

# 日本製 LED蛍光灯 (省エネタイプ)

TAIYO

**NICHIA 日亜チップ使用!**

**既存器具に使用可能!!**

**LED蛍光灯は省エネと環境にやさしい次世代照明!!**

従来の蛍光灯と比べ消費電力60%カット!

光源は50,000時間の長寿命!

年間CO2排出量を60%カット!

蛍光灯と比べ明るさは、ほぼ同等!

配線工事必要

**安心の日本製!**



**電磁波ノイズCISPR11対応!**

**製品保証5年!** 業界最長

**配光角270°!**

**回転口金  
ロック機構付**

## 製品仕様

型式	40W形標準タイプ	40W形高輝度タイプ	110W形標準タイプ	110W形高輝度タイプ
型名	TLES40-501321	TLEH40-502030	TLES110-503248	TLEH110-504060
カバー色	乳白			
製品写真				
入力電圧	AC100V ~ 220V 50/60Hz (片側給電方式)		AC100V ~ 220V 50/60Hz (両側給電方式)	
消費電力	13W	20W	32W	40W
配光角	270°			
全光束	2,130 lm	3,000 lm	4,800 lm	6,000 lm
色温度	昼白色 (5,000K)			
演色性	Ra83			
設計寿命	50,000 h			
LED個数	96個	112個	192個	224個
サイズ	26mm x 1,198mm		26mm x 2,367mm	
質量	285g		540g	
口金	G13 (回転口金)		R17d (回転口金) (RX17dにも取付可能)	
使用環境	-20 ~ 40			
材質	カバー	ポリカーボネート		
	本体	アルミダイカスト		
付属品	-		落下防止金具1個	

回転口金は、15°ずつ90°まで回転でき、また、固定できます(ロック機構付)。

調光・リモコン器具使用、水滴がかかる状態や高湿度環境では使用しないで下さい。

既存器具で使用可能ですが配線工事が必要です。配線工事は電気工事が資格者が施工して下さい。

**電源内蔵**

**長期保証5年**

2016.4

お問い合わせ先

**大洋電子株式会社**

〒989-1201 宮城県柴田郡大河原町大谷字西原前140-2

TEL 0224 52-2577 URL <http://www.taiyodensi.co.jp>

FAX 0224 52-2715 E-mail [led@taiyodensi.co.jp](mailto:led@taiyodensi.co.jp)

LED照明機器事業部

営業担当 おおみ さとう 近江、佐藤 アシスタント やまき 山木

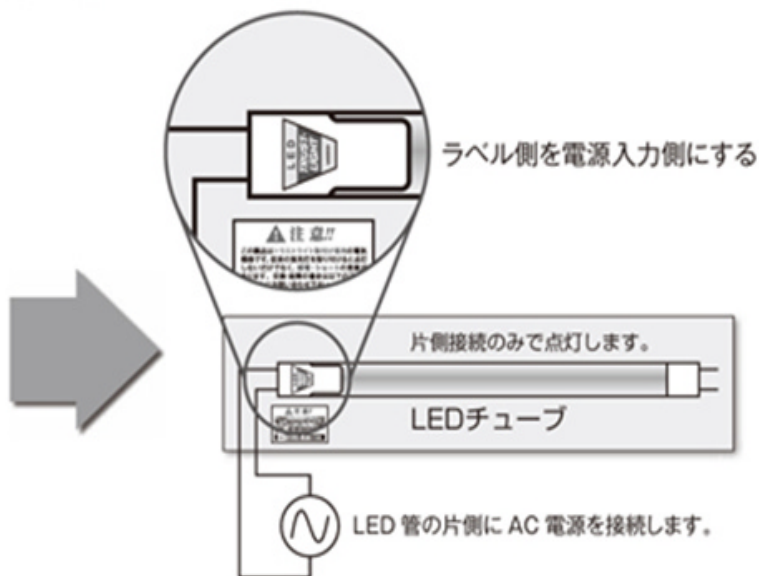
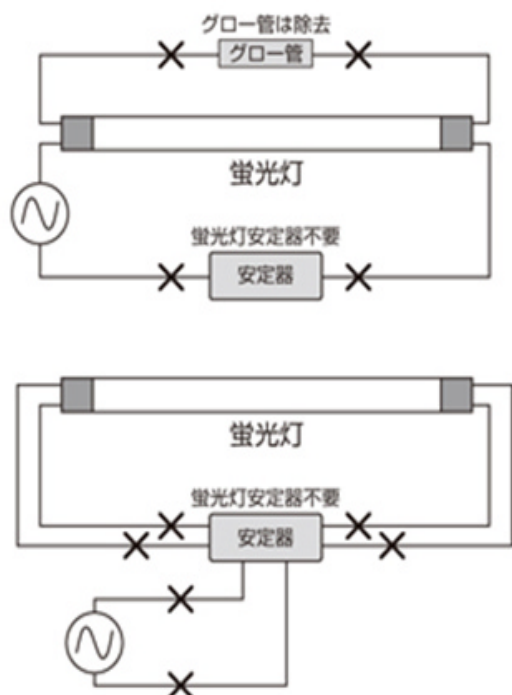
技術担当 : 斎藤

