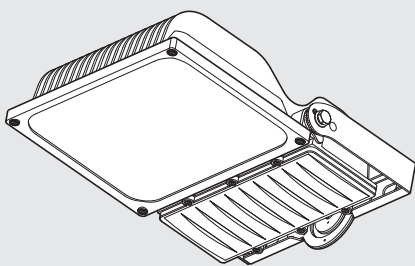


工事説明書

および取扱説明書



形名

ディーエルイーエル エヌ ダブル ピー
DL-EL31N-W (昼白色)
DL-EL32N-W (昼白色)
DL-EL33N-W (昼白色)
DL-EL34N-W/B (昼白色)

ディーエルイーエル エル ダブル
DL-EL31L-W (電球色)
DL-EL32L-W (電球色)
DL-EL33L-W (電球色)

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。
 本説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
 ご使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
 本説明書は、いつでも見ることができる所に必ず保存してください。

保管用
安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産への損害を防ぐため、お守りいただくことを説明しています。

誤った使いかたで生じる内容を次のように区分して、説明しています。

△警告 「死亡、または重傷を負うおそれがある」内容。

△注意 「軽傷を負う、または財産に損害を受けるおそれがある」内容。

お守りいただく内容の種類を、次の図記号で説明しています。

○ してはいけないこと。

! しなければならないこと。

お客様へ

- この器具の施工には電気工事士の資格が必要です。取付工事は必ず電気工事店に依頼してください。
- 一般の方の工事は法律で禁じられています。

工事店様へ

- 工事が終了しましたら、本説明書は、必ずお客様へお渡しください。

保管用

お客様へ 使用上のご注意

! 警告

- 器具を分解・改造しない。
(落下・感電・火災の原因)
- 震動や衝撃の多い場所では使用しない。
(落下・感電・火災の原因)
- 金属部分をクレンザーやたわしで磨かない。
(傷つけたり・サビの原因)
- お手入れの際、シンナー・ベンジンなどの有機溶剤、アルカリ、弱酸性、塩素系洗剤では拭かない。
(変色・劣化・感電の原因)

- 配線工事は、必ず工事店・電気店(有資格者)に依頼する。
一般の方の施工は法律で禁止されています。
- 器具のメンテナンス時は、必ず電源を切る。
(感電の原因)
- 定期的にメンテナンスをおこない、万一、塗装剥離・金属腐食・煙・ねじのゆるみ・においなどの異常を感じられましたら、すぐに電源を切って工事店、お買いあげの販売店に相談する。
(感電・火災の原因)

! 注意

- 器具を水洗いしない。
(感電・故障の原因)
- 器具を洗剤や薬品などで拭いたり、殺虫剤をかけない。
(器具の破損・落下・感電などの原因)
- 器具の周囲が40°Cを超える場所、または直射日光の当たる場所で器具を点灯させない。
(器具の故障・短寿命・火災の原因)

- 器具のお手入れの際は、必ず電源を切って器具が十分に冷えてからおこなう。
(やけど・感電の原因)
- 電気工事士の資格が必要です。
施工は本説明書にしたがい、確実におこなう。
(感電・落下・火災の原因)
- 設置工事、およびアース工事を確実におこなう。
【D種接地工事／電気設備】
(感電・火災の原因)
- 交流電源をご使用ください。
電源周波数は50Hz、60Hz共用です。電源電圧は、器具銘板または本説明書に記載されている電圧±6%内で使う。
(間違って使用すると器具の短寿命・火災の原因)

安全上のご注意

工事店様へ 施工上のご注意

! 警告

- 一般屋外用器具です。
振動が激しい場所、噴水などにより常時水のかかる場所、浴室などの湿気の多い場所、長期間積雪のある場所、水中、腐食性ガスなどが発生する場所、海岸隣接地帯では使用しない。
(絶縁不良・火災・感電・落下の原因)
- 器具を改造したり、部品を変更して使うことは絶対にしない。
(器具落下・感電・火災の原因)
- 風速60m/s以上の場所では使用しない。
(器具落下の原因・十分に強度がある所に取り付ける)
- アルカリ系洗剤、ガソリン、シンナー、ベンジン、灯油、アルコール、みがき粉などで拭かない。また、殺虫剤などをかけない。
(変色・変質の原因)
- 器具に他の荷重をかけない。
(落下・感電・焼損の原因)
- 電線あるいは絶縁処理部に刃物などによる傷をつけない。
(漏電・感電・火災の原因)

- 器具の取り付けは、本説明書にしたがう。
(取り付けに不備があると器具落下・感電・火災の原因)
- 取付方向は、本説明書にしたがって正しく施工する。
(感電・火災・ケガの原因)
- 電源接続線は、本説明書の「器具の取付方法」にしたがっておこなう。
(発熱・火災の原因)
- 設置工事は電気設備技術基準にしたがって、確実におこなう。
【D種接地工事】
(接地が不完全な場合、感電のおそれあり)
- 交流電源をご使用ください。
電源周波数は50Hz、60Hz共用です。
電源電圧は、銘板および本説明書(仕様)に記載されている電圧±6%内で使う。
(間違って使用するとLED電源ユニット、器具などの短寿命・火災の原因)

! 注意

- 浴室などの湿気の多い場所、長期間振動のある場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しない。
(感電・落下・サビの原因)
- 器具を密閉した空間に設置しない。
(発熱・LED短寿命の原因)
- 濡れた手で器具を取り扱わない。
(感電・故障の原因)
- 周囲温度は、-30~40°Cの範囲で使用するように設計しています。
(高温で使用すると火災・LEDの短寿命の原因)
- 器具の取り付けは指定された部品を使用し、器具質量に耐える所に本説明書にしたがい、確実におこなう。
(取り付けに不備があると、感電・ケガの原因)
- 取付面に凹凸がある場合は、パッキンとのすきまを防水シール材などで埋める。
(火災・感電・落下・サビの原因)

お客様/工事店様へ お願い

- LED光源にはバラツキがあるため、同一形名商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。
- 点灯時に、ちらつくことがあります、製品に問題はありません。
- 喫煙による煙や、ほこりの多い場所では、気流により器具の周りに汚れが集中することがあります。器具の明るさを保つためには、照射ガラスの定期的な清掃をおおすすめします。
- 照射距離が近い場合や、照射面などによって光ムラが発生することがあります、製品に問題はありません。
- 照明器具には寿命があります。
設置して8~10年経つと外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。
点検、交換をおおすすめします。
- 1年に1回は、「安全チェックシート」(当社ホームページからダウンロードできます)に基づき、自主点検してください。
※寿命は設計値であり、保証値ではありません。使用条件、取付条件により変化します。
- 3年に1回は、工事店などの専門家による点検をお受けください。
- 点検せずに長期間使い続けると、まれに発煙、発火、感電、落下などに至る場合があります。
- 器具から出ている電線が破損したら危険を避けるために、販売店に連絡して取り替えてください。

