

# マシン用薄型LEDライン照明



外観



取付例

## 特長

高輝度LEDを使用した高照度照明。  
エコノミー/ハイパワーの2タイプ、6種類。  
小型、薄型、軽量  
幅25mm、薄さ12mm、  
約150g(L=280mmタイプ)  
DC24V駆動で、感電等の心配を低減。  
紫外線、熱線がほとんど出ません。

省エネ、長寿命。  
振動による、球切れがありません。  
発光部カバーは、透過性の高い乳半アクリルを採用。  
アルミケース採用で、丈夫かつ軽量。  
耐油性ケーブル採用。  
調光対応可能(別途、専用調光器が必要)。

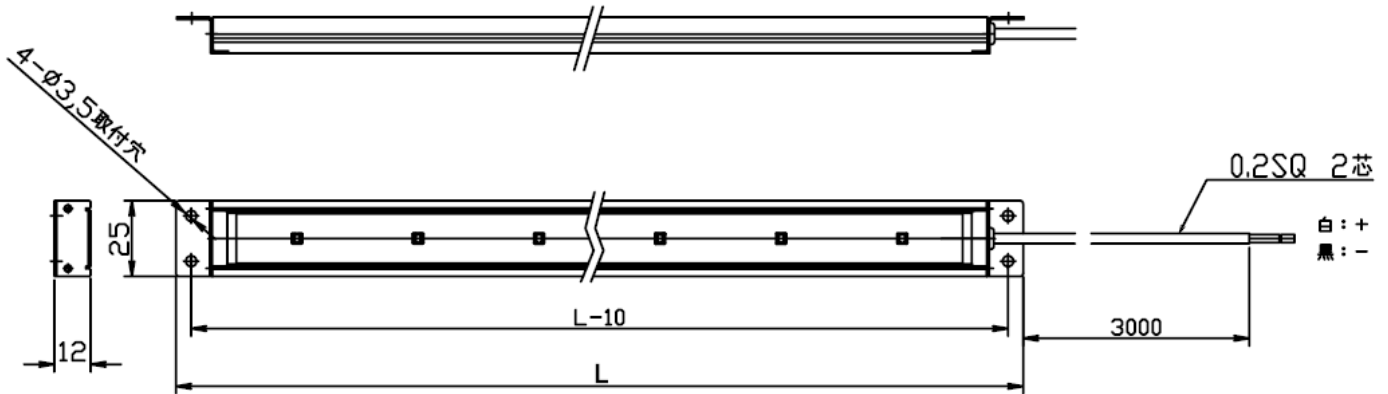
## 用途

工作機械、半導体製造装置、チップマウンタ、自動切断装置、その他、各種加工機械等  
制御盤内照明等  
受入検品及び作業用照明として

## 一般仕様

入力電源電圧	DC24V ± 5%	絶縁抵抗	100M (DC500Vにて)
LED発光色	白色	耐振動	10~55Hz、20m/s <sup>2</sup>
発光部カバー	拡散アクリル	耐衝撃	500m/s <sup>2</sup>
使用湿度(%RH)	40~90%結露無き事	使用周囲温度	-20~+60
耐電圧	AC1000V 1分間 (充電部 - 非充電部間)	保護等級	IP40

## 外觀



## 仕様

### エコノミー

全長(mm)	全長 (mm)	LED数 (個)	質量 (Kg)	消費電力 (W)	照度(lx)	
					0.5m	1.0m
NP-10523-01	280	6	0.15	2.1	217	56
NP-10523-02	520	12	0.25	4.2	383	108
NP-10523-03	760	18	0.34	6.3	482	150

### ハイパワー

全長(mm)	全長 (mm)	LED数 (個)	質量 (Kg)	消費電力 (W)	照度(lx)	
					0.5m	1.0m
NP-10524-01	280	6	0.15	4.4	398	110
NP-10524-02	520	12	0.25	8.7	721	212
NP-10524-03	760	18	0.34	13.0	933	305

\* 外形寸法は、エコノミー、ハイパワーは共通となります。

腐食性ガス環境下では、ご利用にはなれません。

カタログに記載の寸法、仕様などは予告なく変更する場合がございますので、最新の情報は必ず仕様書等で、ご確認ください。

価格には、取付工事費等は、含まれておりません。

カタログに記載の性能表記は、設置条件により満たされない場合があります。

\* 外觀・仕様は改良等のため予告無く変更することがありますのでご了承下さい。



### 株式会社シバサキ LED事業部

368-0066 埼玉県秩父市堀切 507

Tel:0494-62-4223 Fax:0494-62-4811

<http://www.shibasaki-inc.jp> E-mail:led@alfacto.com

ISO9001:2008/JQA-2946

ISO14001:2004 / JQA-EM5883

販売店