

残りわずか！！

秋の特別大セール
700W水銀灯代替え
LUMI140W E39口金

注意点

数量限定・配送料・消費税な別途
柄の長さや配光角度が相違します。



PRIME STAR

取付簡単
高い省エネ効果



高天井用LED照明「ルミシリーズ」

LUMI

LUMI-80/110/140/170

スペック

| 型番 | Lumi 80 | Lumi 110 | Lumi 140 | Lumi 170 |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 消費電力 | 80W | 110W | 140W | 170W |
| 光束 | 8,000lm | 11,000lm | 14,000lm | 17,000lm |
| 色温度 | 5000K | 5000K | 5000K | 5000K |
| 演色性 | Ra75 | Ra75 | Ra75 | Ra75 |
| 動作温度範囲 | -25～50℃ | -25～50℃ | -25～50℃ | -25～50℃ |
| 器具光束 (lm/W) | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 寿命 | 50,000 時間 | 50,000 時間 | 50,000 時間 | 50,000 時間 |
| IP (防水仕様) | IP65 | IP65 | IP65 | IP65 |

売り切れ御礼
売り切れ御礼

| 番号 | 口金 | タイプ | LED(W) | 柄の長さ | 配光角度 | 型番ほか | 数量 | 特価 |
|----|-----|-----|--------|------|------|--|-----|-----------|
| ① | E39 | 高天井 | 80W | ロング | 60 | LUMI80-5000K 8000lm ロングネック・60度 | 45 | 御札 500 |
| ② | E39 | 高天井 | 80W | ショート | 60 | LUMI80-5000K 8000lm ショートネック・60度 | 16 | 御札 500 |
| ③ | E39 | 高天井 | 140W | ロング | 95 | LUMI140-5000K 14000lm ロングネック・95度 | 304 | 33,500 |
| ④ | E39 | 高天井 | 140W | ロング | 60 | LUMI140-5000K 14000lm ロングネック・60度 | 130 | 33,500 |



注意点

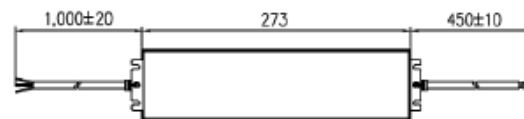
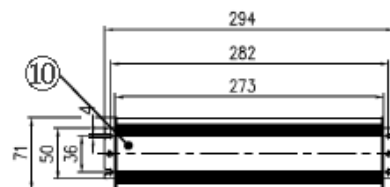
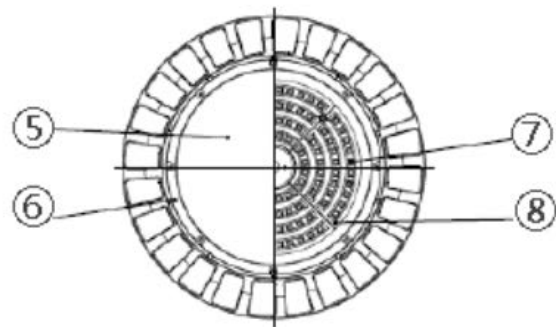
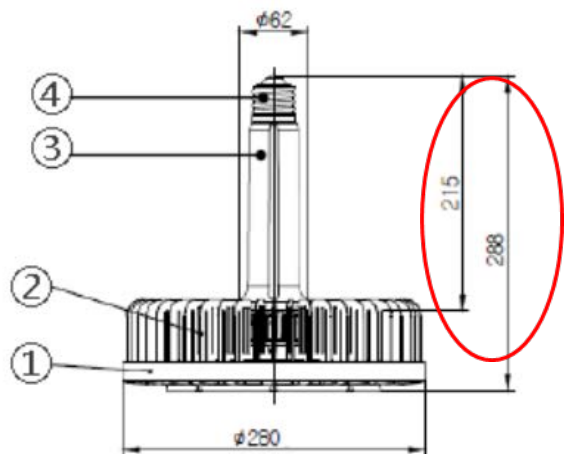
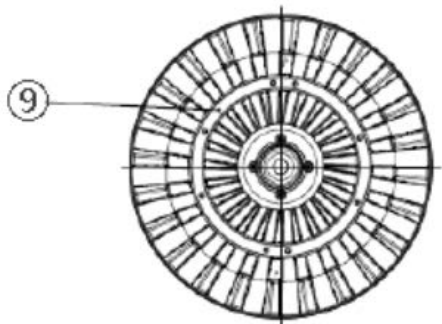
数量限定・配送料・消費税な別途
柄の長さとは配光角度が相違します。



