



|            |         |
|------------|---------|
| 形式・用途      | 28V40mA |
| ガラス球       | T5 透明   |
| 口金         | 5.5段付   |
| フィラメント形状   | C-2F    |
| 試験電圧 (V)   | 28      |
| 消費電力 (W)   | -       |
| 消費電流 (A)   | (40mA)  |
| 全光束 (lm)   | (3.7)   |
| 水平光度 (cd)  | -       |
| 効率 (lm/W)  | -       |
| 平均寿命 (hrs) | 4,000   |
| 封入ガス       | 真空      |
| ゲッター       | -       |
| 表示         | -       |
|            |         |

|    |     |    |    |    |      |            |    |      |                     |      |      |      |          |
|----|-----|----|----|----|------|------------|----|------|---------------------|------|------|------|----------|
|    |     |    |    |    | 図面内容 | 表示灯用電球     |    | 製品形式 | 28V40mA T5 透明 5.5段付 |      |      |      |          |
|    |     |    |    |    | 年月日  | 2024.04.22 |    | 尺度   | 単位                  | memo | 図面番号 |      |          |
|    |     |    |    |    | 検図   | 古谷         | 設計 | 製図   | 佐藤                  | 3/1  | mm   | file | HPP-0003 |
| 記号 | 年月日 | 記事 | 担当 | 承認 |      |            |    |      |                     |      |      |      |          |