

冷房	電源		200V 3相 50/60Hz		冷媒	種類	R32	
	定格標準	能力 kW	4.0 [1.3~4.5]			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	1.000			チャージレス配管長	m 20	
		運転電流 A	3.3			追加量	g/m 20	
		運転率 %	87			室内側(液/ガス)	mm φ6.35 (フレア) / φ12.7 (フレア)	
		顕熱比	0.80			室外側(液/ガス)	mm φ6.35 (フレア) / φ12.7 (フレア)	
	中間標準	能力 kW	1.8			分岐管セット形式	—	
		消費電力 kW	0.331			内外接続	mm φ6.35x0.8 / φ12.7x0.8	
	中間中温	能力 kW	1.9			配管長	m 50以内	
		消費電力 kW	0.289			高低差	m 30以内(室外ユニットが下の場合は15以内)	
最小中温	能力 kW	1.3		設計圧力	高圧部	MPa 4.15		
	消費電力 kW	0.180		低圧部	MPa 2.26			
定格標準	能力 kW	4.5 [1.1~5.0]		法定冷凍能力	冷凍ト 0.83			
	消費電力 kW	1.020		保護装置	—			
	運転電流 A	3.5		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				
	運転率 %	85						
中間標準	能力 kW	2.1						
	消費電力 kW	0.378						
最小標準	能力 kW	1.2						
	消費電力 kW	0.230						
最大低温	能力 kW	4.6						
	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)		—		5.5				
通年エネルギー消費効率(2006)		—		5.4				
冷暖平均COP		—		4.21				
始動電流<最大電流>		A		5 <13>				

室内機	固定	吊りボルト	M10×4本
		吊りボルト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	ドレンポンプ内蔵
		最大ヘッド	ユニット下面より850mm以下
		ドレン配管	VP25 (I.D. 25.0, O.D. 32)
室外機	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

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	× 936
重量		kg	29	
送風装置	ファンタイプ×個数	—	シロッコファン × 1	
	風量	m3/min	P急 13 急 10 強 9 弱 8	
	機外静圧	Pa	100 × 1	
	モータ出力×台数	W	—	
	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、バンド、ドレンホース、ホースラップ 取扱説明書、据付説明書	

サイレント	形式	—	R-PNS-2AW	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	6.8Y8.9/0.2	
室内ユニット	外形寸法	mm	95(20)	× 1040
	高さ×幅×奥行	mm	124	× 1089
	重量	kg	10	
キャンパス	外形寸法	mm	279(348)	× 750
	機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10
	音響	dB(A)	P急 64	急 60
天井リターンフィルタ	形式	—	R-PNC-2AW	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	6.8Y8.9/0.2	
室内ユニット	外形寸法	mm	89+α(20)	× 864
	高さ×幅×奥行	mm	152	× 916
	重量	kg	7.6	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	FDCZ(S)P456H	
	外形寸法	mm	640	× 800(+71)
	高さ×幅×奥行	mm	687	× 921
室内ユニット	外形寸法	mm	279+37	× 750
	機外静圧	Pa	定格: 10	最小: 10
	音響	dB(A)	P急 70	急 66
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	70	× 810
	重量	kg	2.1	
天井リターンフィルタ	形式	—	R-FL-2A	
	パネル色	—	—	
	マンセル(近似値)	—	—	
室内ユニット	外形寸法	mm	38	× 790
	高さ×幅×奥行	mm	7	