LUMI140-5000K

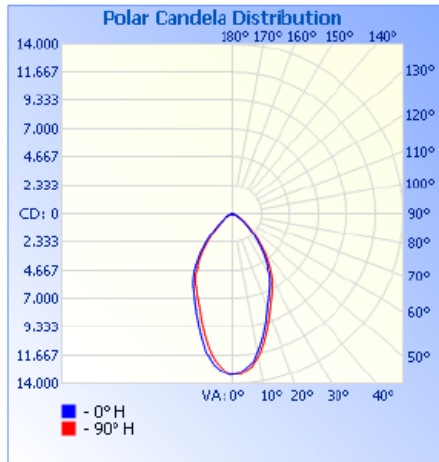
14000lm

ロングネック

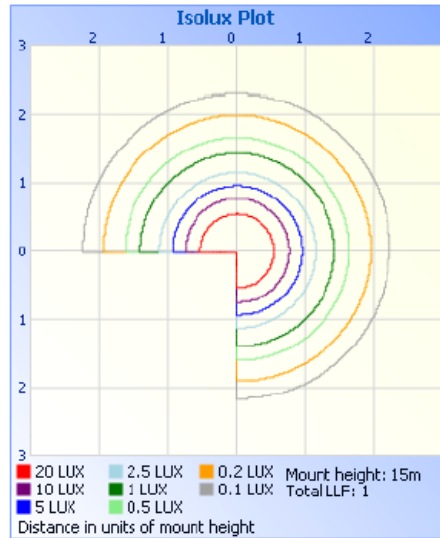


LUMI140-5000K
14000lm · Ra70
ロングネック
配光角度60度

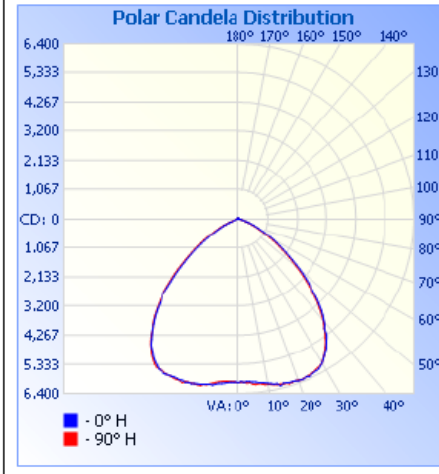
LUMI140-5000K
14000lm · Ra70
ロングネック
配光角度95度



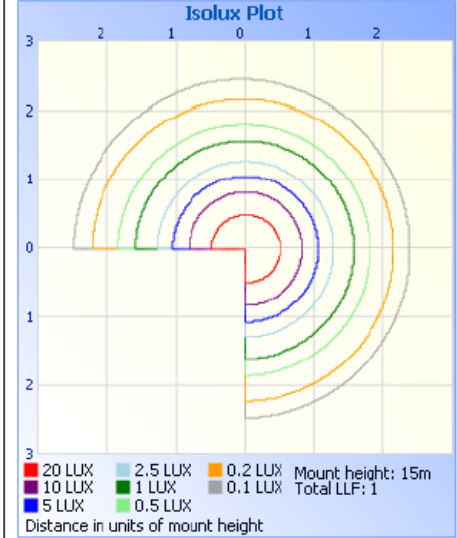
配光曲線



設置高さ15mで等照度曲線



配光曲線



設置高さ15mで等照度曲線

| Illuminance at a Distance | | | |
|---------------------------|-----------------|------------|-------|
| | Center Beam LUX | Beam Width | |
| 5.0m | 530.56 LUX | 5.3m | 5.3m |
| 10.0m | 132.64 LUX | 10.7m | 10.7m |
| 15.0m | 58.95 LUX | 16.0m | 16.0m |
| 20.0m | 33.16 LUX | 21.3m | 21.3m |
| 25.0m | 21.22 LUX | 26.7m | 26.6m |
| 30.0m | 14.74 LUX | 32.0m | 32.0m |

