 × 1	
		能力	kW	3.4		内外接続	主 管	mm	φ9.52x0.8
		消費電力	kW	0.473		分岐管	mm	φ9.52x0.8	
		能力	kW	1.8		配管長	室内-室外間	m	70以内
最小中温	消費電力	kW	0.260		室内-室内差	m	10以内、分岐後 20以内		
	能力	kW	8.0	[ 2.1~10.0 ]	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	1.760		室内-室内差	m	0.5以内		
	運転電流	A	5.6		設計圧力	高 圧 部	MPa	4.15	
	運転力率	%	91		低 圧 部	MPa	2.26		
暖 房	中間標準	能力	kW	3.6		法定冷凍能力	冷凍①	1.37	
	消費電力	kW	0.619		保 護 装 置	—	—		
	能力	kW	2.1		高圧スイッチ、低圧センサ、吐出管温度センサ、吸入管温度センサ、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、フロートスイッチ				
	消費電力	kW	0.404		備 付 け				
	最大低温	能力	kW	8.1		室内機	固定	吊りボルト M10 x 4本 吊りボルト長さが長くなる場合は、耐振補強を実施してください。	
最大極低温	消費電力	kW	3.17		排水	ドレンポンプ	ドレンポンプ内蔵		
	能力	kW	—		最大ヘッド	天井より 750mm以下			
	消費電力	kW	—		ドレン配管	VP25 (I.D. 25.0.D. 32)			
	能力	kW	—		アンカーボルト	M10 x 4本			
	消費電力	kW	—		固定	設置条項に応じ、転倒防止・横風対策・防雪対策を実施してください。			
排水	ベース穴	φ20 x 3箇所		室外機	固定	設置条項に応じ、転倒防止・横風対策・防雪対策を実施してください。			

形 式		FDTWZP566S		× 2 台	
外形寸法	製品	mm	275 (325) × 820 × 620		
高さ×幅×奥行	梱包	mm	315 × 997 × 693		
	重 量	kg	21		
送風装置	ファンタイプ×個数	—	ターボファン × 1		
	風 量	m <sup>3</sup> /min	ターボファン × 1		
	機外静圧	Pa	0		
運 転 音	モータ出力×台数	W	35 × 1		
	音響	冷房	P急 57   急 53   強 49   弱 46		
	音圧レベル	暖房	P急 57   急 53   強 49   弱 46		
補 助 電 熱 器	音響	冷房	P急 42   急 38   強 34   弱 31		
	音圧レベル	暖房	P急 42   急 38   強 34   弱 31		
	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		
ドレンパン	—	—	発泡PS+エポキシ樹脂		
I P コー ド	—	—	IPX0		
付 属 品	—	—	平座金、いんげん、パイカー、バンド、ドレンホーススナップ、断熱材、取扱説明書、据付説明書		

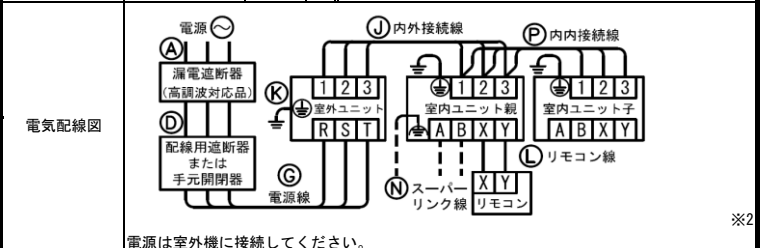
形 式		TW-PSA-27W		—	
パネル色	—	—	—		
マンセル(近似値)	—	—	—		
外形寸法	製品	mm	79 (20) × 1120 × 680		
高さ×幅×奥行	梱包	mm	139 × 1200 × 790		
	重 量	kg	8.5		
ラクリーナ	形式	—	—		
	パネル色	—	—		
	マンセル(近似値)	—	—		
—	外形寸法	製品	mm	79 (20) × 1120 × 680	
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	139 × 1200 × 790	
		重 量	kg	10	
—	形式	—	—		
	パネル色	—	—		
	マンセル(近似値)	—	—		
—	外形寸法	製品	mm	79 (20) × 1120 × 680	
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	139 × 1200 × 790	
		重 量	kg	—	

形 式		FDCZ (S) P806H	
外形寸法	製品	mm	845 × 970 × 370
高さ×幅×奥行	梱包	mm	975 × 1020 × 452
	重 量	kg	70
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	kW	1.4
	クランクケースヒータ	W	20
送風装置	ファンタイプ×個数	—	プロベラファン × 1
	風 量	m <sup>3</sup> /min	冷房 52   暖房 48
	機外静圧	Pa	0
運 転 音	モータ出力×台数	W	86 × 1
	音響	冷房	65   暖房 66
	音圧レベル	冷房	48   暖房 48
ドレンパンヒータ	—	—	—
I P コー ド	—	—	IPX4
付 属 品	—	—	据付説明書

形 式		RC-DX3D	
設定温度範囲	冷房・ドライ	°C	18 ~ 30
	暖房	°C	18 ~ 30

形 式		RC-DX3D	
外形寸法	製品	mm	845 × 970 × 370
高さ×幅×奥行	梱包	mm	975 × 1020 × 452
	重 量	kg	70
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	kW	1.4
	クランクケースヒータ	W	20
送風装置	ファンタイプ×個数	—	プロベラファン × 1
	風 量	m <sup>3</sup> /min	冷房 52   暖房 48
	機外静圧	Pa	0
運 転 音	モータ出力×台数	W	86 × 1
	音響	冷房	65   暖房 66
	音圧レベル	冷房	48   暖房 48
ドレンパンヒータ	—	—	—
I P コー ド	—	—	IPX4
付 属 品	—	—	据付説明書

機 外 配 線		
漏電遮断器	定格電流 mA	20
	定格感度電流 mA	30
	動作時間	0.1sec以下
手元開閉器	容 量	A
	ヒューズ	A
配線用遮断器	定格電流	A
	電源線(こう長)	mm2
	内外接続線	mm2
	アース線	mm2
	リモコン線	mm2
	スーパーリンク線	mm2
	内外接続線	mm2
	内外+内内接続線	mm2



- 【注意事項】
- 冷房・暖房能力、年間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。
  - 年間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40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
  - 配線仕様はCV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: 0.040 kW × 2 台  
その他の項目は記載の室内ユニット2台と室外ユニットの組合せの仕様を示します。
  - 本製品はグリーン購入法調達基準値をクリアしています。ただし常時遠隔監視システムは非対応です。

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-TW	PJB001Z797
ワイヤレスリモコン	RCN-D5	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-TW-6W	PJB001Z817

\*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  
EXCEED HYPER 天井埋込形 2方向吹出し ツイン

形 式 FDTWZ806HP6S 2015年省エネ法基準適合 RoHS指令対応

発行者 名称 台数 記号

本 社 仕様一覧表

250326 PJB001Z916 - 19 D

室 内 ユ ニ ャ ッ ト		室 外 ユ ニ ャ ッ ト	
パネル仕様	標準	ラクリーナ	—
外形図	PJB001Z846	PJB001Z851	—
電気配線図	PJB001Z917	PJB001Z919	—
リモコン	—	PJZ000Z378	—

室 外 ユ ニ ャ ッ ト	
外形図	PCA002Z082
電気配線図	PCA002Z100
耐重塩害仕様	PCA002Z084
使用範囲	PCB004Z896