

生体情報計測装置

キーワード: 筋電, 脳波, 心電計測

メーカー: 日本光電工業(株)

型式: MEG-6116

測定項目: 筋電, 脳波, 心電

主な仕様及び特長:

筋電, 脳波, 心電計測が16チャンネルで計測可能です。簡易シールドルームで, 電磁ノイズの少ない環境で, 筋電, 心電, 脳波等の微小な情報に至るまで計測できます。脳波は国際10-20法で同時計測が可能です。サンプリング周波数は, 任意に設定可能です。



設置場所: 第二研究棟2階

担当者: 情報工学科 栗本育三郎

連絡先: 0438-30-4136, kurimoto@j.kisarazu.ac.jp