

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)

【グリーン購入法適合】

冷房性能 (注1)	定格標準能力		kW	3.6 < 1.0 ~ 4.0 >		外形寸法	高 さ		mm	550	総質 量	kg		36	
	顕 熱 比		-	0.71			幅		mm	780		mm		290	
	冷房エネルギー消費効率		-	3.36			奥 行		mm	290		kg		36	
	中間標準能力		kW	1.70			形 式			全密閉形		kW		1.10	
暖房性能 (注1)	中間標準能力		kW	1.8			電 動 機			電子制御弁	極 数		4		
	最小標準能力		kW	1.1			空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ	冷 媒 制 御		(冷) (暖)		
	最大低温能力		kW	4.9			送風装置		送風機 標準風量	m ³ /min	40.0	高圧スイッチ		MPa	
	通年エネルギー消費効率		(注6)	3.79 / 3.79			電 動 機		kW	0.043	低圧スイッチ		MPa		
電 気 特 性 (注2)	APF2015 (JIS B 8616 : 2015)		-	4.9			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	-	
	APF (JIS B 8616 : 2006)		-	4.8			定格騒音 (注10)		音響パワーレベル (注9) (冷) (暖)	dB	63 64	音圧レベル (注8) (暖)		dB	
	冷暖平均エネルギー消費効率		-	3.79 / 3.79			I Pコード			I P X 4	設計圧力		高圧部 低圧部	MPa MPa	
	電 源		(注3)	三相 200V 50/60 Hz			冷媒・出荷時封入量		kg	R410A・1.00	冷媒追加不要の最大実長		m		
	消費電力	冷房	定格標準	kW	1.07 / 1.07			冷媒追加量		g/m	20	冷媒追加量		g/m	
			中間標準	kW	0.388 / 0.388										
			中間中温	kW	0.321 / 0.321										
		暖房	最小中温	kW	0.222 / 0.222										
			定格標準	kW	0.948 / 0.948										
			中間標準	kW	0.350 / 0.350										
運 転 電 流 (暖) (最大)	最小標準	kW	0.212 / 0.212												
		最大低温	kW	2.07 / 2.07											
		運 転 電 流	(冷) (暖) (最大)	A	3.43 / 3.43 3.04 / 3.04 7.70 / 7.70										
	力 率	(冷) (暖)	%	90 / 90 90 / 90											
		始 動 電 流	(暖)	A	- / -										
		形 名 装		AID-AP405BH シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)											
	内 形 寸 法	外形寸法	高 さ	mm	320										
			幅	mm	700										
			奥 行	mm	800(+75)										
		総質 量	kg	30											
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ												
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性* リン酸フォーム シロッコファン												
送風装置		送 風 機		10.8 / 9.0 / 8.0											
		風 量	(注11)	m ³ /min											
		急 / 強 / 弱													
エ ア フィ ル タ		電 動 機	kW	0.120											
	運 転 調 整 装 置	(注4)	室内ユニットに付属												
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)		リモコンスイッチ 25(塩ビ管)												
	騒 音 値	音響パワーレベル 急 / 強 / 弱	(注7)	dB(A)	54 / 51 / 47										
		音圧レベル 急 / 強 / 弱	(注8)	dB(A)	39 / 36 / 32										
		電 熱 装 置 (補助電気ヒータ)		取付不可											
	室 外 装 置	AID-AP405BH			シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)										
		高 さ		mm	320										
		幅		mm	700										
		奥 行		mm	800(+75)										
総質 量		kg	30												
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ												
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性* リン酸フォーム シロッコファン												
送風装置		送 風 機		10.8 / 9.0 / 8.0											
		風 量	(注11)	m ³ /min											
		急 / 強 / 弱													
エ ア フィ ル タ	電 動 機	kW	0.120												
	運 転 調 整 装 置	(注4)	室内ユニットに付属												
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)		リモコンスイッチ 25(塩ビ管)												
	騒 音 値	音響パワーレベル 急 / 強 / 弱	(注7)	dB(A)	54 / 51 / 47										
		音圧レベル 急 / 強 / 弱	(注8)	dB(A)	39 / 36 / 32										
		電 熱 装 置 (補助電気ヒータ)		取付不可											
	室 外 装 置	AID-AP405BH			シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)										
		高 さ		mm	320										
		幅		mm	700										
		奥 行		mm	800(+75)										
総質 量		kg	30												
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ												
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性* リン酸フォーム シロッコファン												
送風装置		送 風 機		10.8 / 9.0 / 8.0											
		風 量	(注11)	m ³ /min											
		急 / 強 / 弱													
エ ア フィ ル タ	電 動 機	kW	0.120												
	運 転 調 整 装 置	(注4)	室内ユニットに付属												
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)		リモコンスイッチ 25(塩ビ管)												
	騒 音 値	音響パワーレベル 急 / 強 / 弱	(注7)	dB(A)	54 / 51 / 47										
		音圧レベル 急 / 強 / 弱	(注8)	dB(A)	39 / 36 / 32										
		電 熱 装 置 (補助電気ヒータ)		取付不可											
	室 外 装 置	AID-AP405BH			シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)										
		高 さ		mm	320										
		幅		mm	700										
		奥 行		mm	800(+75)										
総質 量		kg	30												
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ												
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性* リン酸フォーム シロッコファン												
送風装置		送 風 機		10.8 / 9.0 / 8.0											
		風 量	(注11)	m ³ /min											
		急 / 強 / 弱													
エ ア フィ ル タ	電 動 機	kW	0.120												
	運 転 調 整 装 置	(注4)	室内ユニットに付属												
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)		リモコンスイッチ 25(塩ビ管)												
