

仕 様 書

RAS-225VN (W)

JIS C 9612:2013対応

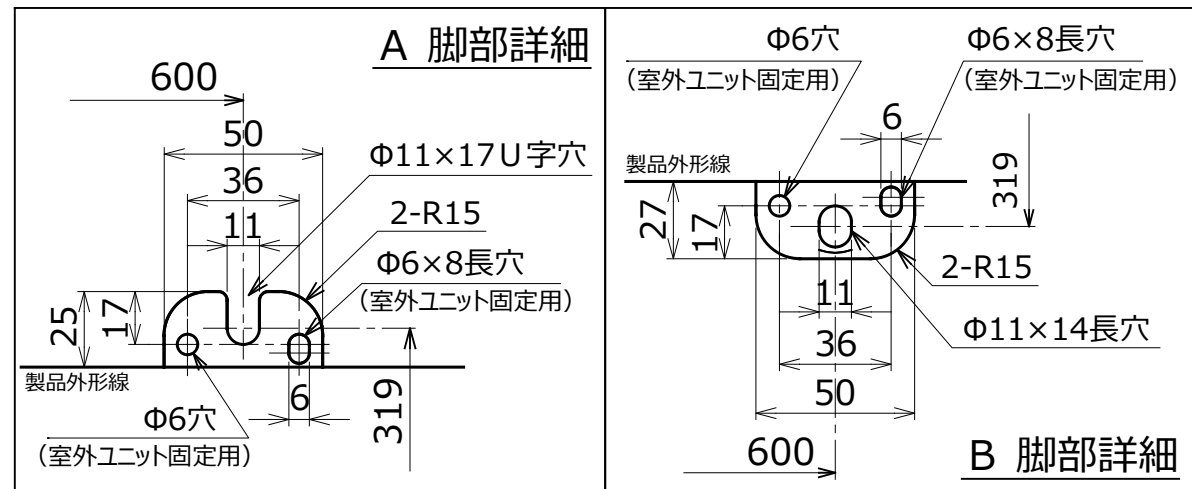
