

MP208専用タブレットモニタ

MG70-010

基礎医学研究用機器

ポリメイトポケットの生体信号波形を
タブレットでモニタリング可能に！

※ポリメイトポケット MP208専用



※別途ポリメイトポケット MP208が必要

※サンプリング周波数2kHz 未対応

- ポリメイトポケットとタブレット端末はワイヤレス接続
- モニタージュ編集可能
- インピーダンス測定可能
- データはPSGフォーマットでMP208本体に収録
- ポータブル性が格段にアップ
- ソフトウェアインストール済専用タブレット付属

NEC LAVIE Tab (Android)

バッテリー駆動時間: 8時間以上

充電時間目安: 4~5時間 (充電アダプタ出力に依存)

※ご利用状況によって記載時間と異なる場合があります。

本製品は研究用機器です。臨床用途では使用できません。

ご使用前に取扱説明書をよくお読みください。

本カタログの掲載内容は2022年4月現在のものです。本内容は予告なく変更する場合があります。

開発元

 株式会社 ミユキ技研

本社 〒113-0033 文京区本郷3丁目18番14 本郷ダイヤビル6階

TEL:03-3818-8631 FAX:03-3818-8632

西日本営業所 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-4-63 新大阪千代田ビル別館3F

TEL:06-6350-0775

<https://www.miyuki-net.co.jp/>

MQS-07-232(改01)