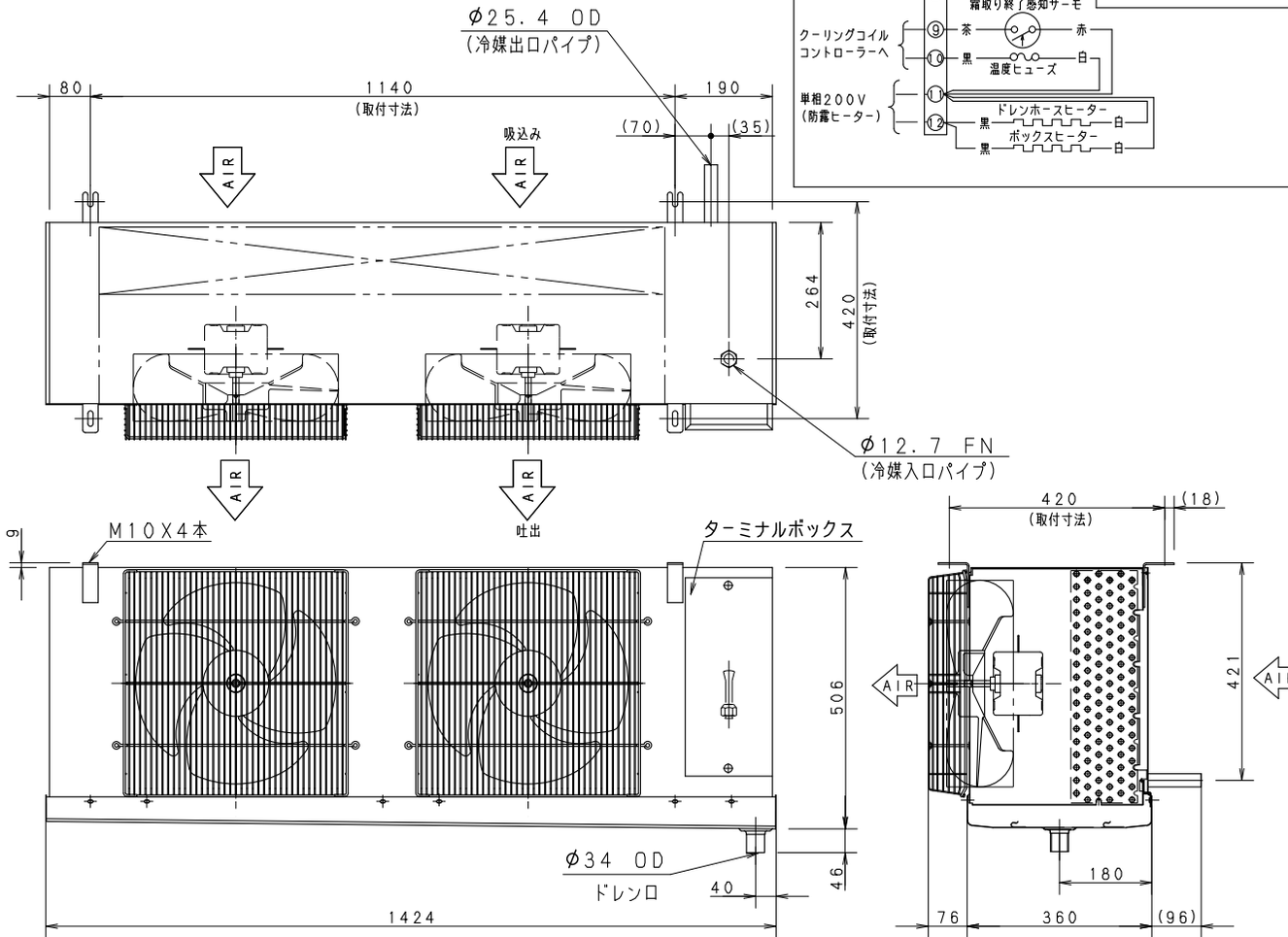
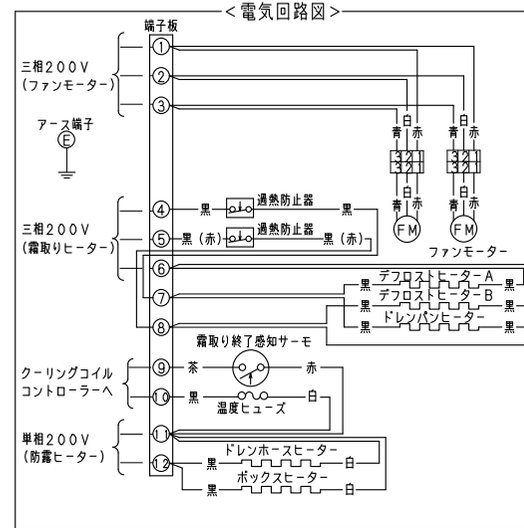


※標準品との主な相違点

1. 外装ケースはステンレスを採用
2. 熱交換器はカチオン電着塗装後、クリア塗装処理
3. 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-D9029HCP	
外 装 ケ ー ス	ステンレス	
使 用 温 度	+3℃以下-10℃まで	
使 用 冷 媒	R404A, R410A R448A, R449A, R407H	
フ ィ ン ピ ッ チ	4.0 mm	
冷 却 面 積	31.19 m ²	
冷 凍 能 力 ※1	5℃ TD	5470 W
	7℃ TD	7640 W
	10℃ TD	10920 W
銅 管 有 効 長	1110 mm	
列 数 X 段 数	6 X 18	
ファンモーター	出 力	120WX2 (入力50/60Hz 400/510W)
	始動電流	3.2/3.1 A
フ ザ ン 直 径	Ø390 mm	
風 量	72/72m ³ /min	
電 源	3φ 200V 50/60Hz	
総合消費電力	運 転	0.45/0.56 kW
	霜 取 り	3.05/3.05 kW
総合消費電流	運 転	1.6/1.9 A
	霜 取 り	10.4/10.4 A
霜 取 り 方 式	ヒーター方式	
ヒ 容 ー タ 量	霜 取 り ヒ ー タ ー	3.0 kW
	ターミナルボックスヒーター	8 W
	ドレンホースヒーター	30 W
配 接	冷媒入口パイプ	Ø12.7 mmFN
	冷媒出口パイプ	Ø25.4 mmOD
管 統	ド レ ン 口	Ø34mmOD (25A)
霜取り終了感知サーモスタット	-1℃ ON, 15℃ OFF	
異常過熱防止サーモスタット	12℃ ON, 50℃ OFF	
製 品 質 量	65 kg	
適 用 冷 凍 機 の 目 安	3.7 kW~5.5 kW	
付 属 品	ドレンホース [Ø34mmID (25A)] 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、蒸発器の中点温度とする。

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
		A3サイズ	CC-D9029HCP-07
		1/10	作成日

製品コード	832-352-54
品 番	CC-D9029HCP