

# LED蛍光灯 (省エネタイプ)

TAIYO

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40,000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！

カバーはポリカーボネート製で落下時飛散防止構造！  
チラツキが殆どなく目に優しい設計！  
回転口金は、15°ずつ90°まで回転可能！  
(縦ピン器具に対応します)

配線工事必要

回転口金  
ロック機構付

### 製品仕様

明るさ		20W形タイプ	40W形タイプ	40W形高輝度タイプ
型名	電球色	CWFL6W27K180G13S-20形	CWFL12W27K180G13S-40形	CWFHF18W27K180G13S-HF32形
	昼白色	CWFL6W50K180G13S-20形	CWFL12W50K180G13S-40形	CWFHF18W50K180G13S-HF32形
カバー色		乳白		
製品写真				
入力電圧		AC100V ~ 240V 50/60Hz (片側給電方式)		
消費電力		6W	12W	18W
配光角		180°		
全光束	電球色	930 lm	1,850 lm	2,700 lm
	昼白色	1,000 lm	2,050 lm	3,000 lm
色温度	電球色	電球色 (2,700K)		
	昼白色	昼白色 (5,000K)		
演色性		Ra80		
設計寿命		40,000 h		50,000 h
サイズ		26mm x 580mm	26mm x 1,198mm	26mm x 1,198mm
質量		150g	260g	310g
口金		G13 (回転口金)		
使用環境		-20 ~ 40		-20 ~ 45
材質	カバー	ポリカーボネート		
	本体	アルミダイカスト		

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有資格者が施工して下さい。

片側給電

電源内蔵

長期保証 5年

2017.10

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 近江 佐藤

アシスタント 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】

20W/40W形タイプ

