

LED120E ユーザーマニュアル

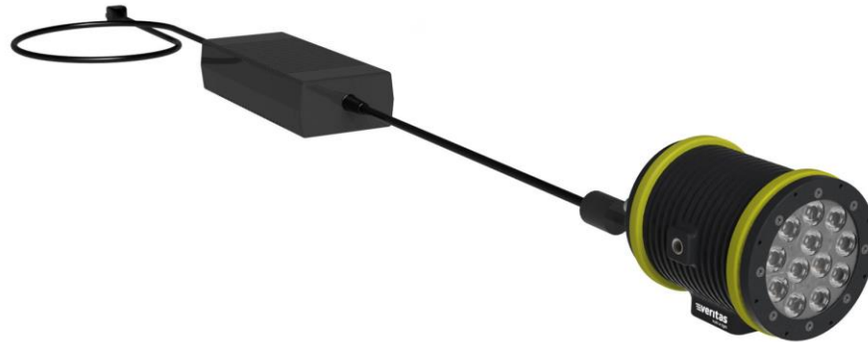
「LED120E ユーザーマニュアル」(本書)は、Integrated Design Tools 社製 LED 照明装置 LED120E を安全にお使いいただくために必要な情報を記載しています。



安全な使用のために

- 下記の環境及び条件下では火災・感電等のおそれがありますので、使用しないでください。
 - ・引火・発火しやすい環境
 - ・操作推奨温度外の環境、それらが想定される環境
 - ・振動・衝撃が激しい環境
 - ・強風・突風が発生し得る環境
 - ・粉塵の多い環境
 - ・湿度が高い環境、水気の多い環境
 - ・腐食性ガス・潮風のある環境、それらが生じ得る環境
- 電源ユニットは、付属の専用品以外使用しないでください。器具の接続は、本書に従い確実に行ってください。
- 器具の改造は行わないでください。
- 器具内部の結露を防止するため、寒暖差の大きくなる環境では使用しないでください。
- 火災防止のため、引火または発火しやすいものは器具から遠ざけてください。
- 使用中は周辺にもものを置かず、LED 本体からの放熱を妨げないようご注意ください。
- 器具や使用環境に異常がみられる場合は、直ちに使用を中止してください。

接続図



使用の手順



LED120E 背面

- 1) LED 背面のトグルスイッチを手前に引き、“OFF”にします。
- 2) 電源ユニットのケーブルを、LED 背面 “POWER 48VDC IN” に接続します。
- 3) AC コードを電源ユニットに接続します。
- 4) AC コードのプラグをコンセントに接続します。
- 5) LED 背面のトグルスイッチを手前に引き、目的に応じて “CONTINUOUS” か “PULSE” にします。
*発光モードに関しては、本書の当該項目をご参照ください。
- 6) 発光時以外は、LED 背面のトグルスイッチを “OFF” にしてください。

重要： 接続を外す場合は、上記 6) から逆順に行ってください。

連続発光モード (CONTINUOUS) に設定する場合

連続発光モードに設定する場合は、LED 背面のトグルスイッチを手前に引き “CONTINUOUS” にします。

パルス発光モード (PULSE) に設定する場合

1) パルス発光モードに設定する場合は、LED 背面の “SYNC IN” コネクタに下記のいずれかを接続します。

A) 高速度カメラの同期出力コネクタ B) タイミングハブの同期出力コネクタ C) パルス発生装置

2) LED 背面のトグルスイッチを手前に引き、“PULSE” にします。

お問い合わせ

IDT ジャパン株式会社

モーションイメージング部

tel: 03-6659-2681 / fax: 03-6659-2684

web: <http://www.idt-japan.co.jp>

add: 〒135-0007 東京都江東区新大橋 1-8-11 三井生命新大橋ビル 4F