

AP108専用タブレットモニタ

基礎医学研究用機器

AP-S101

タブレット端末で生体信号波形の
モニタリング・収録が可能になりました！

※ポリメイトミニ（AP108）専用



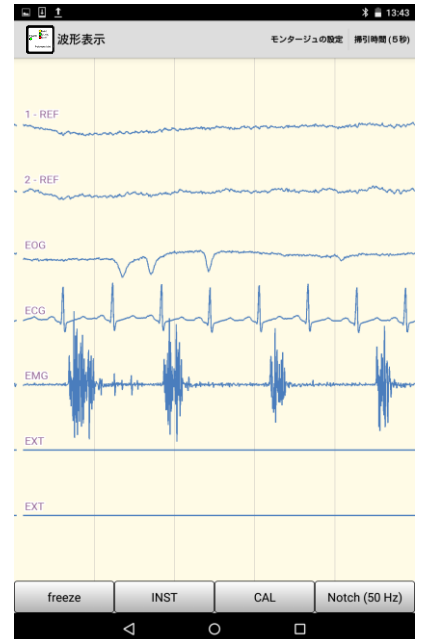
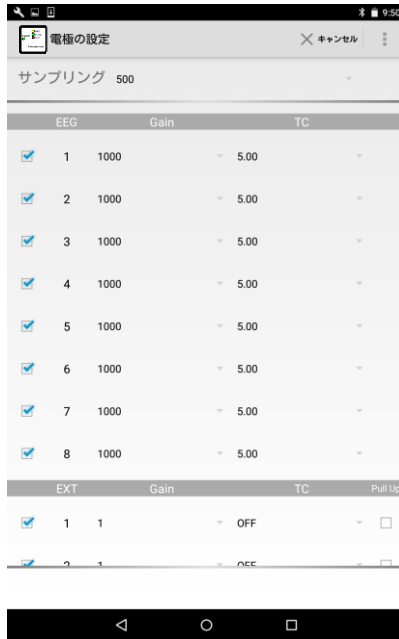
※別途ポリメイトミニ（AP108）が必要

- ソフトウェアインストール済専用タブレット付属
- ポリメイトミニとタブレット端末はワイヤレス接続
- モニターメニュー編集可能
- インピーダンス測定可能
- ASCIIファイル（タブ区切り）でタブレット端末に保存
- PCと比較して携帯性が向上
- お持ちのポリメイトミニで使用可能

ソフトウェア機能

- インピーダンス測定
- 波形モニタ
- 電極設定
- データ収録

収録フォーマット：ASCII (Tab区切り)



AP108専用タブレットモニタ (AP-S101) 構成品

Androidタブレット端末 : 1

AP108専用収録ソフト (インストール済)

充電ケーブル (USB) : 1

※記載された機器は、基礎医学研究用機器です。臨床用途に使用することはできません
※本カタログの記載内容は2020年11月のものです。本内容は予告なく変更する場合があります。

技術監修:  国立研究開発法人
情報通信研究機構

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号 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
<http://www.miyuki-net.co.jp/>