



特性：D C

| 製品形式 | 発光色 | 順電流 | 全光束 |
|-----------------------|------|-------|-------|
| H57CWLB08CR-S20E12/CP | ランプ色 | 13 mA | 18 lm |
| H57CWLB10CR-S20E12/CP | | 9 | 17 |

仕様：定格電圧：[B08CR] AC/DC 48V±10%
[B10CR] AC/DC 100V±10%

周囲温度：-20℃～60℃

保存温度：-25℃～75℃

使用上のご注意

開閉サージや誘導雷サージの強い回路で使用されますと
破損する場合があります。
対策として入力端子部に並列にサージ防止阻止(ノイズキラーなど)
を付けて下さい。

| 符号 | 部品名称 | 材料 | 規格 / 寸法 | 数量 | 部品番号 | 備考 |
|----|--------|---------|------------|----|---------------|----|
| 4 | 口金 | | E12 | 1 | | |
| 3 | アダプタ | メタクリル樹脂 | | 1 | BPC-E12P20/20 | |
| 2 | LED発光体 | | 5Φ CW Vカット | 7 | | |
| 1 | ランプカバー | メタクリル樹脂 | | 1 | BPC-GP20 | |

| | | | | | | |
|----|------|----------------------------------|----|------|-----------------------|--------------------------|
| 材 | 図面内容 | φ20mm E12 LED lamp オールクリアー中間型 | | 製品形式 | H57CWLB□□CR-S20E12/CP | |
| 料 | 年月日 | 2018.11.16 | 尺度 | 公差 | memo | |
| 処 | 検 | 設 | 製 | 上田 | 1 | file |
| 理 | 図 | 計 | 図 | | | 図面番号 KL-18111601-CR01 |
| 記号 | 年月日 | 記事 | 担当 | | | |