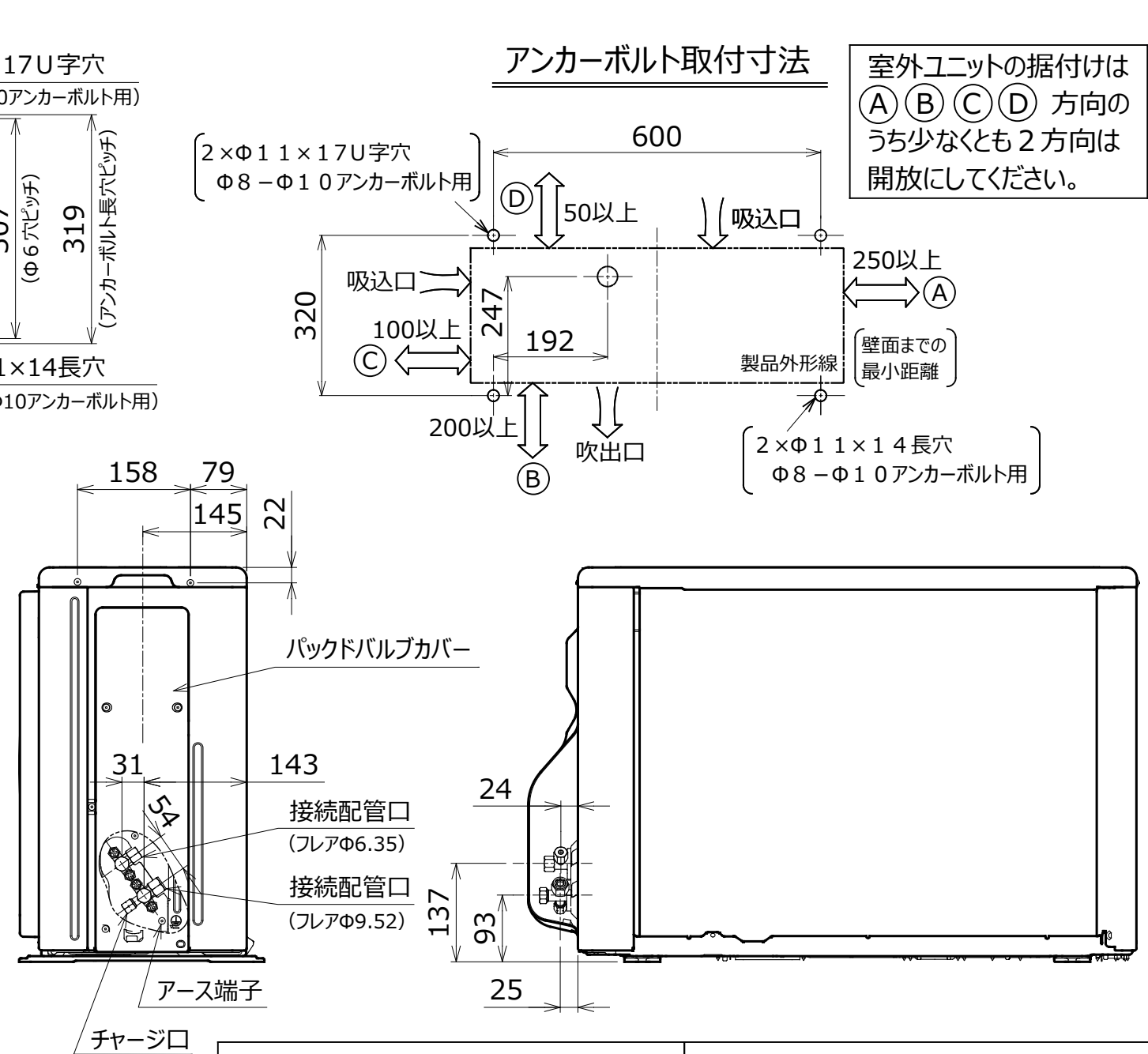
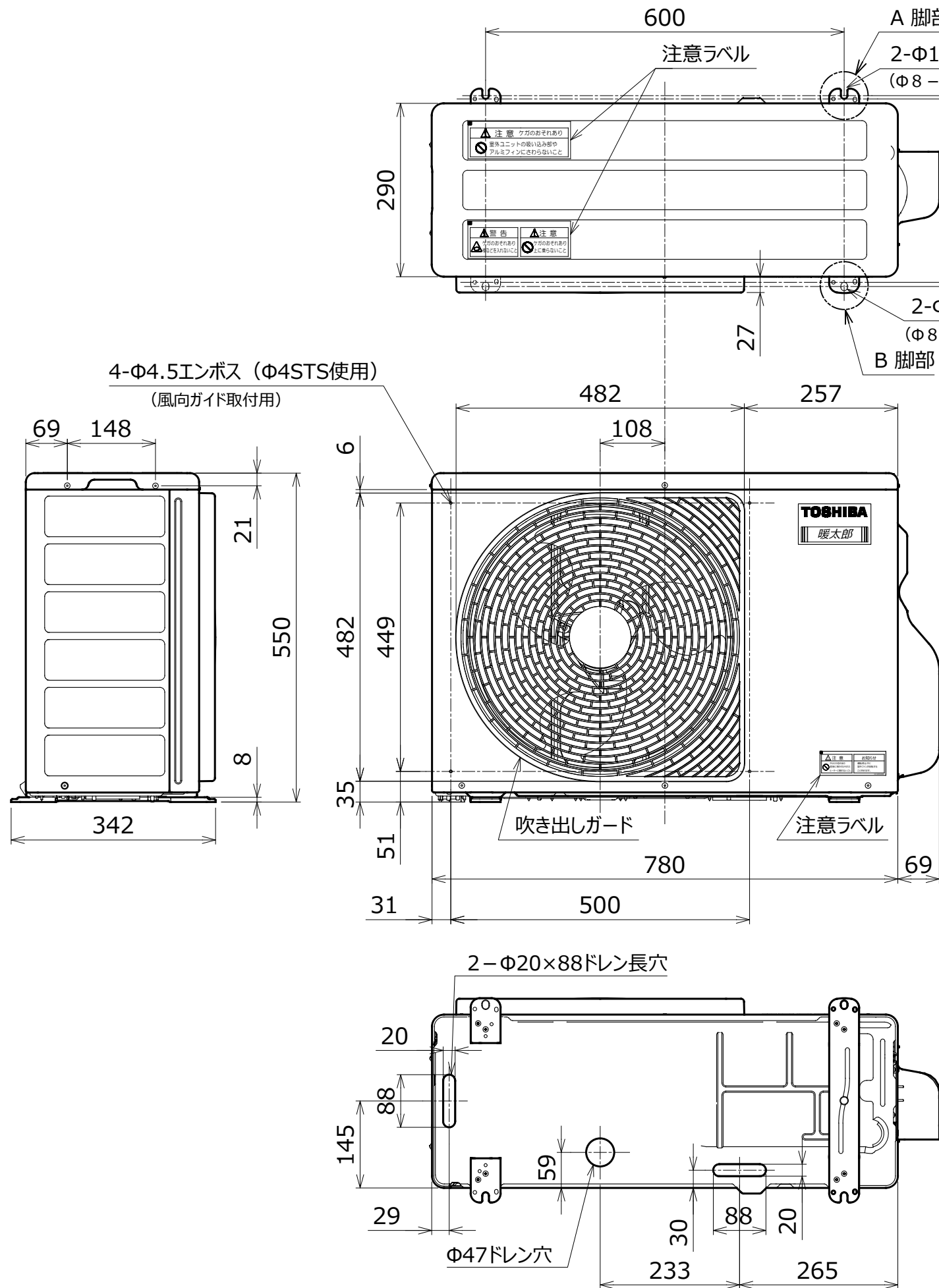
東芝ルームエアコン

