

冷房	定格標準	能力	—	14.0	[ 3.5~16.0 ]			冷媒	種類	R32										
		消費電力	kW	4.510					充填量	kg	4.2 < 出荷時、室外ユニットに充填 >									
		運転電流	A	13.7					チャージレス配管長	m	30以内									
		運転力率	%	95					追加量	g/m	54									
		顕熱比	—	0.68					室内側(液/ガス)	mm	φ9.52 (フレア) / φ15.88 (フレア)									
	中間標準	能力	kW	6.3				冷媒配管	室外側(液/ガス)	mm	φ9.52 (フレア) / φ15.88 (フレア)									
		消費電力	kW	1.140					分岐管セット形式	—	—									
	中間中温	能力	kW	6.4					内外接続	主 管	mm	φ9.52x0.8 / φ15.88x1.0								
		消費電力	kW	0.992					分 岐 管	mm	— / —									
	最小中温	能力	kW	3.5					配 管 長	室内-室外間	m	100以内								
消費電力		kW	0.467						室内-室内差	m	—									
暖房	定格標準	能力	—	16.0	[ 4.0~20.3 ]				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)								
		消費電力	kW	4.650					室内-室内差	m	—									
		運転電流	A	14.1					設計圧力	高 圧 部	MPa	4.15								
		運転力率	%	95					低 圧 部	MPa	2.26									
		能力	kW	7.2				法 定 冷 凍 能 力		冷凍ト	2.34									
	中間標準	消費電力	kW	1.350				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									
		能力	kW	4.0																
	最小標準	消費電力	kW	0.749																
		能力	kW	15.0																
	最大低温	消費電力	kW	6.12																
能力		kW	—																	
通年エネルギー消費効率(2015)				—	5.3			据 付 け												
通年エネルギー消費効率(2006)				—	4.9			室 内 機	固定	吊りボルト	M10 x 4本									
冷暖平均COP				—	3.27				排水	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。	自然排水									
始動電流<最大電流>				A	5 < 23 >			室 外 機	固定	アンカーボルト	M10 x 4本									
				—					排水	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。	ベース穴									
室内ユニット	外形寸法 高さx幅x奥行	製品	mm	250	x	1620	x	690	機 外 配 線											
		梱包	mm	365	x	1732	x	766	漏電遮断器	定格電流	A	30								
	送風装置	重量	kg	43			手元開閉器	定格感度電流		mA	30									
		ファンタイプx個数	—	シロッコファン x 4				動作時間	—	0.1sec以下										
		風量	m3/min	P急 34 急 30 強 23 弱 18			配線用遮断器	容量	A	30										
		機外静圧	Pa	0				ヒューズ	A	30										
	モータ出力x台数	W	90 x 1			配 線 太 さ	定格電流	A	30											
	運転音	音響	冷房	dB (A)	—		—	—	電源線(こう長)	mm2	G	3.5 (φ2.0mm) x 3 (19m)								
		パワーレベル	暖房	—	—		—	—	内外接続線	mm2	J	2.0 (φ1.6mm) x3 (~70m) / 3.5x3 (~120m)								
	音圧レベル	冷房	dB (A)	—	—		—	—	アース線	mm2	K	2.0 (φ1.6mm) 以上 (M5)								
暖房		—	—	—	—		—	リモコン線	mm2	L	0.3 x 2心 (~100m)									
補助電熱器	暖房	—	—	—	—		—	スーパーリンク線	mm2	N	MVVSシールド線 0.75 x 2心 (~1,000m)									
	W	—	—	—	—		—													
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、洗浄可能																
風向調整	左右方向	—	—	手動																
	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																
IPコード			—	IPX0																
付属品			—	平産金、型紙、パイプカバー、バンド、ドレンホース、断熱材、取扱説明書、据付説明書																
パネル	標準	形式	—	—	—							※ 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。								
		パネル色	—	—	—															
	高さx幅x奥行	マンセル(近似値)	—	—	—															
		外形寸法	mm	—	x	—	x													
	重量	製品	mm	—	x	—	x													
		梱包	mm	—	x	—	x													
	—	重量	kg	—	—															
		形式	—	—	—															
	高さx幅x奥行	マンセル(近似値)	—	—	—															
		外形寸法	mm	—	x	—	x													
室外ユニット	標準	形式	—	—	—			室外ユニット	外形図	PCA002Z088										
		マンセル(近似値)	—	—	—				電気配線図	PCA002Z089										
	高さx幅x奥行	外形寸法	mm	—	x	—	x		耐重塩害仕様	PCA002Z084										
		梱包	mm	—	x	—	x			使用範囲	PCB004Z896									
	重量	重量	kg	—	—											図 番	250326			
		形式	—	—	—												PFA004Z149 - 17			
	—	パネル色	—	—	—											台 数	B			
		マンセル(近似値)	—	—	—												B			
	高さx幅x奥行	外形寸法	mm	—	x	—	x		リモコン	形式	PFA004Z108									
		梱包	mm	—	x	—	x			電気配線図	PFA004Z150									
リモコン	形式	—	—	—	—			リモコン	形式	PFA004Z108										
		マンセル(近似値)	—	—	—				電気配線図	PFA004Z150										
	高さx幅x奥行	外形寸法	mm	—	x	—	x		リモコン	形式	PFA004Z108									
		梱包	mm	—	x	—	x			電気配線図	PFA004Z150									
	重量	重量	kg	—	—											図 番	250326			
		形式	—	—	—												PFA004Z149 - 17			
	—	パネル色	—	—	—											台 数	B			
		マンセル(近似値)	—	—	—												B			
	高さx幅x奥行	外形寸法	mm	—	x	—	x		リモコン	形式	PFA004Z108									
		梱包	mm	—	x	—	x			電気配線図	PFA004Z150									
図面	室内ユニット	形式	—	—	—			室内ユニット	外形図	PCA002Z088										
		電気配線図	—	—	—				電気配線図	PCA002Z089										
	リモコン	形式	—	—	—				リモコン	形式	PFA004Z108									
		電気配線図	—	—	—					電気配線図	PFA004Z150									
	—	形式	—	—	—				リモコン	形式	PFA004Z108									
		電気配線図	—	—	—					電気配線図	PFA004Z150									
	—	形式	—	—	—				リモコン	形式	PFA004Z108									
		電気配線図	—	—	—					電気配線図	PFA004Z150									
	—	形式	—	—	—				リモコン	形式	PFA004Z108									
		電気配線図	—	—	—					電気配線図	PFA004Z150									
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	—	—	—			三菱重工サーマルシステムズ株式会社	FDEZ1606H6S											
		吊吊形	—	—	—				2015年省エネ法基準適合											
	形状	吊吊形	—	—	—				グリーン購入法適合											
		吊吊形	—	—	—				RoHS指令対応											
	発行者	吊吊形	—	—	—				吊吊形											
		吊吊形	—	—	—				吊吊形											
	名称	吊吊形	—	—	—				吊吊形											
		吊吊形	—	—	—				吊吊形											
	図番	吊吊形	—	—	—				吊吊形											
		吊吊形	—	—	—				吊吊形											
PFA004Z149 - 17	吊吊形	吊吊形	—	—	—			吊吊形	吊吊形											
		吊吊形	—	—	—				吊吊形											