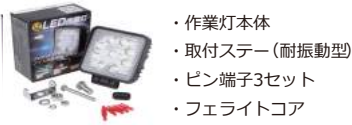


LED作業灯 取扱説明書



この度は弊社の商品をご購入いただき誠にありがとうございます。
LED 作業灯のご購入後の気になる所をまとめてみました！

▶ 48w・27W 作業灯



- ・作業灯本体
- ・取付ステー（耐振動型）
- ・ピン端子3セット
- ・フェライトコア

▶ 36w 作業灯



- 作業灯本体
- 取付ステー（耐振動型）
- ピン端子3セット
- フェライトコア

▶ 18w 作業灯



- ・作業灯本体
- ・18W仕様ステー
- ・ピン端子
- ・フェライトコア

▶ 15w 作業灯



- ・作業灯本体
- ・取付ステー
(15w⇒通常ステー)

NLAセレクトLED作業灯・商品保証に関して

もし到着した商品に不具合がありましたら、迅速に交換させて頂く為、不具合の商品ではなく、不具合のお写真をお送りください。

- ・点灯不良等の場合には NLA セレクトのロゴと点灯不良が分かるお写真を3枚以上、メールにてお送りください。
- ・不良品の交換にあたり、お写真にて点灯不良と判断できた場合はお手元の商品の当店へのご返送はご不要です。
(ご返送のお手間を減らす為)
状況を確認後に代替りの商品をお届け致します。
- ・お送り頂いたお写真では判断がつかない場合、頻りに商品交換のご依頼を行う場合、当店の判断で商品を一度ご返送して頂く場合も御座います。
- ・通常のご使用では起きない商品の破損や意図的な物による商品の故障、商品を乱暴に扱った事による故障に関しては保証対象外と致します。
状況を確認後に代替りの商品をお届け致します。

不具合のお写真例



▲作業灯の点灯不良



▲NLAセレクトのロゴのお写真

不良品が発生しない様に極力注意し商品の販売を行って参りますが、作業灯ご購入の際に商品の保証に関してはご安心いただけるよう、上記のように設定しております。
LED ライト各商品に関しましても同様の保証を致します。
商品に不具合があった場合、お写真を送り頂いてから、およそ2～3営業日で代替りの商品を手配する様にしております。

実際の取付の流れ

1. 内容物の確認

お手元に届いた商品が左記の内容物とあっているかご確認ください。

例 48W作業灯

- ・作業灯本体×1個
- ・取付ステー×1式
- ・差込型ピン型端子×3セット
- ・フェライトコア×1



2. 設置場所の決定

作業灯の設置場所を決めて下さい。

3. 配線を繋ぐ

電源（12vまたは24v）から作業灯までの配線を繋ぎます。



←作業灯の赤い配線が+極・黒い配線が-極となります

★配線を繋ぐ際にピン端子が同梱されている商品に関してはご使用用途に合わせてお使い下さい。（作業灯を頻りに着脱する場合、ピン端子のご使用が非常に便利です）

4. 確認

通電確認・作業灯のすべてのチップが点灯しているのをご確認下さい。

この時点で点灯不良がありましたら直ぐに代替りの商品を手配致します。
お手数ですが本紙の左面の要領でご連絡いただけますと幸いです。

⚠ 注意事項 ⚠

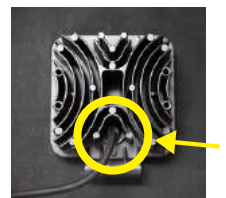
ご家庭での使用について

NLA セレクトの LED 作業灯は 12v 若しくは 24v 電源対応の商品となっており、家庭用の 100v 電源でご使用した際にはショートしてしまいます。
ご家庭での配線をお考えの場合は専用のコンバーターを挟む形での使用をお願いします。

ご使用前の通電確認について

ご使用前の作業灯の通電確認ですが、作業灯のお取付が大変な場所の場合、先に通電確認を行った後に設置を行うようにして下さい。

頻りに水が掛かる場所で作業灯をお使いいただく場合、作業灯本体から線が伸びている部分をシリコン等で塞ぐことで水の侵入する可能性をより抑えられますのでお勧めです。



注目！

弊社サイトでは作業灯の取り扱い方法に加え、あると便利な関連グッズもたくさん紹介しております！

商品販売者 NLA セレクト
(ネットライフオートノミー)