	騒 音 値	音響パワーレベル 急 / 強 / 弱	(注7)	dB(A)	54 / 51 / 47										
		音圧レベル 急 / 強 / 弱	(注8)	dB(A)	39 / 36 / 32										
		電 熱 装 置 (補助電気ヒータ)		取付不可											
	室 外 装 置	AID-AP405BH			シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)										
		高 さ		mm	320										
		幅		mm	700										
		奥 行		mm	800(+75)										
総質 量		kg	30												
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ												
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性* リン酸フォーム シロッコファン												
送風装置		送 風 機		10.8 / 9.0 / 8.0											
		風 量	(注11)	m ³ /min											
		急 / 強 / 弱													
エ ア フィ ル タ	電 動 機	kW	0.120												
	運 転 調 整 装 置	(注4)	室内ユニットに付属												
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)		リモコンスイッチ 25(塩ビ管)												
	騒 音 値	音響パワーレベル 急 / 強 / 弱	(注7)	dB(A)	54 / 51 / 47										
		音圧レベル 急 / 強 / 弱	(注8)	dB(A)	39 / 36 / 32										
		電 熱 装 置 (補助電気ヒータ)		取付不可											
	室 外 装 置	AID-AP405BH			シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)										
		高 さ		mm	320										
		幅		mm	700										
		奥 行		mm	800(+75)										
総質 量		kg	30												
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ												
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性* リン酸フォーム シロッコファン												
送風装置		送 風 機		10.8 / 9.0 / 8.0											
		風 量	(注11)	m ³ /min											
		急 / 強 / 弱													
エ ア フィ ル タ	電 動 機	kW	0.120												
	運 転 調 整 装 置	(注4)	室内ユニットに付属												
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)		リモコンスイッチ 25(塩ビ管)												
	騒 音 値	音響パワーレベル 急 / 強 / 弱	(注7)	dB(A)	54 / 51 / 47										
		音圧レベル 急 / 強 / 弱	(注8)	dB(A)	39 / 36 / 32										
		電 熱 装 置 (補助電気ヒータ)		取付不可											
	室 外 装 置	AID-AP405BH			シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)										
		高 さ		mm	320										
		幅		mm	700										
		奥 行		mm	800(+75)										
総質 量		kg	30												
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ												
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性* リン酸フォーム シロッコファン												
送風装置		送 風 機		10.8 / 9.0 / 8.0											
		風 量	(注11)	m ³ /min											
		急 / 強 / 弱													
エ ア フィ ル タ	電 動 機	kW	0.120												
	運 転 調 整 装 置	(注4)	室内ユニットに付属												
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)		リモコンスイッチ 25(塩ビ管)												
	騒 音 値	音響パワーレベル 急 / 強 / 弱	(注7)	dB(A)	54 / 51 / 47										
		音圧レベル 急 / 強 / 弱	(注8)	dB(A)	39 / 36 / 32										
		電 熱 装 置 (補助電気ヒータ)		取付不可											
	室 外 装 置	AID-AP405BH			シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)										
		高 さ		mm	320										
		幅		mm	700										
		奥 行		mm	800(+75)										
総質 量		kg	30												
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ												
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性* リン酸フォーム シロッコファン												
送風装置		送 風 機		10.8 / 9.0 / 8.0											
		風 量	(注11)	m ³ /min											
		急 / 強 / 弱													
エ ア フィ ル タ	電 動 機	kW	0.120												
	運 転 調 整 装 置	(注4)	室内ユニットに付属												
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)		リモコンスイッチ 25(塩ビ管)												
	騒 音 値	音響パワーレベル 急 / 強 / 弱	(注7)	dB(A)	54 / 51 / 47										
		音圧レベル 急 / 強 / 弱	(注8)	dB(A)	39 / 36 / 32										
		電 熱 装 置 (補助電気ヒータ)		取付不可											
	室 外 装 置	AID-AP405BH			シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)										
		高 さ		mm	320										
		幅		mm	700										
		奥 行		mm	800(+75)										
総質 量		kg	30												
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ												
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性* リン酸フォーム シロッコファン												
送風装置		送 風 機		10.8 / 9.0 / 8.0											
		風 量	(注11)	m ³ /min											
		急 / 強 / 弱													
エ ア フィ ル タ	電 動 機	kW	0.120												
	運 転 調 整 装 置	(注4)	室内ユニットに付属												
	ド レ ン ロ 径 (呼び径)		リモコンスイッチ 25(塩ビ管)												
	騒 音 値	音響パワーレベル 急 / 強 / 弱	(注7)	dB(A)	54 / 51 / 47										
		音圧レベル 急 / 強 / 弱	(注8)	dB(A)	39 / 36 / 32										
		電 熱 装 置 (補助電気ヒータ)		取付不可											
	室 外 装 置	AID-AP405BH			シルバー (溶融亜鉛メッキ鋼板)										
		高 さ		mm	320										
		幅		mm	700										
		奥 行		mm	800(+75)										
総質 量		kg	30												
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ												
防 音 ・ 断 熱 材			難燃性* リン酸フォーム シロッコファン												
送風装置		送 風 機		10.8 / 9.0 / 8.0											
		風 量	(注11)	m ³ /min											