

セット名称  
仕様表

A35C2803L

(室内ユニット)

AIC-J717HG

×2

AIC-J1407HG

×1

(室外機)

ROB-J2804HL

(分岐管)

RBC-TR81

天吊  
ヒートポンプ  
同時トリプル

東芝パッケージエアコン(空冷ヒートポンプ式天井吊形)

定格冷房能力 (注1)	kW	25.0 / 28.0	室形名	ROB-J2804HL
暖房標準能力 (注1)	kW	28.0 / 31.5	外装	シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)
		( 35.5 / 39.0 )	外形寸法	高さ mm 1700
暖房低温能力 (注1)	kW	20.0 / 22.4		幅 mm 990
		( 27.5 / 29.9 )		奥行 mm 750
エネルギー消費効率 (冷)		2.52 / 2.50	総質量	kg 220
(暖)		3.11 / 3.10	圧縮機形式	全密閉形
(冷暖平均)		( 2.15 / 2.21 )	電動機	kW 7.5
		( 2.82 / 2.80 )	極数	2
		( 2.34 / 2.36 )	空気熱交換器	フィンチューブ
電源 (注3)	三相 200V 50/60 Hz		冷媒制御 (冷)	キャピラリチューブ
電気特性 (冷)	A 33.3 / 34.9		(暖)	温度式自動膨張弁
(暖)	29.9 / 31.5		送風機	プロペラファン
(注2) 消費電力 (冷)	kW 9.94 / 11.21		送風装置標準風量	m³/h 10000
(暖)	9.00 / 10.16		電動機	kW 0.350
	( 16.50 / 17.66 )		高圧スイッチ	MPa 作動 : 2.94 復帰 : 2.25
力率 (冷)	% 86 / 93		低圧スイッチ	MPa -
(暖)	87 / 93		保護装置	圧縮機用過電流リレー インナー・ロードリレー
	( 95 / 98 )		ケースヒータ	W 65
始動電流	A 200 / 175		騒音値 (冷)	dB 58 / 58
室内ユニット	形名 AIC-J717HG AIC-J1407HG		(暖)	58 / 58
外装	側面・吸込みグリル	シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)	冷媒・出荷時封入量	kg R-22 5.8
	吹出しグリル	シティグレイ(マンセルN6.5)	冷媒追加不要の最大実長	m 0(配管分は封入されていません)
	下面	シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)	冷媒追加量	g/m 主配管 : 65 分岐配管 :
外形寸法 (注4)	高さ mm 188	240	冷媒配管	室外機・分岐管間 mm ガス側 : φ28.6 液側 : φ12.7
	幅 mm 1230	1630	分岐管・室内ユニット間	AIC-J717HG mm ガス側 : φ15.9 液側 : φ9.5
	奥行 mm 640	640	室内ユニット間	AIC-J1407HG mm ガス側 : φ19.0 液側 : φ9.5
	質量 kg 28	44	最大実長	m 70
空気熱交換器	フィンチューブ		最大落差	m 室外機が上の場合 : 30 室外機が下の場合 : 20
防音・断熱材	難燃性ポリエチレンフォーム・ポリウレタン		電源設計 (注5)	手元スイッチ A 60
送風装置	送風機 シロッコファン	シロッコファン	ヒューズ A 60	
	標準風量 m³/h 1200	2100	電源配線 20m 以下	燃線14mm²
	電動機 kW 0.034	0.075	50m 以下	燃線38mm²
エアフィルタ	室内ユニットに付属	室内ユニットに付属	補助ヒータ	手元スイッチ A 15
運転調整装置 (注5)	リモコンスイッチ		ヒューズ A 15	
ドレン口径 (呼び径)	20(塩ビ管)		電源配線 (25m以下)	単線1.6mm×3本
騒音値(強-弱-微)	dB 43-39-35	48-44-40	室外機・室内ユニット間 (注11)	70m 以下 単線1.6mm×3本 120m 以下 別ケーブル 燃線3.5mm²×2本 燃線3.5mm²×1本
補助電気ヒータ容量 (別売)	kW 1.80	3.90	室内A(親)・室内B(子)間	(電源線) : 単線1.6mm×2本 (信号線) : 燃線0.3mm²×2本
別売部品	補助電気ヒータ RBC-EHC801	RBC-EHC1401	室内B(子)・室内C(子)間	
	ドレンアップキット TCB-DP10C	TCB-DP10C	リモコンコード (200mまで)	VCTF 0.3mm² 3芯
	気化式加湿器 TCB-HS710CL	TCB-HS1250CL	(室内A(親)にのみ接続します) (500mまで)	VCTF 0.75mm² 3芯
			別売部品	

(注1) 冷暖房能力はJIS B 8615-1条件による。( )内は別売の補助電気ヒータ作動時の室内・外合計値を示します。

(注2) 電気特性はJIS B 8615-1条件による。( )内は別売の補助電気ヒータ作動時の室内・外合計値を示します。

(注3) 電源電圧は変動があった場合でも±10%を超えないようにすること。

(注4) 室内ユニット1台あたりの値を示します。

(注5) リモコンスイッチは別売品です。

(注6) 別売の補助電気ヒータの電源はエアコン本体電源とは別にとってください。

(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①②と③を別々のケーブルで分けて配線してください。