

ご使用方法

- 点灯の切替えは、照明用スイッチを操作してください。
全灯(20W)→消灯

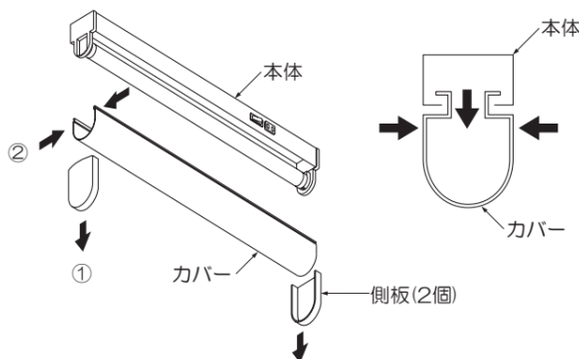
ランプ交換方法

警告 必ず電源を切り、器具とランプが冷めてから交換してください。感電・やけどの原因となります。

- ちらついたり、つかなくなったランプ(寿命で切れたもの等)は、すみやかに下記の手順で交換してください。

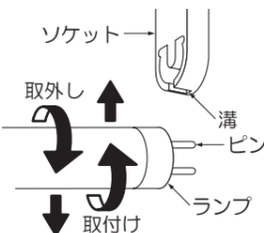
① カバーをを外す

- 側板(2個)を図のように引き下げ、本体から取外してください。
- カバーを軽く内側につまんで本体から取外してください。



② ランプを交換する

- ①両手でランプを持ち90°回してランプを取外してください。
- ②適合ランプの両側のピンをソケットの溝にはめ込みランプを90°回してください。



※適合ランプ以外の使用はできません。

警告

ランプは必ず器具表示または本説明書のものを使用してください。表示以外のランプを使用すると火災の原因となります。ランプの取付けが不完全な場合、落下・不点・接触不良の原因となります。

注意

点灯中や消灯直後はランプが高温になっていますのでさわらないでください。やけどの原因となります。

- ランプの取付け後、①と逆の手順でカバーを取付けてください。(裏面の⑥も参照してください。)

ご使用上のご注意

- 電力線搬送を使用した機器と電源を共用すると、電力線搬送機器が正常に作動しない場合があります。
- インバータ器具の近くで、ほかの光周波方式リモコン器具を使用しないでください。誤動作の原因となります。
- インバータ器具の近くで、室内アンテナ使用のテレビやラジオを使用した場合、画像の乱れや雑音などが発生することがあります。
- 冬の周囲温度が低い場合、明るくなるまでに時間が掛かったり、ちらつきが発生することがありますが、異常ではありません。
- 器具に殺虫剤等をかけないでください。カバー、グローブ等の落下・変質・変色の原因となります。
- ランプ交換の際、取扱いは交換ランプのケース表示に従い正しく行ってください。
- 点灯時、消灯時には若干のきしみ音が発生しますが、異常ではありません。

保証について

1. 保証について
この商品の保証期間は1年で(安定器は3年)。但し、ランプ等の消耗品は除きます。詳細は弊社カタログをご参照ください。
※保証期間の例外
24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分期間とします。
2. 保証書について
保証書が必要な場合は、下記「CSセンター」までお申し出ください。
3. 補修用性能部品の保有期間
弊社は照明器具の補修用性能部品を、製造打ち切り後最低6年間保有しています。補修用性能部品(同等の機能を有する代替品含む)とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

点検とお手入れ方法

1. 明るく安全に使用するために6カ月に1回程度、点検および清掃を行うことをおすすめします。

(1)点検項目

- ランプが切れていませんか。
- 正常に点灯しますか。
- スイッチは正常に切り替わりますか。
- 天井との取付部、各製品の合わせ目に異常なガタつき、ゆるみはありませんか。
- 可動部は異常なく動作しますか。
- 異常な臭い、音、発熱はありませんか。
- ガラス、プラスチック部品等に、ひび、割れ、変形等が発生していませんか。

(2)清掃

器具やランプにホコリがつくと、明るさを損なうばかりか、器具自体の寿命を短くします。

清掃箇所	清掃方法
金属メッキ処理 金属塗装処理	傷つきやすい部分ですから、柔らかい布で1~2回軽く拭いてください。
アクリル プラスチック	薄めた中性洗剤を使用し、洗剤が残らないようによく水洗いしてそのまま乾かしてください。乾いた布で拭くと静電気が生じ、ホコリがつきやすくなります。(但し、金属部は除く)
木・竹・籐 布・和紙	こまめにハタキや柔らかいハケ、ブラシでホコリを落とし、目の細かい柔らかい布で軽く拭いてください。
ガラス	中性洗剤またはスプレー式ガラスクリーナーを使用したのち水洗いし、自然乾燥してください。消しグロブは素手でさわると指紋がつきます。ゴム手袋等を使用してください。

※カソリン、シンナー、みがき粉、サンドペーパー、たわし等は使用しないでください。

2. 異常時の処置

異常を感じた場合は、速やかに電源を切って、販売店、工事店、または当社「CSセンター」までお申し出ください。(部品等の取り替えは勝手にしないでください。)

