

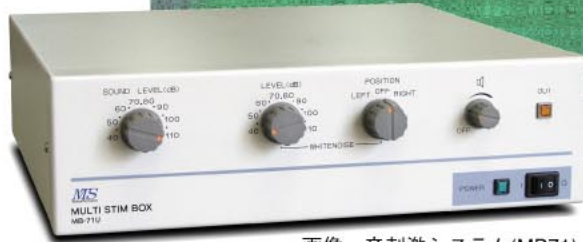
多目的条件提示システム

Multi Trigger System

MTS 0410/0411/0412

誘発反応実験の刺激をサポート

事象関連電位をはじめとする
誘発反応実験や心理学・人間工学分野での
刺激として使用する
画像・音・光・電気を
コントロールするシステムです



画像・音刺激システム(MB71)



画像刺激システム(MB72)

システムの特長

- 実験に使用する画像・音を容易に設定することが出来ます。
- 10系統のトリガー入出力を持ち、出力信号により、光・電気刺激装置をコントロールできます。
- 刺激の持続時間、出力間隔や出力順序など細かい設定が可能です。
- 反応時のスイッチ操作により、反応速度の判定やヒストグラムの表示ができ、さらに測定結果の印刷ができます。
- 誘発検査機器に接続することにより反応波形の加算など、幅広い実験に対応できます。

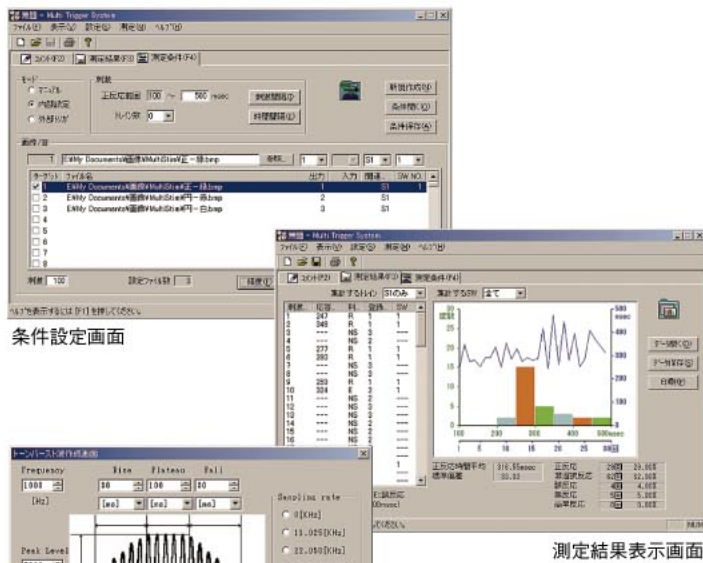


メディカルトライシステム

システム構成



画面例



製品構成例

画像・音刺激システム

- Multi Trigger System(MTS0410)
- 音声アンプ・トリガ入出力BOX(MB-71)
- デジタル入出力ボード
- 専用ヘッドフォン
- 手押しスイッチ



画像刺激システム

- Multi Trigger System(MTS0411)
- トリガ入出力BOX(MB-72)
- デジタル入出力ボード
- 手押しスイッチ



画像・音刺激システム

- Multi Trigger System(MTS04100)
- トリガ入出力BOX(MB-73)
- デジタル入出力ボード
- 手押しスイッチ



付属品／オプション



※Microsoft, Windowsは、米国Microsoft社の米国および、その他の国における登録商標です。
※その他の会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

お問い合わせ・ご用命は下記まで

有限会社 メディカルトライシステム

MEセンター：東京都小平市天神町1-32-1 〒187-0004
TEL 042-332-6102 FAX042-332-6103
MaP工房：大阪市阿倍野区晴明通9-41 〒545-0032
TEL 06-6652-5984 FAX06-6652-5984
http://WWW.medical-trys.com