

セット名称

PA2U14000

仕様表

(室内ユニット)

AJU-P710H

×2

(室外機)

ROA-P1400H

(分岐管)

RBC-TWP50

天カセ

同時ツイン

東芝パッケージエアコン(空冷ヒートポンプ式天井カセット形四方向吹出しタイプ)

定格冷房能力	(注1)	kW	12.5	< 3.0 ~ 14.0 >	室 形 名	ROA-P1400H	
	(注1)	kW	14.0	< 3.0 ~ 16.0 >		シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)	
	(注1)	kW	11.8			高 さ mm	
	(注1)	kW	11.8			幅 mm	
暖房標準能力	(注1)	kW	14.0	< 3.0 ~ 16.0 >	外 形 寸 法	奥 行 mm	
	(注1)	kW	11.8			総 質 量 kg	
	(注1)	kW	11.8			圧 縮 機 形 式	
	(注1)	kW	11.8			電 動 機 kW	
暖房低溫能力	(注1)	kW	11.8		総 質 量	kg	
	(注1)	kW	11.8			電 動 機 kW	
	(注1)	kW	11.8			極 数	
	(注1)	kW	11.8			空 気 熱 交 換 器	
エネルギー消費効率	(冷)		2.81 / 2.81		冷 媒 制 御	(冷)	
	(暖)		3.35 / 3.35			(暖)	
	(冷暖平均)		3.08 / 3.08			送 風 機	
	(冷暖平均)		3.08 / 3.08			標準風量 m³/min	
電 電 源	(注3)		三相 200V 50/60 Hz		送 風 装 置	電 動 機 kW	
	(冷)	A	13.67 / 13.67			高圧スイッチ MPa	
	(暖)	A	12.84 / 12.84			低圧スイッチ MPa	
	(暖)	A	12.84 / 12.84			保 護 装 置	
電 気 特 性	(注2)	kW	4.45 / 4.45		ケ ー ス ヒ ー タ	W	
	(冷)	kW	4.18 / 4.18			騒 音 値 (冷) dB	
	(暖)	kW	4.18 / 4.18			(暖) dB	
	(暖)	kW	4.18 / 4.18			冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量 kg	
力 率	(冷)	%	94 / 94		冷 媒 追 加 量	m	
	(暖)	%	94 / 94			g/m	
	(暖)	%	94 / 94			主配管 : 40	
	(暖)	%	94 / 94			分岐配管 : 40	
始 動 電 流	A		13.67 / 13.67		冷 媒 配 管	mm	
	A		13.67 / 13.67			mm	
	A		13.67 / 13.67			mm	
	A		13.67 / 13.67			mm	
室 内 ユ ニ ッ ト	名		AJU-P710H		電 源 配 線	20m 以下	
	外 装		グレー(断熱材貼付溶融亜鉛メッキ鋼板)			50m 以下	
	高 さ mm		284			70m 以下	
	幅 mm		820			単線1.6mm×3本	
外 形 寸 法	奥 行 mm		820		室 内 A(親)・室 内 B(子)間	(電源線) : 単線1.6mm×2本	
	奥 行 mm		820			(信号線) : 単線0.3mm2×2本	
	奥 行 mm		820			リモコンコード (200mまで)	
	奥 行 mm		820			(室内A(親)にのみ接続しま (500mまで)	
総 質 量	kg		24		別 売	吹出しガイド	
	kg		24			部品	
	kg		24			室外機ドレン皿	
	kg		24			TCB-D1403	
空 気 熱 交 換 器	フィンチューブ		フィンチューブ		室 内 A(親)・室 内 B(子)間	(電源線) : 単線1.6mm×2本	
	ターボファン		ターボファン			(信号線) : 単線0.3mm2×2本	
	ターボファン		ターボファン			リモコンコード (200mまで)	
	ターボファン		ターボファン			(室内A(親)にのみ接続しま (500mまで)	
防 音 ・ 断 熱 材	難燃性ポリエチレンフォーム・ポリウレタン		難燃性ポリエチレンフォーム・ポリウレタン		別 売	吹出しガイド	
	ターボファン		ターボファン			部品	
	ターボファン		ターボファン			室外機ドレン皿	
	ターボファン		ターボファン			TCB-D1403	
送 風 装 置	標準風量 m³/min		18.5		室 内 A(親)・室 内 B(子)間	(電源線) : 単線1.6mm×2本	