商品についてのご相談

照明器具の機能・性能等のお問合せは、下記までお電話ください。

CSセンター (0570)003-937(ナビダイヤル 全国共通)

受付時間(月~金曜)9:00~17:00土・日・祝祭日、夏季、年末年始休業日は受付していません。



施工・取扱説明書

保存用

品番 DCL-34149E・DCL-34150E

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

お客様へ

- ご使用前に安全上のご注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- 施工には電気工事士の資格が必要です。必ず販売店・工事店にご依頼ください。
- 施工前に安全上のご注意と施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- 本説明書は大切に保管してください。

安全上のご注意

警告 取扱いを誤った場合、使用者が死亡又は重傷を負うことが想定されます。

<p>厳守</p> <p>不安定な場所 補強のない取付面</p>	<p>この器具は天井壁面取付兼用器具です。指定場所以外には取付けないでください。火災・落下の原因となります。</p>	<p>禁止</p> <p>器具にその他の荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。火災・感電・落下の原因となります。</p>
	<p>厳守</p> <p>器具本体表示または本説明書に従って施工してください。施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。</p>	<p>分解禁止</p> <p>器具の改造、部品の変更は行わないでください。火災・感電・落下・転倒等の原因となります。</p>
<p>禁止</p> <p>周囲温度5~35℃以外では使用しないでください。火災の原因となります。</p>	<p>厳守</p> <p>電源電圧は、器具銘板または本説明書に記載されている定格電圧でご使用ください。過電圧を加えるとランプ寿命が短くなるほか、部品が過熱し火災・感電の原因となります。</p>	<p>厳守</p> <p>煙・臭い等の異常を感じたら、すぐに電源を切ってください。火災・感電の原因となります。異常がおさまったことを確認したのち、工事店、お買い上げの販売店、または当社「CSセンター」にご相談ください。</p>
<p>禁止</p> <p>器具の直下や近くでは、火気等を使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。</p> <p>ストーブ</p>		

注意 取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか物的損害の発生が想定されます。

<p>厳守</p> <p>電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は法律で禁止されています。</p>	<p>注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ●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が進行しています。点検・交換をおすすめします。※使用条件は周囲温度30℃、1日5.5時間点灯、年間2000時間点灯。※点検は、本説明書に従って行ってください。 ●周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。 ●点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。
--	---

●施工前に施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
●本説明書は必ずお客様にお渡しください。

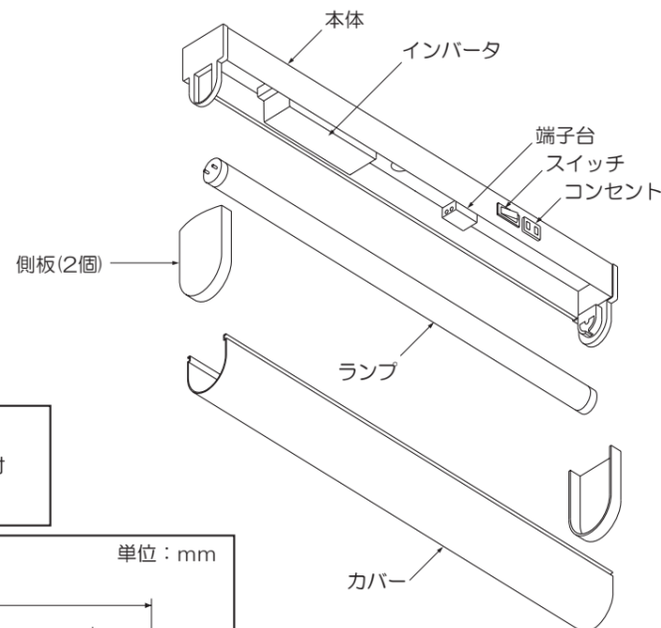
仕様

- 屋内天井壁面取付兼用器具です。
- 器具にはプラスチックを使用しております。取扱いは丁寧に行ってください。
- 木ネジ(3本)取付専用器具です。
- インバータ(50Hz/60Hz兼用)器具です。
- 照明用スイッチ付です。
- コンセント容量 1000W付です。
- 適合ランプ以外の使用はできません。

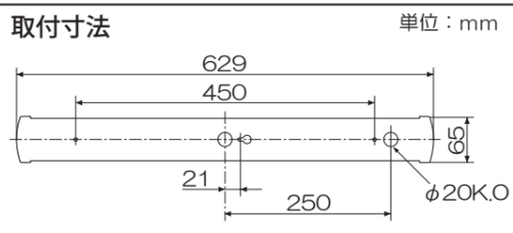
品番	DCL-34149E	DCL-34150E
定格電圧	交流 100V	
周波数	50/60Hz兼用	
消費電力	19W	
入力電流	0.32A	
力率	低力率	
適合ランプ	高演色性蛍光灯 昼白色 FL20SSEX-N/18×1灯 G13	高演色性蛍光灯 電球色 FL20SSEX-L/18×1灯 G13
器具重量	約0.8Kg	
電源接続	端子台	

