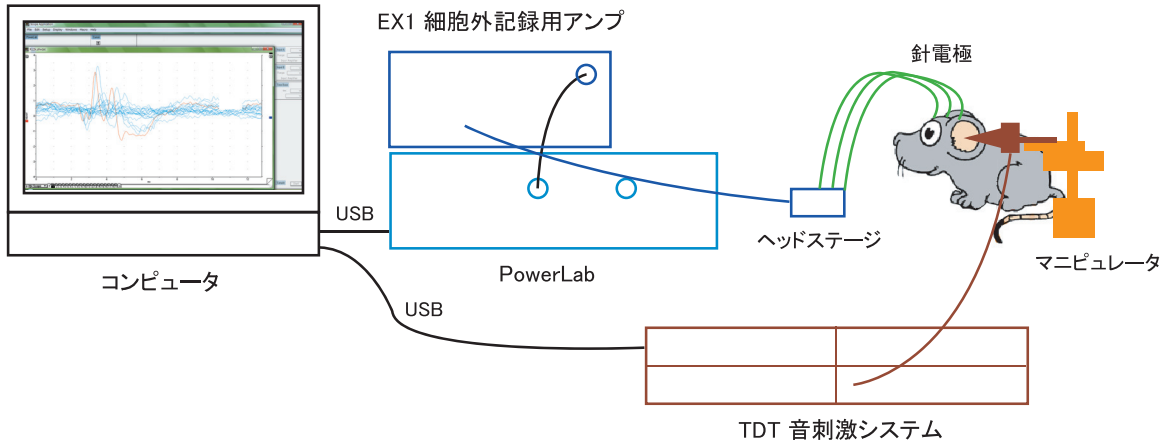


ABR測定システム

●耳鼻科



- マウス、ラットなどの小動物からABR(聴性脳幹反応)を記録解析
- トーンピップ、トーンバースト、クリックなど刺激波形や周波数を自在に設定可能
- 刺激周波数帯域、防音箱の要/不要など、システム構成はご相談ください



PowerLab



TDT 音刺激システム



EX1 細胞外記録用AC/DCアンプ



マニピュレータ



騒音計(音圧の校正用)

システム構成例

ABR測定システム

ML846 PowerLab2/26、音刺激システム、細胞外記録用AC/DCアンプ、マニピュレータ、騒音計、針電極、コンピュータ



PowerLab

データ収録・解析のゴールドスタンダード

※商品の仕様・外観は予告無く変更される場合がございます。



販売元: バイオリサーチセンター株式会社

URL: <http://www.brck.co.jp>

← 製品の詳細はWebサイトで!

□本社 〒461-0001 名古屋市東区泉2-28-24 ヨコタビル4F
 □東京 〒101-0032 東京都千代田区岩本町2-9-7 RECビル
 □大阪 〒532-0011 大阪市淀川区西中島6-8-8 花原第八ビル2F
 □福岡 〒813-6591 福岡市東区多の津1-14-1 FRCビル6F

TEL: 052-932-6421 FAX: 052-932-6755
 TEL: 03-3861-7021 FAX: 03-3861-7022
 TEL: 06-6305-2130 FAX: 06-6305-2132
 TEL: 092-626-7211 FAX: 092-626-7315