

仕 様 書

RAS-2214T (W)

JIS C 9612:2013対応

東芝ルームエアコン

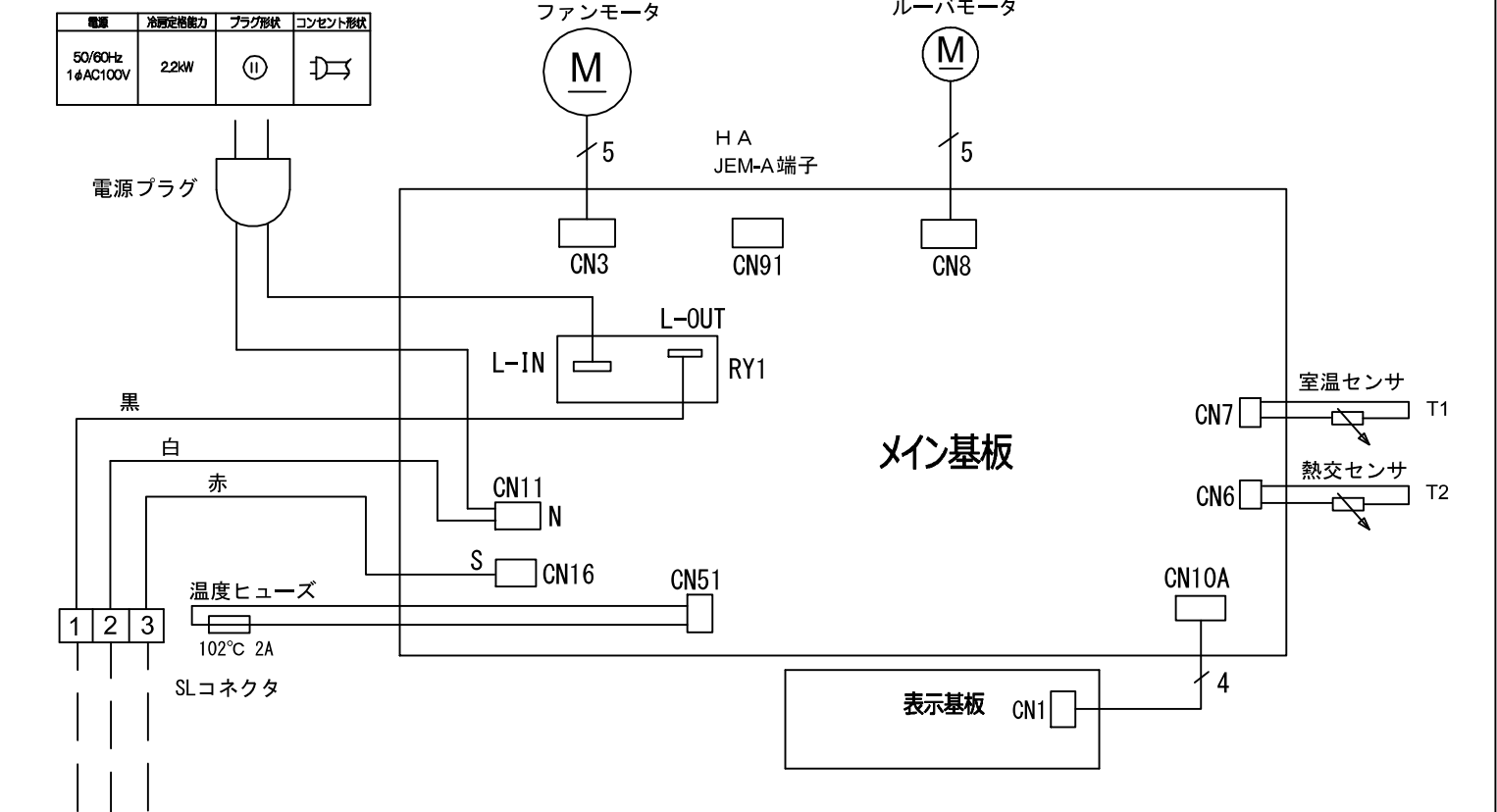
形名			室内 室外			RAS-2214T (W) RAS-2214AT			
項目			東芝ルームエアコン [※] インゾナ(スプリット形)						
名称			冷房・暖房兼用						
機能による種類			2.2 (0.7～ 3.1)						
冷房能力		定格能力 (kW)	2.2 (0.5～ 3.9)						
暖房能力		定格能力 (kW)	2.8						
		低温能力 (kW)	4.07						
C O P		冷房時	4.94						
		暖房時	4.51						
		冷暖房平均時	6.35						
電気特性		電源	相	単相					
			電圧 (V)	100					
			周波数 (Hz)	50/60					
		合計	冷房時	暖房時		暖房低温時			
			運転電流 (A)	6.35	5.24(最大 15.0)		-		
			消費電力 (W)	540 (130～ 800)		445 (110～ 1190)		1050	
			力率 (%)	85		85		-	
			始動電流 (A)	6.35					
期間消費電力量 (kWh)		冷房時	暖房時		期間合計				
		229	488		717				
通年エネルギー消費効率 APF			5.8						
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	
			57	57	59	57	-	-	
外形寸法		高さ (mm) 幅 (mm) 奥行 (mm)	室内			室外			
			250			530			
			795			660			
			230			240			
質量 (kg)			10			20.5			
冷媒形名			-			R32 (GWP 675)			
冷媒封入量 (kg)			-			0.49			
設計圧力 (MPa)			4.17						
圧縮機出力 (W)			-			600			
送風機出力 (W)			30			30			
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			平行コンセント 125V 15A			平行プラグ [※] 125V 15A			
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 Fケーブル 1本)						
	チャージレス長 (m)		10						
	接続配管長 (m)		15(配管長が10m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						
	カタログ記載名		ホワイト						
室外カラ	外観色 (マンセル)		シルキーシェード(1Y8.5/0.5)						

