



※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ
バラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合
ありますのでご了承ください。
※入力電流値 (連結時合計) 7.0A以内でご使用ください。

| 定格電圧 (V) | 周波数 (Hz) | 入力電圧 (V) | 入力電流 (mA) | 消費電力 (W) |
|-----------|----------|----------|-----------|----------|
| AC100-242 | 50/60 | 100 | 586 | 58.3 |
| | | 200 | 303 | 57.0 |
| | | 242 | 264 | 57.0 |

※連結時は先端の器具として使用してください。(中間/終端には使用不可)
(2連結の場合、連結給電用1台+中間/終端用1台)
(3連結の場合、連結給電用1台+中間/終端用2台)

| 部番 | 部品名 | 材質・素材厚 | 数量 | 備考 |
|----|----------------|-----------|----|---------|
| 10 | 連結コネクタ | PVC / PC | 1 | 図面参照 |
| 9 | アクリルカバー | アクリル | 1 | 乳白マット |
| 8 | エンドキャップ | PVC | 2 | グレー |
| 7 | エンドキャップ用タッピンネジ | 鋼・呼び4 | 2 | ニッケルメッキ |
| 6 | 側面カバー | PC | 2 | グレー |
| 5 | 端用直付取付金具固定ネジ | 鋼・M4x4 | 2 | ニッケルメッキ |
| 4 | 端用直付取付金具 | 亜鉛鋼板・t1.0 | 2 | |
| 3 | LED基板 | | 1 | 式 |
| 2 | 電源装置 | | 2 | |
| 1 | 本体 | アルミ | 1 | アルマイト仕上 |

特記事項
 ・キャッツアイタイプハイパワー ・単体/連結給電用
 ・電源内蔵(100-242V) ・調光不可 ・LED交換不可
 ・連結コネクタ1個付 ・端用直付取付金具2個付
 ・取付用木ネジ2本付(鋼/呼び4x38/ニッケルメッキ)
 ・設計寿命:約40,000h

適合ランプ
 球付 Ra82
 昼白色タイプ(5000K)
 L216L-L850F

型番
 ERX9157S

承認/検印/作成
生産終了品
 西沢田

W・数
 約 2.3 Kg

尺度
 1/10

ENDO