

LEDZ series

ポール灯



8000 lm TYPE



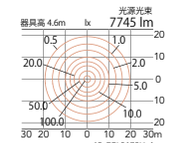
eco 0-5% 省エネ V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 電源内蔵 Ra 82

☐ LST1 確認外  
**ERL8170H** ¥185,000  
 (灯体) (電源内蔵)  
**L-168N** ¥80,000  
 (ポール)  
 セット価格 **¥265,000**

LEDモジュール付

● 昼白色(5000K)  
 消費電力 81.8W

レザークラッシュ (ダークグレー)  
 アルミ・鋼管・透明消アクリル  
 重: 68.3kg  
 別売カットアウトスイッチ内蔵可能形  
 ポールは錆止め塗装まで  
 詳しくは仕様図をご参照ください  
 防雨形  
 調光不可  
 LED交換不可



定格 7718 lm 81.8W 94.3lm/W

4000 lm TYPE



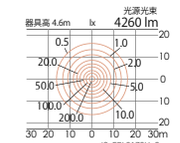
eco 0-5% 省エネ V Free 100-242 LED光源寿命 40,000時間 電源内蔵 Ra 82

**ERL8139H** ¥165,000  
 (灯体) (電源内蔵)  
**L-273N** ¥40,000  
 (ポール)  
 セット価格 **¥205,000**

LEDモジュール付

● 昼白色(5000K)  
 消費電力 42.8W

レザークラッシュ (ダークグレー)  
 アルミ・鋼管・透明消アクリル  
 重: 33.2kg  
 別売カットアウトスイッチ内蔵可能形  
 ポールは錆止め塗装まで  
 詳しくは仕様図をご参照ください  
 防雨形  
 調光不可  
 LED交換不可



定格 4245 lm 42.8W 99.1lm/W

コストシミュレーション



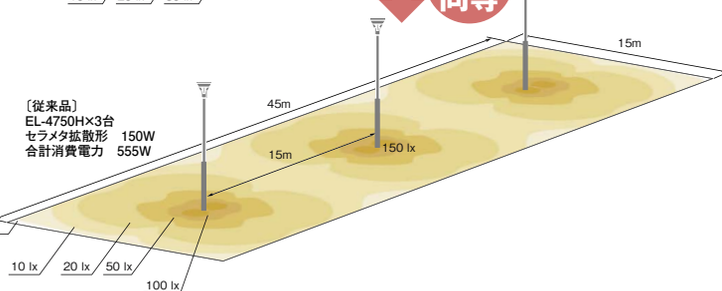
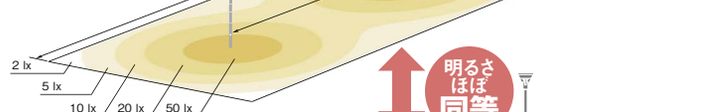
明るさ感のある広がる光

高光量、全方向の広がる光で空間に暗がりをつくらず、安心感のある公共スペースを実現します。

■照度分布

■維持照度比較  
 保守率 従来品:63% LED:86%  
 (光束維持率・器具保守率含む)

[LED]  
 ERL8170H×3台 81.8W  
 8000lmタイプ  
 合計消費電力 245.4W



明るさほぼ同等

■コストシミュレーション比較

	イニシャルコスト	ランニングコスト (5年間)
従来器具 セラメタ拡散形 150W(185W) EL-4750H+L-199N セット価格 260,500円×3台	781,500円	300,800円
LED器具 81.8W ERL8170H+L-199N セット価格 265,000円×3台	795,000円	133,000円
		差額 167,800円
		コスト削減 154,300円

5年間で  
 約14%  
 DOWN

※ [計算条件] 営業時間: 11h/日、営業日数: 365日/年、電気料金: 27円/kWh(基本料金除く)

特別な記載のないものは、写真方向以外の取付けはできません。  
 掲載されている一部の画像やデータは色や明るさを表現したシミュレーションです。  
 実際と仕様が異なる場合がありますのでご了承ください。

発売予定商品イメージ仕様については、開発中であるため最終仕様とは異なる場合がございます。ご了承ください。  
 LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ(ラックがあるため)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。