

電 源		200V 単相 50/60Hz	
冷房	定格標準	電力 kW	7.1 [1.8~8.0]
	冷房	消費電力 kW	2.020
		運転電流 A	10.2
		運転電圧率 %	99
	中間標準	能力 kW	3.2
		消費電力 kW	0.577
		電力 kW	3.3
	中間中温	消費電力 kW	0.474
		電力 kW	1.8
		消費電力 kW	0.221
暖房	定格標準	電力 kW	8.0 [2.0~10.0]
	暖房	消費電力 kW	2.190
		運転電流 A	11.1
		運転電圧率 %	99
	中間標準	能力 kW	3.6
		消費電力 kW	0.661
		電力 kW	2.0
	最小標準	消費電力 kW	0.372
		電力 kW	8.1
		消費電力 kW	3.23
最大低温	電力 kW	—	
	消費電力 kW	—	
	消費電力 kW	—	
最大極低温	電力 kW	—	
	消費電力 kW	—	
	消費電力 kW	—	
通年エネルギー消費効率(2015)		5.6	
通年エネルギー消費効率(2006)		5.1	
冷暖平均 COP		3.58	
始動電流<最大電流>		5 < 18.5 >	

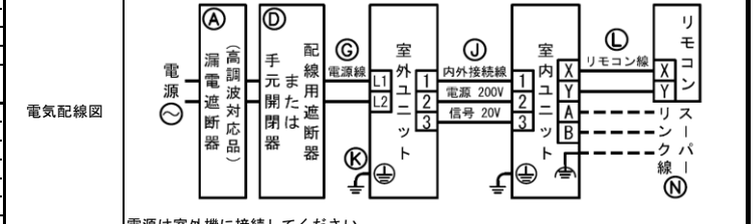
共 通 事 項					
冷 媒	種類	R32			
	充填量	kg	3.6 < 出荷時、室外ユニットに充填 >		
	チャージレス配管長	m	30以内		
	追加量	g/m	54		
	冷媒配管	室内側(液/ガス)	mm	φ9.52 (フレア) / φ15.88 (フレア)	
		室外側(液/ガス)	mm	φ9.52 (フレア) / φ15.88 (フレア)	
		分岐管セット形式	—	—	
		内外接続	主 管	mm	φ9.52x0.8 / φ15.88x1.0
			分 岐 管	mm	— / —
	配管長	室内-室外間	m	70以内	
室内-室内差		m	—		
高低差	室内-室外間	m	30以内(室外ユニットが下の場合は15以内)		
	室内-室内差	m	—		
設計圧力	高 圧 部	MPa	4.15		
	低 圧 部	MPa	2.26		
法定冷凍能力		冷凍ト	1.37		
保護装置		—	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		

形 式		FDTWZP806S	
外形寸法	製 品	mm	275 (325) x 820 x 620
高さx幅x奥行	梱 包	mm	315 x 997 x 693
重 量		kg	23
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17 急 13 強 12 弱 10
	機外静圧	Pa	0
	モータ出力x台数	W	50 x 1
運転音	音響パワーレベル	冷房 dB(A)	P急 61 急 56 強 54 弱 50
	音圧レベル	暖房 dB(A)	P急 61 急 56 強 54 弱 50
	音響パワーレベル	冷房 dB(A)	P急 45 急 40 強 38 弱 34
	音圧レベル	暖房 dB(A)	P急 45 急 40 強 38 弱 34
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		—	—
ドレンパン		—	発泡PS+エポキシ樹脂
IPコード		—	IPX0
付属品		—	平座金、パイプ、パイプカバー、バンド、ドレンホース、ネオラップ、断熱材、取扱説明書、据付説明書

据 付 け		
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。
	排水	ドレンポンプ 天井内蔵 最大ヘッド 天井面より 750mm以下 ドレン配管 VP25 (I.D. 25.0 D. 32)
室外機	固定	アンカーボルト M10 x 4本 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。
	排水	ベース穴 φ20 x 3箇所

