

小型心電計測ロガー HQ1-MA

特徴

- ・小型軽量で多量データ計測、長時間計測にも対応
- ・動作モードは、SWモード、時計モード、トリガモード付

Soft

- ・PC用計測データ処理ソフト
OSは、WinXP、Win7、Win10対応
- ・USBを介してロガーの計測条件設定
記録データの読出し、グラフ表示、
物理量変換、ファイル変換(TXT、CSV)

解析 等

小型心電計測ロガー HQ1-MA

- ・心電アンプ1Ch付
- ・3軸加速度センサ内蔵
- ・アイソレートUSB付
- ・予備チャンネル1Ch



応用分野

- ・心電と動作の研究用
- ・心電R-R研究用
- ・不整脈 研究用他

・加速度センサ(X、Y、Z)	分解精度 0.001G 周波数域 2~ 200Hz	
・アイソレートUSB	USB1Ch	
・インターバル	0.2msec~ 200msec	
・サンプリング数	Max 1億2000万点	
・時計	時計IC付	
・計測用ソフト	Lab-Sim-Nano/HQ1M	
・電源	Liイオン2次電池	
・寸法重量(本体)	40W×60L×18H 65g	

取扱店

開発.販売

ROHRM (有) ローム理研

〒431-0424 静岡県湖西市新所原2-6-7

TEL 053-572-3961, FAX 053-577-1969

E-mail rohrm@mx2.nisiq.net

URL <http://plaza.harmonix.ne.jp/~rohrm>