

セット名称  
仕様表

（室内ユニット） **APA2S11223S(-1)**  
AIU-AP562SH(-1) × 2

（室外機） **ROA-AP1123HS**  
（分岐管） **RBC-TWP30**

天カセ  
インバータ  
同時ツイン

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カセット形1方向吹出しタイプ）

定格冷房能力 (注1)	kW	10.0	< 2.7 ~ 11.2 >	室外機	形名	ROA-AP1123HS		
暖房標準能力 (注1)	kW	11.2	< 2.7 ~ 14.0 >		外形装	シルキーシェード(ワレ)1Y8.5/0.5)		
暖房低温能力 (注1)	kW	11.4			高さ	mm	1340	
エネルギー消費効率 (冷) (暖) (冷暖平均)		3.88 / 3.88 4.07 / 4.07 3.98 / 3.98			外形寸法	幅	mm	900
					奥行	mm	320	
電気特性 (注2)	電源 (注3)	三相 200V 50/60 Hz			総質量	kg	88	
					圧縮機	形式	全密閉形	
電気特性 (注2)	消費電力 (冷) (暖) (暖房低温)	2.58 / 2.58 2.75 / 2.75 4.30 / 4.30			電動機	kW	1.70	
					極数		4	
電気特性 (注2)	運転電流 (冷) (暖) (最大)	8.01 / 8.01 8.54 / 8.54 20.9 / 20.9			空気熱交換器	フィンチューブ		
				冷媒制御 (冷) (暖)	電子制御弁 電子制御弁			
電気特性 (注2)	力率 (冷) (暖)	93 / 93 93 / 93		送風装置	送風機	プロペラファン		
				標準風量	m <sup>3</sup> /min	100.0		
電気特性 (注2)	始動電流	- / -		電動機	kW	0.063+0.063		
				高圧スイッチ	MPa	-		
室内ユニット (注4)	外形名	AIU-AP562SH(-1)		低圧スイッチ	MPa	-		
				保護装置	吐出温度℃ 過電流℃ 圧縮機℃			
室内ユニット (注4)	外形装	グレー(断熱材貼付溶融亜鉛メッキ鋼板)		ケースヒータ	W	-		
				騒音値 (冷) (暖)	dB	48 / 48 50 / 50		
室内ユニット (注4)	外形寸法	高さ 幅 奥行	200 1000 710	冷媒・出荷時封入量	kg	R410A・2.95		
				冷媒追加不要の最大実長	m	30		
室内ユニット (注4)	総質量	20		冷媒追加量	g/m	主配管：40 分岐配管：20		
				冷媒配管	室外機・分岐管間	mm	ガス側：15.9 液側：9.5	
室内ユニット (注4)	防音・断熱材	難燃性ホリソルフォーム・発泡ホリソル		分岐管・室内ユニット間	mm	ガス側：12.7 液側：6.4		
				最大実長	m	50		
室内ユニット (注4)	送風装置	送風機 標準風量 電動機	シロッコファン 13.0 0.030	最大落差	m	室外機が上の場合：30 室外機が下の場合：30		
				分岐配管最大長さ	m	15		
天井パネル (注5)	形名	RBC-US21PG(W)-1		分岐配管長さの最大差	m	10		
				電源設計	手元スイッチ	A	30	
天井パネル (注5)	外形装	(W)ムン初付(ワレ)2.5GY9.0/0.5)		ヒューズ	A	30		
				電源配線	20m以下	燃線5.5mm <sup>2</sup>		
天井パネル (注5)	外形寸法	高さ 幅 奥行	20 1230 800	電源配線 (注12)	50m以下	燃線14mm <sup>2</sup>		
				総質量	kg	5.5		
天井パネル (注5)	外形寸法	高さ 幅 奥行	20 1230 800	ネットワーク線	室外機・室内ユニット間	70m以下 単線1.6mm×3本		
				総質量	kg	5.5		
天井パネル (注5)	外形寸法	高さ 幅 奥行	20 1230 800	リモコンコード	室内A・室内B間	(電源線)：単線1.6mm×2本 (信号線)：燃線0.3mm <sup>2</sup> ×2本		
				総質量	kg	5.5		
天井パネル (注5)	外形寸法	高さ 幅 奥行	20 1230 800	リモコンコード	(室内Aにのみ接続します) (500mまで)	VCTF0.5-2.0mm <sup>2</sup> 2芯 など		

(注1) 冷暖房能力はJIS B 8615-1条件によります。

内は能力範囲を示します。

(注2) 電気特性はJIS B 8615-1条件によります。

(注3) 電源電圧は変動があった場合でも±10%を超えないようにしてください。

(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) 天井パネル・リモコンスイッチは別売品です。

(注12) 各線径での最大こう長は下記参照願います。

線径	電源線こう長(最大)
単線1.6mm	-
単線2.0mm	-
燃線5.5mm <sup>2</sup>	25
燃線8.0mm <sup>2</sup>	36
燃線14.0mm <sup>2</sup>	64
燃線22.0mm <sup>2</sup>	-
燃線38.0mm <sup>2</sup>	-