

*** 重要事項説明書 *** (ご使用前に必ずお読みください)

取扱説明書

LED 直管ランプ 22W 型(蛍光灯 40W 相当型)

型番: SK-WRI-22W120A

print 012016

□ 製品を安全に正しくご使用頂くために必ず本取扱説明書をお読みください。

注意事項！！

●本製品は LED 直管球式の製品です。蛍光灯球に入れ替えて使用する代替品ではありません。●片側給電方式ですので「給電方法図」に順守した照明器具内配線工事を電気工事資格者により行ってください。●片側給電工事後、従来の蛍光灯を使用するとショートを起こし火災などの原因となり危険ですので使用しないでください。やむを得ず交換を要する場合は、同等品が片側給電式 LED 直管ランプを使用してください。●調光には対応していません。●電気量の削減比(概ね半分)は従来の蛍光灯器具の仕様(安定器の消費電力量)により若干異なります。●本品の使用に当たっては照明器具内の安定器への配線遮断(バイパス)工事が必要です。●本体は従来の蛍光灯球(ガラス製)に比べポリカーボネート製で安全ですが、踏みつけたり落下させないでください。破損したり故障の原因になります。●本品を分解したり別の目的に改造すると危険ですのでお止めください。●振動や高温・多湿の場所での使用は適しませんのでご注意ください。●照明の照射角度は固定式です。まれに、照明器具により「90 度角横向き」型があり、使用に不向きの場合もありますので、ご購入前に確認ください。●角度を変更できる型式も近日発売予定です。

製品仕様書

型式名	LED 直管球22W 型 (蛍光灯40W 相当型)※1
型番	SK-WRI-22W120A
定格電圧	使用電圧 AC85V~AC120V 50Hz/60Hz 共用
消費電力	22W±1W ※2
口金ベース	G13
全光束	2600ルーメン
照明色温度	色温度6000K
製品寸法	横幅:26mm 縦高さ:30mm 長さ:1198mm
製品質量	250g
内蔵 LED チップ数	120球
電源基盤部材	高性能日本製コンデンサー(ルビコン製)搭載
電源部	内蔵式 CE・RoHS 規格遵守)
LED 本体外装部材	表面(ポリカーボネート) 裏面(高放熱アルミケース外装板)
製品寿命時間	設計寿命 約50,000時間
保証期間	2年間(無償交換期間) 但し、故意による破損等は除く
製造国	中国

※1. 製品の品質向上のため予告なくメーカーにて型番が変わる場合がございます。
 ※2. 実際の使用電圧により消費電力量が±1W 程度します。

無償保証について

保証規定

- 取扱説明書及び注意事項を順守した上で使用し、2年以内に故障した場合は無償で交換致します。ご購入された電気工事店様へお問合せください。
- 無償保証期間内でも以下の場合は有償となります。
 (イ) 使用上の誤り及び不当な修理・改造による故障及び損傷。
 (ロ) 火災、地震、水害、雷害、その他天災地変、公害や電源の異常電圧、指定外の使用電圧(電圧、周波数)などによる故障及び損傷。
 (ハ) 品質保証書の提示が無い場合。お買い上げ年月日、お客様名、販売店又は工事店名が不記入の場合。あるいは字句を書き替えられた場合。
- 品質保証書は本規定に明示した期間、条件のもとにおいて無償保証を致します。

品質保証書

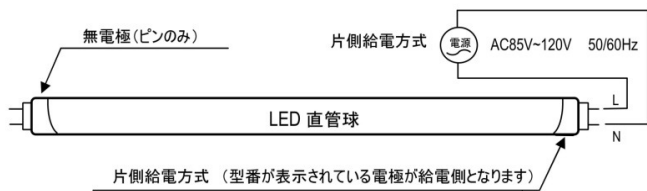
この度は本製品をお買い求め頂きありがとうございました。製品は厳重な検査を行い必要な品質を確保しております。通常の使用において万一、不具合が発生した場合は保証規定により無償交換させていただきます。(日本国内の使用に限りです。)

販売型番: LED 直管ランプ 22W 型(SK-WRI-120A) 蛍光灯 40W 相当型	
ご芳名:	
ご住所:	
電話:	() ()
お買い上げ店名又は工事店名:	印
住所:	
電話:	
ご購入年月日:	年 月 日
※必ず販売店にて記入・捺印して頂いてください。	

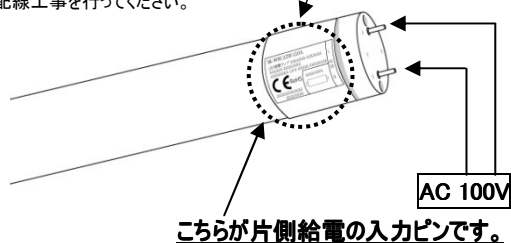
(総発売元)
 ライコ インターナショナル ジャパン株式会社 〒302-0109 茨城県守谷市本町 3447-7
 Wrico International Japan Corporation / Japan/China
<http://www.wrico.co.jp> E-mail: ledlamps@wrico.co.jp TEL: 0297(21)6641
 規定: 2016.11

【給電方法】

***** (注意!) 片側給電方式です *****



照明器具内配線工事をされる方へ:
 製品の型番が表示されている側が給電 = 「電源入力」ピンです。こちらの照明器具ソケットに AC100V を供給してください。既存蛍光灯照明器具内の安定器の入力電源ラインを必ず遮断しバイパス配線工事を行ってください。



警告!

片側給電工事済のため従来の蛍光灯は使用できません。必ず同等品か片側給電式 LED 直管ランプを使用してください。

警告ラベルは当社の支給品です

LED ランプ仕様に器具内電気配線工事が完了しましたら、安全のため必ず「警告」ラベルを所定の目立つ所に貼り付けてください。