

バン クール
VAN COOL(側面取付) ノンドレンタイプ KCS-03EB

冷却能力：240/260 W

熱
関
連
機
器



メンテナンス
お知らせ機能



冷媒圧力異常
警報



温度センサ
異常警報



ノンドレン



霜付凍結
防止機能



過負荷保護
装置



盤内温度異常
表示



- 屋内
ヒートパイプ式
熱交換器
- 屋外
ヒートパイプ式
熱交換器
- 屋内
プレート式
熱交換器
- 屋内
クーラ
- 屋外
クーラ
- 特殊
クーラ
- その他
熱関連機器



- KCR-04A
- KCH-03AB
- KCH-05AB
- KCH-08AB
- KCH-10A
- KCH-16A
- KCH-22A
- TCH-04A
- TCH-11A
- TCH-23A
- KC-04EB
- KCL-08EB
- KC-09E
- KC-15E
- KC-20EB
- TC-04E
- TC-10E
- TC-20E
- KCS-03EB
- KCS-07EB
- KCS-30E
- 交換パーツ
オプション

■ 仕様

取付方法 型 式	側面取付	
	KCS-03EB-1	KCS-03EB-2
冷却能力 注1 (W)	240 / 260	
電源 単相 (V)	100	200
消費電力 注1 (W)	200 / 210	
運転電流 注1 (A)	2.4 / 2.2	1.2 / 1.1
始動電流 注1 (A)	6.5 / 6.0	3.0 / 2.8
推奨漏電ブレーカ容量 注2 (A)	5	
運転音 [dBA]	61 / 65	
冷媒(封入量) (g)	R-134a(90)	R-134a(105)
盤内温度設定範囲 (°C)	25 ~ 50	
使用外気温度 (°C)	25 ~ 50	
使用湿度範囲 (%)	85 以下	
外形寸法(幅 × 高さ × 奥行)mm	250×600×220	
質量 (kg)	16	
主要部塗装色	5Y7 / 1	
付属品	取付ボルト(M6×16L) …4本 ドレンホース(2m) …1本 ホースクランプ …1個	

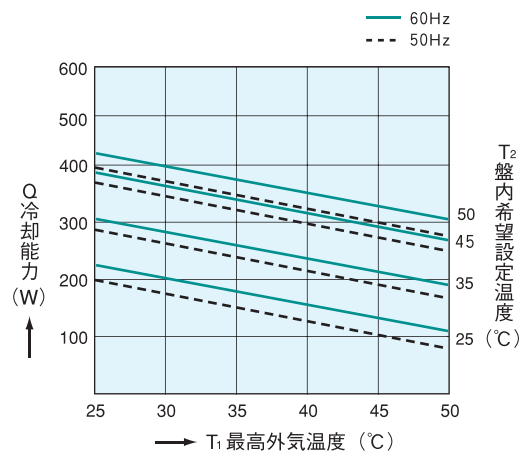
注1: 制御盤内乾球 35°C、湿球 24°C、制御盤外乾球 35°Cでの定格値です。

