

● 脳用インジェクションカニューレ

A-I 型

CX-I 型

AMI-X(T)



0.06mm(ID) x 0.15mm(OD)

※ 深さ (X) mm 指定

¥2,000/1 本

CXMI-X(T)



0.06mm(ID) x 0.15mm(OD)

※ 深さ (X) mm 指定

¥2,000/1 本

ガイドカニューレ、ダミーカニューレ、ステレオ用ガイドは専用のものでご使用ください
A-I型の場合、キャップナットは共通でご使用可能です

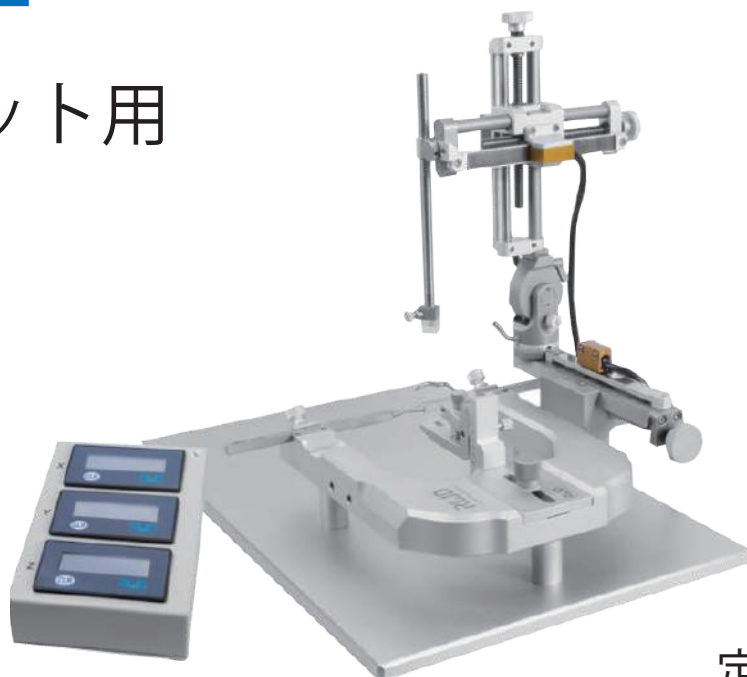
用途：薬物などを脳に投与（臓器用は特殊形状で作成可能です。）

特徴：内径が従来品よりも細かいφ0.06mm
よりピンポイントに部位を狙うことが可能です

デジタル脳定位固定装置

口鼻耳の3点を固定し、脳を一定の位置に固定できる装置です。
マイクロダイアリシスや投薬の際、使用します。
X,Y,Zの座標がデジタル表示されるので作業効率UP!!

ラット用



定価 ¥790,000

マウス用



定価 ¥600,000

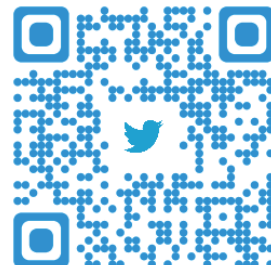
Twitterからエイコム新聞がご覧いただけます！

 **株式会社 エイコム**

本社：京都市伏見区下鳥羽北円面田町113 〒612-8497
TEL 075-622-2112(代表) FAX 075-622-2114
東京営業所：東京都文京区本郷1丁目12-7甲田ビル3F 〒113-0033
TEL 03-3818-5223(代表) FAX 03-3818-4540



ホームページ



Twitter