



|                 |           |
|-----------------|-----------|
| 形式・用途           | KN115V40W |
| ガラス球            | A60 透明    |
| 口金              | E26/25    |
| フィラメント形状        | C-10      |
| 試験電圧 (V)        | 112       |
| 消費電力 (W)        | 44±4      |
| 消費電流 (A)        | -         |
| 全光束 (lm)        | -         |
| 水平光度 (cd)       | 27以上      |
| 効率 (lm/W)       | (7.6以上)   |
| 定格寿命 (hrs)      | 1,000     |
| 過電圧振動耐久寿命 (hrs) | 25        |
| 封入ガス            | 真空        |
| ゼッター            | 赤燐        |
| 標準点灯の向き         | 上向 又は 下向  |

|      |            |           |     |      |         |                      |          |
|------|------------|-----------|-----|------|---------|----------------------|----------|
| 図面内容 |            | 船 灯 用 電 球 |     | 製品形式 |         | KN115V40W A60 透明 E26 |          |
| 年月日  | 2024.02.01 | 尺度        | 1/1 | 単位   | mm      | memo                 | 図 面 番 号  |
| 検 図  | 古 谷        | 製 図       | 相 沢 | 1/1  | mm      | file                 | HPN-0015 |
| 記号   | 年月日        | CAD図面作成   | 記 事 | 担 当  | 佐 藤 古 谷 |                      |          |