- 仕様表はJIS条件による測定値で、2024年1月9日現在のものです。
- 室外機ユニット外形寸法には、バックダブ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

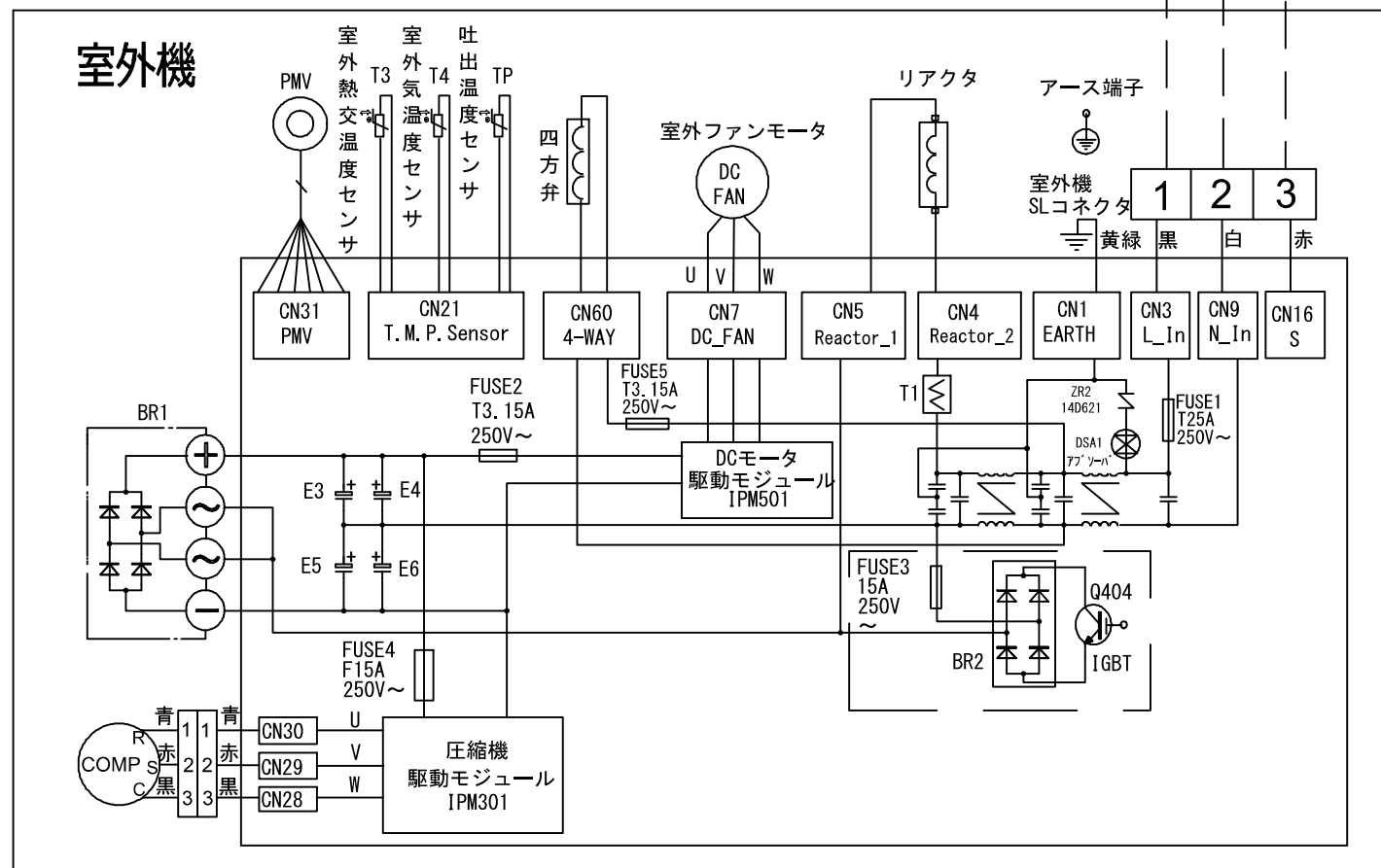
期間消費電力量 (kWh)		冷房時	暖房時	期間合計
		200	560	760
通年エネルギー消費効率 APF		5.8		
運転音 (音圧レベル)	冷房時		暖房時	暖房低温時
	室内	室外	室内	室外
	44	50	45	53
強風 (dB)		26	-	30
しずか (dB)		-	-	-