販売代理店

製品の仕様は改良のため予告なく変更する場合がございます。

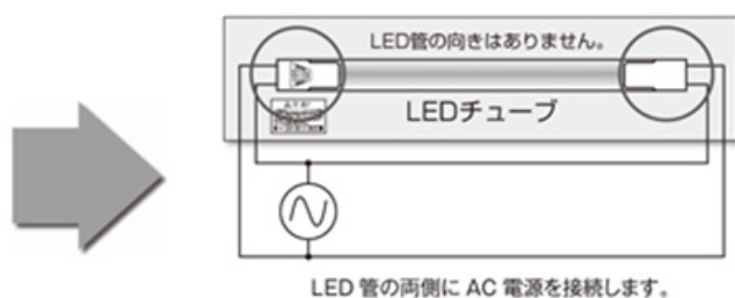
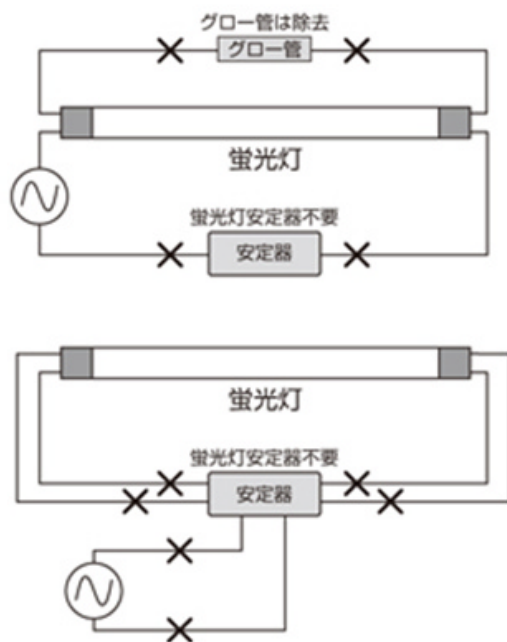
# 【配線変更図】

TrustLight 20W タイプ、TrustLight 40W タイプの場合



- ※ 電源の接続ラベルが記載されている側を接続してください。
- ※ 接続後、点灯しない場合は電源の接続が逆の可能性があります。一旦取り外し逆に接続してください。
- ※ 配線工事後は、TrustLight 以外の LED 管や従来の蛍光灯を絶対に取り付けしないでください。

TrustLight 110W タイプの場合



- ※ 配線工事後は、TrustLight 以外の LED 管や従来の蛍光灯を絶対に取り付けしないでください。

※非常灯、誘導灯には対応していない為、使用することはできません。

※配線を行う場合は、一次側入力配線の送り側に注意し配線を行ってください。