	電 動 機 kW		0.060			(信号線) : 単線0.3mm2×2本	
	電 動 機 kW		0.060			リモコンコード (200mまで)	
	電 動 機 kW		0.060			(室内A(親)にのみ接続しま (500mまで)	
エ ア フ ィ ル タ	天井パネルに付属		天井パネルに付属		別 売	吹出しガイド	
	リモコンスイッチ		リモコンスイッチ			部品	
	リモコンスイッチ		リモコンスイッチ			室外機ドレン皿	
	リモコンスイッチ		リモコンスイッチ			TCB-D1403	
運 転 調 整 装 置	(注5)		リモコンスイッチ		室 内 A(親)・室 内 B(子)間	(電源線) : 単線1.6mm×2本	
	リモコンスイッチ		リモコンスイッチ			(信号線) : 単線0.3mm2×2本	
	リモコンスイッチ		リモコンスイッチ			リモコンコード (200mまで)	
	リモコンスイッチ		リモコンスイッチ			(室内A(親)にのみ接続しま (500mまで)	
ド レ ン 口 径	(呼び径)		25(塩ビ管)		別 売	吹出しガイド	
	25(塩ビ管)		25(塩ビ管)			部品	
	25(塩ビ管)		25(塩ビ管)			室外機ドレン皿	
	25(塩ビ管)		25(塩ビ管)			TCB-D1403	
騒 音 値	(強-弱-微)	dB	34 - 31 - 28		室 内 A(親)・室 内 B(子)間	(電源線) : 単線1.6mm×2本	
	(強-弱-微)	dB	34 - 31 - 28			(信号線) : 単線0.3mm2×2本	
	(強-弱-微)	dB	34 - 31 - 28			リモコンコード (200mまで)	
	(強-弱-微)	dB	34 - 31 - 28			(室内A(親)にのみ接続しま (500mまで)	
天 井 パ ネ ル	名		RBC-U8PG(W)(C)(N)(K)		別 売	吹出しガイド	
	外 装		(W):シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)			部品	
	外 装		(C):アーバンベージュ(マンセル8.75YR6.2/3)			室外機ドレン皿	
	外 装		(N):シティグレイ(マンセルN6.5)			TCB-D1403	
外 形 寸 法	高 さ mm		30		室 内 A(親)・室 内 B(子)間	(電源線) : 単線1.6mm×2本	
	幅 mm		940			(信号線) : 単線0.3mm2×2本	
	奥 行 mm		940			リモコンコード (200mまで)	
	奥 行 mm		940			(室内A(親)にのみ接続しま (500mまで)	
総 質 量	kg		5		別 売	吹出しガイド	
	kg		5			部品	
	kg		5			室外機ドレン皿	
	kg		5			TCB-D1403	
別 売 部 品	AIネットキット		TCB-PCAIU11		室 内 A(親)・室 内 B(子)間	(電源線) : 単線1.6mm×2本	
	集中管理リモコン		RBC-SXC1P			(信号線) : 単線0.3mm2×2本	
	気化式加湿器		TCB-HS32U			リモコンコード (200mまで)	
	外気チャンバー		TCB-GC32U			(室内A(親)にのみ接続しま (500mまで)	
フ ィ ル タ ー 枠	TCB-FW32U		TCB-FW32U		別 売	吹出しガイド	
	TCB-FW32U		TCB-FW32U			部品	
	TCB-FW32U		TCB-FW32U			室外機ドレン皿	
	TCB-FW32U		TCB-FW32U			TCB-D1403	
高 性 能 フ ィ ル タ ー	(65%) (注6)		TCB-UFM14U		室 内 A(親)・室 内 B(子)間	(電源線) : 単線1.6mm×2本	
	(90%) (注7)		TCB-UFH54U			(信号線) : 単線0.3mm2×2本	
	(90%) (注7)		TCB-UFH54U			リモコンコード (200mまで)	
	(90%) (注7)		TCB-UFH54U			(室内A(親)にのみ接続しま (500mまで)	

(注1) 冷房能力はJIS B 8615-1条件による。 < >内は能力範囲を示します。

(注2) 電気特性はJIS B 8615-1条件による。

(注3) 電源電圧は変動があった場合でも±10%を超えないようにすること。

(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品です。

(注6) 集塵効率 比色法 65%

(注7) 集塵効率 比色法 90%