

省エネ追求のハイグレードタイプ

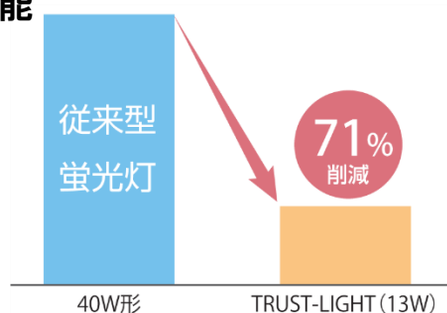
NEW



発光効率160 lm/wタイプ

既設蛍光灯からLEDへの置き換えで約71%*節電可能

*従来蛍光灯40形+安定器ロス4Wと40形相当LEDランプ(13W)との比較
照明エネルギー消費係数算出のための照明器具の消費電力の参考値より。



最大配光角度270°

部屋全体を明るく照らします。

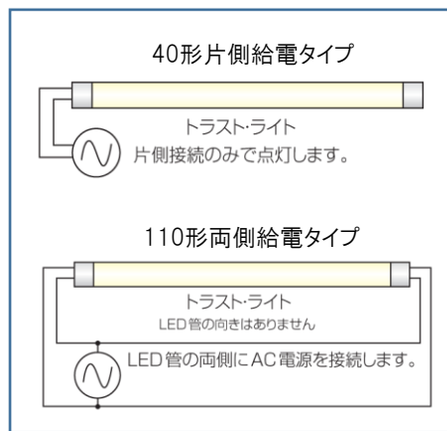
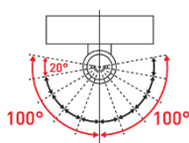


2種類の明るさバリエーション

●省エネタイプ ●高輝度タイプの2種類をご用意しています。

口金角度調整機能付き

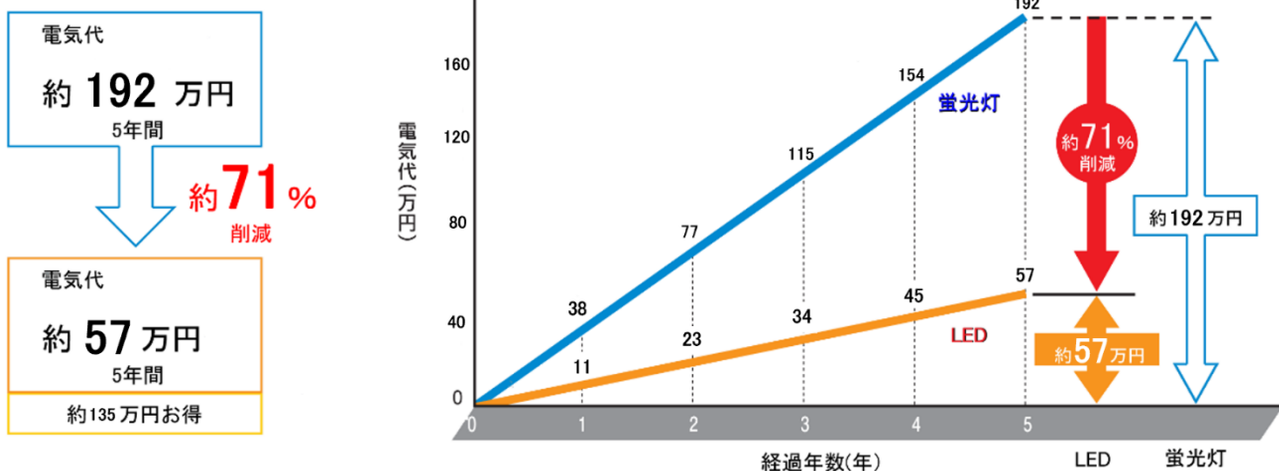
左右100度、光の照射方向を変えることができます。



結線図

LED化電力削減シミュレーション

■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)

使用シーン



事務所



図書館



教室



病院

共通仕様

- 使用温度範囲: -20~+40℃ ●定格電圧: AC90~242V ●保証期間: 5年間(当社指定条件あり)
- ランプホルダー付属(110形相当のみ) ●管材質: ポリカーボネート(乳白)

CISPR 11/15 日本製 長年の製品保証 5年 全角度調整機能 200°

口金	品名	型番	希望小売価格(税抜)(円)	標準梱包	色温度(K)		消費電力(W)	全光束(lm)	消費効率(lm/W)	演色性(Ra)	全長(mm)	管径(mm)	口金直径(mm)	質量(g)	光源寿命(時間)	
					電球色相当	昼光色相当										
G13	20形相当	省エネタイプ	TLES20-300711A	○オープン価格*	10x1	電球色相当	3000	7	1,050	150.0	83	580	26.0	28.6	145	50000
			TLES20-400711A	△オープン価格*	10x1	白色相当	4000	7	1,100	157.2	83	580	26.0	28.6	145	50000
			TLES20-500711A	○オープン価格*	10x1	昼光色相当	5000	7	1,100	157.2	83	580	26.0	28.6	145	50000
			TLES20-650711A	△オープン価格*	10x1	昼光色相当	6500	7	1,100	157.2	83	580	26.0	28.6	145	50000
	40形相当	省エネタイプ	TLES40-301321A	○オープン価格*	10x1	電球色相当	3000	13	2,050	157.7	83	1,198	26.0	28.6	280	50000
			TLES40-401321A	△オープン価格*	10x1	白色相当	4000	13	2,130	163.9	83	1,198	26.0	28.6	280	50000
			TLES40-501321A	○オープン価格*	10x1	昼光色相当	5000	13	2,130	163.9	83	1,198	26.0	28.6	280	50000
			TLES40-651321A	△オープン価格*	10x1	昼光色相当	6500	13	2,130	163.9	83	1,198	26.0	28.6	280	50000
高輝度タイプ	TLEH40-302030A	○オープン価格*	10x1	電球色相当	3000	20	2,950	147.5	83	1,198	26.0	28.6	280	50000		
	TLEH40-402030A	△オープン価格*	10x1	白色相当	4000	20	3,000	150.0	83	1,198	26.0	28.6	280	50000		
	TLEH40-502030A	○オープン価格*	10x1	昼光色相当	5000	20	3,000	150.0	83	1,198	26.0	28.6	280	50000		
	TLEH40-652030A	△オープン価格*	10x1	昼光色相当	6500	20	3,000	150.0	83	1,198	26.0	28.6	280	50000		
R17d	110形相当	省エネタイプ	TLES110-503248A	○オープン価格*	10x1	昼光色相当	5000	32	4,800	150.0	83	2,367	26.0	28.6	540	50000
			高輝度タイプ	TLEH110-504060A	○オープン価格*	10x1	昼光色相当	5000	40	6,000	150.0	83	2,367	26.0	28.6	540

電球色(3000K)・・・ 白色(4000K)・・・ 昼光色(5000K)・・・ 昼光色(6500K)・・・

注) 油煙、有機溶剤のある場所では使用しないでください。ソケットやカバーなどのプラスチック部品が割れ、ランプ落下や感電の原因となることがあります。
注) 一般屋内用です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。

*オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。 ※納期: ○・・・在庫対応 △・・・受注生産

- 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。
- ラジオやテレビなどの音響及び映像機器の近くで点灯すると、雑音が入る場合があります。

- 蛍光灯器具には、LED照明用に配線変更工事が必要です。配線変更工事をしていない器具では点灯しません。
- 電気工事は、電気工事士の有資格者が実施してください。

販売代理店