

セット名称
仕様表

AKRA05044JM
(室内ユニット) AIK-AP504H

(室外機) ROA-AP504J

壁掛
冷専

東芝パッケージエアコン

(空冷式壁掛形)

定格冷房能力 (注1)			kW	4.5 < 1.0 ~ 5.0 >		
定格冷房時の顕熱比			-	0.79		
冷房エネルギー消費効率			-	3.24 / 3.24		
中性	中間冷房能力 (注1)		kW	2.2		
	中間冷房消費電力		kW	0.540 / 0.540		
間能	中間冷房エネルギー消費効率		-	4.07 / 4.07		
	年間エネルギー消費効率		-	4.7		
電気特性 (注2)	電源 (注3)		単相	200V 50/60 Hz		
	定格冷房消費電力		kW	1.39 / 1.39		
	運 転 電 流		A	7.39 / 7.39		
	(最大)			9.6 / 9.6		
	力 率		%	94 / 94		
	始 動 電 流		A	- / -		
	形 名		AIK-AP504H			
	外 装	側面・吸込みグリル		ムンホワイト(モデル)2.5GY9.0/0.5)		
		吹出しグリル		ムンホワイト(モデル)2.5GY9.0/0.5)		
		下 面		ムンホワイト(モデル)2.5GY9.0/0.5)		
外 形 寸 法	高 さ	mm	298			
	幅	mm	998			
	奥 行	mm	221			
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	m ³ /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	39 - 36 - 33			

室 外 機	形 名		ROA-AP504J			
	外 装		シルキーシェード(モデル)1Y8.5/0.5)			
	外 形 寸 法	高 さ	mm	550		
		幅	mm	780		
		奥 行	mm	290		
	総 質 量		kg	34		
	圧 縮 機	形 式		全密閉形		
		電 動 機	kW	0.75		
	極 数		4			
	空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ			
冷 媒 制 御		電子制御弁				
冷 媒 配 管	送 風 機		プロペラファン			
	送 風 装 置	標 準 風 量	m ³ /min	39.0		
		電 動 機	kW	0.043		
	高圧スイッチ		MPa	- -		
	低圧スイッチ		MPa	- -		
	保 護 装 置		吐出温度リミタ- 過電流リミタ- 圧縮機リミタ			
	ケースヒータ		W	-		
	騒 音 値		dB	46 / 46		
	冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量		kg	R410A・1.00		
	冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長		m	20		
冷 媒 追 加 量		g/m	20			
電 源 設 計	漏 電 遮 断 器 (注13)		15A、30mA 0.1sec以下			
	手 元 開 閉 器	開 閉 器 容 量	A	15		
		ヒ ュ ー ズ	A	15		
		配 線 用 遮 断 器	A	15		
	電 源 配 線 (注12)	20m 以下		単線2.0mm		
		50m 以下		-		
		50 m以下		単線1.6mm×3本		
	連 絡 線					
	リ モ コ ン コ ー ド		VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など			

(注1) 定格冷房能力は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± 6 %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。

(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	17
	単線2.0mm	26
	燃線5.5mm ²	46
	燃線8.0mm ²	-
	燃線14.0mm ²	-
	燃線22.0mm ²	-
	燃線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。