

セット名称
仕様表

ACRA04554A
(室内ユニット) AIC-AP455H

(室外機) ROA-AP454

天吊
冷凍

東芝パッケージエアコン

(空冷式天井吊形)

電 気 特 性 (注2)	定格冷房能力		(注1)	kW	4.0	< 1.0 ~ 4.5 >
	定格冷房時の顕熱比		-	-	0.69	
	冷房エネルギー消費効率		-	-	3.10	/ 3.10
	中性	中間冷房能力		(注1)	kW	1.9
		中間冷房消費電力		kW	0.490	/ 0.490
	間能	中間冷房エネルギー消費効率		-	-	3.88 / 3.88
		年間エネルギー消費効率		-	-	4.5
	電源		(注3)	-	三相	200V 50/60 Hz
	定格冷房消費電力		-	kW	1.29	/ 1.29
	運転電流		-	A	4.00	/ 4.00
室 内 ユ ニ ツ ト	外形装		-	-	AIC-AP455H	
	外形寸法	側面・吸込みグリル		-	シャインホワイト(マッセル10Y9.3/0.4)	
		吹出しグリル		-	シャインホワイト(マッセル10Y9.3/0.4)	
		下面		-	シャインホワイト(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		-	-	フィンドチューブ	
	防音・断熱材		-	-	ポリレンフォーム・発泡ポリスチレン	
冷 媒 配 管	送風装置	送風機		-	シロッコファン	
		標準風量		m ³ /min	12.0	
		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)		-	-	20(塩ビ管)	
	騒音値(急・強・弱)		-	dB	35・32・30	
	室外機・室内ユニット間		-	mm	ガス側： 12.7 液側： 6.4	
	最大実長		-	m	30	
	最大落差		-	m	室外機が上の場合 ： 30 室外機が下の場合 ： 30	
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	10	
		配線用遮断器		A	10	
	電源配線	20m以下		-	単線1.6mm	
		50m以下		-	単線2.0mm	
		70 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	
	室外機・室内ユニット間		-	mm	ガス側： 12.7 液側： 6.4	

(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± 1 0 %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	32
単線2.0mm	50
燃線5.5mm ²	88
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。