ラクリーナ		FDCZ(S)P806HK	
外形寸法	製 品	mm	845 x 970 x 370
高さx幅x奥行	梱 包	mm	975 x 1020 x 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)	
送風装置	電動機定格出力	kW	1.4
	クランクケースヒータ	W	20
	ファンタイプx個数	プロペラファン x 1	
	風 量	m ³ /min	冷房 52 暖房 48
運転音	音響パワーレベル	冷房 dB(A)	65
	音圧レベル	暖房 dB(A)	48
	音響パワーレベル	冷房 dB(A)	66
	音圧レベル	暖房 dB(A)	48
ドレンパンヒータ		W	—
IPコード		—	IPX4
付属品		—	据付説明書
リモコン		RC-DX3D	—
設定温度範囲		冷房・ドライ	℃ 18 ~ 30
		暖房	℃ 18 ~ 30

機 外 配 線			
漏電遮断器	定格電流	A	30
	定格感度電流	mA	30
手元開閉器	動作時間	—	0.1sec以下
	容 量	A	30
配線用遮断器	ヒューズ	A	30
	定格電流	A	30
配線太さ	電源線(こう長)	mm ²	G 3.5 (φ2.0mm) x 2 (20m)
	内外接続線	mm ²	J 2.0 (φ1.6mm) x 3
	アース線	mm ²	K 2.0 (φ1.6mm) 以上 (M5)
	リモコン線	mm ²	L 0.3 x 2心 (~100m)
	スーパリンク線	mm ²	N MNVSシールド線 0.75 x 2心 (~1,000m)
	内外接続線	mm ²	P 2.0 (φ1.6mm) x 3
内外+内外接続線	mm ²	J+P 2.0 (φ1.6mm) x 3	



※1 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(音圧レベル)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(P71, P80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80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: 0.060 kW x 1台

室外ユニット		FDCZ(S)P806HK	
外形寸法	製 品	mm	845 x 970 x 370
高さx幅x奥行	梱 包	mm	975 x 1020 x 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)	
送風装置	電動機定格出力	kW	1.4
	クランクケースヒータ	W	20
	ファンタイプx個数	プロペラファン x 1	
	風 量	m ³ /min	冷房 52 暖房 48
運転音	音響パワーレベル	冷房 dB(A)	65
	音圧レベル	暖房 dB(A)	48
	音響パワーレベル	冷房 dB(A)	66
	音圧レベル	暖房 dB(A)	48
ドレンパンヒータ		W	—
IPコード		—	IPX4
付属品		—	据付説明書
リモコン		RC-DX3D	—
設定温度範囲		冷房・ドライ	℃ 18 ~ 30
		暖房	℃ 18 ~ 30

室内ユニット		FDTWZP806S	
外形寸法	製 品	mm	275 (325) x 820 x 620
高さx幅x奥行	梱 包	mm	315 x 997 x 693
重 量		kg	23
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17 急 13 強 12 弱 10
	機外静圧	Pa	0
	モータ出力x台数	W	50 x 1
運転音	音響パワーレベル	冷房 dB(A)	P急 61 急 56 強 54 弱 50
	音圧レベル	暖房 dB(A)	P急 61 急 56 強 54 弱 50
	音響パワーレベル	冷房 dB(A)	P急 45 急 40 強 38 弱 34
	音圧レベル	暖房 dB(A)	P急 45 急 40 強 38 弱 34
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		—	—
ドレンパン		—	発泡PS+エポキシ樹脂
IPコード		—	IPX0
付属品		—	平座金、パイプ、パイプカバー、バンド、ドレンホース、ネオラップ、断熱材、取扱説明書、据付説明書
リモコン		RC-DX3D	—
設定温度範囲		冷房・ドライ	℃ 18 ~ 30
		暖房	℃ 18 ~ 30

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	RGH-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 シングル

形 式 FDTWZ806HK6S 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 松本 仕様一覧表 台数 記号

250326 PJB001Z916 - 08 A