

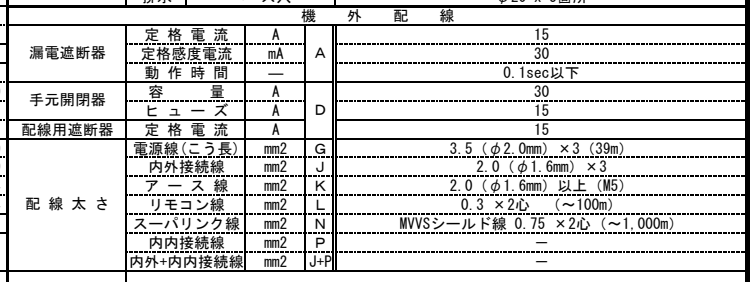
電 源		200V 3相 50/60Hz	
冷房	定格標準	電力 kW	7.1 [1.4~8.0]
		消費電力 kW	2.140
		運転電流 A	6.7
		運転力率 %	92
		騒熱比	0.69
中間標準	電力 kW	3.2	
	消費電力 kW	0.607	
	電力 kW	3.3	
	消費電力 kW	0.542	
	電力 kW	1.8	
最小中温	消費電力 kW	0.231	
	電力 kW	8.0 [1.2~9.6]	
	消費電力 kW	2.200	
	運転電流 A	7.0	
	運転力率 %	91	
中間標準	電力 kW	3.6	
	消費電力 kW	0.647	
	電力 kW	2.0	
	消費電力 kW	0.345	
	電力 kW	6.7	
最大低温	消費電力 kW	2.60	
	電力 kW	—	
	消費電力 kW	—	
	電力 kW	—	
	消費電力 kW	—	
通年エネルギー消費効率(2015)		5.4	
通年エネルギー消費効率(2006)		4.9	
冷暖平均COP		3.48	
始動電流<最大電流>		5 <11>	

共 通 事 項				
冷 媒	種類	R32		
	充填量	kg	1.7 <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	40	
	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	50以内
室内-室内差		m	—	
室内-室外間		m	30以内(室外ユニットが下の場合は15以内)	
高低差	室内-室内差	m	—	
	室内-室外間	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	1.32	
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、ファンモータコン式過負荷保護、フロースイッチ	

暖房		200V 3相 50/60Hz	
定格標準	電力 kW	7.1 [1.4~8.0]	
	消費電力 kW	2.200	
	運転電流 A	7.0	
	運転力率 %	91	
	電力 kW	3.6	
中間標準	消費電力 kW	0.647	
	電力 kW	2.0	
	消費電力 kW	0.345	
	電力 kW	6.7	
	消費電力 kW	2.60	
最大低温	電力 kW	—	
	消費電力 kW	—	
	電力 kW	—	
	消費電力 kW	—	
	電力 kW	—	
通年エネルギー消費効率(2015)		5.4	
通年エネルギー消費効率(2006)		4.9	
冷暖平均COP		3.48	
始動電流<最大電流>		5 <11>	
形 式		FDTWZP806S × 1 台	
外形寸法	製品 mm	275 (325) × 820 × 620	
	梱包 mm	315 × 997 × 693	
重 量		kg 23	
送風装置	ファンタイプ×個数	ターボファン × 1	
	風量 m3/min	P急17 急 13 強 12 弱 10	
	機外静圧 Pa	0	
	モータ出力×台数	50 × 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	
	音響パワーレベル 暖房 dB(A)	P急 61 急 56 強 54 弱 50	
	音圧レベル 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		— 左右方向、上下方向	
ドレンパン		— フリーフロリモコンから設定	
IPコード		— 発泡PS+エポキシ樹脂	
付属品		— IPX0	
標準		— 平座金、バネ、パイプ、バンド、ドレホスネークラップ、断熱材、取扱説明書、据付説明書	
ラクリーナ	形式	TW-PSA-27W	
	パネル色	7.5インチ対応	
	マンセル(近似値)	6.8Y8.9/0.2	
	外形寸法 製品 mm	79 (20) × 1120 × 680	
	外形寸法 梱包 mm	139 × 1200 × 790	
重 量		kg 8.5	
—	形式	TW-PSL-27W	
	パネル色	7.5インチ対応	
	マンセル(近似値)	6.8Y8.9/0.2	
	外形寸法 製品 mm	79 (20) × 1120 × 680	
	外形寸法 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	— × — × —	
	外形寸法 梱包 mm	— × — × —	
重 量		kg —	
—	形式	—	
	パネル色	—	
	マンセル(近似値)	—	
	外形寸法 製品 mm	— × — × —	
	外形寸法 梱包 mm	— × — × —	
重 量		kg —	

室内機		据 付 け	
固定	吊りボルト	M10 × 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。	—	
	ドレンポンプ	ドレンポンプ内蔵	
排水	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)	
固定	アンカーボルト	M10 × 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 × 5箇所	

室内ユニット		機 外 配 線	
漏電遮断器	定格電流 A	15	
	定格感度電流 mA	30	
	動作時間	0.1sec以下	
手元開閉器	容量 A	30	
	ヒューズ	D 15	
配線用遮断器	定格電流 A	15	
	電源線(こう長)	mm2 G 3.5 (φ2.0mm) × 3 (39m)	
配線太さ	内外接続線	mm2 J 2.0 (φ1.6mm) × 3	
	アース線	mm2 K 2.0 (φ1.6mm) 以上 (M5)	
	リモコン線	mm2 L 0.3 × 2心 (~100m)	
	スーパリンク線	mm2 N MNVSシールド線 0.75 × 2心 (~1,000m)	
	内内接続線	mm2 P —	
	内外+内内接続線	mm2 J+P —	



※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VCT線を金属管または合成樹脂管に収め、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 × 1 台

パネル		FDCV (S) P806H	
外形寸法	製品 mm	640 × 800 (+71) × 290	
	梱包 mm	687 × 921 × 370	
重 量		kg 43	
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	1.8	
	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 × 1	
送風装置	風量 m3/min	冷房 48 暖房 48	
	機外静圧 Pa	0	
	モータ出力×台数	W 64 × 1	
	音響パワーレベル 冷房 dB(A)	67	
運転音	音響パワーレベル 暖房 dB(A)	68	
	音圧レベル 冷房 dB(A)	54	
ドレンパンヒータ	W	—	
	IPコード	— IPX4	
付属品		— 据付説明書	
形式 (ecoタッチリモコン)		— RC-DX3D	
リモコン	設定温度範囲	冷房・ドライ °C 18 ~ 30	
		暖房 °C 18 ~ 30	

室外ユニット		FDCV (S) P806H	
外形寸法	製品 mm	640 × 800 (+71) × 290	
	梱包 mm	687 × 921 × 370	
重 量		kg 43	
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	1.8	
	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 × 1	
送風装置	風量 m3/min	冷房 48 暖房 48	
	機外静圧 Pa	0	
	モータ出力×台数	W 64 × 1	
	音響パワーレベル 冷房 dB(A)	67	
運転音	音響パワーレベル 暖房 dB(A)	68	
	音圧レベル 冷房 dB(A)	54	
ドレンパンヒータ	W	—	
	IPコード	— IPX4	
付属品		— 据付説明書	
形式 (ecoタッチリモコン)		— RC-DX3D	
リモコン	設定温度範囲	冷房・ドライ °C 18 ~ 30	
		暖房 °C 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。