

# 作業灯型 LED照明灯



CO<sub>2</sub>削減 未来の為に **エコな心**で社会に貢献



## LEDで4つの良いこと

### 目に優しい

明かりがちらつかな  
いため目が疲れにく  
い

### 長寿命

50,000時間以上の  
長寿命 ※

### 紫外線が

### ほとんどでません

- ・紫外線による色やけ  
防止
- ・虫が寄りつきにくい
- ・目にやさしい

### 環境に優しい

水銀不使用、消費電力  
の削減、CO<sub>2</sub>の削減  
でECOに貢献

※寿命は光束が70%となる時間

#### <用途>

- ◆工場、工事現場、建築現場などでの屋内作業灯

#### <特徴>

- ◆洗練されたデザインのアルミフレームをベースに高品質のLEDを装着した高輝度LED照明灯です。
- ◆40Wの蛍光灯照明に相当するLED作業灯です。
- ◆白色、電球色を交互に配置することで自然光に近い光を放ちます。
- ◆ポリカーボネイト製カバーと持ち手に特殊ゴムを採用したことで、耐薬品に強い構造。
- ◆ガラスを使用していないため安全性に優れています。
- ◆省電力16Wでわずか1190gと軽量です。
- ◆電源内蔵タイプ

# 作業灯型 LED照明灯

## ■種類・外形寸法図



ケーブルの先端にあるコンセントにて作業灯を連結して使用可能。(最大30本)  
単体での使用時にはベター小型キャップにてコンセント部分を保護。

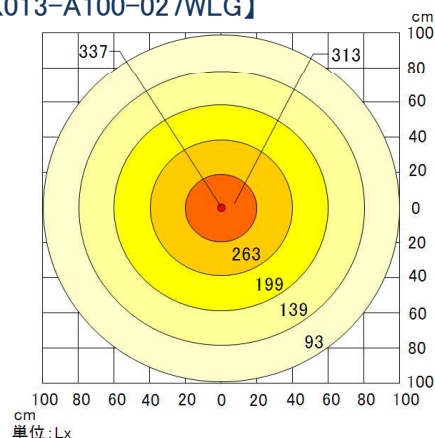
## ■仕様(本体)

型番	K013-A100-027WLG
入力定格電圧	AC100V
最大定格電力 ※	16W
参考照度 ※	337Lx / at100cm
参考照度分布	参考照度分布図による / at100cm
使用周囲温度	-5℃ ~ 40℃(但し、氷結しないこと)
使用相対湿度	45~85%RH(但し、結露しないこと)
保存温度	-10℃ ~ 70℃(但し、氷結しないこと)
使用雰囲気	腐食ガス不可、引火性ガス不可、火気厳禁
寿命 ※	50,000時間以上 (25℃の環境下で、初期の照度に対して70%の照度となる時間)
外観材質	フレーム:アルミニウム 表面カバー:アクリル樹脂(乳白色) 表面カバー(筒):ポリカーボネイト樹脂(透明色)
使用ケーブル	VCTF0.75S4mm×2芯 線長:1000mm
発光色	白色と電球色をミックスした自然光に近い光です
寸法	外形寸法図による
質量(約)	1190g
LEDの数	27個(白色:14個、電球色:13個)
使用場所	屋内

※ 標準値であり製品毎にバラツキます。

## ■参考照度分布図(at100cm)

【K013-A100-027WLG】



製造元 **協同電子**

〒452-0932 愛知県清須市朝日愛宕83  
電話:052-400-6220  
FAX:052-409-0392  
URL: <http://www.kyodo-densi.co.jp/>