



| No. | 名称 | 備考 | 数 |
|-----|------------|------------------|---|
| 1 | 天板 | SUS430 t1.2 No.4 | 1 |
| 2 | 外装板 | SUS430 t0.8 No.4 | 1 |
| 3 | 扉 | t5ガラス | 4 |
| 4 | アジャスト脚 | SUS304 | 4 |
| 5 | 加湿器 | 200V 1.0KW | 1 |
| 6 | ヒーター | 200V 1.3KW | 2 |
| 7 | ファンモーター | 200V | 1 |
| 8 | 空焚き防止器 | リセットスイッチ付 | 1 |
| 9 | コントロールパネル | | 1 |
| | 運転/停止スイッチ | - | 1 |
| | 運転ランプ | 緑色 | 1 |
| | 異常ランプ | 赤色 | 1 |
| | 温度設定スイッチ | - | 3 |
| △ | 温度表示LEDランプ | 赤色 50~85℃ | 1 |
| | 湿度設定スイッチ | - | 3 |
| △ | 湿度表示LEDランプ | 緑色 0~100% | 1 |
| | メニュースイッチ | - | 5 |
| | メニューLEDランプ | 赤色 | 5 |
| 10 | ドレン穴 | G1 | 1 |
| 11 | つゆ受 | SUS304 | 2 |
| 12 | 給水口 | Rc1/2 | 1 |
| 13 | 電源リード線 | キャブタイヤ 2sq×4 2m | 1 |
| 14 | 中棚 | SUS304 #400 | 4 |

| | |
|-------|---------------|
| 電気容量 | 3相 200V 3.6kW |
| プラグ形状 | 接地3P 20A 引掛式 |

| 図 | 改訂日 | 改訂事項 | 担当 |
|---|----------|----------------|----|
| △ | 19-07-29 | つゆ受け材質変更SUS304 | 稲垣 |
| △ | 12-04-17 | メンテナンススペース追記 | 瀧澤 |
| 歴 | 10-07-05 | 設定範囲 追加 | 中嶋 |

寸法許容差はJIS B 0401-1 基準寸法に対する公差等級「IT18」による

給水の一次側には必ず軟水器を設置してください。(軟水器別売)

| | | | |
|----------|----------|--------------|----------|
| 第三角法 | 尺度 1:15 | 型式 | 横型電気温蔵庫 |
| 日付 | 承認 設計 | OHS-187-GWYA | |
| 10-04-06 | 前川 中嶋 | | |
| | 押切電機株式会社 | 図番 | ID1-0252 |