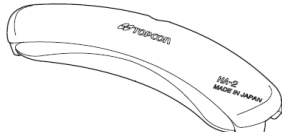


機械器具（22）検眼用器具
管医療機器 眼撮影装置（16419000）

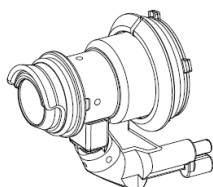
特定保守管理医療機器 「3次元眼底像撮影装置 DRI OCT Triton」
* 「3次元眼底像撮影装置 DRI OCT Triton2」の付属品
前眼部用アタッチメントキット AA-1

【形状・構造および原理等】

1. 構成
本品は、前眼部用アタッチメント HA-2 と前眼部用レンズユニットで構成される。



前眼部用アタッチメント HA-2



前眼部用レンズユニット

2. 体に接触する部分の組成
前眼部用アタッチメント（型式名：HA-2）
額当て：シリコーンゴム
3. 尺寸
前眼部用アタッチメント（型式名：HA-2）
180mm(W) × 35mm(H) × 61mm(D)
前眼部用レンズユニット
46mm(W) × 83mm(H) × 71mm(D)

4. 使用環境
温度：10°C～35°C
湿度：30%～90%（結露なきこと）
気圧：800hPa～1060hPa

【使用目的または効果】

本体の額当ておよび対物レンズに取り付け、前眼部像および前眼部断層像を観察・撮影する際に用いる。

【使用方法等】

1. 前眼部用アタッチメントを、本体の前眼部用額当てベース上部に被いかぶせるように取り付け、取り付け後、前眼部用額当てベースに固定されて取り付いていることを確認する。
2. 前眼部用レンズユニットを本体の本体部に構成される対物レンズの3つの溝に沿い取り付けます。

詳細は本体の「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＞
前眼部用アタッチメントを額当てにしっかりと取り付けること。
[撮影中に外れて、被検者が負傷するおそれがあります。]

本体のコントロールレバーを操作する際は、前眼部用レンズユニットと被検者の目、鼻に当たらないように注意すること。
[被検者が負傷するおそれがあります。]

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。

詳細は本体の「取扱説明書」に記載の「安全に関する全般的な情報」および「安全に使うための表示と図記号」を熟読し、遵守すること。

* 【保管方法および有効期間等】

1. 貯蔵・保管条件
温度：10°C～40°C
湿度：10%～95%（結露なきこと）
気圧：700hPa～1060hPa
2. 貯蔵・保管（包装（梱包）状態）
温度：-20°C～50°C
湿度：10%～95%
気圧：700hPa～1060hPa
3. 輸送（包装（梱包）状態）
温度：-40°C～70°C
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おそれの無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】

使用者による保守点検事項

- * 1. 使用前に、本品を清掃すること。
2. 使用後は、専用の箱に入れて保管すること。ゴム製品と密着して保存しないこと。

【製造販売業者および製造業者の氏名または名称等】

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ください