

東芝パッケージエアコン  
ワイヤレスリモコン

（空冷インバータヒートポンプ式天井吊形）

【平成22年度グリーン購入法適合】

定格冷房能力（注1）			kW	10.0	< 2.6 ~ 11.2 >
定格冷房時の顕熱比			-	0.62	
定格暖房標準能力（注1）			kW	11.2	< 2.4 ~ 15.6 >
定格暖房低温能力（注1）			kW	13.0	
冷房エネルギー消費効率				3.80	/ 3.80
暖房エネルギー消費効率			-	4.34	/ 4.34
冷暖平均エネルギー消費効率				4.07	/ 4.07
中間冷暖房性能	中間冷房能力（注1）	kW	4.6		
	中間冷房消費電力	kW	0.802	/ 0.802	
	中間冷房エネルギー消費効率	-	5.74	/ 5.74	
	中間暖房能力（注1）	kW	5.1		
	中間暖房消費電力	kW	0.865	/ 0.865	
	中間暖房エネルギー消費効率	-	5.90	/ 5.90	
通年エネルギー消費効率			-	5.6	
電気特性（注2）	電源（注3）		三相	200V	50/60 Hz
	定格冷房消費電力			2.63	/ 2.63
	定格暖房標準消費電力			2.58	/ 2.58
	定格暖房低温消費電力	kW		4.70	/ 4.70
	運転電流（冷）（暖）（最大）	A		8.16 / 8.16 8.01 / 8.01	
	力率（冷）（暖）	%		93 / 93 93 / 93	
始動電流			A	-	/ -
室内ユニット（注4）	形名			AIC-AP564H	
	外形装	側面・吸込みグリル		シャイロイト(マッセル)10Y9.3/0.4	
		吹出しグリル		シャイロイト(マッセル)10Y9.3/0.4	
		下面		シャイロイト(マッセル)10Y9.3/0.4	
	外形寸法	高さ	mm	210	
		幅	mm	910	
		奥行	mm	680	
	総質量		kg	20	
	空気熱交換器			フィンチューブ	
	防音・断熱材			ポリフェンフォーム・発泡ポリスチレン	
	送風装置	送風機		シロッコファン	
		標準風量	m <sup>3</sup> /min	13.0	
		電動機	kW	0.030	
	エアフィルタ			室内ユニットに付属	
室外機	運転調整装置		（注5）	ワイヤレスリモコンスイッチ	
	ドレン口径（呼び径）			20(塩ビ管)	
	騒音値（急・強・弱）		dB	36 - 33 - 30	
室外機	形名			ROA-AP1125HS	
	外形寸法	高さ	mm	1340	
		幅	mm	900	
		奥行	mm	320	
	総質量		kg	90	
	圧縮機	形式		全密閉形	
		電動機	kW	1.70	
		極数		4	
	空気熱交換器			フィンチューブ	
	冷媒制御	（冷）		電子制御弁	
		（暖）		電子制御弁	
				プロペラファン	
	送風装置	送風機			
		標準風量	m <sup>3</sup> /min	101.0	
	電動機		kW	0.100+0.100	
冷媒配管	高圧スイッチ		MPa	-	-
	低圧スイッチ		MPa	-	-
	保護装置			吐出温度センサー 過電流センサー 圧縮機ガード	
	ケースヒータ		W	-	
	騒音値	（冷）	dB	48 / 48	
		（暖）		50 / 50	
	冷媒・出荷時封入量		kg	R410A・3.10	
	冷媒追加不要の最大実長		m	30	
	冷媒追加量		g/m	主配管：40 分岐配管：20	
	室外機・分岐管間		mm	ガス側：15.9 液側：9.5	
		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	
		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	
		分岐配管長さの最大差	m	10	
電源設計	漏電遮断器（注13）			30A、30mA 0.1sec以下	
	手元開閉器	開閉器容量	A	30	
		ヒューズ	A	30	
		配線用遮断器	A	30	
	電源配線		20m以下	燃線5.5mm <sup>2</sup>	
	（注12）50m以下			燃線14mm <sup>2</sup>	
連絡線	室外機・室内ユニット間	75 m以下		単線1.6mm×3本	
	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	

（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>	-

（注13）漏電遮断器が地絡保護専用の場合には手元開閉器+ヒューズ、または配線用遮断器を設けてください。漏電遮断器は、高調波対応品を使用してください。

（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）ワイヤレスリモコンスイッチは別売品です。