冷却能力は、盤用熱関連機器工業会技術資料第 007 号に基づきます。

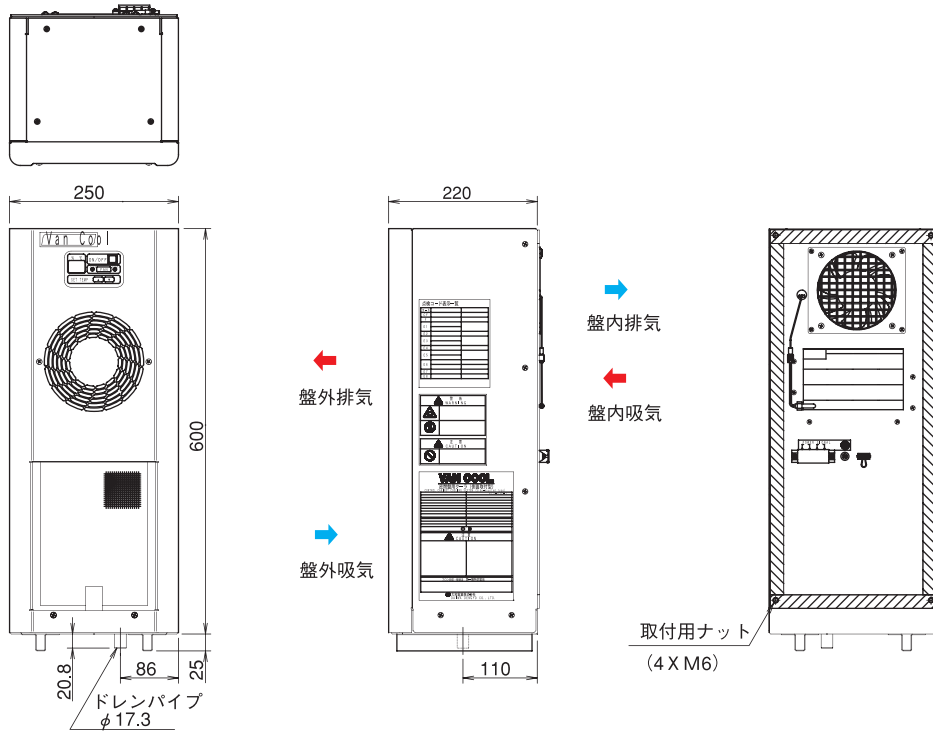
注2: 定格感度電流 15mA。

／で表示される数値は、左側が 50Hz、右側が 60Hz の値です。

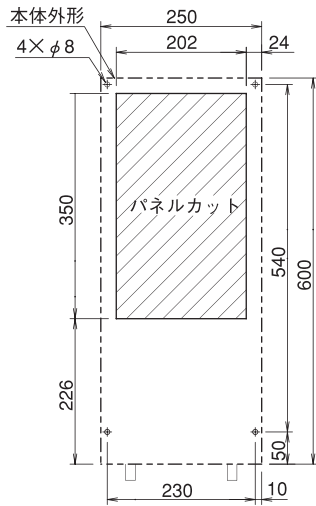
■ 冷却性能特性グラフ



■ 外形寸法図

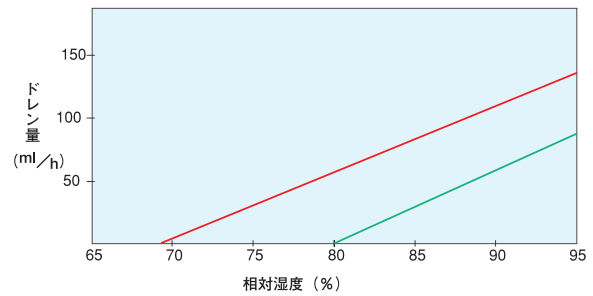


■ 取付寸法図



※ 盤の外側から見た図です。

■ ドレン排出量グラフ



— 社内仕様規格値
— 実測値 (工場出荷時) :
温度30℃相対湿度80%時のドレン排出量0ml/h

※ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みのうえ、正しく・安全にお使いください。

- 屋内
ヒートパイプ式
熱交換器
- 屋外
ヒートパイプ式
熱交換器
- 屋内
プレート式
熱交換器
- 屋内
クーラ
- 屋外
クーラ
- 特殊
クーラ
- その他
熱関連機器



- KCR-04A
- KCH-03AB
- KCH-05AB
- KCH-08AB
- KCH-10A
- KCH-16A
- KCH-22A
- TCH-04A
- TCH-11A
- TCH-23A
- KC-04EB
- KCL-08EB
- KC-09E
- KC-15E
- KC-20EB
- TC-04E
- TC-10E
- TC-20E
- KCS-03EB
- KCS-07EB
- KCS-30E
- 交換パーツ
オプション