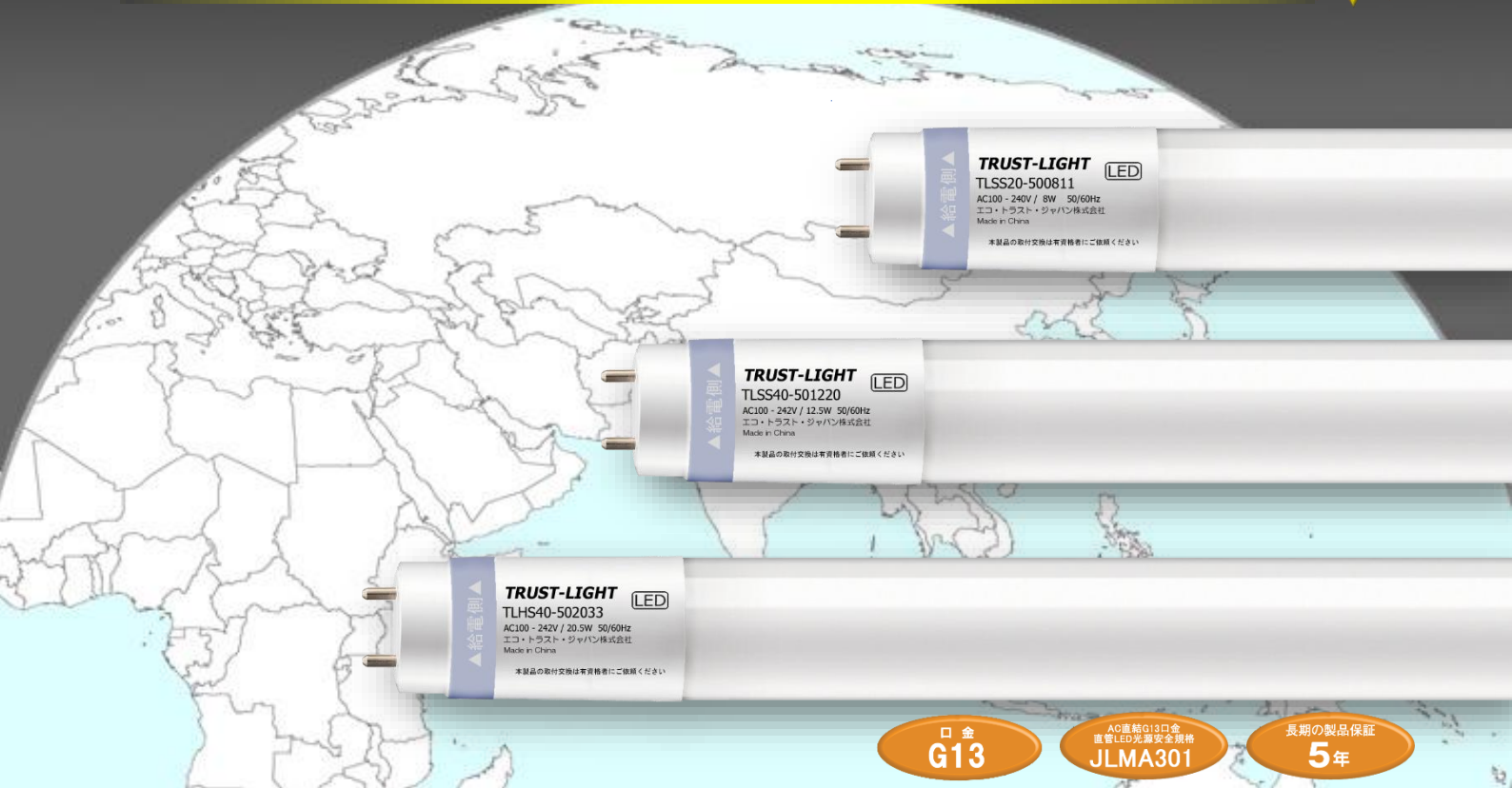


電力・CO2排出量削減71%

NEW



口金
G13

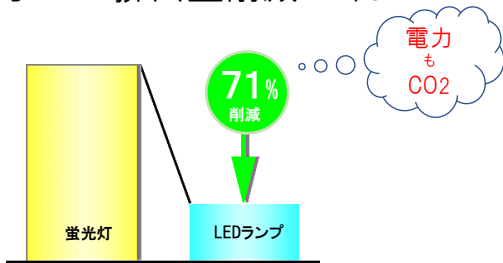
AC直結G13口金
直管LED光源安全規格
JLMA301

長期の製品保証
5年

特長

写真はイメージ

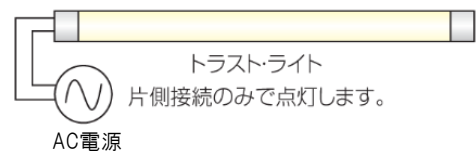
- G13口金仕様直管形LEDランプ
- 既設蛍光灯からLEDへの置き換えで
電力・CO2排出量削減71%



