

セット名称
仕様表

PAC1400SX
(室内ユニット) AIC-P1400H
(室外機) ROA-P1400HS

天吊
インバータ
ワイヤレス

東芝パッケージエアコン(空冷インバータヒートポンプ式天井吊形)
ワイヤレスリモコン

定格冷房能力		(注1)	kW	12.5	< 3.0 ~ 14.0 >	室 外 機	形 名		ROA-P1400HS	
暖房標準能力		(注1)	kW	14.0	< 3.0 ~ 18.0 >		外 装		シルキーシェード(マゼール1Y8.5/0.5)	
暖房低溫能力		(注1)	kW	14.5			外形寸法			
エネルギー消費効率		(冷)		3.67 / 3.67		総 質 量	kg	高 さ	mm	1,340
				4.05 / 4.05				幅	mm	900
		(冷暖平均)		3.86 / 3.86		奥 行	mm	320		
電 氣 特 性 (注2)	電 源		(注3)	三相	200V	50/60	Hz	電 機 形 式	全密閉形	
	運 転 電 流	(冷)	A	10.30 / 10.30		電 動 機	kW	電 機	2.5	
				10.45 / 10.45				極 数	4	
	消 費 電 力	(冷)	kW	3.41 / 3.41		空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ		
				3.46 / 3.46		冷 媒 制 御 (冷)		電子制御弁		
	力 率	(冷)	%	96 / 96		冷 媒 制 御 (暖)		電子制御弁		
				96 / 96		送 風 機		プロペラファン		
	始 動 電 流		A	10.45 / 10.45		送風装置	標準風量	m ³ /min	100.0	
	形 名		AIC-P1400H		電 動 機	kW	0.060+0.060	高圧スイッチ	MPa	-
	外形寸法		高 さ	mm	240	低圧スイッチ	MPa	-	-	
外形寸法		幅	mm	1,630	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			
外形寸法		奥 行	mm	640	ケ ー ス ヒ ー タ	W	-	-		
総 質 量		kg	44	騒 音 値 (冷)	dB	49	/	49		
空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ		騒 音 値 (暖)	dB	51	/	51		
防 音 ・ 断 熱 材		難燃性ポリイソシアネート・ポリウレタン		冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量	kg	R-410A	・	2.95		
送 風 機		シロッコファン		冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長	m	30				
送風装置		標準風量	m ³ /min	35.0	冷 媒 追 加 量	g/m	40			
送風装置		電 動 機	kW	0.075	冷 媒 配 管	室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ッ ト 間	mm	ガス側 : φ15.9 液側 : φ9.5		
エ ア フ ィ ル タ		室内ユニットに付属		最 大 実 長	m	50				
運 転 調 整 装 置 (注4)		ワイヤレスリモコンスイッチ		最 大 落 差	m	室 外 機 が 上 の 場 合 : 30				
ドレン口径 (呼び径)		20(塩ビ管)				室 外 機 が 下 の 場 合 : 15				
騒音値(強-弱-微)		dB	48 - 44 - 40	電 源 ス イ ャ ッ チ	A	30				
				ヒ ュ ー ズ	A	30				
				電 源 配 線	20m 以下	銅線5.5mm ²				
					50m 以下	銅線14mm ²				
別 売 部 品	ドレンアップキット		TCB-DP10C		運 送 線	室 外 機 ・ 室 内 ユ ニ ッ ト 間	70m 以下	単線1.6mm×3本		
	気化式加湿器		TCB-HS1250CL							
	AIネットキット		TCB-PCAU11							
	集中管理リモコン		RBC-SXC1P							
	フィルター枠		TCB-FW50C-1							
	高性能フィルター(65%) (注6)		TCB-UFM50C							
別売部品		吹出しガイド		TCB-G12						
別売部品		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。
(注3) 電源電圧は変動があった場合でも±10%を超えないようにすること。
(注4) ワイヤレスリモコンスイッチは別売品です。
(注6) 集塵効率 比色法 65%