

仕 様 書

RAS-562EDR (W), (X)

2013年 10月改定版

東芝ルームエアコン

項目		形名	室内	RAS-562EDR (W), (X)				
			室外	RAS-562EADR				
名称		東芝ルームエアコン ディオナ(スプリット形)						
機能による種類		冷房・暖房兼用						
冷房能力	定格能力(kW)	5.6 (0.2～ 6.0)						
	暖房能力	定格能力(kW)	6.7 (0.2～ 11.5)					
COP	低温能力(kW)	8.3						
	冷房時	2.69						
	暖房時	4.16						
		冷暖房平均時	3.43					
電気特性	電源	相	単相					
		(V)	200V					
		(Hz)	50/60					
	合計		冷房時	暖房時		暖房低温時		
		運転電流(A)	10.63	8.23(最大 20.0)		-		
		消費電力(W)	2080(55～ 2300)	1610(55～ 3650)		3230		
力率(%)		98	98		-			
		始動電流(A)	10.63					
期間消費電力量 (kW)		冷房時	暖房時		期間合計			
		593	1,298		1,891			
通年エネルギー消費効率 APF		5.6						
運転音 (音響パワーレベル)			冷房時		暖房時		暖房低温時	
			室内	室外	室内	室外	室内	室外
			65	66	68	65	-	-
風量(m ³ /min)		13.7	42.7	16.6	39.4	17.1	52.7	
冷房運転時の除湿能力(l/h)		3.2						
外形寸法	高さ(mm)	室内			室外			
	幅(mm)	293			630			
	奥行(mm)	798			799			
質量(kg)	15			41				
冷媒形名	-			R410A				
冷媒封入量(kg)	-			1.38				
圧縮機出力(W)	-			1100				
送風機出力	60			70				
風量切替段数	5(急速 強 弱 微 しずか)			8(自動切替)				
コンセント・電源プラグ		7-ス付きエルバ-コンセント250V20A			7-ス付きエルバ-プラグ 250V20A			
据付仕様	配管方式		フレ					
	内外接続配管径(mm)	液側	φ6.35					
		ガス側	φ9.52					
	内外接続配線径(mm)		φ2.0(3芯 ケーブル 1本)					
	チャージレス長(m)		15					
	接続配管長(m)		20(配管長が15mを超える場合は20g/m冷媒追加)					
	落差(m)		10					
室内機配管取り出し方向		右、左、後、左後、右下、左下						
室内カラー	記号	(W), (X)						
	カタログ記載名	シェルホワイト, シェルシャンパン						

1. 仕様表は JIS 条件による測定値で、2013年10月1日現在のものです。
2. 室外ユニット外形寸法には、パックバルブカバーと脚部の突起部分は含まれていません。
3. 本仕様書は予告なく変更することがあります。

(参考) JIS C 9612:2005による表示

期間消費電力量 (kW)		冷房時	暖房時		期間合計			
		539	1,465		2,004			
通年エネルギー消費効率 APF		5.6						
運転音 (音圧レベル)			冷房時		暖房時		暖房低温時	
			室内	室外	室内	室外	室内	室外
	強風(dB)		52	53	53	53	-	-
	弱風(dB)		46	-	48	-	-	-
	微風(dB)		35	-	38	-	-	-
	しずか(dB)		33	-	34	-	-	-
	急速(dB)	53	-	55	-	-	-	