

仕様
 定格電圧 100V
 定格消費電力 700/660W [B2]
 定格周波数 50/60Hz
 一次側最大電流値 7.0/6.6A [B3]
 推奨ブレーカー容量 定格電流: 20A 感度電流: 30mA
 電源電線 接地2P-15A プラグ付 2m
 アース線 電源電線に含む

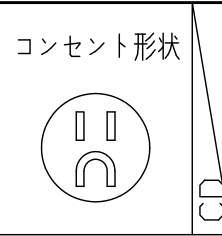
本体
 本体外装 SUS430 t0.8 #4
 本体内装 SUS304 t0.8 BA
 引き違い戸 アルミサッシ (ペアガラス入り)
 (両面)

電気
 冷凍機 呼称出力400W(冷媒R404A)

※本機を設置する場合、転倒防止のため
 本体を固定して下さい。

| | |
|-------|-------------------|
| 付属品 | |
| 中棚(上) | ビニールコーティング棚 x3段 |
| (自在式) | (2分割) |
| 排水ホース | 25A (塩ビ、フレキニップル付) |

| | |
|---------------------|--------|
| 改定 | CHANGE |
| D1-3466 | A |
| [B1] (6d) LEDに変更 | |
| [B2] (7a) 元560/626W | |
| [B3] (7b) 元7.3/6.9A | |
| 2013-11-6 Y.T | B |
| [C1] (6a) 元551/621W | |
| [C2] (6b) 元7.2/6.8A | |
| [C3] (4d) 元485 | |
| 2016-9-8 H.S | C |
| [D1] (2c) 給気パネル変更 | |
| [D2] (5a) 排熱パネル変更 | |
| [D3] (4b) 元470 | |
| [D4] (6d) LED取付変更 | |
| 2017-6-26 H.S | D |



| | | | | | |
|-----------|-----------|------|-------|-----------|------|
| 第三角法 | DIMENSION | 尺度 | SCALE | 作成日付 | DATE |
| | mm | 1:15 | N.T.S | 2013.8.28 | |
| 株式会社 アンナカ | | | | | |
| 検査 | 設計 | 照査 | 作成 | | |
| Y.T | Taka.Y | H.S | Y.T | | |

特 NB-1500CCM
 パススルー型コールドケース
 1500x600x1030
SD326792