(取付穴ピッチ)

LEDバー照明 薄型/薄型マグネット付きタイプ

IP50

LED LINE LIGHTS -WATERPROOF HARD GLASS TUBE-

防水硬質ガラス管 LEDバー照明

LEDG

取付方法

取付方法

(取付穴ピッチ)

IP67

CADデータフォルダ名: 46 Led Lighting

最小曲げ半径R2 75

を 最小曲げ半径R2.75

 $4 - \phi 6.5$

表面カバー 強化ガラス 側面カバー 66ナイロン

ケーブル

2000

3500

2400

2700

4000

PVC

¥基準単価 ¥スライド単価

1~4□ 5~50

13,000 12,350

16,000 15,200

24,000 22,800

24,000 22,800

12,350

15,200

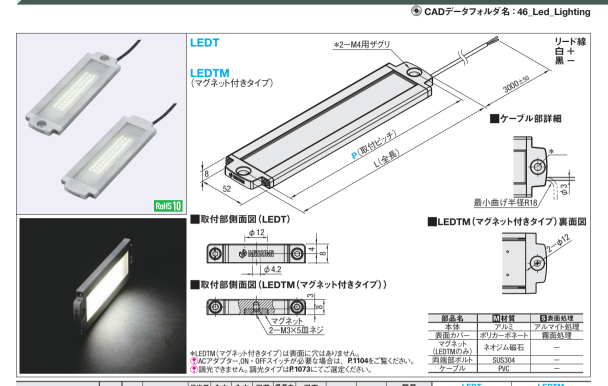
13,000

16,000

■ケーブル部詳細

■ケーブル部詳細

 $4 - \phi 6.5$



照度 (ルクス|x) | 版/0.5m | kx/1m | (参考) | (V) | (mA) | (W) | (配) | (元) | 型式 色温度 (ケルビンK) 配光角度 ¥基準単価 ¥スライド単価 ¥基準単価 ¥スライド単価 LEDT LEDTM 1~43 5~9 10~50 1~43 5~9 10~50 Type 170 180 6,200 5,890 5,590 6,500 6,170 5,880 166 410 110 10W~ 130 3.1 **LEDT** 286 720 220 20W~ DC24 260 6.2 21.5 280 290 8,900 8,450 8,020 9,200 8,740 8,300
 406
 1120
 330
 40W
 ±10%
 390
 9.4
 [2.2]

 526
 1430
 430
 ~
 520
 12.5
-10~45 5000 390 400 12,000 11,400 10,830 12,200 11,590 11,010 (マグネット付きタイプ 500 510 16,080 15,270 14,500 16,600 16,600 14,980

②LED素子には発光色・明るさにバラツキがある為、同じ型式でも若干発光色・明るさが異なる場合があります。





■ボルト固定 (LEDT)





ため、スペースに余裕がない

装置などにおすすめです。



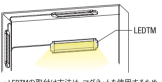


数量区分 標準対応 個別対応 ・表示数量超えは WOSにてご確認ください。



IFDTは、厚み8mmの昭明の

■マグネット固定 (LEDTM)



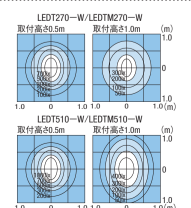
・LEDTMの取付け方法は、マグネットを使用するため ワークや場面に応じて設置場所を自由に変えることが可能です。

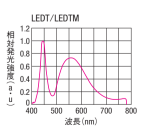
■発光面について

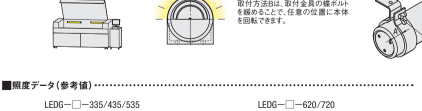


■工作機械内への

LEDT150-W/LEDTM150-W 取付高さ0.5m 取付高さ1.0m 0 LEDT390-W/LEDTM390-W (m) 取付高さ0.5m 取付高さ1.0m







445

545

730

415

515

白色

▶各項目の詳細については、P.1105の用語集を参照ください。 ●発光色の波長については、P.1106を参照ください。

⑦ご注文時・取付時には、P1106の「ご使用にあたって」をご確認頂くようお願い致します。⑦LED素子には発光色・明るさにバラツキがある為、同じ型式でも若干発光色・明るさが異なる場合があります。

335 (以下)

435 (以下)

型式 一 取付 法 一 P



■取付方法A・Bの特長

取付方法Aは、発光面は取付側と反 体面になります。(上面) 取付方法Bは、取付金具の蝶ボルトを緩めることで、任意の位置に本体 を回転できます。

・ACアダプター,ON・OFFスイッチが必要な場合は、P.1104をご覧ください。

DC24

420

840

420

420

20

10

10

0~40

・調光できません。調光タイプはP.1073にてご選定ください。

20W~

40W~

418 40W~

照度 (ルクスIx) Ix/0.5m Ix/1m 単光灯 照度比較 (参考)

221

221

418

870 221

1555

870

870

1555



6500

120°



取付金具は蝶ボルトを緩めることで非クランプ状態となり、取 付ピッチを調整できます。 A部は最低20mmは確保してく

20mm以内の位置に取付金 具を固定すると、ガラス管の端 面に負荷がかかり、破損の原 因となります。

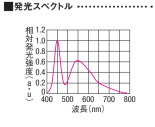
型式

Type

LEDG

取付高さ0.5m

LEDG-__-620/720



2 -1089