形名		RAS-225VN(W) RAS-225AVN							
項目		室内 室外							
名称		東芝ルームエアコンディショナ(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)		2.2 (0.8～3.1)					
暖房能力		定格能力(kW)		2.8 (0.6～6.4)					
		低温能力(kW)		5.0					
C O P		冷房時		4.15					
		暖房時		4.52					
		冷暖房平均時		4.34					
電気特性	電源	相		単相					
		(V)		100V					
		(Hz)		50/60					
	合計	冷房時		暖房時		暖房低温時			
		運転電流(A)		5.89		6.67(最大 20.0)		-	
		消費電力(W)		530(175～800)		620(125～2000)		1910	
		力率(%)		90		93		-	
		始動電流(A)				6.67			
期間消費電力量(kWh)		冷房時		暖房時		期間合計			
		198		496		694			
通年エネルギー消費効率 APF				6.0					
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	60	60	-	-		
外形寸法		室内		室外					
		高さ(mm)		293		550			
		幅(mm)		798		780			
		奥行(mm)		230		290			
質量(kg)		10		34					
冷媒形名		-		R32 (GWP 675)					
冷媒封入量(kg)		-		0.69					
設計圧力(MPa)				4.17					
圧縮機出力(W)		-		1100					
送風機出力		30		43					
風量切替段数		4(強 弱 微 しずか)		8(自動切替)					
コンセント・電源プラグ		(IL)コンセント 125V 20A		(IL)プラグ 125V 20A					
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						
室内カラー	記号		W						
	カタログ記載名		グランホワイト						
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 JIS 条件による測定値で、2019年4月23日現在のもです。
- 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			
		180		555		735			
通年エネルギー消費効率 APF		6.0							
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	室内	室外		
		強風 (dB)		44	47	47	48	-	-
		しずか (dB)		25	-	27	-	-	-



外観色	シルキーシェード (マンセル記号：1Y8.5/0.5)
-----	--------------------------------

(単位：mm)

適用機種		図面番号		SC1C18151		
RAS-225AVN	品名	東芝ルームエアコン 外形図		尺度	図法	三角法
RAS-255AVN						
RAS-285AVN						
		東芝ライフスタイル株式会社 TOSHIBA LIFESTYLE PRODUCTS & SERVICES CORPORATION				