

安定器をICチップ化した^{※1} LED蛍光灯誕生。

より省エネ・長寿命で気分も明るく



安定器のICチップ化に成功^{※2}
取付け工事がカンタン

詳しくは裏面をご覧ください。

長寿命
約60,000時間

2年保証

瞬時フル点灯

22W
(40形)
300g

昼白色

FLR蛍光灯(40W)
1灯との比較

寿命^約5倍

電気代^約55%

CO₂排出量^約55%

※1 LED基盤裏に安定器機能を持ったDriving IC搭載

※2 特許申請中

さらに明るく省エネになったLEDで心地よい空間づくりを

企業活動における環境負荷の低減があらゆる企業の課題になっている今、長寿命60,000時間のサラヤのLEDが、消費電力22Wにより、さらに明るく省エネの直管蛍光灯型LEDへと進化しました。

1 別置き安定器不要で工事がカンタン!

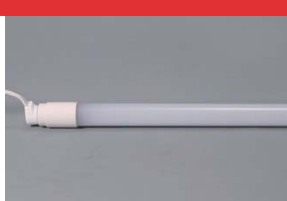
別置き安定器が不要だから、工事がカンタンで工事時間が短縮、工事費用の負担軽減に役立ちます。

※工事価格は工事条件により変動します。



従来は別置き安定器が必要

別置き安定器不要!!



商用電源直結

2 長寿命60,000時間を実現!

LED基盤に安定器機能を持ったDriving ICを搭載。小型化により長寿命を実現しました。わずらわしい寿命による取替え回数も減ります。

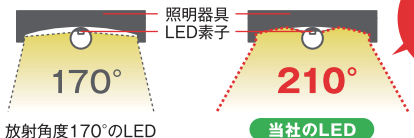


LED基盤に安定器機能を持ったDriving IC搭載

3 放射角度210°の広がる光

ヒートシンクの面積を少なくすることにより、放射角度210°の広がる光を可能とし、照明空間の明るいところと暗いところの差を低減します。また、従来のLEDでは得にくかった照明器具の反射板効果も期待でき、照度アップに寄与します。

直付型1灯式
イメージ比較



放射角度170°のLED

当社のLED

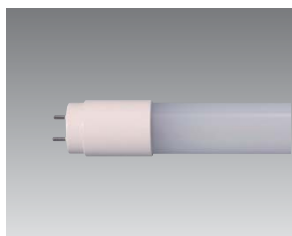
※照明器具の形状により反射効果は変動します。

※イラストはイメージです。実際の照度は、各LED本体の配光特性により変動します。

4 丈夫で軽量300g

軽量で割れにくいポリカーボネートを使用。また、従来の安定器内蔵型LEDに比べ、約300gと驚異の軽量構造。照明器具への負担が少なく、器具ダメージによる落下などを抑えます。

※照明器具の型式・コンディションによっては、器具交換をおすすめする場合があります。



1198mm 26mm

100V LED蛍光灯22W(40形)				200V LED蛍光灯22W(40形)			
商品コード	70068			商品コード	70069		
型番	SOL-22WHK 100V	消費電力	22W	型番	SOL-22WHK 200V	消費電力	22W
外形サイズ	φ26×1198mm	全光束	2,150lm	外形サイズ	φ26×1198mm	全光束	2,150lm
重量	300g	照度(1m直下)	420lx	重量	300g	照度(1m直下)	420lx
定格入力	AC100~140V	色	昼白色(5,500K)	定格入力	AC200V	色	昼白色(5,500K)
放射角度	210°			放射角度	210°		

※既設器具取付けに際して一部のソケットが合わない物もございます。外觀・仕様は、改良の為変更することがありますのでご了承ください。

※取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。保証期間はご購入時より2年間です。

■製品は改良のため、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。■写真及び印刷の仕上がり上、現品と色合いが若干異なることがあります。

■掲載製品の詳細については、取扱店または当社にお尋ねください。■記載内容は2012年12月現在のものです。

発売元

株式会社オフィスジャパン

本社 東京都千代田区神田錦町 3-19-21 TEL : 03-5281-0277

大阪支店 大阪府大阪市東住吉区中野 3-6-22 TEL : 06-4302-8181 FAX : 06-4302-8855

お問い合わせ