各部の名称

※下図は、簡略した図です。

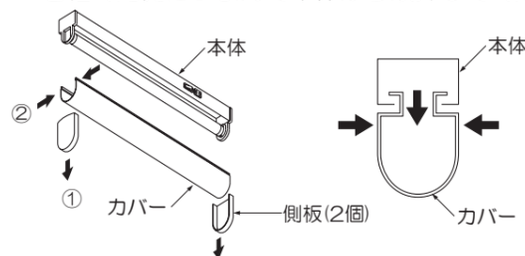


付属部品
木ネジ座付 (3本)



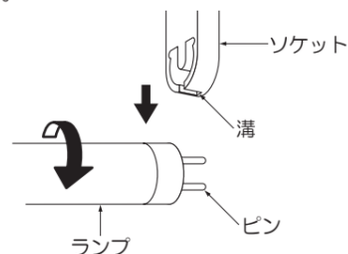
① カバーを取外す

- 側板(2個)を図のように引き下げ、本体から取外してください。
- カバーを軽く内側につまんで本体から取外してください。



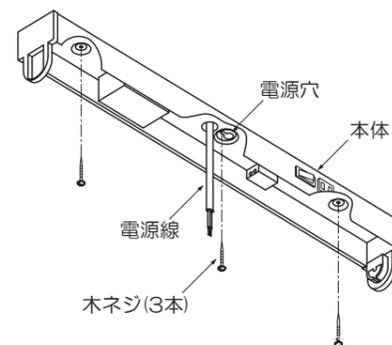
② ランプを取外す

- 両手でランプを持ち90°回転させてソケットから取外してください。



③ 本体を取付ける

- 取付面が充分乾燥してから器具を取付けてください。取付面の乾燥が不十分ですと器具のメッキ部や塗装部が侵されたり、絶縁不良の原因となります。
- 本体の電源穴に電源線を通し、木ネジ(3本)で取付面の補強材のある位置に取付けてください。



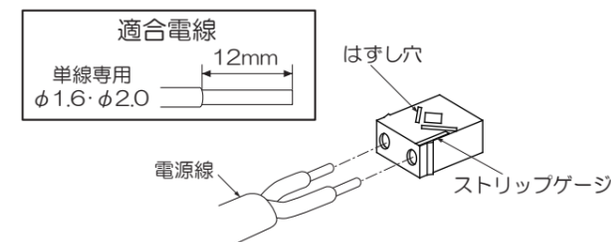
⚠ 警告

取付部、補強材へのねじ込み寸法が、10mm以下の場合、落下の原因となります。

既に使用されたネジ穴の再利用はしないでください。落下の原因となります。

④ 電源を接続する

- 必ず電源を切ってから作業してください。
- 適合電線を使用しストリップゲージにあわせて段むきしてください。
- 端子台に奥まで確実に差し込んでください。



⚠ 警告

適合電線を使用し、確実に接続してください。接続が不完全な場合、火災の原因となります。

定格以外の電圧では使用しないでください。火災・感電の原因となります。

※ポリエチレン系絶縁体を使用したEM(エコマテリアル)ケーブルを使用の場合は、ケーブルの劣化防止の為、ケーブルの末端部付近の絶縁体露出部を黒色テープなどで保護してください。

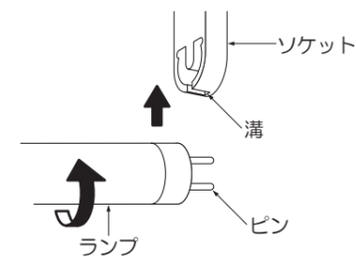


<電源線を取外す場合>

- 必ず電源を切ってから作業してください。
- マイナスドライバー等のはずし穴に差し込み、電源線を引き抜いてください。

⑤ ランプを取付ける

- 適合ランプの両側のピンをソケットの溝にはめ込みランプを90°回してください。

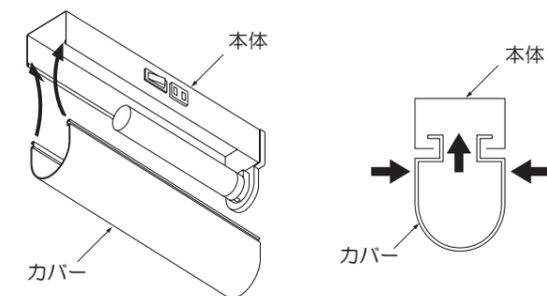


⚠ 警告

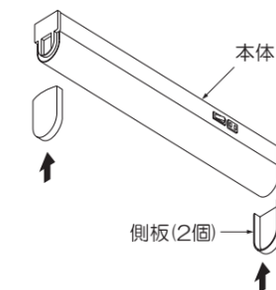
ランプの取付けが不完全な場合、落下・不点・接触不良の原因となります。

⑥ カバーを取付ける

- カバーを軽く内側につまんで、本体の引掛けに取付けてください。



- 側板(2個)を図のように本体にはめ込んでください。一度引っ張り確実ににはめ込んであることを確認してください。



⚠ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

⑦ 使用前に確認する

- 取付状態・点灯状態を確認してください。