

セット名称
仕様表

PA2C11200R

(室内ユニット) AIC-P560HR × 2

(室外機) ROA-P1120H
(分岐管) RBC-TWP30

天吊

同時ツイン

東芝パッケージエアコン(空冷ヒートポンプ式天井吊形)

補助電気ヒータ内蔵機種

定格冷房能力			(注1)	kW	10.0	< 2.2 ~ 11.2 >	室 外 機	形 名			ROA-P1120H			
暖房標準能力			(注1)	kW	11.2	< 2.2 ~ 12.5 >		装 置			シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)			
					(13.5		< 4.5 ~ 14.8 >	外形寸法	高 さ	mm	795		
暖房低温能力			(注1)	kW	8.6			幅		mm	900			
					(10.9				奥 行	mm	320		
エネルギー消費効率			(冷)			2.35 / 2.35	総 質 量	kg			60			
			(暖)			3.28 / 3.28		圧 縮 機 形 式			全密閉形			
					(2.36 / 2.36		電 動 機			kW	2.5		
(冷暖平均)					(2.82 / 2.82		極 数				4		
					(2.36 / 2.36		空 気 熱 交 換 器			フィンチューブ			
電 気 特 性	電 電 源			(注3)	三相 200V 50/60 Hz			冷 媒 制 御	(冷)			電子制御弁		
	運 転 電 流			(冷)	A	12.95 / 12.95			(暖)			電子制御弁		
						(10.36 / 10.36		送 風 装 置			送 風 機		
						(17.00 / 17.00		標 準 風 量			m³/min	56.7	
	消 費 電 力			(冷)	kW	4.26 / 4.26			電 動 機			kW	0.06	
				(暖)			3.41 / 3.41	高圧スイッチ			MPa	- -		
						(5.71 / 5.71	低圧スイッチ			MPa	- -		
力 率			(冷)	%	95 / 95			保 護 装 置			吐出温度センサー 過電流センサー 圧縮機サーモ			
			(暖)			95 / 95								
					(97 / 97								
始 動 電 流				A	11.79 / 11.79			ケ ー ス ヒ ー タ			W	-		
形 名			AIC-P560HR			騒 音 値 (冷)			dB	50 / 50				
									dB	52 / 52				
室 内 ユ ニ ッ ト	外 装	側面・吸込みグリル		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)			冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量	kg	R-410A - 2.10					
		吹出しグリル		シイグレイ(マンセルN6.5)			冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 突 長	m	20					
		下 面		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)			冷 媒 追 加 量	g/m	主配管 : 40 分岐配管 : 20					
	外形寸法	高 さ	mm	188			冷 媒 配 管	室外機・分岐管間		mm	ガス側 : φ15.9 液側 : φ9.5			
		幅	mm	1,030				分岐管・室内ユニット間		mm	ガス側 : φ12.7 液側 : φ6.4			
		奥 行	mm	640				最 大 突 長		m	50			
	総 質 量		kg	26				最 大 落 差		m	室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 15			
	空 気 熱 交 換 器		フィンチューブ			分岐配管最大長さ		m	15					
	防 音 ・ 断 熱 材		難燃性ポリイソシアネート・ポリウレタン			分岐配管長さの最大差		m	10					
	送 風 装 置	送 風 機	シロッコファン			手 元 ス イ ッ チ		A	30					
		標 準 風 量	m³/min	13.0				ヒ ュ ー ズ		A	30			
		電 動 機	kW	0.034				電 源 配 線		20m 以下	単線2.0mm			
エ ア フ ィ ル タ		室内ユニットに付属			50m 以下		単線8mm2							
運 転 調 整 装 置		(注5)	リモコンスイッチ			(注6) 電 源 配 線	補 助 手 元 ス イ ッ チ		A	15				
ド レ ン 口 径 (呼び径)		20(塩ビ管)			電 気 ヒ ュ ー ズ		A	15						
騒 音 値 (強-弱-微)		dB	41 - 38 - 35				ヒ ー タ 電 源 配 線 (25m以下)		単線1.6mm×3本					
補助電気ヒータ容量		kW	1.15				室外機・室内ユニット間		70m 以下	単線1.6mm×3本				
別 売 部 品	ドレンアップキット		TCB-DP10C				室内A(親)・室内B(子)間		(電源線) : 単線1.6mm×2本 (信号線) : 単線0.3mm2×2本					
	電化式加湿器		TCB-HS710CL				リモコンコード (200mまで)		VCTF 0.3mm2 3芯					
	AIネットキット		TCB-PCAU11				(室内A(親)にのみ接続し(500mまで)		VCTF 0.75mm2 3芯					
	集中管理リモコン		RBC-SXC1P				別売 吹出しガイド		TCB-G12					
							部 品 室外機ドレン皿		TCB-D1403					

(注1) 冷暖房能力はJIS B 8615-1条件による。()内は内蔵の補助電気ヒータ作動時の室内・外合計値を示し、>内は能力範囲を示します。

(注2) 電気特性はJIS B 8615-1条件による。()内は内蔵の補助電気ヒータ作動時の室内・外合計値を示します。

(注3) 電源電圧は変動があっても±10%を超えないようにすること。

(注4) 同一室内ユニットを2台使用し、表示は室内ユニット1台あたりの値を示します。

(注5) リモコンスイッチは別売品です。

(注6) 内蔵の補助電気ヒータの電源はエアコン本体電源とは別にとってください。