■ Vert. Spread: 56.1° ■ Horiz. Spread: 56.1°

設置高さ別照度(lux) 及び照射範囲(m)

| | | |
|--------|----------|------|
| 消費電力 | 140W | |
| 全光束 | 14,000lm | |
| 器具効率 | 100lm/W | |
| 照射角 | 56° | |
| 最大中心光度 | 13,264cd | |
| 最大中心照度 | 58.95lx | @15m |
| 最大照射範囲 | 16m | |

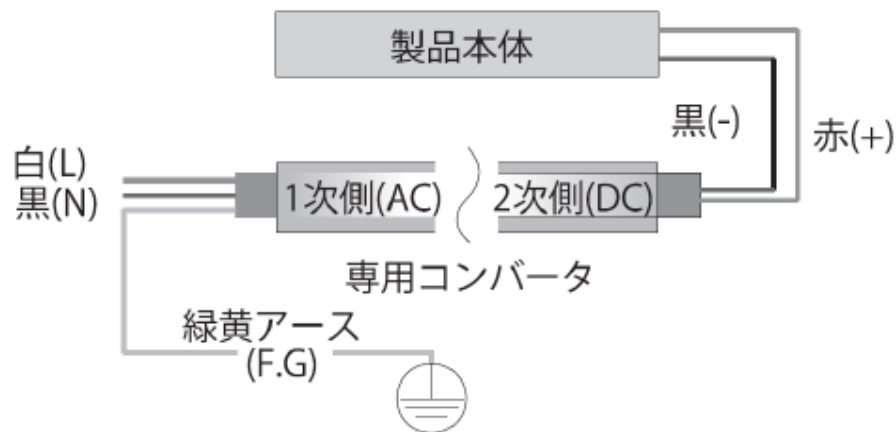
| Illuminance at a Distance | | | |
|---------------------------|-----------------|------------|-------|
| | Center Beam LUX | Beam Width | |
| 5.0m | 240.27 LUX | 10.3m | 11.0m |
| 10.0m | 60.07 LUX | 20.6m | 22.1m |
| 15.0m | 26.70 LUX | 30.8m | 33.1m |
| 20.0m | 15.02 LUX | 41.1m | 44.1m |
| 25.0m | 9.61 LUX | 51.4m | 55.2m |
| 30.0m | 6.67 LUX | 61.7m | 66.2m |

■ Vert. Spread: 91.6° ■ Horiz. Spread: 95.6°

設置高さ別照度(lux) 及び照射範囲(m)

| | | |
|--------|----------|------|
| 消費電力 | 140W | |
| 全光束 | 14,000lm | |
| 器具効率 | 100lm/W | |
| 照射角 | 95.6° | |
| 最大中心光度 | 6,330cd | |
| 最大中心照度 | 26.7lx | @15m |
| 最大照射範囲 | 33.1m | |

電源の2次側はDC出力です。



ランプのE39口金は中心極が+、電位外縁極が-電位です。
 コンバータはなるべく金属材質の構造物、密閉していない場所に設置してください。
 木材などの絶縁材質の構造物には設置しないでください。

主な特徴

- 光効率100lm/W以上を実現
- 既存の水銀灯に比べ電気料金の削減
- 独自の放熱技術を採用し5万時間の長寿命
- 独自の光学設計により、光の拡散と眩しさの軽減を実現
- 保護回路内蔵
- 環境にやさしい(無水銀、CO2削減)



“特殊反射板”の採用

光の方向や角度を調節することが出来るように独自設計の反射板を採用し、より効率的な光の拡散ができる。

| 区分 | 80W | | 110W | | 140W |
|-----|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | ショート | ロング | ショート | ロング | ロング |
| 付属品 | 80W専用コンバータ | | 110W専用コンバータ | | 140W専用コンバータ |
| | 落下防止ワイヤー 400mm×2本 | 落下防止ワイヤー 900mm×2本 | 落下防止ワイヤー 400mm×2本 | 落下防止ワイヤー 900mm×2本 | 落下防止ワイヤー 900mm×2本 |

売り切れ御礼

売り切れ御礼