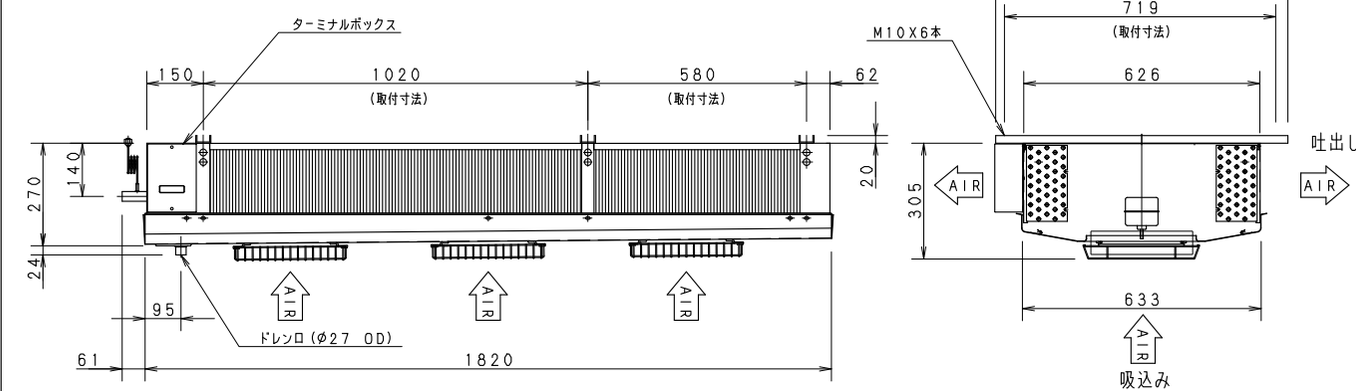
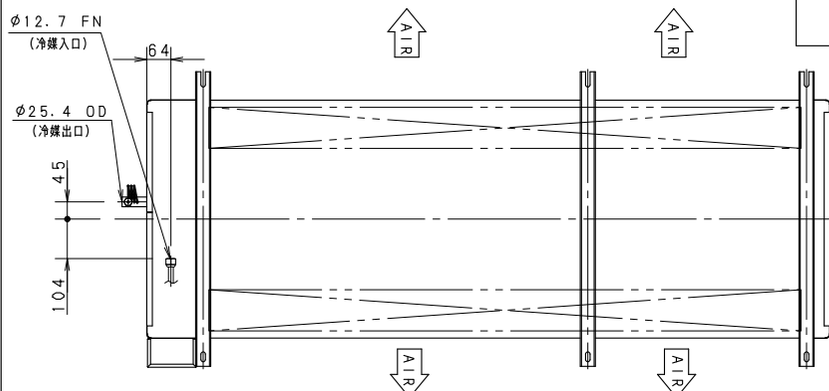
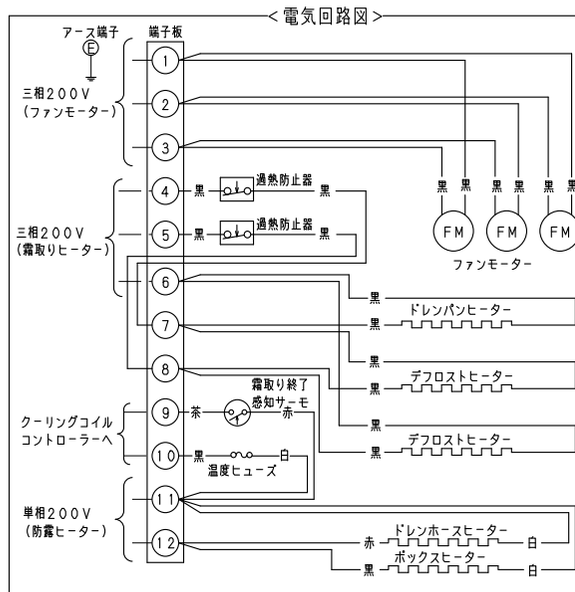


※標準品との主な相違点

1. 熱交換器はカチオン電着塗装後、クリア塗装処理
2. 厚肉内面溝付き銅管を採用



製品名	クーリングコイル	
機種名	CC-M6060HCP	
外装ケース	アルミニウム	
使用温度	+3°C以下 -10°Cまで	
使用冷媒	R404A, R410A R448A, R449A, R407H	
フィンピッチ	4.23 mm	
冷却面積	31.11 m ²	
冷凍能力 ※1	5° CTD	3170/3340 W
	7° CTD	4440/4660 W
	10° CTD	6340/6660 W
銅管有効長	1570 mm X 2	
列数 X 段数	5 X 8 (X2)	
ファンモーター	20WX3 (入力50/60Hz 216/228W)	
ファン直径	φ270 mm	
風量	46.8/49.8 m ³ /min	
電源	3φ 200V 50/60Hz	
総合消費電力	運転	0.25/0.26 kW
	霜取り	2.3/2.3 kW
総合消費電流	運転	1.0/1.0 A
	霜取り	8.1/8.1 A
霜取り方式	ヒーター方式	
ヒータ容量	霜取りヒーター	2.22 kW
	ターミナルボックスヒーター	8 W
	ドレンボックスヒーター	27 W
配接	冷媒入口パイプ	φ12.7 mm FN
	冷媒出口パイプ	φ25.4 mm OD
管続	ドレン口	20A (ドレンボックス内径φ27mm ID)
霜取り終了感知サーモスタット	-1°C ON, 15°C OFF	
異常過熱防止サーモスタット	12°C ON, 50°C OFF	
製品質量	65 kg	
適用冷凍機の見安 (5°C/10°C T D)	1.5~2.2/2.2~3.7 kW	
付属品	ドレンホース、ホースバンド、 Uトラップ管、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。

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
		A3サイズ	CC-M6060HCP-04
		1/14	作成日

製品コード	832-479-15
品番	CC-M6060HCP