

工場・倉庫・店舗・看板・オフィス・一般家庭のあらゆるシーンに・・・

LED

ECO

経費削減

蛍光灯

消費電力

22^{ワット}W

120 cmタイプ

コスト&品質

LED 蛍光灯なら

電気代は 1/2 に！！

導入費用・本体価格は短期間で償却可能！！

これまで高額だったLED蛍光灯。

どれだけエコでも損してしまっただけは意味がありません！！

弊社のLED蛍光灯は導入費用・本体代金を短期間で償却可能です

手間とコストを削減

倉庫や工場、看板などの蛍光灯は天井が高い、または交換に危険が伴うなど、交換を容易にできない箇所が多くあります。そんな危険な場所でも、LED蛍光灯を一度設置してしまえば長期交換することなく、安心して使用することが出来ます。

発熱量が少ない

蛍光灯に比べて熱線が少なく熱をあまり出しませんので、空調冷房等の電気代削減、CO2削減へとつながります。

目にやさしい

ちらつきや、ノイズがほとんど無いため、目に優しく周囲の電子機器へのノイズの影響がありません。

取り扱いが簡単

素材がガラスではないので、落下しても割れにくく安全な照明です。

安心保証

安心の2年間または、1万時間保証期間付き！！

白色・電球色・クリアの3タイプから選べる！！

白色相当と電球色相当とクリアの三種類の色温度からお選びいただけます



《直結工事が必要になります》

※直結工事(安定器を外す)には電気工事士の資格が必要です。
簡単な作業で費用も少ないので、お近くの電気工事店にご相談下さい。

※配線工事をした器具にLED用を
識別する為の本体用シール付き

(最近では工事の要らない商品もありますが、安定器を外すことで、
さらに省エネができ、高い安全性を維持できます。)



製品仕様

口金	G13	
全長	119.8cm(120cm タイプ)	
重量(g)	320	
直径(mm)	26	
照射角度	120°	
消費電力	22W	
寿命	約 40,000 時間	
色温度	昼白色相当 (4000K・6000K) 電球色相当 (3000K)	
ランプ光束	昼白色相当 (2000lm・1900lm) 電球色相当 (1800lm)	

注意事項

- ・40℃以下の場所でお使いください。
- ・取付や取外し、清掃の際は、必ず電源を切り十分冷やしてから行ってください。火傷や感電の原因となります。
- ・器具のソケットに両端ピンを確実に取り付けてください。取付に不備があると落下や接触不良による加熱、発煙の原因となります。
- ・2灯式・3灯式の器具の場合は従来品の蛍光灯とLED蛍光灯は併用しないで下さい。
- ・部品の追加、変更などの商品の改造は、火災や漏電の原因になりますので絶対に行わないで下さい。
- ・万一、煙が出たり変なにおいがするなどの異常を発見した場合、すぐに電源スイッチを切りってください。そのまま使用すると火災や・漏電の原因になります。
- ・シンナーなど揮発性のあるもので拭いたり、殺虫剤などをかけないで下さい。変色や割れ・落下・火災の原因になります。
- ・安定器を回避した器具には、蛍光灯の使用は絶対に行わないで下さい。必ず指定されたLED照明をご使用下さい。
- ・LEDには、光色、明るさにバラツキがあるため、光色、明るさが異なることがあります。
- ・必ず直結工事をしてから使用してください。直結工事をせずに使用し、LED蛍光灯を破損した場合は勿論、LED蛍光灯内の電解コンデンサーが破裂、発火する等の危険な状態が生じても、弊社では一切の責任が持たませんのでご注意願います。

【販売元】