

冷房	電源		200V 単相 50/60Hz		冷媒	種類	R32			
	定格標準	能力	kW	3.6 [1.3~4.0]		充填量	kg	1.3 < 出荷時、室外ユニットに充填 > 20以内		
		消費電力	kW	0.880		チャージレス配管長	m	—		
		運転電流	A	5.1		追加量	g/m	20		
		運転率	%	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	1.7		室外側(液/ガス)	mm	φ6.35 (フレア)	φ12.7 (フレア)	
		消費電力	kW	0.340		分岐管セット形式	—			
	中間中温	能力	kW	1.8		冷媒配管	内外接続	—		
		消費電力	kW	0.270			主管	mm	φ6.35x0.8	φ12.7x0.8
	最小中温	能力	kW	1.3			分岐管	mm	—	—
消費電力		kW	0.195		配管長		m	50以内		
暖房	定格標準	能力	kW	4.0 [1.0~4.5]		室内-室外間	m	—		
		消費電力	kW	0.890		室内-室内差	m	—		
		運転電流	A	5.1		室内-室外間	m	30以内(室外ユニットが下の場合は15以内)		
		運転率	%	87		室内-室内差	m	—		
	中間標準	能力	kW	1.8		設計圧力	高圧部	MPa	4.15	
		消費電力	kW	0.350			低圧部	MPa	2.26	
	最小標準	能力	kW	1.0		法定冷凍能力		冷凍ト	0.83	
		消費電力	kW	0.220		保護装置		—		
	最大低温	能力	kW	4.6		吐出管温度センサ、熱交温度センサ、電流センサ、ヒューズ、ファンモータマイコン式過負荷保護、フロートスイッチ				
		消費電力	kW	1.60		—				
最大極低温	能力	kW	—		—					
	消費電力	kW	—		—					
通年エネルギー消費効率(2015)		—		5.3		—				
通年エネルギー消費効率(2006)		—		5.1		—				
冷暖平均COP		—		4.29		—				
始動電流<最大電流>		A		5 < 17 >		—				

形式	—		FDRZP566S	x	1	台	
外形寸法	製品	mm	[パネル・室内ユニット]に記載				
高さ×幅×奥行	梱包	mm	321	x	936	x	799
重量	kg	29					
送風装置	ファンタイプ×個数	—					
	風量	m ³ /min	シロッコファン x 1				
	機外静圧	Pa	P急13 急10 強9 弱8				
	モータ出力×台数	W	100 x 1				
運転音	dB(A)	[パネル・室内ユニット]に記載					
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	—	発泡PS+エポキシ樹脂					
IPコード	—	IPX0					
付属品	—	平産金、パイプカバー、パッド、ドレナース、ホースアダプター 取扱説明書、据付説明書					

室内ユニット	型式	—		R-PNS-2AW	—	—		
	パネル色	—						
	マンセル(近似値)	—						
	外形寸法	製品	mm	95(20)	x	1040	x	750
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	124	x	1089	x	827
	重量	kg	10					
	室内ユニット	外形寸法	mm	279(348)	x	750	x	635
		機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10	最大: 100	注意事項(8)	
		音響	冷房	dB(A)	P急 64	急 60	強 58	弱 57
		音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 64	急 60	強 58	弱 57
キャンパス	外形寸法	製品	mm	89+α(20)	x	864	x	585
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	152	x	916	x	664
	重量	kg	7.6					
	外形寸法	mm	279(348+α)	x	750	x	635	
室内ユニット	機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10	最大: 100	注意事項(8)		
	音響	冷房	dB(A)	P急 65	急 61	強 59	弱 58	
	音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 65	急 61	強 59	弱 58	
	音圧レベル	冷房	dB(A)	P急 44	急 40	強 38	弱 37	
天井リターンフィルタ	型式	—		R-PNC-2AW	—	—		
	パネル色	—						
	マンセル(近似値)	—						
	外形寸法	製品	mm	89+α(20)	x	864	x	585
室内ユニット	外形寸法	製品	mm	152	x	916	x	664
	重量	kg	7.6					
	外形寸法	mm	279+37	x	750	x	635	
	機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10	最大: 95	注意事項(8)		
室内ユニット	音響	冷房	dB(A)	P急 70	急 66	強 63	弱 61	
	音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 70	急 66	強 63	弱 61	
	音圧レベル	冷房	dB(A)	P急 49	急 45	強 42	弱 40	
	音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 49	急 45	強 42	弱 40	

