

マッキルウェイン ティッシュチョッパ



これまで動物の組織スライスを作成する際に必要とされた凍結、パラフィン等での固定といった煩わしい作業を行うことなく、摘出直後の生組織を迅速かつお望みの厚さで均一にカットすることができます。

主な特長

- 新鮮脳だけでなく、肝臓、腎臓、その他中枢系の部位のカットが可能です。
- サンプルに応じてカッピングスピード、カッピングフォースを調節することにより、組織を破壊することなく試料を作成することができます。
- カッピングステージを回転させることにより、サンプルをサイの目に切断することができます。
- 市販の安全カミソリの刃が使用できます。

[参考文献] : McIlWain, H., & Buddle, H. L. (1953). *Biochem J*, 53(3), 412-420.

本体仕様	
スライス厚	1mmMax.
カッピング回数	1-200回/分
本体寸法	W320 x D280 x H150mm
本体重量	約 6kg
電源	100-120VAC 100W

外観及び仕様は改良のため予告なしに変更する場合がありますのでご了承願います。

MUROMACHI KIKAI CO., LTD.
室町機械株式会社

本社：〒103-0022 東京都中央区日本橋室町 4-2-1 TEL:03-3241-2444
 大阪営業所：〒532-0012 大阪市淀川区木川東 4-5-3 オパール新大阪ビル TEL:06-6302-1277
 福岡営業所：〒812-0053 福岡市東区箱崎 1-4-4 ラフィエーネ箱崎 TEL:092-651-7750
 E-mail : sales@muromachi.com URL <https://www.muromachi.com/>

販売代理店