



| | | |
|----------------|---|-------------------------------|
| 製品名 | クーリングコイル | |
| 機種名 | CC-D9020LH | |
| 外装ケース | アルミニウム | |
| 使用温度 | -10°C以下-40°Cまで | |
| 使用冷媒 | R404A、R410A R448A※2、R449A※2、R407H※2 | |
| フィンピッチ | 10.0 mm | |
| 冷却面積 | 22.17 m ² | |
| 冷凍能力※1 | 5° CTD | 5210 W |
| | 7° CTD | 7290 W |
| | 10° CTD | 10420 W |
| 銅管有効長 | 1680 mm | |
| 列数 X 段数 | 6 X 18 | |
| ファンモーター | 出力 | 120W X 3 (入力50/60Hz 600/765W) |
| | 始動電流 | 4.8/4.6 A |
| ファン直径 | $\phi 390$ mm | |
| 風量 | 123/123 m ³ /min | |
| 電源 | 3 ϕ 200V 50/60Hz | |
| 総合消費電力 | 運転 | 0.65/0.82 kW |
| | 霜取り | 6.40/6.40 kW |
| 総合消費電流 | 運転 | 2.3/2.8 A |
| | 霜取り | 20.2/20.2 A |
| 霜取り方式 | ヒーター方式 | |
| ヒ容量 | 霜取りヒーター | 6.35 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 | 46 W |
| 配接 | 冷媒入口パイプ | $\phi 12.7$ mmFN |
| | 冷媒出口パイプ | $\phi 31.75$ mmOD |
| 管続 | ドレン口 | $\phi 34$ mmOD (25A) |
| 霜取り終了感知サーモスタット | -8°C ON, 25°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 | 70 kg | |
| 適用冷凍機の目安 | 5.5 kW~7.5 kW | |
| 付属品 | ドレンホース [$\phi 34$ mmID (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 midpoint 温度とする。

※2：冷凍機の蒸発温度を確認すること。

パナソニック株式会社

| | | | |
|-----------|--------|-------|---------------|
| APPROVALS | DESIGN | SCALE | 整理番号 |
| | | A3サイズ | CC-D9020LH-05 |
| | | 1/12 | 作成日 |

| | |
|-------|------------|
| 製品コード | 832-352-50 |
| 品番 | CC-D9020LH |

仕様は改良により一部変更する場合があります。

CAD 00