

FEELUX

LED直流電源(定電圧方式、屋内用)

品番 **FLC30-24V** 入力定格: 100-240V~, 50/60Hz, 0.45A, 36W, PF=0.9  
(Constant Voltage) 出力定格: 24VDC, Max.24W, Max.1A, 1ch



保護クラス: II  
IP保護等級: IP20  
ラジオ周波数干渉なし



Conforms to ANSI/UL Std.1310,  
Cert.to CAN/CSA Std.C22.2 No.223  
Independent **SELV** controlgear

LED直流電源 FLC30-24V はLED照明器具(ランプ)屋内使用専用の電源です。本製品は定電圧24VDCで使用できます。電子回路がショートされたり、加熱されると自動的にスイッチオフになるよう電子保護回路が設計されています。本製品は加熱に保護される自動リセッティングタイプです。トラブルを改善しましたら、再起動されます。

## 外形寸法

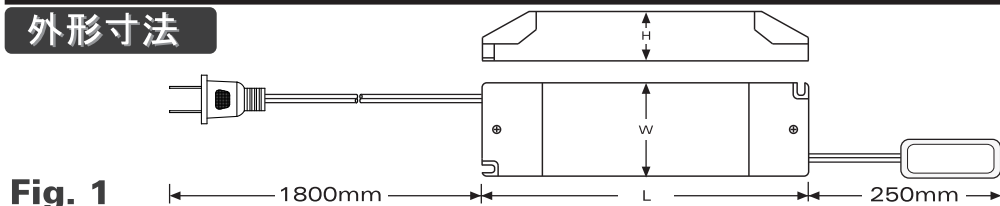


Fig. 1

Max.使用周辺温度: 45°C

(ユニット: mm)

| LED直流電源   | ワット (W) | 長さ (L) | 幅 (W) | 高さ (H) |
|-----------|---------|--------|-------|--------|
| FLC30-24V | 24W     | 150    | 40    | 30     |

Fig. 2

## 設置方法

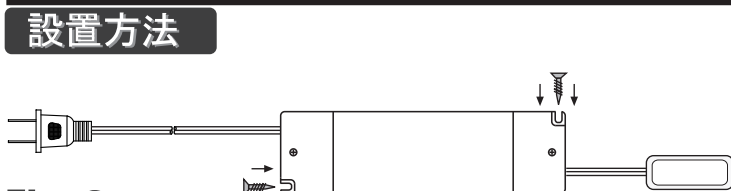


Fig. 3

## 製品連結方法

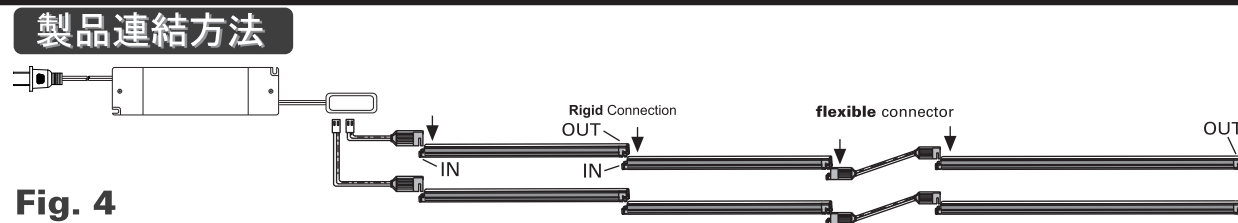


Fig. 4

## ご使用になる前に

本製品は屋内使用専用の電源です。

LED照明器具を連結したり、解体する場合は電源が入ってない状態で作業を行ってください。

配線工事は工事店又は有資格者に依頼してください。(一般の方の電気工事は法律で禁止されています。)

連結される時は分配器にLED照明器具(ランプ)の電源を最後までしっかりと差し込んでください。

本製品の認証マークを確認してください。

×表記のごみ箱マーク: 本製品を処分する場合は指定された集荷施設で処分してください。地方自治へ連絡し回収可能か確認してください。

## 設置について

本製品は2014/30/EU(電磁互換性)及び2014/35/EU(電圧)指令に準じます。

! LED照明器具(ランプ)専用の電源です。 ! 屋内専用です。(IP20)

! 室内温度が高いところには設置しないでください。(使用周辺温度範囲は-20~45°Cです。)

! 表記されている適正容量「FLC30-24V: 1-24W」以上の使用はしないでください。また1W以下の使用もできません。

! LED照明器具(ランプ)の連結は極性に合わせ連結してください。

! ケーブルの(ランプまで連結される)全長はEMC標準により4Mを超えてはなりません。4Mを超える場合は弊社までお問い合わせください。

! 本製品を表記されてない他の用途としての使用及び、異なった連結方法により不良が発生した場合は弊社に 品質保証責任は適用されません。

! 本製品は偶発的な接触を防ぐためにケースと分離されています。