

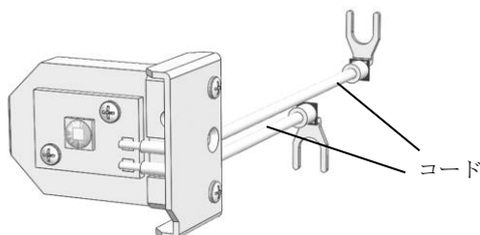
機械器具（22）検眼用器具
一般医療機器 細隙灯顕微鏡（35148000）

スリットランプ SL-D701 の構成品
照明光源（LEDタイプ）

【形状・構造及び原理等】

1. 構成

本品は、照明光源（LEDタイプ）のみで構成される。
（型式名：SO-LED01）



2. 寸法：36.5mm(W)×19.5mm(D)×27mm(H)
（コード含まず）

3. 使用環境

温度：10℃～40℃
湿度：30%～90%（結露なきこと）
気圧：700hPa～1060hPa

【使用目的又は効果】

本品は、スリットランプ本体の照明部にに取り付けて使用するための照明光源である。

【使用方法等】

<使用方法>

- スリットランプの電源スイッチを OFF にします。
- スリットランプ本体のランプハウスカバーに接続されているプラグを引き抜き、ランプハウスカバーを反時計回りに回し、引き上げて外します。
- 本品をスリットランプ本体の照明部に取り付けます。
- 本品のコードをスリットランプ本体の照明部のコード固定ノブに接続します。
- スリットランプ本体のソケット固定レバーで本品を押さええます。
- スリットランプ本体のランプハウスカバーを取付け、プラグを接続します。

詳細はスリットランプ本体の「取扱説明書」を参照のこと。

【使用上の注意】

<重要な基本的注意>

本品の取り付け又は交換を行う際は、スリットランプ本体の電源スイッチを切り電源コードを抜くこと。

[感電の恐れがあります。]

スリットランプ本体の消灯直後に本品の取り付け又は交換を行う際は、高温に注意すること。

[やけどの恐れがあります。]

<その他の注意>

- 機器を設置するときは次の事項に注意すること。
 - 水のかからない場所に設置すること。
 - 気圧、温度、湿度、風通し、日光、ほこり、塩分、イオウ分などを含んだ空気などにより悪影響の生ずる恐れのない場所に設置すること。
 - 傾斜、振動、衝撃(運搬時を含む)など安定状態に注意すること。
 - 化学薬品の保管場所やガスの発生する場所に設置しないこと。

廃棄

装置を廃棄する場合は、廃棄、リサイクルに関する自治体の条例に従うこと。

詳細は「取扱説明書」の「安全に関する全般的な情報」及び「安全に使うための表示と図記号」を熟読し、遵守すること。

【保管方法及び有効期間等】

1. 貯蔵・保管（非包装（非梱包）状態）

温度：10℃～40℃¹⁾
湿度：10%～95%（結露なきこと）
気圧：700hPa～1060hPa

¹⁾ 本機器は、ISO 15004-1 の保管温度条件を満たしておりません。温度が 40℃よりも高くなる場所や、10℃よりも低くなる場所に本機器を保管しないでください。

2. 貯蔵・保管（包装（梱包）状態）

温度：-20℃～50℃
湿度：10%～95%
気圧：700hPa～1060hPa

3. 輸送（包装（梱包）状態）

温度：-40℃～70℃
湿度：10%～95%
気圧：700hPa～1060hPa

4. 保管場所については次の事項に注意すること。

- 水のかからない場所に保管すること。
- 気圧、温度、湿度、風通し、日光、ほこり、塩分、イオウ分などを含んだ空気などにより悪影響の生ずる恐れのない場所に保管すること。
- 傾斜、振動、衝撃（運搬時を含む）など安定状態に注意すること。
- 化学薬品の保管場所やガスの発生する場所に保管しないこと。

5. 耐用期間

正規の保守点検を行った場合に限り、納入されたときから 8 年（自己認証 [当社データ] による）

【保守・点検に係る事項】

使用者による保守点検事項

項目	点検時期	点検内容
交換	必要時	・照明光源

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者

株式会社 トプコン

TEL 03-3558-2506

取扱説明書を必ずご参照下さい