

セット名称 仕様表	ADSA05657JM	
	(室内ユニット) AID-AP565H	
	(室外機)	ROA-AP567HSJ

天埋ダクト  
インバータ

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ダクトタイプ)

冷房性能 (注1)	定格冷房標準能力			kW	5.0 < 1.2 ～ 5.6 >			室	形 名			ROA-AP567HSJ					
	顕 熱 比			-	0.85				外 装			シルキーシェード(マンセル1Y8.5/0.5)					
	定格冷房標準エネルギー消費効率			-	2.99 / 2.96				外形寸法	高 さ		mm	550				
	中間冷房標準能力			kW	2.3					幅		mm	780				
	中間冷房中温能力			kW	2.4					奥 行		mm	290				
	最小冷房中温能力			kW	1.3				総 質 量		kg	40					
暖房性能 (注1)	定格暖房標準能力			kW	5.6 < 0.9 ～ 7.4 >			機	圧 縮 機	形 式			全密閉形				
	定格暖房標準エネルギー消費効率			-	3.44 / 3.39					圧縮機用電動機定格出力		kW	1.10				
	中間暖房標準能力			kW	2.6					極 数			4				
	最小暖房標準能力			kW	1.4				空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ					
	最大暖房低温能力			kW	6.1				冷 媒 制 御			(冷) (暖)	電子制御弁 電子制御弁				
通 年 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率					(注4)			外	送風装置	送 風 機		プロペラファン					
APF2015 (JIS B 8616 : 2015)			-	4.2 / 4.0						標 準 風 量		m³/min	40.0				
APF (JIS B 8616 : 2006)			-	4.2 / 4.1						電 動 機		kW	0.043				
冷 暖 平 均 エ ネ ル ギ ー 消 費 効 率					-				3.22 / 3.18				高 圧 ス イ ッ チ		MPa	-	-
電 気 特 性 (注1)	電 源			(注2)			単相 200V 50/60 Hz			機	低 圧 ス イ ッ チ		MPa	-			-
	消費電力	冷房	定格冷房標準		kW	1.67 / 1.69					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					
			中間冷房標準		kW	0.587 / 0.605						ケースヒータ	W		-		
			中間冷房中温		kW	0.474 / 0.494							定格騒音(音響パワーレベル)	(冷)	dB	64	
			最小冷房中温		kW	0.300 / 0.320								(注5)(暖)	dB	65	
		暖房	定格暖房標準		kW	1.63 / 1.65							運転音(音圧レベル)	(冷)	dB	46	
			中間暖房標準		kW	0.564 / 0.580						(注6)(暖)		dB	48		
			最小暖房標準		kW	0.390 / 0.411						IPコード	IPX4				
			最大暖房低温		kW	2.98 / 3.00							設 計 圧 力		高 圧 部	MPa	4.15
	運 転 電 流			(冷) (暖) (最大)	A	8.88 / 8.99 8.76 / 8.87 14.3 / 14.4					低 圧 部		MPa	2.21			
	力 率			(冷) (暖)	%	94 / 94 93 / 93					冷 媒 ・ 出 荷 時 封 入 量			kg	R410A ・ 1.40		
	始 動 電 流			A	- / -				冷 媒 追 加 不 要 の 最 大 実 長			m	20				
	室 内 ユ ニ ッ ト	形 名			AID-AP565H				冷 媒 追 加 量			g/m	20				
		外 装			シルバー(溶融亜鉛メッキ鋼板)				冷 媒 配 管		室外機 ・ 室内ユニット間		mm	ガス側：φ12.7 液側：φ6.4			
外 寸 法		高 さ		mm	380												
		幅		mm	850												
		奥 行		mm	660												
総 質 量			kg	50													
空 気 熱 交 換 器			フィンドチューブ				電 源 配 線	漏 電 遮 断 器		(注7)	15A、30mA 0.1sec以下						
防 音 ・ 断 熱 材			グラスウール					手元開閉器	開 閉 器 容 量		A	15					
送 風 装 置 (注8)		送 風 機	シロッコファン						ヒ ュ ー ズ		A	15					
			風 量 (急)		m³/min	15.0		配 線 用 遮 断 器		A	15						
			電 動 機		kW	0.160		電 源 配 線			線 径		電源線こう長(最大)				
			出荷時機外静圧		Pa	137.0					単線1.6mm		10 / 10				
		機 外 静 圧 (下限)		Pa	68.6						単線2.0mm		16 / 16				
		機 外 静 圧 (上限)		Pa	196.0						撚線3.5mm <sup>2</sup>		18 / 18				
		風 量 限 界 (下限)		m³/min	12.0			撚線5.5mm <sup>2</sup>		29 / 29							
		風 量 限 界 (上限)		m³/min	18.0			撚線8.0mm <sup>2</sup>		- / -							
エ ア フ ィ ル タ			別売部品					設 計	撚線14.0mm <sup>2</sup>		- / -						
運 転 調 整 装 置			(注3)						撚線22.0mm <sup>2</sup>		- / -						
ドレン口径(呼び径)			25(オネジ片側)						撚線38.0mm <sup>2</sup>		- / -						
定格騒音(音響パワーレベル)(急)			(注5)	dB(A)	60				連 絡 線	室外機 ・ 室内ユニット間		70 m以下	単線1.6mm×3本				
運転音(音圧レベル)(急)			(注6)	dB(A)	37												
電 熱 装 置			取付不可														
									リモコンコード			(500mまで)			VCTF0.5-2.0mm2 2芯 など		