

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壁掛形)

【平成23年度グリーン購入法適合】

定格冷房能力 (注1)			kW	3.6	< 1.0 ~ 4.0 >
定格冷房時の顕熱比			-	0.85	
定格暖房標準能力 (注1)			kW	4.0	< 1.0 ~ 5.4 >
定格暖房低温能力 (注1)			kW	4.1	
冷房エネルギー消費効率				3.61	/ 3.61
暖房エネルギー消費効率			-	4.02	/ 4.02
冷暖平均エネルギー消費効率				3.82	/ 3.82
中間冷暖房性能	中間冷房能力 (注1)	kW	1.8		
	中間冷房消費電力	kW	0.380	/ 0.380	
	中間冷房エネルギー消費効率	-	4.74	/ 4.74	
	中間暖房能力 (注1)	kW	1.9		
	中間暖房消費電力	kW	0.391	/ 0.391	
	中間暖房エネルギー消費効率	-	4.86	/ 4.86	
通年エネルギー消費効率			-	4.7	
電気特性 (注2)	電 源 (注3)		三相	200V 50/60 Hz	
	定格冷房消費電力			0.998	/ 0.998
	定格暖房標準消費電力			0.996	/ 0.996
	定格暖房低温消費電力	kW		1.40	/ 1.40
	運 転 電 流 (冷) (暖)	A		3.51 / 3.51 3.45 / 3.45	
	(最大)			6.9 / 6.9	
力 率 (冷) (暖)	%		82 / 82 83 / 83		
始 動 電 流			A	- / -	
室内ユニット	形 名		AIK-AP405H		
	外 装	側面・吸込みグリル	ムンホワイト(マゼル)2.5GY9.0/0.5		
		吹出しグリル	ムンホワイト(マゼル)2.5GY9.0/0.5		
		下 面	ムンホワイト(マゼル)2.5GY9.0/0.5		
	外形寸法	高 さ	mm	320	
		幅	mm	1,050	
		奥 行	mm	228	
	総 質 量	kg	12		
	空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ		
	防 音 ・ 断 熱 材		軟質ポリイソシアネート・発泡スチロール		
	送風装置	送 風 機	横流ファン		
		標 準 風 量	m³/min	14.0	
	電 動 機		kW	0.030	
	エ ア フ ィ ル タ		室内ユニットに付属		
	運 転 調 整 装 置 (注4)		リモコンスイッチ		
	ド レ ン 口 径 (呼び径)		16(塩ビ管)		
騒 音 値 (急-強-弱)		dB	42 - 39 - 36		

(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	32
単線2.0mm	50
撚線5.5mm ²	88
撚線8.0mm ²	-
撚線14.0mm ²	-
撚線22.0mm ²	-
撚線38.0mm ²	-

(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) リモコンスイッチは別売部品です。
リモコンコード配線長は『リモコン外形図』を参照してください。