

# 両面発光型看板用 FL40W(20W)型 LED照明 口金:G13

従来の両面発光看板のLED照明は、背中合わせで片面を照らし2本のランプが必要でした。

両面発光LED照明は、1本のランプで両面を効率よく照射することで、大幅なコスト削減が可能です。

## 【既設ランプ】

### 蛍光灯

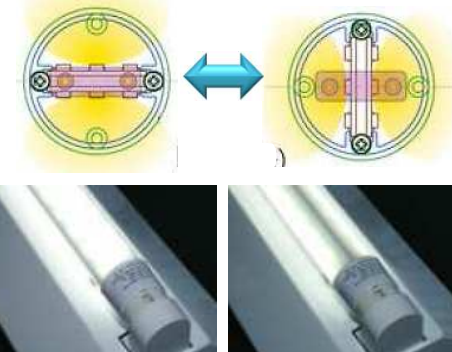


FL40W  
FL20W

ランプ寿命: 12,000時間

## 口金 90° 回転

口金部が90°回転により、取付状況に応じて、照射方向を0° 90°で調整可能。



## 【省エネランプ】

### LED照明

18W  
8W



設計寿命: 50,000時間

同等照度

設計寿命50,000時間

## 両面看板の省エネ化に!

袖看板などのリニューアルに最適です。



## 虫よけ効果

蛍光灯と比べ、LEDは紫外線を殆ど出しません。  
害虫の寄り付けを抑える効果があります。

## 【口金の角度調整の方法】

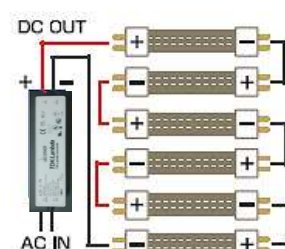


ドライバーで固定ビスを2本は外します。  
チューブ又は、口金を90°回転させ、  
残り2か所のビス穴で固定します。

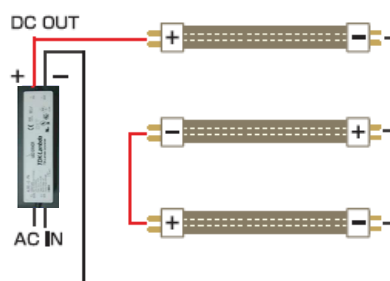
## 多灯連結用外部電源

1台の電源で複数のランプを連結することでイニシャルコストの削減になります。

### 【20W型…6本接続】



### 【40W型…3本接続】



※40W型の20W型の組み合わせ接続も可能。

# 両面発光型看板用LED照明 製品紹介

商品					参考上代		
種別	消費電力	型番	仕様/本体色/電圧				
両面 発光 LED 管	FL40W用	17W	YRS-17WW-5WC	外寸：φ26x1,198 全光束：1750Lm	重量：410g 口金90° 角度調整	12,000円	
	FL20W用	8W	YRS-8WW-5WC	外寸：φ26x580 全光束：810Lm	重量：200g 口金90° 角度調整	9,000円	
※設計寿命：50,000時間 ※保護等級：IP54 ※対応口金：G13 ※色温度：5,500～6,000K（昼光色） 使用温度- 25 ~70°C							
専用電源（別置き）	ALC 100-22-4R0	入力電圧：100~240V 連結：FL40 W用X3本、FL20W用X6本	17,000円				

型 番	YRS-17WW-5WC
明るさ目安	蛍光灯40W相当
消費電力	17W
入力電圧	DC12V
全光束	1,750Lm(透明チューブ)
色温度	5,500K～6,000K(昼光色)
対応口金	G13
外 法	φ26mmx1,198mm
重 量	410g
使 用 温 度	-25～70°C
設 計 寿 命	50,000時間
保 護 等 級	IP54
その他の仕様	専用定電源別売り

型 番	YRS-8WW-5WC
明るさ目安	蛍光灯20W相当
消費電力	8W
入力電圧	DC12V
全光束	810Lm(透明チューブ)
色温度	5,500K～6,000K(昼光色)
対応口金	G13
外 法	φ26mmx580mm
重 量	200 g
使 用 温 度	-25～70°C
設 計 寿 命	50,000時間
保 護 等 級	IP54
その他の仕様	専用定電源別売り

## 【製品お問い合わせ】

株式会社AZEX

〒150-0002 東京都渋谷区渋谷1-3-18ヴィラ・モデルナA-905

TEL. 03-3486-1210 FAX.03-3486-1218

MAIL:office@azex-design.jp URL:<http://www.azex-design.jp>