

# 取扱説明書

## マイクロラバー（ミックス）「CR-700」

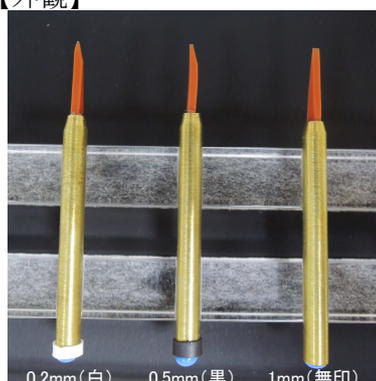
### 1. 特徴

結晶や細胞、微小物へのソフトタッチを実現しました。

一例として、育成容器に付着した結晶をやさしく剥がし取ることが出来ます。

把持部（柄）は真鍮製、先端（ヘラ）はシリコンゴム製となっており、耐久性、耐薬品性、耐熱性に優れ、繰り返して使用できます。本商品は、先端幅の異なる3本をセットにしました。

【外観】



【仕様】

※識別色	白	黒	無印
先端幅	0.2mm	0.5mm	1mm
先端形状	ヘラ状		
先端長さ	13mm		
先端厚み	0.1mm		

※柄の下部分に色別で識別表示をしています。

### 2. 使用方法

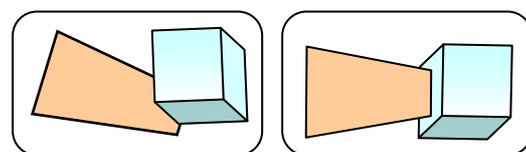
- 1) 使用前に先端の汚れを拭き取って下さい。汚れがひどい場合は、アルコールなどで先端をきれいにクリーニングしてから使用して下さい。
- 2) 溶液中の結晶を剥がす場合は、ヘラの先端を結晶の底面に潜り込ませて（押し当てて）、結晶を容器から剥がして下さい。

【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



剥離

移動



**※結晶サイズに応じて、適切な先端幅のものをご使用下さい。**

- 3) 使用後は先端の汚れを拭き取ってから保管して下さい。

<お問合せ先>

株式会社創晶

〒565-0871 吹田市山田丘 2-1

大阪大学工学 P3 棟 313 号

電話：06-6877-5659 E-mail：info@so-sho.jp

URL：http://www.so-sho.jp/

