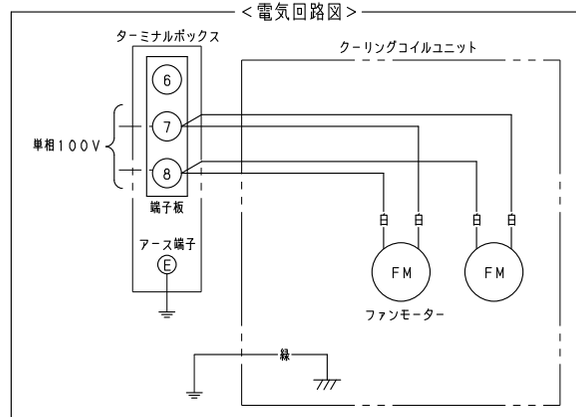
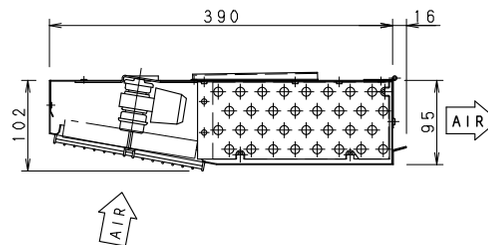
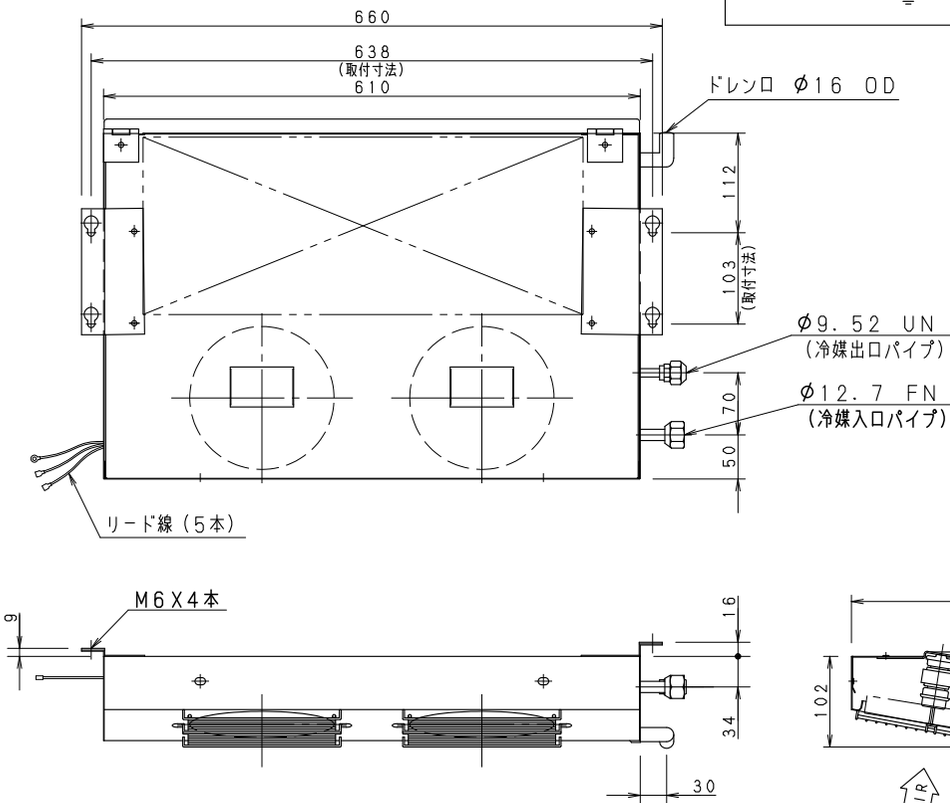


ターミナルボックス (付属品)



機種名	CC-R811	
外装ケース	アルミニウム	
使用温度	+25℃以下 +3℃超	
使用冷媒	R404A, R410A R448A, R449A, R407H	
フィンピッチ	4.23 mm	
冷却面積	3.98 m <sup>2</sup>	
冷凍能力 <sup>※1</sup>	5℃ TD	360 W
	7℃ TD	500 W
	10℃ TD	720 W
銅管有効長	500 mm	
列数 X 段数	8 X 4	
ファンモーター	2WX2 (入力50/60Hz 42/40W)	
ファン直径	φ152 mm	
風量	6.2 m <sup>3</sup> /min	
電源	1φ 100V 50/60Hz	
総合消費電力	運転	42/40 W
	霜取り	42/40 W
総合消費電流	運転	0.80/0.70 A
	霜取り	0.80/0.70 A
霜取り方式 <sup>※2</sup>	オフサイクル方式	
ヒータ量	霜取りヒーター	-
	ターミナルボックスヒーター	-
	ドレンホースヒーター	-
配接	冷媒入口パイプ	φ12.7 mm FN
	冷媒出口パイプ	φ9.52 mm UN
管続	ドレンロ	φ16.0 mm OD (ドレンホース内径φ16 mm ID)
霜取り終了感知サーモスタット	-	
異常過熱防止サーモスタット	-	
質量	8.5 kg	
適用冷凍機	300 W	
付属品	ドレンホース、ホースバンド ターミナルボックス、取扱説明書	

※1：非共沸冷媒の蒸発温度は、蒸発器の midpoint 温度とする。  
 ※2：非共沸冷媒のオフサイクル霜取りは、蒸発器入口部の温度が低下するので、霜取り確認のうえ実施すること。



パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
		A3サイズ	CC-R811-04
		1/6	作成日

製品コード	832-382-76
品番	CC-R811

仕様は改良により一部変更する場合があります。