

電源内蔵タイプ

直管/コンパクト形
LED照明

eセーブライト

Made in JAPAN

eセーブライト
SR40-100A
AC100-200V 20W 40lm 昼白色
ヒロテクノ株式会社
MADE IN JAPAN

エコは当たりまえ 光の質と信頼性で選ぶなら メイド・イン・ジャパン 最適タイプが選べる充実のラインナップ

明るく自然な色合いが 快適な照明空間を作る

光の三原色を利用したRGBタイプ
白色LEDを採用。演色性が高く自然
光に近い色合いを再現。照度は一
般の蛍光灯と比べても十分な明る
さの400ルクス*を実現。長時間
作業しても疲れにくい快適な照明
空間を作ります。

*照明直下1mで計測



Ra=83

eセーブライトの演色性はRa=83。自然
な色合いを引き出します。



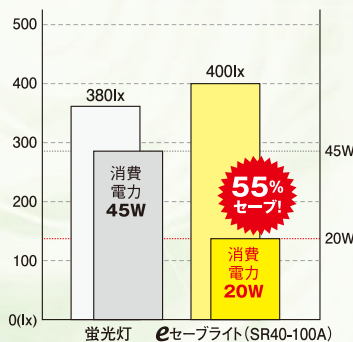
Ra=70

演色性の低いLEDランプは正しい色が
再現できないなど不自然さが残ります。

[当社比較]

低消費電力かつ 4万時間の長寿命

eセーブライトの消費電力は、明
るさが同等の蛍光灯の半分以下。
電気料金を大幅にコストダウンで
きるほか、CO2排出量の削減にも
寄与します。また、製品寿命が4万
時間と長いので、交換の手間や経
費、産業廃棄物を削減することが
できます。



同サイズで明るさが同等の蛍光灯と比べ
て消費電力はわずか45%。55%も節約
できます。

*当社調べ、照度は暗室にて照明直下1mで計測

電気料金比較 (概算)

1日12時間、週6日間の使用で電気料金を
1本当たり1,965円節約。寿命も同条
件で使用した場合10年間強(4万時間)
と長く、ランニングコストを大幅にセーブす
ることができます。

	ヒロテクノ SR40-250	一般蛍光灯	差
消費電力	20W	45W	25W
電気料金(本/年)	1,573円	3,538円	1,965円
100本の場合	157,300円	353,800円	196,500円

①上記は概算で、契約内容により料金は異なります。
②1KW=21円で計算
③使用時間は12時間/日、6日間/週で計算

安心して使える メイド・イン・ジャパン

LEDや主要電子部品は日本など
のメーカー製を採用。厳しい信頼
性試験と品質基準をクリアした安
心設計そして日本国内での一貫生
産。あらゆる業種で長期間安心し
てお使いいただけます。



Q LEDはどれを 選んでも同じ?

A 品質が違います。
eセーブライトは
LED照明の
様々な課題を
クリアしています。

一般蛍光灯並みの照度を実現

Ra=83の高い演色性を実現

信頼設計・国内生産で安全性を確保

フリッカーやノイズレベルをクリア

簡単工事で経費削減



eセーブライト

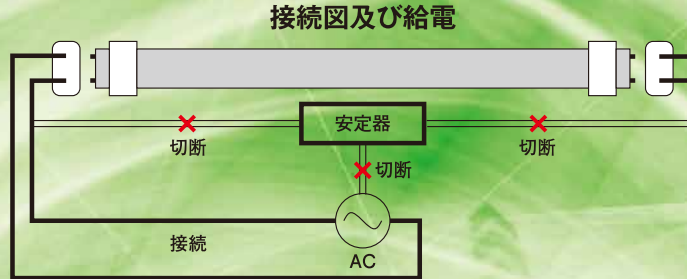
Made in JAPAN

工事費用も なら節約できます



さらに工事が簡単な 電源内蔵片側給電タイプ

LEDランプ本体に電源を内蔵しているため、工事は既存蛍光灯器具の配線の一部を切断/接続するだけ。施工時間は電源別置きタイプと比べて約2/3で済みます。万一の故障の際もランプ本体を交換するだけで工事は不要。



eセーブライト仕様

	直管LED						コンパクト管LED			
	20形		40形		110形		36形		55形	
型式	SR20-250	SR20-240	SR40-250	SR40-240	SR110-250	SR110-240	CF36-16A	CF36-16B	CF55-22A	CF55-22B
消費電力(W)	12	12	20	20	48	48	16	16	22	22
色温度(K)	5000K	4000K	5000K	4000K	5000K	4000K	5000K	4000K	5000K	4000K
全光速(lm)	1100	1000	1900	1800	4300	4200	1500	1350	2100	1950
演色性(Ra)	Ra83									
配光角(°)	150°									
口金	G13				R17d		GY10q			
寿命	40000時間									
定格電圧(AC V)	100/200						100~242			
周波数(Hz)	50/60									
管長(mm)	580		1198		2367		412		552	
管径(mm)	31				30.5x47(幅)					
重量(g)	235		400		800		280		340	
使用温度(°C)	-10~+40									

仕様及び形状は予告なく変更する場合があります。

⚠ LEDランプ装置 注意事項

- 日本国内の適用電圧外で使用すると故障、破損の原因となります。又、海外での使用は保障いたしません。
- 取り付け工事は、「取り付け・取り扱い説明書」に従って行って下さい。又、配線等の工事は、電気工事有資格者又は、電気店等の専門業者に依頼して下さい。
- 本製品を改造又は部品を変更して使用しないで下さい。火災や漏電・感電等の原因となります。
- 本製品の使用温度は-10°C~+40°Cです。それ以外の周囲温度で使用する場合は、ご相談下さい。

〈コンパクト管LED〉

HIRO-Techno ヒロテクノ株式会社

〒222-0001
横浜市港北区樽町3丁目4-6 SINSEIビル3F
お問合せ TEL : 045-642-3851
FAX : 045-642-3852

eセーブライト販売店