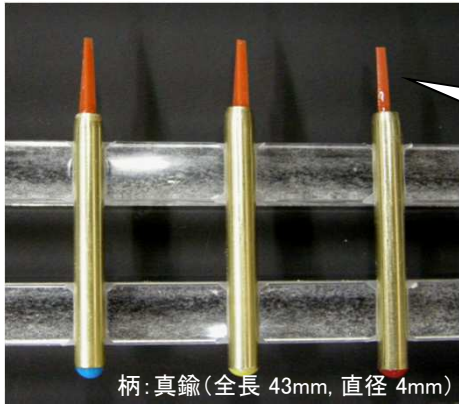


顕微鏡下で使える
ミニヘラ

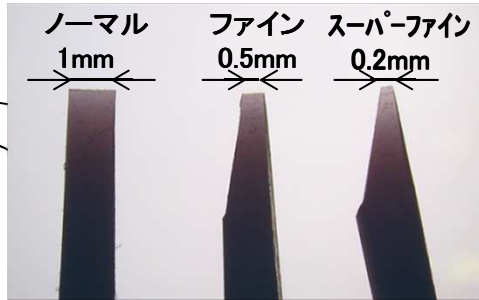
マイクロラバ-

MicroRubber

結晶や細胞、微小物へのソフトタッチを実現



柄:真鍮(全長 43mm, 直径 4mm)

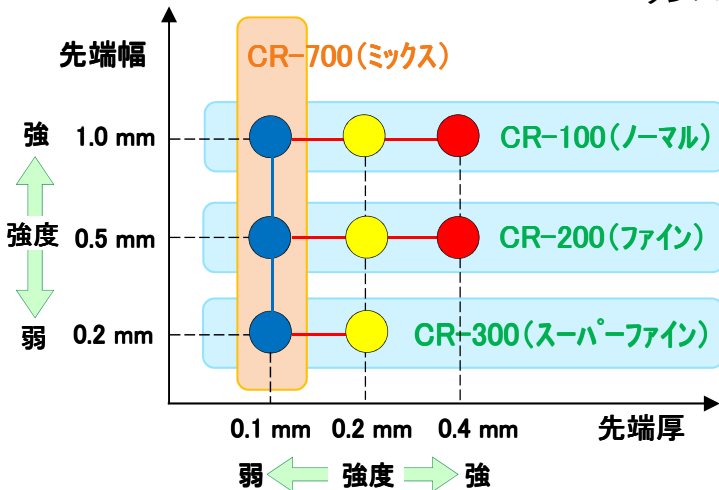


ゴム長: 11~13mm
先端厚: 0.1~0.4mm

特殊シリコンゴムヘラ

耐久性、耐薬品性、耐熱性に優れ、繰り返して使用できます
しやかさとコシの強さを両立

タンパク質などの脆く軟らかい結晶に適しています



◆CR-100、CR-200、CR-300

先端幅が同じで、コシの強さが異なるヘラのセット商品(3シリーズ)です。対象物や容器、プレートのサイズによって最適な商品をお選びいただけます。対象サイズが明確な方におすすめの商品です!

◆CR-700

従来のラインナップ(CR-100~300)から、最も先端厚が薄く、ソフトにタッチできる幅違いの3本を組み合わせました。初めて購入される方、どれを選んだら良いか迷われている方におすすめのセット商品です!

【使用イメージ】(タンパク質結晶の場合)※写真は先端幅1mmタイプを使用



ヘラの先端を結晶の底面へ潜り込ませる(押し当てる)ことで、結晶を容器から剥がせます
結晶だけでなく、細胞など、様々な微小物にお使いいただけます

商品コード	品名	容量	価格(税別)
CR-100	マイクロラバー(ノーマル)	1セット(3本入り)	10,000円
CR-200	マイクロラバー(ファイン)	1セット(3本入り)	12,000円
CR-300	マイクロラバー(スーパーファイン)	1セット(2本入り)	15,000円
CR-700	マイクロラバー(ミックス)	1セット(3本入り)	18,000円

【お問合せ先】 株式会社 創晶

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-1 大阪大学工学P3棟313号
TEL/FAX: 06-6877-5659 E-mail: info@so-sho.jp
URL: http://www.so-sho.jp/

