



エコリカ LED **NEW**

直管形LEDランプ 高演色タイプ L3A2 シリーズ

圧倒的なコストパフォーマンス

D65/D50 標準光源の
置換えに最適 **UVレス**

電源内蔵 / 工事必須

40形 / 20形

平均演色
評価数

Ra97

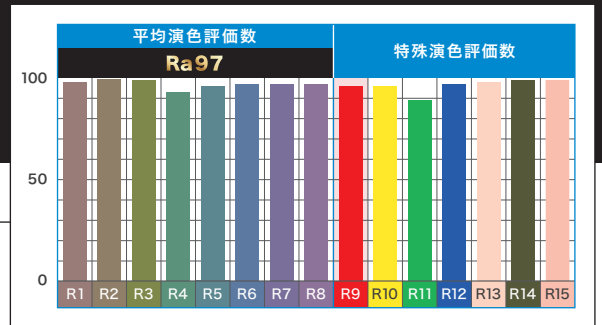


演色性・明るさ・省エネ性を 高次元で達成。

平均演色評価数 Ra97

特殊演色評価数 R9-R15 の値も高い数値を達成
LEDJIS 規格 JIS Z 9112:2019

クラス4対応



※ECL-LD4EGN-L3A2の数値です

●フリッカーファクター2%未満を実現

ノイズの無い高画質映像の撮影や高速連写での露出のばらつきを抑える
高性能電源を内蔵

●低ノイズ CISPR11/15/32 に準拠

医療施設や通信施設など電磁波ノイズによる影響の低減が求められる場所でも安心して使用できます

圧倒的なコストパフォーマンスにより作業環境を改善したい全ての工場や店舗照明に最適

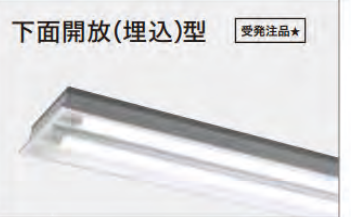
種別	型番	JANコード	光源色/色温度	全光束	消費電力	発光効率	外形寸法図/質量
40形	ECL-LD4EGD-L3A2	4562451407648	昼光色相当 6500K	2000lm	18W	111lm/W	1198mm φ33mm
	ECL-LD4EGN-L3A2	4562451407655	昼白色相当 5000K	2100lm		116lm/W	420g
20形	ECL-LD2EGD-L3A2	4562451407624	昼光色相当 6500K	830lm	7.5W	110lm/W	580mm φ33mm
	ECL-LD2EGN-L3A2	4562451407631	昼白色相当 5000K				230g

【共通仕様】 平均演色評価数：Ra97(実力平均値であり保証値ではありません。) 特殊演色評価数：JIS Z 9112:2019 クラス4 準拠 口金：G13 使用温度：-20~+50℃ 入力電圧：AC100-242V(50/60Hz)
EMC(ノイズ対策)：CISPR 11/15/32 設計寿命：50000時間(光束維持率70%時)(LM80規格に基づく推定値です。保証期間ではありません。) 配光角：約200°(ピーク照度50%のとき120°) 定価：オープン価格 保証期間：3年

●上記特性値は標準値です。●製品の外观、仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

直管形LEDランプ専用器具

新築時や改装時に、直結配線されているのでエコリカ直管形LEDランプがそのまま使え面倒な改造が不要です。
防水ソケットタイプも用意可能です。 ※トラフ・逆富士型のみ

トラフ型	逆富士型	下面開放(埋込)型	笠付きトラフ型
<p>●受発注品★</p> 	<p>●受発注品★</p> 	<p>●受発注品★</p> 	<p>●受発注品★</p> 
<p>40形</p> <p>1灯 ECL-FLTA-1T-M JANコード：4571163366860</p> <p>2灯 ECL-FLTA-2T-M JANコード：4571163366853</p>	<p>40形</p> <p>1灯 ECL-FLTA-1V-M JANコード：4571163366822</p> <p>2灯 ECL-FLTA-2V-M JANコード：4571163367997</p>	<p>40形</p> <p>2灯 ECL-FLTA-2C-M JANコード：4571163366846</p>	<p>40形</p> <p>1灯 ECL-FLTA-1KT-M JANコード：4562451405644</p>
<p>20形</p> <p>1灯 ECL-FLTA20-1T-M JANコード：4571163366808</p> <p>2灯 ECL-FLTA20-2T-M JANコード：4562451406757</p>	<p>20形</p> <p>1灯 ECL-FLTA20-1V-M JANコード：4571163366792</p> <p>2灯 ECL-FLTA20-2V-M JANコード：4571163366785</p>	<p>20形</p> <p>2灯 ECL-FLTA20-2C-M JANコード：4571163366839</p>	<p>40形</p> <p>2灯 ECL-FLTA-2KT-M JANコード：4562451405439</p>

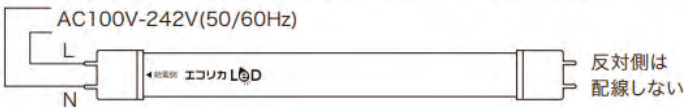
【共通仕様】 ●本体：銅板白色メラニン焼付 ●入力電圧：AC100V/200V兼用 ●価格：オープン ●調光器使用不可 ★在庫及び発注ロットに関しては販売店へお問い合わせください。



直管形LEDランプをご購入の前にご確認ください

エコリカLEDは電源内蔵片側給電仕様

エコリカではJIS規格や電安法で定める試験項目をクリアした安全な製品開発に取り組んでいます。



口金ソケットの設置方法について

直管形LEDランプは下面の限られた角度しか光が広がりませんので器具の口金形状に注意が必要になります。直管形LEDランプは照射面に対して平行にピンが並んでいますので口金のピンが垂直に並んでいる器具の場合は注意が必要です。



差込口が縦方向になる口金ソケットは正しく照射されません。

安定器の寿命について

安定器の寿命は約10年です。8~10年の時期に全数交換が推奨されています。(通常の蛍光灯で使用の場合も直管形LEDランプで使用の場合も同様に劣化します。)10年以上経過している安定器をご使用の際は、直結工事をしてLEDと交換してください。

口金(ソケット)の劣化状態の確認

製品は500g以下になっておりますが劣化した口金は落下の原因となります。耐熱テープで落下防止のため補強するなどの対策をしてください。また劣化がひどい場合は交換をおすすめします。落下防止については、直管形LEDランプだけではなく従来の蛍光灯でも必要とされている対策です。

<https://www.ecorica.jp/led/>

エコリカLED

検索

エコリカLED製品サイトではLED照明の最新情報をお届けしています。

※器具の取付け、改装につきましてもコメント(株)電気工事部にて承っておりますので最寄りのコメント(株)営業所までお問い合わせください。

COMET®

コメント株式会社

本社：〒174-0063 東京都板橋区前野町3-47-1 TEL. 03-5916-5785 FAX. 03-5916-5872
【E-メール】 mail@comet-net.co.jp 【URL】 https://www.comet-net.co.jp