

バン クール
VAN COOL(側面取付)KCD-05-D48

冷却能力：570 (440 ~ 720)W

- 外板に耐重塩害塗装を施した、優れた環境性能。
- 広範囲な運転可能外気温度(-10 ~ 50℃)



DC-48V 対応

インバータ
制御

低騒音



自己診断機能



屋外仕様



■ 仕様

取付方法 型 式	側面取付 KCD-05-D48
冷却方式	コンプレッサ・インバータ制御
冷却能力 注1 (W)	570 (440 ~ 720)
電源 单相 (V)	DC-48 (-40 ~ -59)
消費電力 注1 (W)	195 (最大 355)
運転電流 注1 (A)	3.6 (最大 6.5)
運転音 [dB(A)]	44
盤内温度設定範囲 (℃)	25 ~ 40
使用外気温度 (℃)	-10 ~ 50
外形寸法(幅 × 高さ × 奥行)mm)	400 × 700 × 270
質量 (kg)	24
主要部塗装色	マンセル 2.5Y9 / 1

注1: 盤外温度および盤内温度 35℃の場合の公称値です。

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。

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

KCD-05

KCD-10

KCD-20

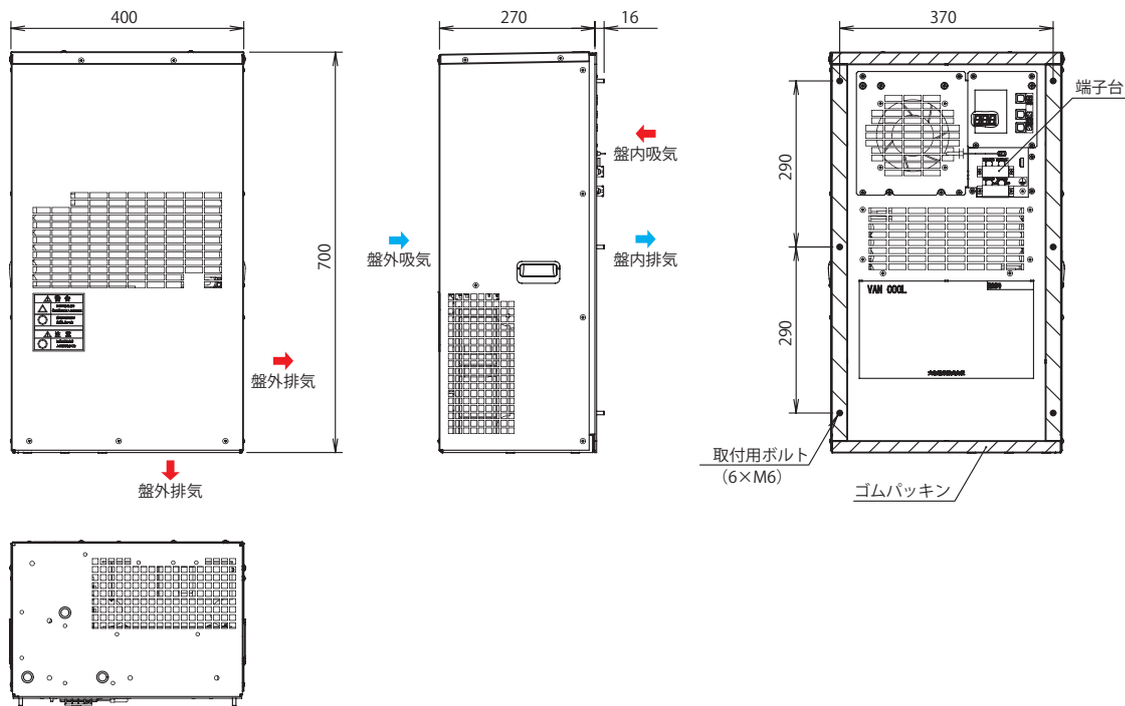
KCD-05-
D48

- 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

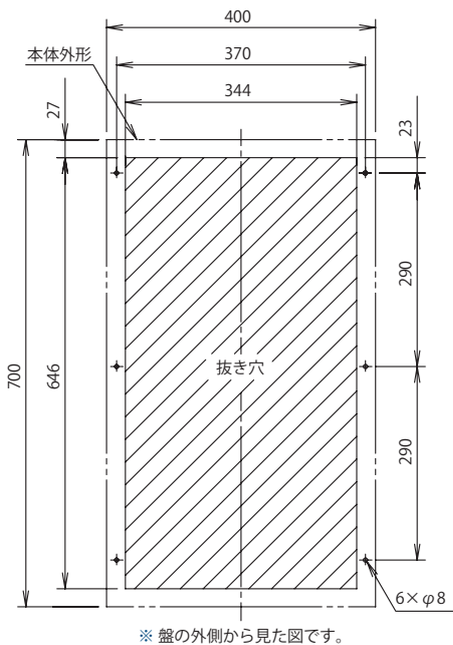


- KCD-05
- KCD-10
- KCD-20
- KCD-05-D48

■ 外形寸法図



■ 取付寸法図



※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。