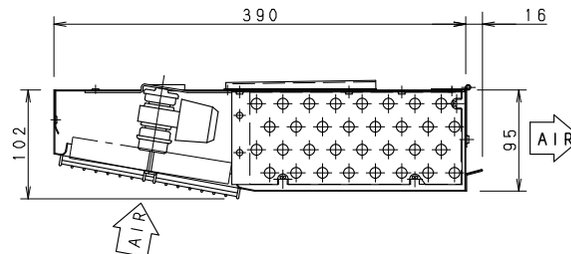
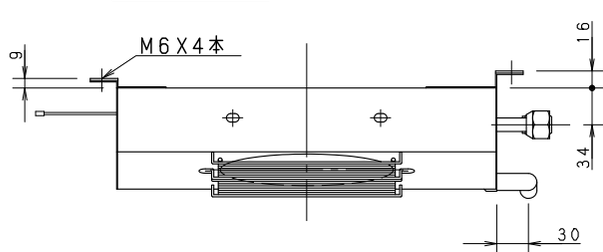
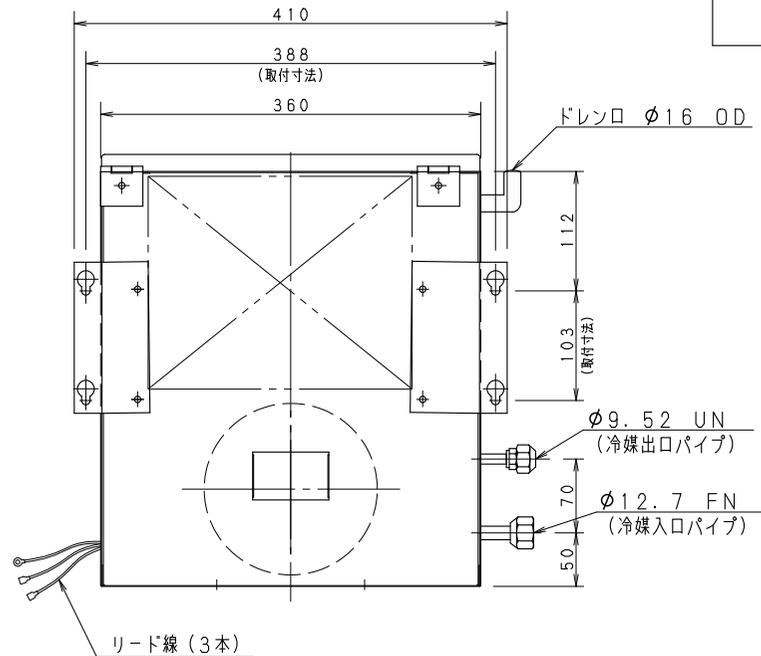
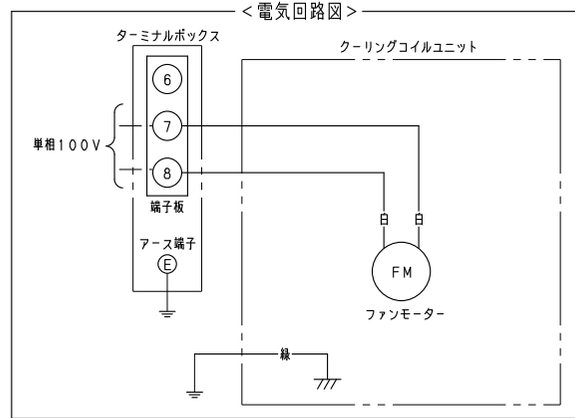


ターミナルボックス (付属品)



機種名	CC-R411	
外装ケース	アルミニウム	
使用温度	+25℃以下 +3℃ C超	
使用冷媒	R404A、R410A R448A、R449A、R407H	
フィンピッチ	4.23 mm	
冷却面積	1.99 m <sup>2</sup>	
冷凍能力 ※1	5℃ TD	190 W
	7℃ TD	260 W
	10℃ TD	370 W
銅管有効長	250 mm	
列数 X 段数	8 X 4	
ファンモーター	2W (入力50/60Hz 21/20W)	
ファン直径	φ152 mm	
風量	3.1 m <sup>3</sup> /min	
電源	1φ 100V 50/60Hz	
総合消費電力	運転	21/20 W
	霜取り	21/20 W
総合消費電流	運転	0.40/0.35 A
	霜取り	0.40/0.35 A
霜取り方式 ※2	オフサイクル方式	
ヒ容量	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
管統	ドレン口	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	6.0 kg	
適用冷凍機	150 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-R411-04
		1/5	作成日

製品コード	832-382-74
品番	CC-R411

仕様は改良により一部変更する場合があります。