

機械器具 25 医療用鏡  
一般医療機器 可搬型手術用顕微鏡 (36354020)

## MPD100 ウードトラック

## 【禁忌・禁止】

<適用（対象）患者>

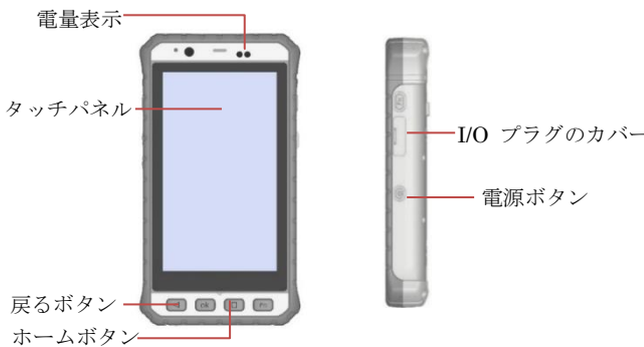
本製品は以下の患者に使用しないこと [健康被害を与えるおそれがあるため]。

- 光線過敏症の患者。
- 一か月以内に光線力学的療法（PDT）を受けた患者。
- 光過敏を起こす薬物を服用している患者。
- 偏頭痛の病歴がある患者。
- 光過敏性てんかんの病歴がある患者。
- 点滅光または強光により誘発されるおそれがある疾病に罹患している患者。

## 【形状、構造及び原理等】

本品は可搬型手術用顕微鏡である。構成品は下記のとおり。

## 1) 形状、構造



寸法：(幅)85.9 mm×(奥行)26.0 mm×(高さ)163.2 mm  
重量：340 g ±5 %

## (付属品)

充電型リチウム電池  
電源アダプタ  
USB ケーブル  
ハンドストラップ

## (電气的定格)

電源：AC 100 V-240 V  
周波数：50 Hz/60 Hz  
最大消費電力：6 W  
充電式リチウム電池の定格：3.7 V/3900 mA

## (使用条件)

周辺温度：10°C~+35°C  
相対湿度：30%~90%  
大気圧：800 hPa~1013 hPa

## 2) 原理

皮膚創傷に LED ライトを照射し、患部を観察する。

## 【使用目的又は効果】

全身の皮膚患部を観察及び撮影する可搬型手術用顕微鏡である。

## 【使用方法等】

(使用前の準備)

- コントロールユニットが充電されていることを確認する
- 充電されていない場合、電源アダプタに接続されたUSBケーブルをコントロールユニットのUSB-Cプラグに接続して、充電する。

(観察及び撮影)

- 電源ボタンを押し、電源を入れる。
- コントロールユニットを移動し、対象の患部がタッチパネルのスクリーンの中心に表示され、観察に必要な箇所が見えるように調整する。
- 画面左下にあるプレビューを押し、プレビューページを表示する。
- (使用後)
- 使用後は、電源ボタンを押し、電源を切る。
- コントロールユニットを保管場所に移動し充電する。

## 【使用上の注意】

(重要な基本的注意)

- 本品のケースが破損・目視により欠陥が確認された場合、取扱販売店に連絡をする。
- 適切な訓練を受けた医療従事者が使用する。
- 本品は病院またはクリニックでの使用を目的としている。
- 本品は診断情報または治療を提供しない。
- 2週間以上使用しない場合、電池を取り外して保管することを推奨する。

## 【貯蔵・保管方法及び有効期間等】

- 保管方法
  - 高温多湿、直射日光、水濡れを避けて保管すること。
  - 化学薬品の保管場所やガスの発生する所を避けて保管すること。
  - 傾斜、振動、衝撃(運搬時を含む)等を避け、安定した状態で保管すること。
- 耐用期間
  - 5年（自己認証による）

## 【保守・点検に係る事項】

- 保守
    - 3か月ごとにコントロールユニットを保守する。
  - 清掃と消毒
- 本品は精密光学測定装置であるため、以下の清掃に関する説明事項については、特に留意し慎重に操作する。
- 本品を清掃する前に、機器の電源を切る。
  - 消毒用アルコール綿等を使用して、コントロールユニットを拭き、3分-5分間放置する。
  - 電源を入れる際または電源アダプタと USB ケーブルをコントロールユニットに接続する際は、表面のアルコールが乾いていることを確認する。

項目	保守時期	詳細
清掃と消毒	毎回使用する前に清掃する。	消毒用アルコール綿等を使用して、コントロールユニットを拭き、3分-5分間放置する。
保守	3か月ごとにもしくは外観の破損又は故障が見られた場合に、コントロールユニットの機能確認を行う。	機器を製造工場に戻して保守を行うため、取扱販売店に連絡する。

備考：製品の保守は、適切な訓練を受けた者が行う。

## 【製造販売業者及び製造業者の名称及び住所等】

(製造販売業者)

株式会社トライテック  
Tel. 03-5767-9831 FAX.03-5767-9839  
(製造業者)

Medimaging Integrated Solution Inc. (台湾)

取扱説明書を必ずご参照ください