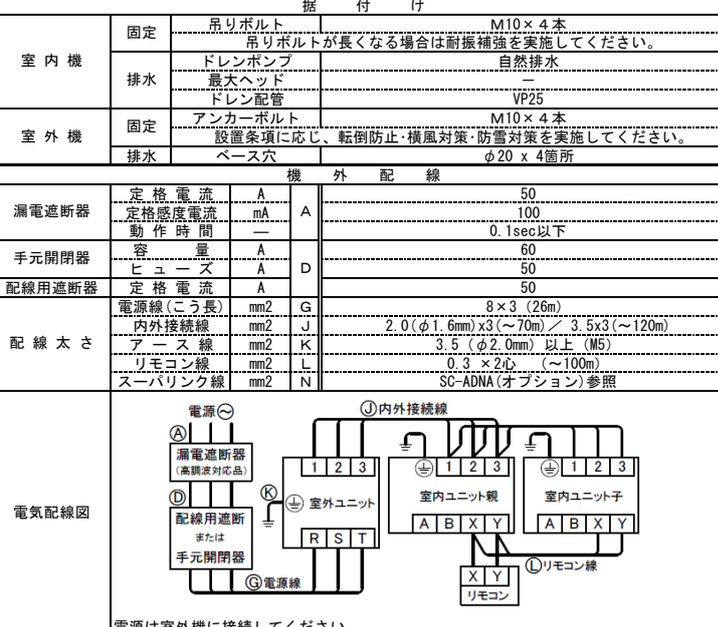


電 源				200V 3相 50/60Hz				共 通 事 項					
冷房	定格標準	能 力	kW	25 [6.3~28.0]		冷 媒	種 類	R32					
		消費電力	kW	9.73 / 9.15			充 填 量	kg	6.0 < 出荷時、室外ユニットに充填 > 30以内				
		運転電流	A	29.2 / 27.5			チャージレス配管長	m	追 加 量				
		運転力率	%	96			室内側(液/ガス)	mm	液管サイズφ12.7:70 / φ9.52:54				
	中間標準	能 力	kW	11.3		室外側(液/ガス)	mm	φ9.52(フレア) / φ15.88(フレア)					
	中間中温	消費電力	kW	2.58		分岐管セット形式	DIS-WC1G × 1						
暖房	定格標準	能 力	kW	28.0 [7.0~31.5]		冷媒配管	内外接続	主 管	mm	φ12.7x0.8	φ25.4x1.0		
		消費電力	kW	8.85 / 8.37			分 岐 管	mm	φ9.52x0.8 / φ15.88x1.0				
		運転電流	A	26.6 / 25.1			配管長	室内-室外間	100以内				
		運転力率	%	96			室内-室内差	10以内 分岐後40以内					
	中間標準	能 力	kW	12.6		高 低 差	室内-室外間	30以内(室外ユニットが下の場合は15以内)					
	最小標準	消費電力	kW	2.59 / 2.54		設計圧力	高 圧 部	MPa 4.15					
室内ユニット	定格標準	能 力	kW	21.2		低 圧 部	MPa 2.26		法定冷凍能力	冷凍ト 3.65			
		消費電力	kW	8.80 / 8.40		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：インターナルサーモ			
		最大低温	能 力	kW	—		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：インターナルサーモ	
		最大極低温	消費電力	kW	—		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：インターナルサーモ	
	通年エネルギー消費効率(2015)	—	4.3		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：インターナルサーモ				
	通年エネルギー消費効率(2006)	—	4.0 / 4.1		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：インターナルサーモ				
冷 暖 平 均 C O P	—	2.87 / 3.04		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：インターナルサーモ					
始 動 電 流 < 最大電流 >	A	5 < 39 >		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：インターナルサーモ					
室外機	形 式	—	FDESZP1406 × 2 台		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：インターナルサーモ				
	外形寸法	製 品	mm	295 × 1540 × 695		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：インターナルサーモ			
	高さ×幅×奥行	梱 包	mm	445 × 1720 × 815		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：インターナルサーモ			
	重 量	kg	69		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：インターナルサーモ				
	送風装置	ファンタイプ×個数	—	シロッコファン × 4		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：インターナルサーモ			
	風 量	m3/min	急: 30 / 35 弱: 27 / 29		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：インターナルサーモ				
電気配線	機 外 静 圧	Pa	定格 0 最小 0 最大 0		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：インターナルサーモ				
	モータ出力×台数	W	70 × 2		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：インターナルサーモ				
	音響パワーレベル	冷房	dB(A) 急: 64 / 67 弱: 63 / 65		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：インターナルサーモ				
	音圧レベル	暖房	dB(A) 急: 64 / 68 弱: 63 / 65		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：インターナルサーモ				
	音響パワーレベル	冷房	dB(A) 急: 49 / 52 弱: 46 / 48		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：インターナルサーモ				
	音圧レベル	暖房	dB(A) 急: 49 / 53 弱: 47 / 49		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：インターナルサーモ				
補助電熱器	W	—		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：インターナルサーモ					
エアフィルター	—	アルミ製オイルミストフィルタ 熱湯洗浄可能 耐熱300℃		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：インターナルサーモ					
風向調整	左 右 方 向	—		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：インターナルサーモ					
ドレパン	上 下 方 向	—		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：インターナルサーモ					
IPコード	—	ステンレス		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：インターナルサーモ					
付 属 品	—	IP20		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：インターナルサーモ					
標準	形 式	—	取得不可		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：インターナルサーモ				
	パネル色	—	アルミ製オイルミストフィルタ 熱湯洗浄可能 耐熱300℃		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：インターナルサーモ				
	マンセル(近似値)	—	アルミ製オイルミストフィルタ 熱湯洗浄可能 耐熱300℃		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：インターナルサーモ				
	外形寸法	製 品	mm	— × — × —		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：インターナルサーモ			
	高さ×幅×奥行	梱 包	mm	— × — × —		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：インターナルサーモ			
