

東芝パッケージエアコン

（空冷インバータヒートポンプ式天井埋込形ビルトインタイプ）

定格冷房能力 (注1)				kW	12.5	< 2.7 ~ 14.0 >
定格冷房時の顕熱比				-	0.68	
定格暖房標準能力 (注1)				kW	14.0	< 2.7 ~ 16.0 >
定格暖房低温能力 (注1)				kW	12.1	
冷房エネルギー消費効率				-	2.29	/ 2.29
暖房エネルギー消費効率				-	3.22	/ 3.22
冷暖平均エネルギー消費効率				-	2.76	/ 2.76
中間冷暖房性能	中間冷房能力 (注1)	kW	5.8			
	中間冷房消費電力	kW	1.56	/ 1.56		
	中間冷房エネルギー消費効率	-	3.72	/ 3.72		
	中間暖房能力 (注1)	kW	6.7			
	中間暖房消費電力	kW	1.48	/ 1.48		
	中間暖房エネルギー消費効率	-	4.53	/ 4.53		
	通年エネルギー消費効率				-	3.9
電気特性 (注2)	電源 (注3)		三相	200V	50/60	Hz
	定格冷房消費電力		5.46	/ 5.46		
	定格暖房標準消費電力		4.35	/ 4.35		
	定格暖房低温消費電力	kW	4.72	/ 4.72		
	運転電流 (冷)	A	16.8	/ 16.8		
	(暖)		13.4	/ 13.4		
	(最大)		17.9	/ 17.9		
	力率 (冷)	%	94	/ 94		
	(暖)		94	/ 94		
	始動電流	A	-	/ -		
室内ユニット (注4)	外形名		AID-AP715BH			
	外装		ｼﾙｷｰｼｬｰﾄﾞ(ﾌｨﾝﾃﾞﾙ1Y8.5/0.5)			
	外形寸法	高さ	mm	320		
		幅	mm	1,000		
		奥行	mm	800(+75)		
	総質量	kg	39			
	空気熱交換器		フィンドチューブ			
	防音・断熱材		難燃性ポリイソフォーム・ポリレン			
	送風装置	送風機				
		標準風量	m³/min	19.0		
		電動機	kW	0.120		
		出荷時機外静圧	Pa	40		
	最大機外静圧	Pa	100			
	エアフィルタ		室内ユニットに付属			
	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)				
騒音値(急・強・弱)		dB	40 - 37 - 34			
騒音値						
外形名						
室外機	高 さ		mm	795		
	幅		mm	900		
	奥 行		mm	320		
	総 質 量		kg	75		
	圧 縮 機	形 式		全密閉形		
		電 動 機	kW	3.00		
	極 数			4		
	空 気 熱 交 換 器		フィンドチューブ			
	冷 媒 制 御		(冷)	電子制御弁		
	(暖)		電子制御弁			
	送風装置	送 風 機		プロペラファン		
		標 準 風 量	m³/min	70.0		
	電 動 機		kW	0.100		
	高圧スイッチ		MPa	-		-
	低圧スイッチ		MPa	-		-
保 護 装 置			吐出温度センサー 過電流センサー 圧縮機サーモ			
ケ ー ス ヒ ー タ		W	-			
騒 音 値 (冷)		dB	50 / 50			
(暖)			54 / 54			
冷媒・出荷時封入量		kg	R410A・2.80			
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： 15.9 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	50		
	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	15		
	分岐配管長さの最大差		m	10		
	漏 電 遮 断 器 (注13)		30A、30mA 0.1sec以下			
	手 元 開 閉 器	開閉器容量	A	30		
		ヒューズ	A	30		
		配線用遮断器	A	30		
電 源 配 線 (注12)		20m 以下	燃線5.5mm²			
		50m 以下	燃線14mm²			
連絡線	室外機・室内ユニット間		70 m以下	単線1.6mm×3本		
	室内A・室内B間			(電源線)：単線1.6mm×2本 (信号線)：燃線0.3mm²×2本		
	リモコンコード (室内Aにのみ接続します)		VCTF0.5-2.0mm² 2芯 など			
(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	-		