



# ZIF-Clip™ ヘッドステージ

*New!*



TDT の新製品 ZIF-Clip ヘッドステージは最大 128ch までの電極アレーに対応します。ZIF-Clip ヘッドステージは革新的な挟み込み式のデザインにより、素早く簡単に、動物にほとんどストレスを与えることなくヘッドステージを取り付けできます。

ZIF-Clip ヘッドステージは急性実験用、慢性実験用と幅広くご用意しております。ZIF-Clip ヘッドステージに対応する電極アレーは TDT 社と NeuroNexus 社から入手可能です(日本代理店: バイオリサーチセンター株式会社)。

## 取り付け簡単

多チャンネルのコネクタでも取り付け位置が自動的に調整され取り付けが簡単。

## 自動ロック

電極アレープローブをしっかりと固定します。

## 力がかからない

挟み込む形状のため、電極挿入方向に力がほとんどかかりません。

## 低ストレス

動物に麻酔をかけなくてもヘッドステージの取り付けが可能です。

## 耐久性

コネクタが消耗しにくいいため、電極プローブとヘッドステージのライフタイムが長くなります。

## TDT 製

高い技術力に定評のある TDT ブランド。



バイオリサーチセンター株式会社

[www.brck.co.jp](http://www.brck.co.jp)

本社: 名古屋市東区泉 2 丁目 28 番 24 号 ヨコタビル 4F

TEL 052-932-6421 FAX 052-932-6755 mail: [sales@brck.co.jp](mailto:sales@brck.co.jp)