	重 量	kg	—		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：インターナルサーモ				
パネル	形 式	—	取得不可		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：インターナルサーモ				
	パネル色	—	アルミ製オイルミストフィルタ 熱湯洗浄可能 耐熱300℃		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：インターナルサーモ				
	マンセル(近似値)	—	アルミ製オイルミストフィルタ 熱湯洗浄可能 耐熱300℃		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：インターナルサーモ				
	外形寸法	製 品	mm	— × — × —		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：インターナルサーモ			
	高さ×幅×奥行	梱 包	mm	— × — × —		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：インターナルサーモ			
	重 量	kg	—		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：インターナルサーモ				
室外ユニット	形 式	—	取得不可		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：インターナルサーモ				
	パネル色	—	アルミ製オイルミストフィルタ 熱湯洗浄可能 耐熱300℃		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：インターナルサーモ				
	マンセル(近似値)	—	アルミ製オイルミストフィルタ 熱湯洗浄可能 耐熱300℃		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：インターナルサーモ				
	外形寸法	製 品	mm	— × — × —		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：インターナルサーモ			
	高さ×幅×奥行	梱 包	mm	— × — × —		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：インターナルサーモ			
	重 量	kg	—		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：インターナルサーモ				
形 式	—	取得不可		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：インターナルサーモ					
外形寸法	製 品	mm	1505 × 970 × 370		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：インターナルサーモ				
高さ×幅×奥行	梱 包	mm	1635 × 1020 × 452		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：インターナルサーモ				
重 量	kg	130		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：インターナルサーモ					
パネル色	(マンセル)	—		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：インターナルサーモ					
圧 縮 機	電動機定格出力	kW	7.3		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：インターナルサーモ				
送風装置	ファンタイプ×個数	—	プロペラファン × 2		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：インターナルサーモ				
	風 量	m3/min	冷房 145 暖房 148		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：インターナルサーモ				
	機外静圧	Pa	0		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：インターナルサーモ				
	モータ出力×台数	W	86 × 2		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：インターナルサーモ				
運転音	音響パワーレベル	冷房	dB(A) 78 / 77		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：インターナルサーモ				
	音圧レベル	暖房	dB(A) 78		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：インターナルサーモ				
ドレパンヒータ	W	—		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：インターナルサーモ					
IPコード	—	IPX4		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：インターナルサーモ					
付 属 品	—	RC-DX3D		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：インターナルサーモ					
形 式 (ecoタッチリモコン)	—	RC-DX3D		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：インターナルサーモ					
設定温度範囲	冷房・ドライ	℃	18 ~ 30		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：インターナルサーモ				
暖房	℃	18 ~ 30		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：インターナルサーモ					
図面	室内ユニット	外形図	—	—		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：インターナルサーモ			
	電気配線図	—	—		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：インターナルサーモ				
	リモコン	—	—		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：インターナルサーモ				
	室外ユニット	外形図	—	—		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：インターナルサーモ			
電気配線図	—	—		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：インターナルサーモ					
耐重塩害仕様	—	—		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：インターナルサーモ					
使用範囲	—	—		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：インターナルサーモ					



オプション	形式	図面
ワイヤレスリモコン *1	RCN-KIT4	PJZ0002322
標準リモコン	RC-D4G	PJZ0002290
コンパクトリモコン	RCN-D3	PJZ0002271
スーパーリンクアダプタ	SC-ADNA	PJZ0002311

*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 天吊耐油性 ツイン

型式: **FDESZ2806HP6** 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 仕様一覧表** 名称: **250326 PFS000Z054 - 11** 台数: **B** 記号: **B**