

バン クール
VAN COOL (側面取付) KCH-22A

冷却能力：2000/2200 W



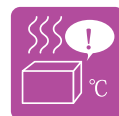
メンテナンス
お知らせ機能



冷媒圧力異常
警報



温度センサ
異常警報



盤内温度異常
表示



省エネモード



ルーバー付属



埋込取付対応



ノンフロン
明日のために、ノンフロン。

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

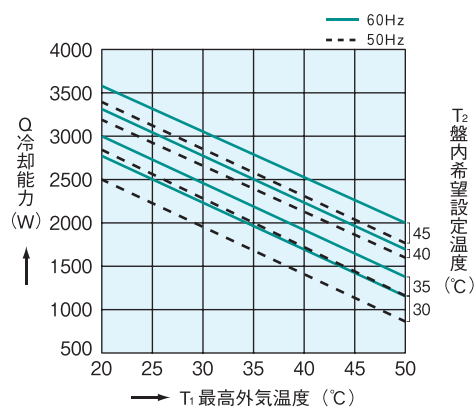
取付方法 型 式	側面取付 KCH-22A-3
冷却能力 注1 (W)	2000/2200
電源 三相 (V)	200
消費電力 注1 (W)	910/1050
運転電流 注1 (A)	3.3/3.4
始動電流 注1 (A)	14.3/15.6
推奨漏電ブレーカ容量 注2 (A)	10
運転音 [dB(A)]	69
冷媒(封入量) (g)	R-1234yf (940)
盤内温度設定範囲 (°C)	30~45
使用外気温度 (°C)	20~50
使用湿度範囲 (%)	85%以下
外形寸法(幅×高さ×奥行) (mm)	450×1150×220
質量 (kg)	51
主要部塗装色	N8
付属品	端子台 … 1個 取付ボルト(M8×35L) … 6本 ドレンホース(2m) … 1本 パッキン(t8×10W 3m) … 1本 風向き調整ルーバー … 1個

注1：盤外温度および盤内温度が35°C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。

注2：定格感度電流30mA。

／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

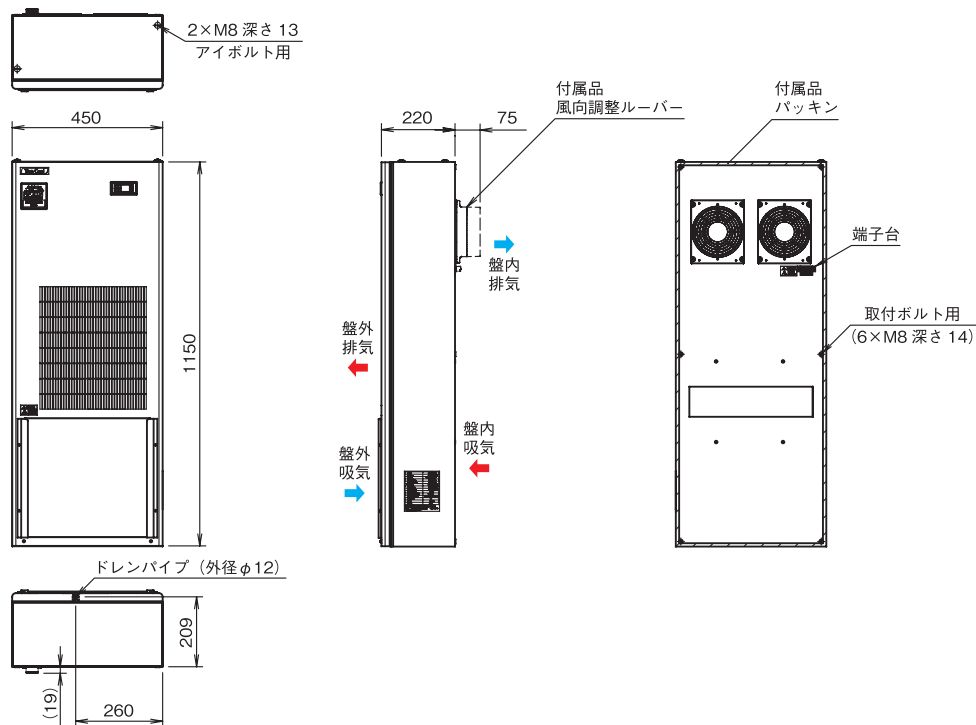


- 屋内
ヒートパイプ式
熱交換器
- 屋外
ヒートパイプ式
熱交換器
- 屋内
プレート式
熱交換器
- 屋内
クーラ
- 屋外
クーラ
- 特殊
クーラ
- その他
熱関連機器

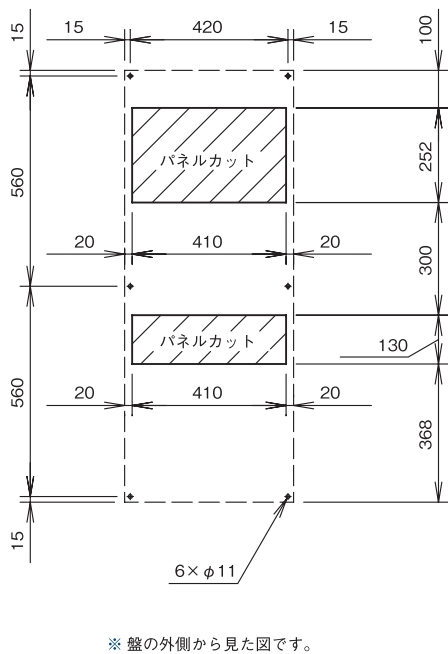


- KCR-04A
- KCH-03AB
- KCH-05AB
- KCH-08AB
- KCH-10A
- KCH-16A
- KCH-22A**
- TCH-04A
- TCH-11A
- TCH-23A
- KC-04EB
- KCL-08EB
- KC-09E
- KC-15E
- KC-20EB
- TC-04E
- TC-10E
- TC-20E
- KCS-03EB
- KCS-07EB
- KCS-30E
- 交換パーツ
オプション

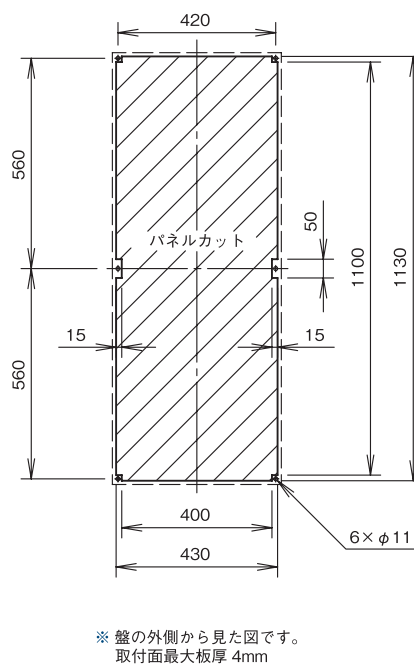
■ 外形寸法図



■ 本機標準取付寸法図



■ 埋込取付寸法図



※ 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。