

# FilmGrade™撮影用LEDテープライト電源・24V

品番: 3092

ウェーブフォームのFilmGrade™シリーズLED電源は直流24Vの定電圧を120W（5A）までの電力供給が可能なLEDテープライト電源製品です。当製品はFilmGrade™撮影用LEDテープライト・24V（品番3002）の仕様に合わせてデザインされ、アクセサリなどを使わずに直接コンセント、並びにDCコネクタを差し込み、使用することができます。

出力電圧が±2%の範囲に制御されているため、LEDテープライトの光はフリッカーやちらつきが全くなく、ロケ・スタジオなど、いわゆる場面で画像品質に悪影響を与えずに安心して使用できる動画撮影用のLED電源です。また、写真撮影にも使用できます。

## 製品特徴

- 商用電圧（100V 交流）を24V直流の定電圧へと変電します
- 出力は完全にフリッカーフリーの電流です
- 出力側にはDCコネクタ（2.1 x 5.5 mm）が付いています
- PSE・米国UL等の安全認証済みです
- 過負荷時（オーバーロード）を自動的に感知し、シャットダウンします
- 防水加工はしていませんので、屋外や水がかかる場所では使用しないでください



## 電氣的仕様

入力電圧:	100 - 240V AC, 50 - 60 Hz
出力電圧:	24.0V DC ± 2%
出力電流:	5 A
出力電力:	120 W
DCリード線の太さ:	16 AWG
オーバーロード自動停止値:	6.7 A
力率:	0.5

## 物理的仕様

長さ:	176 mm
幅:	76 mm
高さ:	42 mm
重さ:	612 g
DCリード線の長さ:	1200 mm
AC電源コードの長さ:	1200 mm

## 品番

24V	3092
-----	------

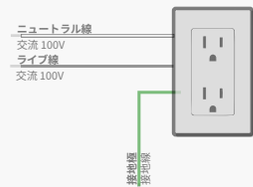
## 製品認証



## 接続図

### カットされていないリールをDCコネクタを通して接続する場合

配線用差込接続器  
交流 100V



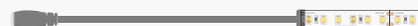
コード長さ: 1200mm  
図面はノンスケールです

FilmGrade™撮影用LEDテープライト電源・24V  
品番3092



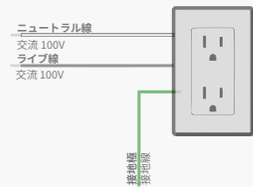
コード長さ: 1200mm  
図面はノンスケールです

FilmGrade™撮影用LEDテープライト・24V  
品番3002



### カットされたリールをDCコネクタを使わずに接続する場合

配線用差込接続器  
交流 100V



コード長さ: 1200mm  
図面はノンスケールです

FilmGrade™撮影用LEDテープライト電源・24V  
品番3092



コード長さ: 1200mm  
図面はノンスケールです

パワーコネクタ メス用  
品番7094

LEDテープライト配線コネクタ  
品番3070

カットされたFilmGrade™撮影用LEDテープライト・24V  
品番3002