

# 仕 様 書

## RAS-401NDR1 (W)

### 東芝ルームエアコン

項目		形名	室内	RAS-401NDR1	室外	RAS-401NADR1			
名称			東芝ルームエアコン <sup>®</sup> ショナ(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)	4.0						
			(0.2～5.1)						
暖房能力		定格能力 (kW)	5.0						
			(0.2～7.6)						
C O P		定格低温能力 (kW)	5.5						
			3.57						
			4.27						
通年エネルギー消費効率 APF		冷房時	3.92						
			5.9						
省エネ達成率 (A P F)		目標年度2010年寸法規定	120%						
			1,358						
期間消費電力量 (kWh)		合計	344						
			1,014						
電気特性		電源	相						
			(V)						
			(Hz)						
		合計	冷房時		暖房標準時		暖房低温時		
			11.47		12.10 (最大20.0)		-		
			1120 (45～1400)		1170 (45～1995)		1765		
			98		97		-		
始動電流 (A)		12.10							
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)		47	51	49	50	-	-
		弱風 (dB)		43	-	44	-	-	-
		微風 (dB)		34	-	32	-	-	-
		しずか運転 (dB)		32	-	30	-	-	-
風量 (m3/min)		14.4	38.6	17.0	32.1	17.9	42.9		
冷房運転時の除湿能力 (l/h)		2.2							
外形寸法		室内				室外			
		高さ (mm)				293			
		幅 (mm)				790			
		奥行 (mm)				299			
質量 (kg)		15				37			
冷媒形名		-				R410A			
冷媒封入量 (kg)		-				1.18			
圧縮機出力 (W)		-				1100			
送風機出力		30				43			
風量切替段数		5 (急速 強 弱 微 しずか)				8 (自動切換)			
コンセント・電源プラグ		1Lコンセント 125V 20A				1Lプラグ <sup>®</sup> 125V 20A			
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 F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		(プレシヤスホワイト)					
備考									

SC1N0130