



| 構成部材  |  |  |
|-------|--|--|
| △ ⑥   | 付属品<br>(延長コード一式)                             | NCS-303P (七星科学研究所)<br>ME2538 (明工社)<br>ビニルキャブタイヤ(アース付) 2sq 1.5m |
| △ ⑤   | 入力調整器  | ロハートショー MPA  |
| ④     | リセプタクル                                       | NCS-303R (七星科学研究所)   |
| ③     | 断熱材  | スーパーガラスマット SGM   |
| ②     | 外装ケース  | SPC  |
| ①     | 内装材  | ガラスクロスA335   |
| 仕様    |  |  |
| タイプ   | HKI-15-6                                     |  |
| 電気容量  | AC 100V 600W (100W×6並列)                      |  |
| ヒーター  | NCHW-2                                       |  |
| 定格抵抗値 | 16.7Ω (±10%)                                 |  |
| 耐熱温度  | 400℃   |  |
| 名称    | 抽出器用マントルヒーター<br>150cc×6連 (HKI-15-6)<br>外観寸法図 |  |
| 客先    |  |  |
| 図番    | Mo25524B1                                    |  |
| 尺     | 1:4  |  |
| 頁     | 1/3  |  |



|   |           |    |    |   |    |    |           |           |           |
|---|-----------|----|----|---|----|----|-----------|-----------|-----------|
| △ | '21.10.11 | 谷川 | 村山 | ⑤入力調整機 ロハートショーINF→入力調整器 ロハートショーMPAに変更(廃番のため)、図中矢視位置修正、⑥ケーブル: (アース付) 表記追記、MP2538→ME2538に修正。仕様欄: 耐電圧, 絶縁抵抗, 製造番号欄削除 | B1 | 設計 | 製図        | 検図        | 承認        |
|   |           |    |    |   |    |    | 築地        | 中村        | 中村        |
|   |           |    |    |   |    |    | '15.08.03 | '15.08.03 | '15.08.03 |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 変 | 更 | 日 | 担 | 承 | 変 | 更 | 内 | 容 | 変 | 更 | 番 | 株 | 東 | 京 | 技 | 術 | 研 | 究 | 所 | 尺 | 1 | : | 4 | 図 | 番 | Mo | 2 | 5 | 5 | 2 | 4 | B | 1 | 頁 | 1 | : | 3 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|