

携帯型脳波電極インピーダンス検査器仕様書

1. 機器構成

内 訳

携帯型脳波電極インピーダンス検査器 1台

2. 仕様及び性能

- ①BMI電極の電極抵抗を測定することができる事。
- ②インピーダンス表示は、LEDランプで目視が可能な事。
- ③測定周波数：1000Hzであること。
- ④測定電流：10 μ Ap-p以下であること。
- ⑤接続端子：DIN（1.5mm）であること。
- ⑥電源部は電池駆動である事。
- ⑦ポータブル性を要求する為、寸法：80（W）×30（H）×140（D）（mm）
以下であること。