

新商品

LEDユニット 端子台一体型

商品コード 0596

LEDユニット 端子台一体型に 3極端子台タイプを追加しました!

LEDユニット 3極端子台タイプ

RoHS
RoHS指令
対応品

空き端子を使用することで **ドアスイッチとの接続**、**複数台のLEDとの渡り配線** が容易!

品番: CLED-1009TB3Y(20W型サイズ)

■使用例



品番: CLED-1004TB3Y(10W型サイズ)



3極端子台

用途

受配電盤・分電盤・制御盤などの盤用照明用途にご使用下さい。

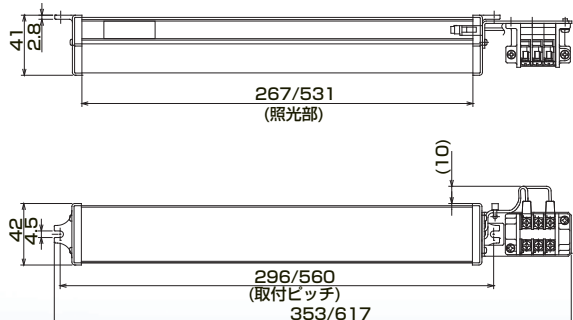
特長

- [省力化] 空き端子を使用することでドアスイッチとの接続、複数台のLEDとの渡り配線も容易に施工可能です。
 - [コンパクト] 従来型より全長サイズダウンを実現し小型盤にも対応します。
 - [長寿命] 従来の蛍光灯に比べて約5倍の長寿命です。
 - [省エネ] 従来の蛍光灯に比べて消費電力が約半分です。
 - [低発熱] 蛍光灯のように熱くならず安全です。
 - [低紫外線] 紫外線を殆ど発しませんので盤内やその周囲に害虫を寄せ付けず、その侵入を防ぐことができます。
 - [耐衝撃性] ガラスを全く使っていないので輸送中の振動や設置時の衝撃にも安心です。
- ※使用しているLEDデバイスは日亜化学工業株式会社製です。

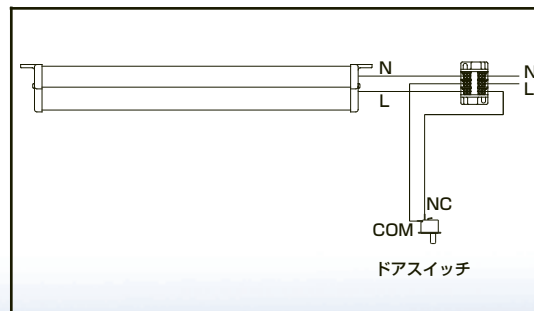
仕様 1004TB3Y仕様 / 1009TB3Y仕様

定格電圧	フリー電源 AC100V-240V 50/60Hz
入力電流	55mA / 105mA
消費電力	4.5W / 9W (±10%) at 100V
耐電圧	AC1500V 1分間(対地間)
絶縁抵抗	DC500Vメガーにて100MΩ以上
使用周囲温度	-20℃～+50℃(結露・凍結無き事)
全光束	600lm / 1200lm (±10%)
参考照度	約150Lx / 約290Lx (1m直下)
照光角	約160°
LED灯寿命	約40000時間
ユニット質量	245g / 410g

外形図 1004TB3Y寸法 / 1009TB3Y寸法



ドアスイッチ接続配線例



篠原電機株式会社 製品に関するお問合せ e-mail: info@shinohara-elec.co.jp
URL: http://www.shinohara-elec.co.jp

- | | | |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> □ 本社 〒530-0037 大阪市北区松ヶ枝町6番3号
TEL 06-6358-2655(代) FAX 06-6357-7409 □ 大阪 〒530-0037 大阪市北区松ヶ枝町6番3号
TEL 06-6358-2621(代) FAX 06-6357-6378 □ 東京 〒143-0011 東京都大田区大森本町2丁目20番6号
TEL 03-3767-9300(代) FAX 03-3767-9308 □ 京都 〒601-8303 京都市南区吉祥院向田東町10番地
TEL 075-313-8581(代) FAX 075-313-8660 □ 沼津 〒410-0053 沼津市寿町21番5号
TEL 055-923-1767(代) FAX 055-923-1769 | <ul style="list-style-type: none"> □ 北関東 〒330-0063 さいたま市浦和高砂3丁目14番14号
TEL 048-822-7773(代) FAX 048-822-7444 □ 神戸 〒652-0812 神戸市兵庫区湊町2丁目3番7号
TEL 078-512-5345(代) FAX 078-574-2525 □ 中部 〒461-0011 名古屋市東区白壁2丁目4番30号
TEL 052-971-7701(代) FAX 052-950-2480 □ 金沢 〒921-8807 石川県野之市市二日市町
55番1ドルフⅢ201
TEL 076-287-6850(代) FAX 076-287-6851 | <ul style="list-style-type: none"> □ 茨城 〒316-0023 茨城県ひたちなか市はしかべ
2丁目1-10号ロイヤルオフィスビル1-B
TEL 029-354-0301(代) FAX 029-354-0302 □ 山口 〒745-0844 山口県周南市速玉町1番26号
TEL 0834-21-5061(代) FAX 0834-21-5062 □ 工場 〒555-0012 大阪市西淀川区御幣島1-12-20
TEL 06-6472-0039(代) FAX 06-6472-7755 |
|--|---|--|