

【JRA耐塩害仕様】

セット名称
仕様表

AURB2245AZ
(室内ユニット) AIU-AP1125H x 2

(室外機) ROA-AP2245Z
(分岐管) RBC-TWP101

天カセ
冷専
同時ツイン

東芝パッケージエアコン (空冷式天井カセット形4方向吹出しタイプ)

定格冷房能力 (注1)			kW	20.0	< 6.0 ~ 22.4 >
定格冷房時の顕熱比			-	0.80	
冷房エネルギー消費効率			-	3.23	/ 3.23
中性	中間冷房能力 (注1)		kW	10.0	
	中間冷房消費電力		kW	2.03	/ 2.03
間能	中間冷房エネルギー消費効率		-	4.93	/ 4.93
	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		kW	6.19	/ 6.19
	運転電流		A	18.8	/ 18.8
	(最大)			24.1	/ 24.1
	力率		%	95	/ 95
	始動電流		A	-	/ -
室 内 ユ ニ ツ ト (注4)	形名			AIU-AP1125H	
	外装			ｼﾙｸ- (溶融亜鉛メッキ鋼板)	
	外形寸法	高さ	mm	319	
		幅	mm	840	
		奥行	mm	840	
	総質量		kg	24	
	空気熱交換器			フィンドチューブ	
	防音・断熱材			発泡ポリスチレン	
	送風装置	送風機		ターボファン	
		標準風量	m ³ /min	33.5	
		電動機	kW	0.068	
	エアフィルタ			天井内側に付属	
	運転調整装置 (注5)			リモコンスイッチ	
	ドレン口径 (呼び径)			25 (塩ビ管)	
天 井 パ ネ ル (注5)	騒音値 (急・強・弱)		dB	43	- 38 - 33
	形名			RBC-U31PG(WS)(W)(C)(N)(K)	
	外装			(WS) ストライプ 約170×255GY9.0/0.5 グレー 8B3/0.3 (W) ムーンホワイト (マニル) 2.5GY9.0/0.5 (C) マスラック (マニル) 8.6YR6.7/3.4 (N) ナビログレー (マニル) 4.5B6.5/0.5 (K) コスミックラック (マニル) N1	
	外形寸法	高さ	mm	30	
		幅	mm	950	
		奥行	mm	950	
	総質量		kg	4	
	冷媒・出荷時封入量		kg	R410A	・ 5.30
	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 : 40	
冷 媒 配 管	室外機・分岐管間		mm	ガス側 : 25.4	液側 : 9.5
	分岐管・室内ユニット間		mm	ガス側 : 15.9	液側 : 9.5
	最大実長		m	70	
	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	20	
	分岐配管長さの最大差		m	10	
	電源設計			漏電遮断器 (注13)	
	手元 開閉器	開閉器容量	A	60	
		ヒューズ	A	40	
		配線用遮断器	A	40	
電 源 配 線 (注12)	電源配線		20m 以下	燃線 8mm ²	
	(注12)		50m 以下	燃線 22mm ²	
	室外機・室内ユニット間 (注11)		70 m 以下	単線 1.6mm × 3本	
	(注11)		120m 以下	別ケーブル 燃線 3.5mm ² × 2本 燃線 3.5mm ² × 1本	
	室内A・室内B間			(電源線) : 単線 1.6mm × 2本 (信号線) : VCTF0.5-2.0mm ² 2芯	
	リモコンコード (室内Aにのみ接続します)			VCTF0.5-2.0mm ² 2芯 など	
	リモコンコード			VCTF0.5-2.0mm ² 2芯 など	
	リモコンコード			VCTF0.5-2.0mm ² 2芯 など	
	リモコンコード			VCTF0.5-2.0mm ² 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±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	-
単線 2.0mm	-
燃線 5.5mm ²	-
燃線 8.0mm ²	27
燃線 14.0mm ²	47
燃線 22.0mm ²	74
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。

(注11) 室外機と室内ユニット間の配線が70mを超える場合 (120m以下) は
端子番号 と を別々のケーブルで分けて配線してください。

T2511F18Z - 02

東芝キヤリア株式会社