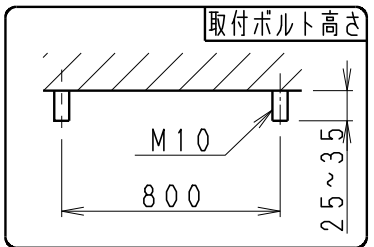


※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ
 パラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合が
 ありますのでご了承ください。
 ●オプティカルチューブモジュールは、口金部分が±25°
 回転することで配光制御の自由度をあげることが可能と
 なります。

| | 適合モジュール | 色温度 (K) | 定格光束 (lm) | 固有エネルギー消費効率 (lm/W) |
|------------|----------|---------|-----------|--------------------|
| オプティカルチューブ | RA-625N | 昼白色タイプ | 5000 | 6005 |
| | RA-625W | 昼白色タイプ | 4000 | 5715 |
| ホワイトチューブ | RA-631N | 昼白色タイプ | 5000 | 5942 |
| | RA-631W | 昼白色タイプ | 4000 | 5643 |
| | RA-631WW | 温白色タイプ | 3500 | 5475 |
| | RA-631L | 電球色タイプ | 3000 | 5344 |

白 日塗工: N-95・マンセル: N9.5 (近似値)



- 調光率10~100% (PWM信号制御方式)
- 適合ライトコントローラ: 当社専用器をご使用ください。
 X-240W (200V) 最大接続可能台数36台 (50台)
 ()内は信号供給のみの台数
- 自動調光制御システム レッスセーバはカタログを参照してください。

| 定格電圧 (V) | 周波数 (Hz) | 入力電圧 (V) | 入力電流 (mA) | 消費電力 (W) |
|-----------|----------|----------|-----------|----------|
| AC200-242 | 50/60 | 200 | 302 | 57.4 |
| | | 242 | 258 | 57.4 |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------|---------|----|-----|------|----------|-----|-----------------------|-----------------------------------|----------|
| 7 | | | | | | | | | 特記事項 | 型番 |
| 6 | | | | | | | | | ・調光兼用タイプ・40Wタイプハイパワー | ERK8976W |
| 5 | | | | | | | | ・電源ユニット内蔵 (200V-242V) | | |
| 4 | 反 射 板 | 鋼板・t0.6 | 1 | 白 | | | | | ・LEDモジュール別売 | |
| 3 | 本 体 | 鋼板・t0.6 | 1 | 白 | | | | | ・設計寿命: 約40,000h | |
| 2 | 側 板 | P B T | 2 | 白 | | | | 適合ランプ | LEDZチューブモジュールx2 Ra82 | |
| 1 | 電源ユニット | | 1 | | | | | 球別 | 詳細は別表参照 | |
| 部番 | 部 品 名 | 材質・素材厚 | 数量 | 備 考 | 器具質量 | 約 5.1 Kg | W・数 | - | 消費電力57.4W (100%時) (70%調光時: 38.5W) | 尺 度 |
| | | | | | | | | | | 1/10 |

承認・検印・作成
 生産終了品
 井崎 高橋

