



日本産業規格JIS C8159適合品

TRUST-LIGHT LED
 型番 LDL40T・N/23/38
 消費電力 23.3W
 定格入力電流 DC0.35A
 エコトラスト・ジャパン株式会社
 Made in China

約10年前に設置されたGX16t-5口金専用直管形LEDランプの交換時期です!!

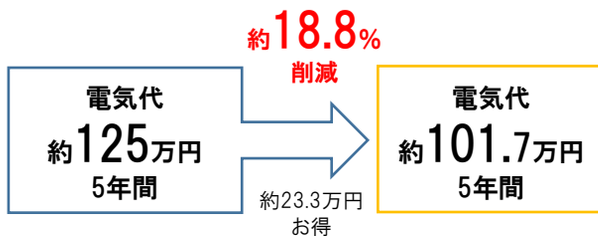
TRUST-LIGHT高輝度タイプは
ご使用中のLEDランプより
約18.8%節電*

1年間の電気代*1
25万円 → 20.3万円

特長

- 製品保証は5年間。
- ランプ効率が大幅にアップし、ランプ交換だけで節電が可能。
- 天井まで明るい、広配光。
- スリム形状でポリカーボネート管採用。
- 蛍光灯とほぼ同等の約200gの軽量。

ランプ交換だけで電気代が下がる (5年間の例)



*1 比較条件
 照明数100本、1日12時間、260日、電気代1kWh28円。
 既設置のGX16t-5口金専用直管形LEDランプ消費電力28.7Wから、トラスト・ライトGX16t-5口金タイプ消費電力23.3Wと比較。

品名	型番	色温度(K)	消費電力(W)	全光束(lm)	全長(mm)	管径(mm)	質量(g)	光源寿命(時間)
GX16t-5口金タイプ 標準タイプ	LDL40T・N/14/26	5000 (昼白色)	14.6	2,600	1198	25.5	200	40000
GX16t-5口金タイプ 高輝度タイプ	LDL40T・N/23/38	5000 (昼白色)	23.3	3,800	1198	25.5	200	40000

● LED マーク付き専用のLED器具でご使用ください。
 蛍光灯器具には使用できません。
 ●記載の内容は予告無く変更になることがあります。

●保証内容は、取扱説明書の「保証について」に準じて使用した場合が対象になります。
 ●LED素子は、バラツキがあるため同一製品においても光色、明るさが異なる場合があります。
 ●非常用照明器具や鉄道車両には、使用できません。また、外観は樹脂のため鉄道車両や地下鉄構内等には使用できません。

直管形LEDランプGX16t-5口金タイプ用リニューアルキット



1灯用タイプ (電源 + ソケット1セット + 端子台)



2灯用タイプ (電源 + ソケット2セット + 端子台)

- LEDランプ交換時に、寿命が来た電源やソケットなどの部品を既存の板金部分を活用してリニューアルするキットです。既設器具の本体を活用することでローコストを実現します。
- 既設の蛍光灯器具から、リニューアルキットを使用してGX16t-5口金タイプへのLED化が可能です。既設の器具ソケットの形状により、取り付けられない場合がありますので、別途お問い合わせください。

ソケット	品名	型番	内容
低型ソケット 給電側ソケット 非給電側ソケット	直管形LEDランプGX16t-5口金タイプ用 リニューアルキット(1灯用)	ETP40LE1L-LK	電源 + ソケット1セット + 端子台
	直管形LEDランプGX16t-5口金タイプ用 リニューアルキット(2灯用)	ETP40LE2L-LK	電源 + ソケット2セット + 端子台
中型ソケット 給電側ソケット 非給電側ソケット	直管形LEDランプGX16t-5口金タイプ用 リニューアルキット(1灯用)	ETP40LE1L-MK	電源 + ソケット1セット + 端子台
	直管形LEDランプGX16t-5口金タイプ用 リニューアルキット(2灯用)	ETP40LE2L-MK	電源 + ソケット2セット + 端子台
高型ソケット 給電側ソケット 非給電側ソケット	直管形LEDランプGX16t-5口金タイプ用 リニューアルキット(1灯用)	ETP40LE1L-HK	電源 + ソケット1セット + 端子台
	直管形LEDランプGX16t-5口金タイプ用 リニューアルキット(2灯用)	ETP40LE2L-HK	電源 + ソケット2セット + 端子台



- 電気工事は、電気工事士の有資格者が実施してください。
- 光束や入力電力はランプユニット単体の場合で、器具により多少変化します。
- 器具により、ソケットが異なりますので器具品番を必ずご確認ください。
- 調光器具にはご使用できません。



Meet your trust

エコトラスト・ジャパン株式会社

〒105-0011 東京都港区芝公園1-3-9 森隆ビル3F 03-6432-0413

●首都圏・関東支店 ●中部事務所 ●関西支店 ●九州支店

ホームページ <http://www.trustlight.jp/>

2023年2月 発行

販売代理店