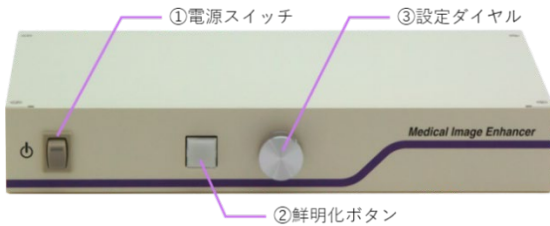
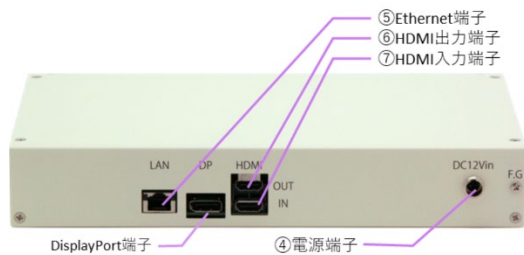


機械器具 25 医療用鏡
特定保守管理医療機器 顕微鏡付属品（37294000）
MIer-Red ミエル・レッド

【禁忌・禁止】**＜使用方法＞**

1. 本品を爆発のおそれのある場所で使用しないこと[本品は爆発に対する保護はされていない]。
2. 本品が破損している場合は使用しないこと。
3. 自ら修理を行わないこと。

【形状、構造及び原理等】**1. 形状****〔前面〕****〔背面〕****2. 電氣的定格**

電圧：12V±10%
電流：2A (24W)
電源：100～240VAC DC12V 60W
周波数：47～63Hz

3. 機器の分類

電撃に対する保護の形式による分類：クラス II

4. 動作環境

気温:0℃～+45℃、湿度:10%～90%

5. 原理

顕微鏡から送信される電子信号を本品にて受信後、電子信号を改善し、モニタディスプレイへ画像を出力し、ビデオレコーダでの録画、コンピュータへの保存等のための電子信号を出力する装置である。

【使用目的又は効果】

顕微鏡とともに使用し、顕微鏡の機能を追加することを目的とした機器をいう。

【使用方法等】**〔標準的な使用方法〕**

1. 顕微鏡を本品の入力端子に接続し、本品の出力端子をモニタディスプレイに接続する。接続は、HDMI ケーブルを使用する。
2. 電源スイッチを ON にする。
3. ディスプレイに映し出された画像を観察する。

〔画像処理の方法〕

1. 電源スイッチを ON にすると、接続したモニタディスプレイの情報表示エリアの上段に製品名とバージョン番号、下段右側に鮮明化の ON/OFF 状態及び強度が表示され、設定操作が可能となる。
2. 鮮明化ボタンを押すと、鮮明化処理の ON/OFF が切り替わる。鮮明化処理が ON の場合、鮮明化ボタン内蔵の照明が点灯する。設定ダイヤルを左右に回し、鮮明化の強度を調節する。

【使用上の注意】

1. 本品及び組み合わせ使用する製品の添付文書・取扱説明書を熟読し、その指示に従って使用すること。
2. 使用前後に点検を行うこと。
3. 本品の設置や使用の際には、電磁両立性に注意すること。高周波通信機器によって、本品は影響を受ける可能性がある。高周波通信機器と隣り合わせて使用する必要があり、高周波干渉が起きたら、本品が意図した機能を果たすか否か確認すること。
4. 線間電圧と型番プレートに表示されている電圧が同じであることを確認すること。
5. ケーブルを引っ張らないこと。回路断絶を引き起こすおそれがある。
6. 電源コード、ケーブル類はひねらず整理して保管すること。

【保管方法及び使用期間等】

気温:-20℃～+65℃、湿度:10%～90%の条件下で保管すること。

【保守・点検に関わる事項】

1. 使用者による保守点検事項
洗浄剤、研磨剤及び溶剤は絶対に使用しないこと。
2. 業者による保守点検事項
保守点検の依頼に関しては、弊社まで連絡すること。

【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〕

株式会社ロジック・アンド・デザイン

Tel：03-4500-7755

取扱説明書を必ずご参照ください。