パネル・室内ユニット	型式	—		R-PNC-2AW	—	—		
	パネル色	—						
	マンセル(近似値)	—						
	外形寸法	製品	mm	89+α(20)	x	864	x	585
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	152	x	916	x	664
	重量	kg	7.6					
	室内ユニット	外形寸法	mm	279(348+α)	x	750	x	635
		機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10	最大: 100	注意事項(8)	
		音響	冷房	dB(A)	P急 65	急 61	強 59	弱 58
		音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 65	急 61	強 59	弱 58
天井リターンフィルタ	型式	—		R-FL-2A	—	—		
	パネル色	—						
	マンセル(近似値)	—						
	外形寸法	製品	mm	38	x	790	x	469
室内ユニット	外形寸法	製品	mm	70	x	810	x	490
	重量	kg	2.1					
	外形寸法	mm	279+37	x	750	x	635	
	機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10	最大: 95	注意事項(8)		
室内ユニット	音響	冷房	dB(A)	P急 70	急 66	強 63	弱 61	
	音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 70	急 66	強 63	弱 61	
	音圧レベル	冷房	dB(A)	P急 49	急 45	強 42	弱 40	
	音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 49	急 45	強 42	弱 40	

室外ユニット	型式	—		FDCV(S)P406HK	—	—		
	外形寸法	製品	mm	640	x	800(+71)	x	290
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	687	x	—	x	370
	重量	kg	47 (48)					
	パネル色	—						
	圧縮機	電動機定格出力	kW	0.6				
	送風装置	ファンタイプ×個数	—					
		風量	m ³ /min	冷房 33 暖房 33				
		機外静圧	Pa	0				
		モータ出力×台数	W	34 x 1				
運転音	音響パワーレベル	dB(A)	冷房	59			暖房	60
	音圧レベル	dB(A)	冷房	44			暖房	45
ドレンパンヒーター	W	—						
IPコード	—	IPX4						
付属品	—	据付説明書						
リモコン	型式 (ecoタッチリモコン)	—		RC-DX3D	—	—		
設定温度範囲	冷房・ドライ	°C	18 ~ 30					
	暖房	°C	18 ~ 30					

室内ユニット	型式	—		R-PNS-2AW	—	—		
	パネル色	—						
	マンセル(近似値)	—						
	外形寸法	製品	mm	95(20)	x	1040	x	750
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	124	x	1089	x	827
	重量	kg	10					
	室内ユニット	外形寸法	mm	279(348)	x	750	x	635
		機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10	最大: 100	注意事項(8)	
		音響	冷房	dB(A)	P急 64	急 60	強 58	弱 57
		音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 64	急 60	強 58	弱 57
キャンパス	外形寸法	製品	mm	89+α(20)	x	864	x	585
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	152	x	916	x	664
	重量	kg	7.6					
	外形寸法	mm	279(348+α)	x	750	x	635	
室内ユニット	機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10	最大: 100	注意事項(8)		
	音響	冷房	dB(A)	P急 65	急 61	強 59	弱 58	
	音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 65	急 61	強 59	弱 58	
	音圧レベル	冷房	dB(A)	P急 44	急 40	強 38	弱 37	
天井リターンフィルタ	型式	—		R-PNC-2AW	—	—		
	パネル色	—						
	マンセル(近似値)	—						
	外形寸法	製品	mm	89+α(20)	x	864	x	585
室内ユニット	外形寸法	製品	mm	152	x	916	x	664
	重量	kg	7.6					
	外形寸法	mm	279+37	x	750	x	635	
	機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10	最大: 95	注意事項(8)		
室内ユニット	音響	冷房	dB(A)	P急 70	急 66	強 63	弱 61	
	音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 70	急 66	強 63	弱 61	
	音圧レベル	冷房	dB(A)	P急 49	急 45	強 42	弱 40	
	音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 49	急 45	強 42	弱 40	

