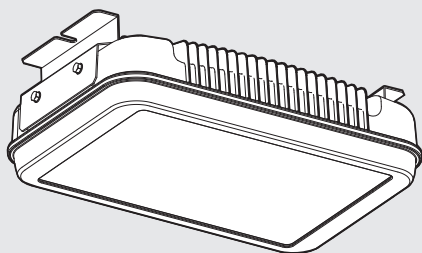


SHARP®

キャンピー灯

工事説明書

および取扱説明書



形名

ディー エル イー ジー

DL-EG004

ご購入いただき、まことにありがとうございました。

本説明書(保証書付)をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。

本説明書(保証書付)は、いつでも見ることが出来る所に必ず保存してください。

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。

安全上のご注意

表示について

本説明書および商品には、安全にお使いいただくために、いろいろな表示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる危害や損害の程度を、「警告」と「注意」に区分し、説明しています。よくお読みのうえ、正しくお使いください。


絵表示の意味

⊘ してはいけない禁止内容です。

⚠ 必ずしなければならない強制内容です。


 **警告**

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

-  ● 器具を改造しない。
(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)

- 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)

- 万一、塗装剥離・金属腐食・煙・臭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**

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、軽傷を負う、または人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

-  ● 器具を水洗いしない。
(感電・故障の原因)

- 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)

- 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±10%内で使う。
(間違っていると機器の短寿命・火災の原因)



警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。



●この器具は、アンカーボルト吊り下げ専用器具です。プールや浴室などの湿気が多い場所、振動や衝撃の多い場所、腐食性ガスの発生する場所、海岸隣接地帯では使用しない。
(落下・感電・火災の原因)

●木ネジなどによる天井、壁面には取り付けない。
(指定以外の取付をおこなうと器具落下の原因)

●器具を改造したり、部品を変更して使うことは絶対にやめる。
(機器落下・感電・火災の原因)

●風速60m/s以上の場所では使用しない。
(落下・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、みがき粉などでふかない。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±10%内で使う。
(間違っているとLED電源ユニット、器具などの短寿命・火災の原因)



注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、軽傷を負う、または人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。



●湿気が多い場所、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)



●器具の取り付けは指定された部品を使用し、器具重量に耐える所に本説明書にしたがって、確実にこなう。
(取り付けに不備があると、感電・ケガの原因)

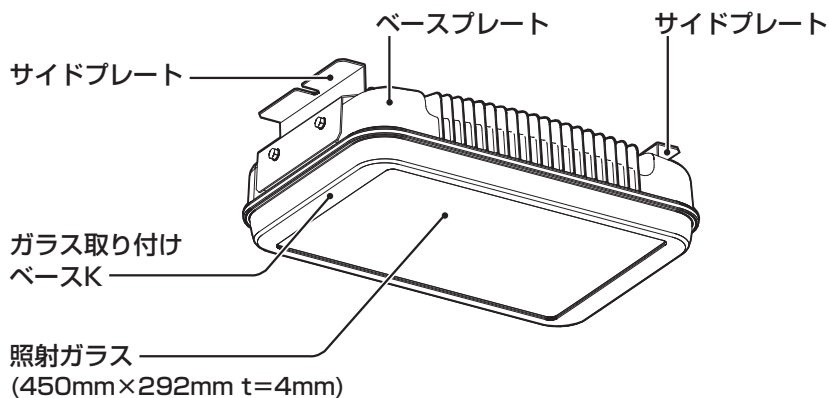
●取付面に凹凸がある場合は、パッキンとのすきまを防水シール材などで埋める。
(火災・感電・落下・サビの原因)

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。
- 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気になる場合がありますのでご了承ください。
- 照明器具には寿命があります。
設置して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、交換をおすすめします。
- 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。

各部のなまえ



仕様

•印刷物付属品 (1部) 本説明書(保証書付)※

※当商品は日本国内向けであり、日本語以外の説明書はありません。

This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

	形名	DL-EG004
光源部	器具光束(参考)	11000lm
	光源	白色LED
電源部	定格消費電力	154W
	定格入力電圧	AC100V/200V
	電源周波数	50Hz/60Hz
	照射ガラス	強化ガラス
	本体外形寸法	幅344mm、奥行き538mm、高さ163mm
	質量	約13kg
	使用周囲温度	-30~40℃
	使用周囲湿度	85%RH以下

