

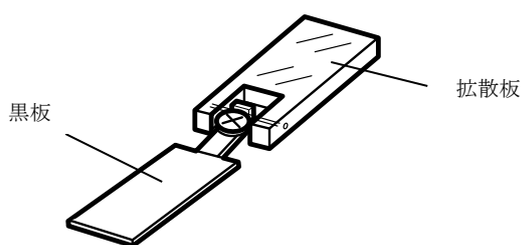
機械器具（22）検眼用器具
一般医療機器 細隙灯頭微鏡（35148000）

「スリットランプ SL-D2」
「スリットランプ SL-D4」の付属品
ディフューザーユニット

【形状・構造及び原理等】

1. 構成

本品は、黒板と拡散板で構成される。



2. 寸法：33mm(W)×45.5mm(D)×6mm(H)

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】

スリットランプ本体の照明光を拡散させ、広範囲の観察を行うために用いる。

【使用方法等】

<取り付け方法>

1. 本品の黒板表面の両面テープの紙を剥がします。
2. スリットランプ本体照明部のプリズム上面のほこりなどを取り除きます。
3. 本品の黒板裏面の両面テープがスリットランプ本体照明部のプリズム上面に来るように貼り付けます。
黒板の端面とプリズムの端面が一致するようにし、左右対称にとりつくようにします。

<使用方法>

1. スリットランプ本体のスリット開閉ノブを回し、照明光のスリット幅を全開にします。
2. 本品の拡散板がスリットランプ本体のプリズム面の前に来るように設置します。

詳細はスリットランプ本体の「取扱説明書」をご参照ください。

【使用上の注意】

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。

詳細はスリットランプ本体の「取扱説明書」の「安全に関する一般的な情報」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。

- (1) 水のかからない場所に保管すること。
- (2) 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。
- (3) 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。
- (4) 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】

スリットランプ本体照明部のプリズムが汚れたときは、「取扱説明書」の「レンズ、プリズムのクリーニング」に従い清掃すること。

業者による保守点検事項

項目	点検時期	点検内容
点検	使用前	・構成品がスリットランプ本体に確実に取り付けられていること。

【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