

FPR形LEDコンパクト蛍光灯

FPR96形



省エネタイプ

電磁波CISPR11準拠

電源内蔵
直結工事

用途に合わせて選べる色温度

自然な白

温かみの白



色温度5000K(昼白色)

色温度3500K(温白色)

3500K5
000K

屋内

電源
内蔵

GY10q

AC90V
~242V

設置例 店舗 事務所 病院等

型名	TLP96-352938	TLP96-502938
明るさ	FPR96形相当	
入力電圧	AC90V ~ 242V 50/60Hz	
消費電力	29W	
配光角	150°	
全光束	3,630 lm	3,800 lm
色温度	温白色 (3500K)	昼白色 (5000K)
演色性	Ra83	
設計寿命	50,000h	
サイズ	860 (L) × 54 (W) × 27.7 (H) mm	
質量	440g	
口金	GY10q-8	
動作温度	-20 ~ 40	
電源タイプ	電源内蔵	
付属品	落下防止金具	

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。

2018.4

お問い合わせ先
大洋電子株式会社 LED照明機器事業部
 〒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

長期保証5年間

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。

既設蛍光灯照明器具への施工方法

この度は、FPL コンパクト蛍光灯形 LED ライトをお買い上げいただきありがとうございます。

工事前のご注意



- 照明機器の工事には、電気工事の有資格者による施工管理が義務付けられています。工事は必ず有資格者が実施してください。
- 経年変化及び熱劣化等で著しく照明器具が変色・ひび割れしている場合、工事をお控えください。その場合新しい照明器具への交換をお勧めいたします。
- 既設照明器具に、変更工事を行わずにそのまま取り付けることはできません。
- 製品を安全に正しくお使いいただく為に、安全上のご注意も必ずお読みください。

■施工方法■

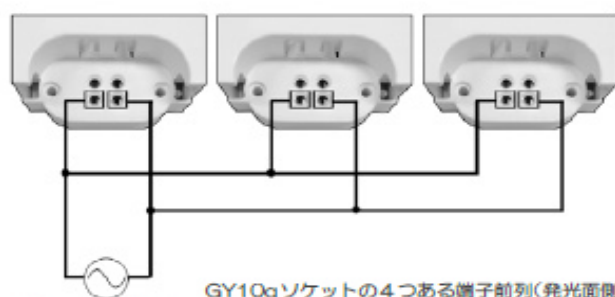
- ① 既設照明の電源を OFF にしてください。
- ② 器具から蛍光灯を取り外し、器具内の安定器の入力側配線と出力側配線を切断してください。
- ③ GY10qソケットの電源供給端子(受け穴)2ヶ所に結線してください。(下図参照)
- ④ ライト取付けの際は、ランプホルダーに確実に止めてください。
- ⑤ 施工後は LED 専用器具になるため器具側に付属の注意ラベルを貼ってください。

*付属のランプホルダー・ネジ



■結線方法■

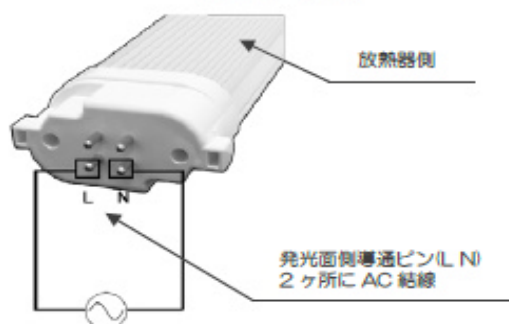
3 灯の場合の GY10q ソケット結線例



AC100~220V

GY10qソケットの4つある端子前側(発光面側)2ヶ所に結線を実施し、複数接続の場合は並列接続でご使用ください。

口金ピン配列



AC100~220V



結線は、必ず並列接続で使用する。