

# スリムLEDs100防水

2014年4月発売



## ■特長

- 屋外用 保護等級 IP64
- ローコスト 導入コストの低減(当社比20~25%安)
- 極限のスリム化 幅:24mm×高:25mm
- 用途別配光 ワイド配光タイプと2種のレンズ集光タイプ
- 長尺品対応 全長1200を追加

## ■用途: 間接照明、景観照明

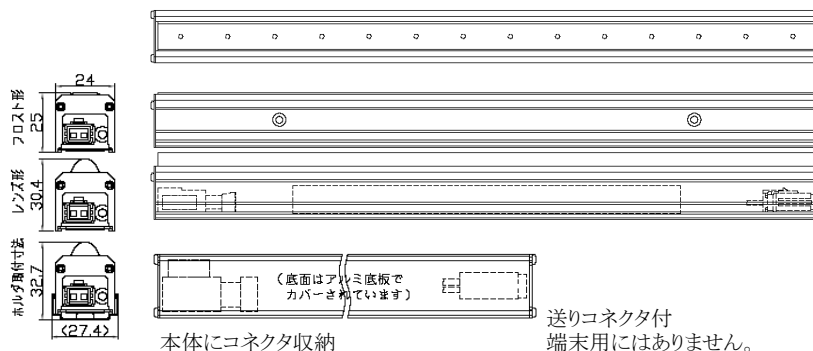
## ■基本仕様

- ・本体:アルミ合金(シルバー)
- ・カバー:ポリカーボネート

## ・調光器との併用不可

## ■製品仕様

## 【寸法図】



形名	カバータイプ	希望小売価格	光色	色温度 (K)	定格	入力電流 (A)	全長 (mm)	配光角 (度)	全光束 (lm)
ESD4P2-14J27F-100W	フロスト	¥16,800	電球色	2700	100V 4.0W	0.05	297	120	320
ESD4P2-14J27N-100W	ナロー	¥17,100						35	290
ESD4P2-14J27S-100W	スーパーナロー	¥17,100						20	290
ESD4P2-28J27F-100W	フロスト	¥19,400			100V 7.8W	0.09	591	120	630
ESD4P2-28J27N-100W	ナロー	¥19,900						35	580
ESD4P2-28J27S-100W	スーパーナロー	¥19,900						20	580
ESD4P2-42J27F-100W	フロスト	¥22,100			100V 11.6W	0.14	885	120	950
ESD4P2-42J27N-100W	ナロー	¥22,800						35	870
ESD4P2-42J27S-100W	スーパーナロー	¥22,800						20	870
ESD4P2-56J27F-100W	フロスト	¥25,000			100V 15.5W	0.18	1179	120	1260
ESD4P2-56J27N-100W	ナロー	¥25,900						35	1160
ESD4P2-56J27S-100W	スーパーナロー	¥25,900						20	1160
ESD4P2-14J50F-100W	フロスト	¥16,800	昼白色	5000	100V 4.0W	0.05	297	120	390
ESD4P2-14J50N-100W	ナロー	¥17,100						35	350
ESD4P2-14J50S-100W	スーパーナロー	¥17,100						20	350
ESD4P2-28J50F-100W	フロスト	¥19,400			100V 7.8W	0.09	591	120	780
ESD4P2-28J50N-100W	ナロー	¥19,900						35	720
ESD4P2-28J50S-100W	スーパーナロー	¥19,900						20	720
ESD4P2-42J50F-100W	フロスト	¥22,100			100V 11.6W	0.14	885	120	1170
ESD4P2-42J50N-100W	ナロー	¥22,800						35	1080
ESD4P2-42J50S-100W	スーパーナロー	¥22,800						20	1080
ESD4P2-56J50F-100W	フロスト	¥25,000			100V 15.5W	0.18	1179	120	1560
ESD4P2-56J50N-100W	ナロー	¥25,900						35	1440
ESD4P2-56J50S-100W	スーパーナロー	¥25,900						20	1440

・形名は連結用での記載。端末用はJがEになります。・平均演色評価数 電球色Ra85 昼白色Ra70 ・配光角、全光束は参考値

- ・価格は税抜きです。納期はお問合せ下さい。
- ・この内容は2014年1月31日現在のものです。仕様、価格は予告なく変更する事があります。

裏面もご覧下さい。

# スリムLEDs100防水

2014年4月発売

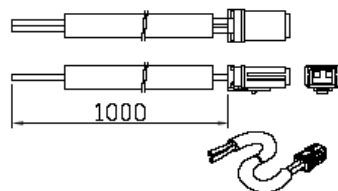
## ■付属品

ESC6P-FH

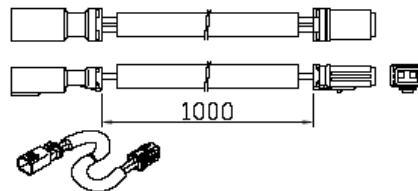


## ■オプション

EPTW220-610  
電源ケーブル1m  
¥2,300

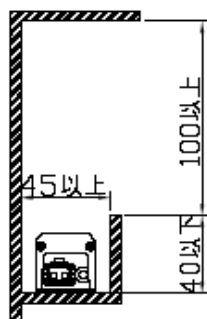


EEWW220-610  
延長ケーブル1m  
¥2,900

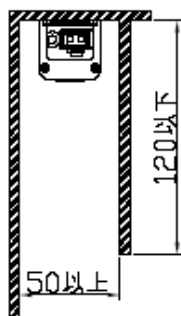


## ■最小施工寸法

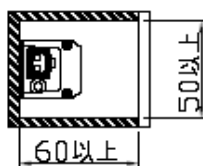
コープ照明



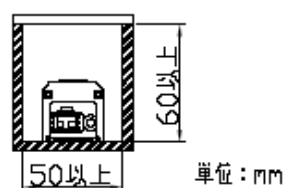
コーニス照明



密閉(横向き)



密閉(上向き・下向き 同寸法)



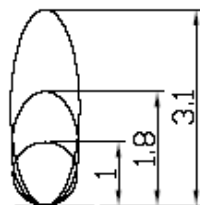
単位: mm

## ■配光曲線(参考)

[配光特性]

S:スーパーナロー 20°  
N:ナローレンズ 35°  
F:フロスト 120°

※幅方向配光模式図



## ■注意事項

- 雨水などが器具内側に滞留しないよう設置箇所に、水抜き穴を設けてください。
- 高温・高湿環境には設置できません。
- 連結する場合は、①器具同士密接設置、②延長ケーブルで離間設置のいずれかにしてください。

・この内容は2014年1月31日現在のものです。仕様、価格は予告なく変更する事があります。