室内機

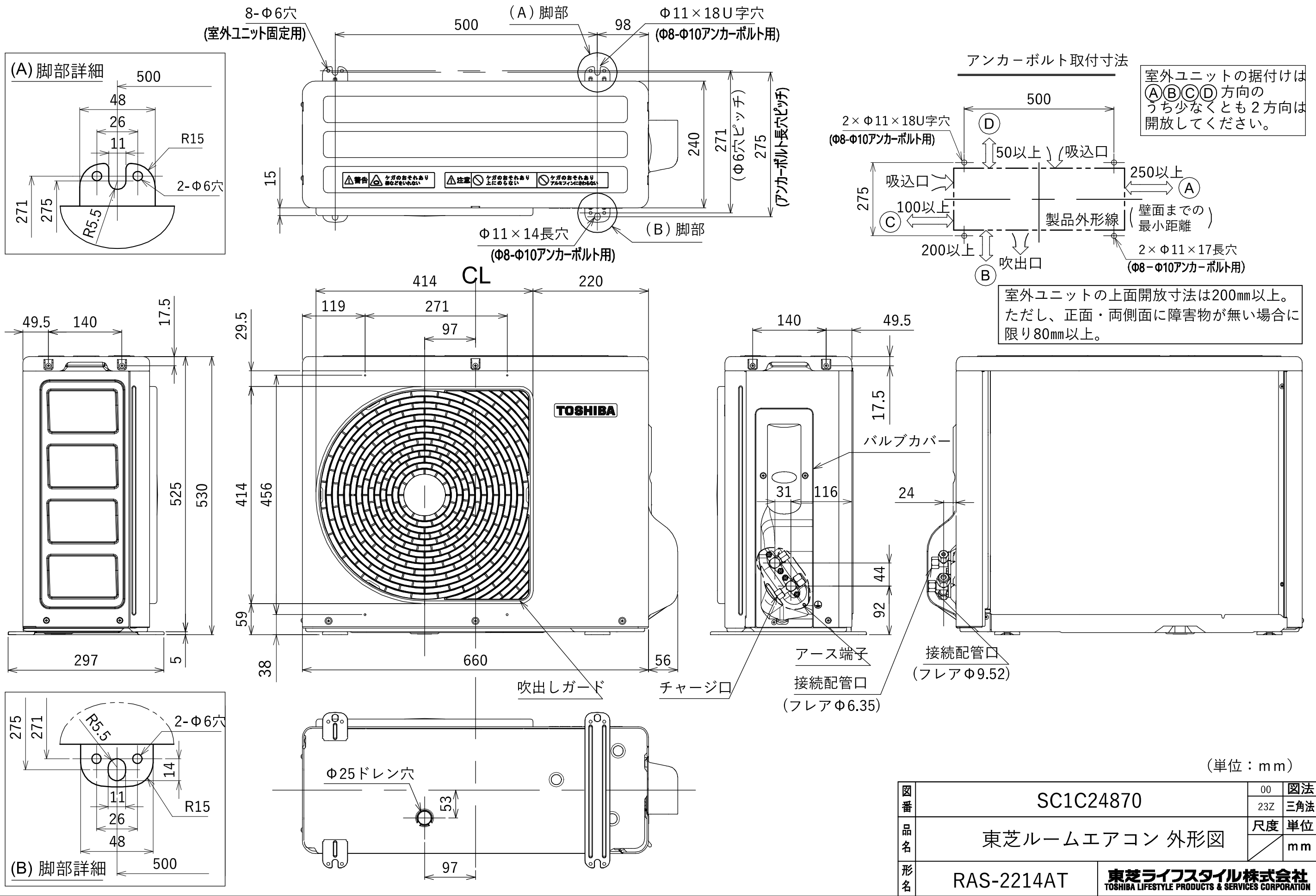


接続ケーブル

室外機



図番	SC1B24740	00	図法
		23Z	三角法
品名	東芝ルームエアコン 結線図	尺度	単位
			mm
形名	RAS-2214T(W)/RAS-2214AT	東芝ライフスタイル株式会社 TOSHIBA LIFESTYLE PRODUCTS & SERVICES CORPORATION	



図番	SC1C24870	00	図法
		23Z	三角法
品名	東芝ルームエアコン 外形図	尺度	単位
			mm
形名	RAS-2214AT	東芝ライフスタイル株式会社 TOSHIBA LIFESTYLE PRODUCTS & SERVICES CORPORATION	