

# 仕 様 書

## RAS-J562R (W)

JIS C 9612:2013対応

### 東芝ルームエアコン

形名			RAS-J562R (W)					
項目			室内 室外 RAS-J562AR					
名称			東芝ルームエアコン <sup>®</sup> ショナ(ス) <sup>®</sup> 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 ( 0.7～ 5.7 )					
暖房能力		定格能力 (kW)	6.7 ( 0.6～ 8.8 )					
C O P		低温能力 (kW)	6.4					
		冷房時	2.67					
		暖房時	3.44					
		冷暖房平均時	3.06					
電気特性	電源	相	単相					
		電圧 (V)	200					
		周波数 (Hz)	50/60					
	合計		冷房時	暖房時	暖房低温時			
		運転電流 (A)	11.05	10.3(最大 20.0)	-			
		消費電力 (W)	2100 ( 160～ 2200 )	1950 ( 150～ 2830 )	2500			
		力率 (%)	95	95	-			
		始動電流 (A)	11.05					
期間消費電力量 (kWh)		冷房時	暖房時	期間合計				
		660	1,458	2,118				
通年エネルギー消費効率 APF			5.0					
運転音 (音響パワーレベル)(dB)			冷房時		暖房時		暖房低温時	
			室内	室外	室内	室外	室内	室外
			64	65	65	65	-	-
外形寸法		室内	室外					
		高さ (mm)	250			550		
		幅 (mm)	798			780		
		奥行 (mm)	352			290		
質量 (kg)		15			37			
冷媒形名		-			R32 (GWP 675)			
冷媒封入量 (kg)		-			1.10			
設計圧力 (MPa)			4.17					
圧縮機出力 (W)			-			1100		
送風機出力 (W)			50			60		
風量切替段数			5(強 弱 微 しずか パワフル)			4(自動切替)		
コンセント・電源プラグ			アース付きエルバ <sup>®</sup> -コンセント250V20A			アース付きエルバ <sup>®</sup> -プラグ 250V20A		
電源コード 機外長 (m)			1.3			-		
据付仕様	配管方式		フレア					
	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 フレケーブル 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					
	カタログ記載名		ホワイト					
室外カラー	外観色 (マンセル)		シルキーシェード (1Y8.5/0.5)					

- 仕様表は J I S 条件による測定値で、2021年12月20日現在のものです。
- 室外ユニット外形寸法には、バックドバルブカバーと脚部の突起部分は含まれていません。
- 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 (kWh)		冷房時	暖房時	期間合計
		605	1,639	2,244
通年エネルギー消費効率 APF		5.0		
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
	強風 (dB)	51	54	51
	しずか (dB)	37	-	37

東芝ライフスタイル株式会社

SC1E220270