室外ユニット	型式	—		FDCV(S)P406HK	—	—		
	外形寸法	製品	mm	640	x	800(+71)	x	290
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	687	x	—	x	370
	重量	kg	47 (48)					
	パネル色	—						
	圧縮機	電動機定格出力	kW	0.6				
	送風装置	ファンタイプ×個数	—					
		風量	m ³ /min	冷房 33 暖房 33				
		機外静圧	Pa	0				
		モータ出力×台数	W	34 x 1				
運転音	音響パワーレベル	dB(A)	冷房	59			暖房	60
	音圧レベル	dB(A)	冷房	44			暖房	45
ドレンパンヒーター	W	—						
IPコード	—	IPX4						
付属品	—	据付説明書						
リモコン	型式 (ecoタッチリモコン)	—		RC-DX3D	—	—		
設定温度範囲	冷房・ドライ	°C	18 ~ 30					
	暖房	°C	18 ~ 30					

室内ユニット	型式	—		R-PNS-2AW	—	—		
	パネル色	—						
	マンセル(近似値)	—						
	外形寸法	製品	mm	95(20)	x	1040	x	750
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	124	x	1089	x	827
	重量	kg	10					
	室内ユニット	外形寸法	mm	279(348)	x	750	x	635
		機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10	最大: 100	注意事項(8)	
		音響	冷房	dB(A)	P急 64	急 60	強 58	弱 57
		音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 64	急 60	強 58	弱 57
キャンパス	外形寸法	製品	mm	89+α(20)	x	864	x	585
	高さ×幅×奥行	梱包	mm	152	x	916	x	664
	重量	kg	7.6					
	外形寸法	mm	279(348+α)	x	750	x	635	
室内ユニット	機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10	最大: 100	注意事項(8)		
	音響	冷房	dB(A)	P急 65	急 61	強 59	弱 58	
	音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 65	急 61	強 59	弱 58	
	音圧レベル	冷房	dB(A)	P急 44	急 40	強 38	弱 37	
天井リターンフィルタ	型式	—		R-PNC-2AW	—	—		
	パネル色	—						
	マンセル(近似値)	—						
	外形寸法	製品	mm	89+α(20)	x	864	x	585
室内ユニット	外形寸法	製品	mm	152	x	916	x	664
	重量	kg	7.6					
	外形寸法	mm	279+37	x	750	x	635	
	機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10	最大: 95	注意事項(8)		
室内ユニット	音響	冷房	dB(A)	P急 70	急 66	強 63	弱 61	
	音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 70	急 66	強 63	弱 61	
	音圧レベル	冷房	dB(A)	P急 49	急 45	強 42	弱 40	
	音圧レベル	暖房	dB(A)	P急 49	急 45	強 42	弱 40	

オプション	サイレント	キャンパス	天井リターン	—
天井リターン用フィルタ	—	—	R-FL-2A	—
パネル仕様	サイレント	キャンパス	天井リターン	—
室内ユニット	外形図	PJG0002596	PJG0002600	PJG0002604
	電気配線図	PJG0002863	PJG0002863	PJG0002863
リモコン	—	PJZ0002378	—	—
室外ユニット	外形図	PCA002Z090	—	—
	電気配線図	PCA002Z094	—	—
	耐重塩害仕様	PCA002Z093	—	—
	使用範囲	PCA002Z092	—	—

室内機	固定	吊りボルト	M10×4本
	排水	ドレンポンプ	ドレンポンプ内蔵
室外機	固定	アンカーボルト	M10×4本
	排水	ベース穴	φ20 x 5箇所

--