器具の取付方法

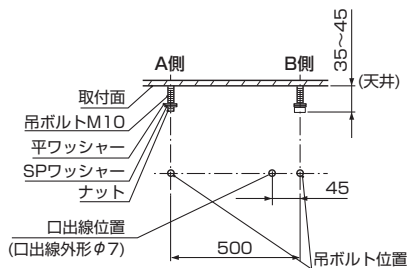
1 取付前の確認

- 天井面に下記の仕様で、吊りボルトと電源穴の施工をおこなってください。

取付部施工事例 (部材はすべて別途手配)

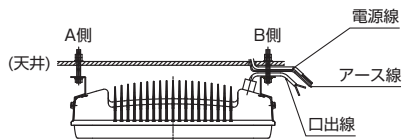
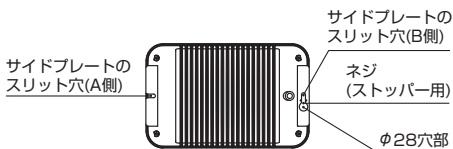
単位 : mm

- 吊りボルトはしっかりとした部材に固定してください。
- 器具質量(約13kgf)に十分耐えるよう、ボルト取付部の強度を確保してください。(取付ボルトは、M10を使用)不備があると器具落下の原因となります。
- 吊りボルトの両側に平ワッシャー、SPワッシャー、ナットを仮止めしてください。平ワッシャーの外径は標準の22φを必ず使用してください。
- 取付作業は必ず2名以上でおこなってください。単独作業は落下の原因となります。



2 本体の仮吊り

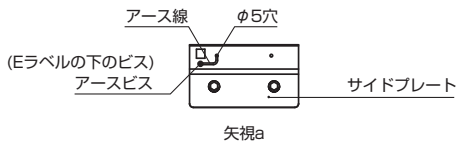
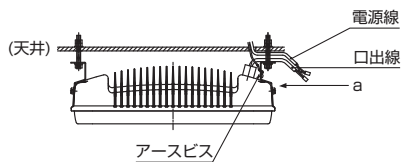
- 吊りボルトのA側のナット部にサイドプレートのスリット穴を引っ掛けてから、もう片方(B側)の吊りボルトのナット部をサイドプレートのφ28穴部に挿入した後にスリット穴部へスライドさせて、本体を仮吊りしてください。スライド時には、平ワッシャーのストッパー用ねじ(2本)を乗り越えるよう少し押し上げて、スライドさせてください。



3 電源線の接続

- 電源線を本体の口出線に接続してください。
- アース線(φ4以下)を使用しアース線をサイドプレートのφ5穴より通した後に、アースビスでサイドプレートに確実に接地してください。

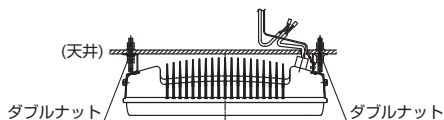
※アースは法律によりD種(第3種)接地工事が必要です。



4 本体の取付け

- 電源線を天井穴に押し込んでください。
- ナットを確実に締付けダブルナットで確実に取り付けてください。不備がありますと器具落下の原因となります。

注意 : 天井と本体間で電源線をはさまないように注意してください。



保証とアフターサービス (よくお読みください)

修理を依頼されるときは

出張修理

お買いあげの販売店(工事店)にご相談ください。

ご相談の場合は、下記に記載の内容をお知らせください。

- 品名: キャンピー灯
- 形名: (保証書に記載の形名)
- お買いあげ日(年月日)
- 故障の状態(具体的に)
- ご住所(付近の目印も合わせてお知らせください)
- お名前 ●電話番号 ●ご訪問希望

便利メモ

お客様へ…お買いあげ日・販売店名を記入されると便利です。

お買いあげ日

販売店名

年

月

日

電話()

—

保証期間中

- 万一故障が起きた場合は、保証書を添えてお買いあげの販売店(工事店)までお申し出ください。

保証期間が過ぎているときは

- お買いあげの販売店(工事店)にご相談ください。修理により機能が維持できる場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。

保証書(一体)

- 保証期間…お買いあげの日から本体は1年間です。
保証期間中でも有料となることがありますので、保証書をよくお読みください。

補修用性能部品の保有期間

- 当社はキャンピー灯の補修用性能部品を製品の製造打切後、6年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

カタログ請求または、商品に関するご相談は



フリーダイヤル

0120 - 50 - 8562

FAXの場合

06-6792-5993

携帯.PHS OK

(携帯電話・PHSからもご利用いただけます)

■フリーダイヤルがご利用できない場合は 06-6792-1582

■ご相談受付時間(年末年始を除く)

月曜日～金曜日/午前9時～午後5時(平日のみ)

シャープ株式会社

本社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号
健康・環境システム事業本部 〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号