従来型蛍光灯FL40形と40形相当省エネLEDランプとの比較

- AC直結G13口金直管LED光源安全規格適合 (JLMA301:2021規格) で安全・安心
- 最大配光角度270°
- 使用温度範囲は-20℃～+45℃の広範囲
- 片側給電方式で工事が簡単

- ラインナップは3タイプ
20形相当省エネタイプ (全光束1050 lm)
40形相当省エネタイプ (全光束2000 lm)
40形相当高輝度タイプ (全光束3300 lm)

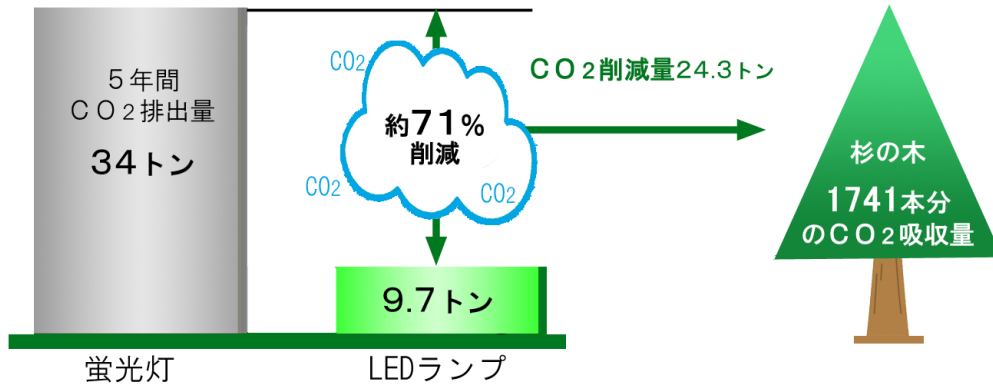


結線図

CO₂削減シミュレーション

● 従来型蛍光灯40形とLEDランプとの比較*

*40形蛍光灯(40W) + 安定器ロス(4W)とLEDランプ(12.5W)



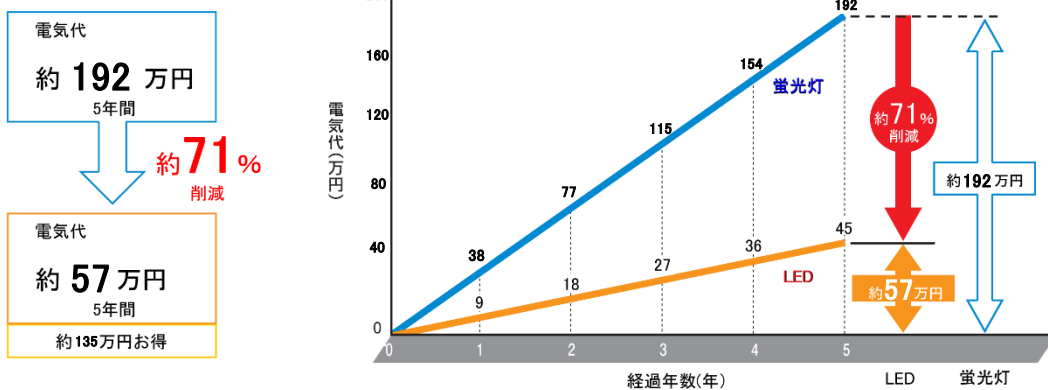
【条件】照明数100本 1日12時間 年間260日 5年間 CO₂排出係数0.496kg-CO₂/kWh 杉の木のCO₂吸収量を14kg

電力削減シミュレーション

● 従来型蛍光灯40形とLEDランプとの比較*

*40形蛍光灯(40W) + 安定器ロス(4W)とLEDランプ(12.5W)

■ 40形蛍光灯 + 安定器ロス4WとLEDランプとの比較



(比較条件:照明数100本、1日12時間、年間260日、電気代1kWh28円)

■ 主な仕様

JLMA 301 口金 G13 長期の製品保証 5年

	型番	色温度 K	消費電力W	全光束 lm	演色性	全長 mm	管径 mm	口金直径 mm	質量 g	光源寿命 (時間)
20形相当	TLSS20-500811	5000K	8W	1,050 lm	Ra83	580	25.6	27.8	135	50000
40形相当	TLSS40-501220	5000K	12.5W	2,000 lm	Ra83	1,198	25.6	27.8	250	50000
40形高輝度相当	TLHS40-502033	5000K	20.5W	3,300 lm	Ra83	1,198	25.6	27.8	250	50000

● 使用温度範囲: -20~+45℃ ● 定格電圧:【20形相当】AC100~240V 【40形相当】AC100~242V ● 管材質:ポリカーボネート(乳白)

■ 発注単位

最低発注単位は1箱から (1箱/20本入り)
20本以上のご注文の場合、発注単位はございません。



Meet your trust

エコトラスト・ジャパン株式会社

東京都港区芝公園1-3-9 森隆ビル3F

●首都圏・関東支店 ●関西支店 ●中部事務所 ●九州支店

ホームページ:<http://www.trustlight.jp/>

TEL 0120-858-114

2024年2月 発行



販売代理店