機械器具 25 医療用鏡

一般医療機器 手術用顕微鏡 JMDNコード: 36354010

特定保守管理医療機器(設置) コーダー マイクロスコープASOM520D(固定式)

【警告】

平らな場所に設置をし、本体に純正のアクセサリ以外を取り付けたり、物をぶら下げたりしないで下さい。 [不安定になると転倒の恐れがあります]

【禁忌・禁止】

- 1. 歯科治療以外には使用しないこと
- 2. 機器の形状変更や、改造を行わないこと。
- 3. 機器を落下させたり、破損が生じるようなことがあった場合、自分で修理をしてはならない。

【形状・構造及び原理等】

1. 形状



- ① 双眼鏡筒
- ② ローテーションヘッド
- ③ 倍率・フォーカスコントロール
- 4 対物レンズ
- ⑤ アーム
- ⑥ 床固定
- ⑦ フットコントローラー

仕様

光源	LEDライト
照度	60000ルクス (焦点距離:200mmの場合)
総合倍率	1. 6~21. 0倍
焦点距離	200~500mm
視野	φ111~7. 4mm
色	ホワイト/ブラック

2. 作動原理

接眼レンズ、内部レンズ、対物レンズのそれぞれの凹凸レンズ を通して、合計した倍率で拡大された像を、アイピースを通し て見ることが可能となる。

届出番号: 23B2X10023000400

【使用目的又は効果】

歯科治療、検査及び主として外科処置に用いる光学顕微鏡で、 施設の建造物(天井又は壁面・床・チェア一等)に固定されて いる機器。

電気的定格:

定格電源電圧 AC100-220V 定格電源周波数 50/60Hz

寸法: 取扱説明書を参照

【使用方法等】

取扱説明書に従い、主に次の順序で行う。

- (1) 本体の電源コードの接続を行う。
- (2) 対象物の上にマイクロスコープをセットする。
- (3) 両手でしっかりと双眼鏡を握り、目と目の距離を調節する。
- (4) ジオプトリー調整ノブで視度を調整する。
- (5) アームを上下させ、焦点を合わせる。
- (6) 拡大比率調整ノブで、倍率を選択する。
- (7) 操縦ハンドルで位置を微調整する。
- (8) ファインフォーカスで焦点を微調整する。 (9) 使用後は、アームをたたみ保管する。
- 【使用上の注意】
- 使用方法は、必ず使用説明書を熟読して行うこと。不明な点がある時は、必ず製造販売元に問い合わせること。
- ・ 当マイクロスコープを使用する場所は、当消費電力を十 分まかなえる容量を備えていることを確認すること。
- ・ 機器を作業中に、異常音、異常熱が認められた時、機器 の作動はすみやかに中止すること。
- ・ 最初の使用前に、パーフォーカル設定をすること。

【保管方法及び有効期間等】

- ・ 歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理すること。
- ・ 通気性の良い、汚染、破損を受けない場所に保管すること。
- 特定保守管理医療機器であるため、取扱説明書に従い、 必ず定期的にメンテナンスを行うこと。
- ・ ライトは種類によって使用期限が異なる。詳細は、取扱 説明書や製造販売元に問い合わせること。
- 耐用期間:6年

取扱説明書を必ずご参照下さい

【取扱い上の注意】

・ 機器の破損が生じる恐れのある、粗雑な取扱をしないこと。

【保守・点検に係わる事項】

・レンズ、本体表面、光ファイバーケーブルは定期的に清掃して下さい。(詳細は取扱説明書を参照)

【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: 名南歯科貿易株式会社

TEL: 052-799-4075 FAX: 052-353-6610

製造業者: Chengdu corder optics & Electronics Co., Ltd.

中華人民共和国

取扱説明書を必ずご参照下さい