【禁忌·禁止】

本品は測定器なので、曲げたり汚したりしないこと

【形状・構造及び原理等】

代表品目写真



原材料

- ·本体(黒枠):ABS 樹脂
- ・本体(レンズ):ABS 樹脂
- ・クリップ部:ABS 樹脂
- ・ヒモ:ナイロン

形状

・ABS 製の穴が開いている板に 10 枚のレンズを組み込んでいる。 レンズの種類:0.00・+1.00・+1.25・+1.50・+1.75・+2.00 +2.25・+2.50・+2.75・+3.00・+4.00 各 1 枚/合計 11 枚

本体寸法及び重量

・長さ:106mm・ 幅:45mm・ 厚さ:4.7mm・ 重量:20g

【使用目的又は効果】

・患者の視力を測定し、眼鏡処方箋を作成する目的で使用する。

【使用方法】

・眼科検査時にクリップ部を検者に挟み、本体部を被検者の前にかざす。

レチノスコープを使用し、光線を投射するほか、網膜表面の照明を受けた領域の動き及び放出光線の屈折を観察することにより屈折異常を検査、診断及び評価する。

【使用上の注意】

- ・測定時に患者の角膜に触れないように注意すること。
- ・本器に異常が見られた場合は、ただちに使用を中止すること。
- ・水のかからない場所にて使用すること。
- ・気圧、温度、湿度、風通し、日光、ほこり、塩分、硫黄分などを含んだ空気などにより悪影響を生ずるおそれのない場所にて使用すること。

届出番号: 13B2X00180000083

・本体に傷や凹み等の破損や異常がないか確認すること。

【保守・点検に係る事項】

使用者による保守点検事項

- ・使用前には正常で安全な作動を確認すること。
- ・汚れはアルコールを浸した柔らかい布でふき取ること。
- ・オートクレーブ滅菌や、研磨剤、塩素、ヨウ素、強酸、強アルカリ等、 本機器に悪影響を及ぼすおそれのある薬剤の使用は避けること。
- ・殺菌/消毒、その他手入れの方法については、施設で定めた規定に 従うこと。

業者による保守点検事項

・特別なクリーニングや点検が必要な際は製造元に依頼すること。

【保管方法及び使用期間等】

- ・汚れ及び水分を完全に除去してから保管すること。
- ・清潔で水のかからない場所で、常温にて保管すること。
- ・気圧、温度、湿度、風通し、日光、ほこり、塩分、硫黄成分等を含んだ空気等により悪影響の生ずるおそれのない場所に保管すること。
- ・傾斜のある場所では、落下の危険があるので保管しないこと。

【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:

株式会社エムイーテクニカ 〒170-0002 東京都豊島区巣鴨 1-34-4 TEL: 03-5395-4588 FAX: 03-5395-4866

製造業者:

株式会社エムイーテクニカ