

仕 様 書

RAS-632EDR (W), (X)

東芝ルームエアコン

形名		室内	RAS-632EDR (W), (X)					
項目		室外	RAS-632EADR					
名称		東芝ルームエアコン® ショナ(ｽﾌﾟﾘｯﾄ)形						
機能による種類		冷房・暖房兼用						
冷房能力	定格能力 (kW)	6.3 (0.3～ 6.5)						
	暖房能力	7.1 (0.3～ 11.5)						
COP	冷房時	2.57						
	暖房時	3.59						
	冷暖房平均時	3.08						
通年エネルギー消費効率 APF	合計	5.4						
	冷房時	5.88						
	暖房時	5.23						
省エネ達成率 (A P F) 目標年度2010年寸法規定		108%						
期間消費電力量 (kWh)	合計	2.338						
	冷房時 (kWh)	625						
	暖房時 (kWh)	1.713						
電気特性	電源	相	単相					
		(V)	200V					
		(Hz)	50/60					
	合計	冷房時	冷房時		暖房標準時		暖房低温時	
		運転電流 (A)	12.41		10.03(最大 20.0)		-	
		消費電力 (W)	2450 (55～ 2550)		1980 (55～ 3650)		3230	
力率 (%)	99		99		-			
始動電流 (A)	12.41							
運転音		冷房時		暖房標準時		暖房低温時		
		室内	室外	室内	室外	室内	室外	
		強風 (dB)	53	55	53	55	-	-
		弱風 (dB)	46	-	48	-	-	-
		微風 (dB)	42	-	38	-	-	-
		しずか (dB)	38	-	34	-	-	-
急速 (dB)	54	-	54	-	-	-		
風量 (m3/min)		17.8	44.6	19.5	42.7	20.1	55.0	
冷房運転時の除湿能力 (l/h)		3.7						
外形寸法			室内			室外		
	高さ (mm)	293			630			
	幅 (mm)	798			799			
		310			299			
質量 (kg)		15			41			
冷媒形名		-			R410A			
冷媒封入量 (kg)		-			1.42			
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		アース付きエルバ®コンセント250V20A			アース付きエルバ®プラグ 250V20A			
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	φ12.7					
	内外接続配線径 (mm)		φ2.0(3芯 フケブル 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	記号		W, X					
	カタログ記載名		シェルホワイト, シェルジャンパン					

SC1E0211