



高精度、極薄形状のグリッドで、 高精度な試料分析をサポートします。

あなたの分析をサポートするラインナップ

FIB試料調整用試料台 Fine Grid

高精度なFIB試料調整用試料台であるFine Gridは、極めて薄い試料固定部を持つFGシリーズと、多様な素材金属を選択できるSGシリーズの2シリーズ。

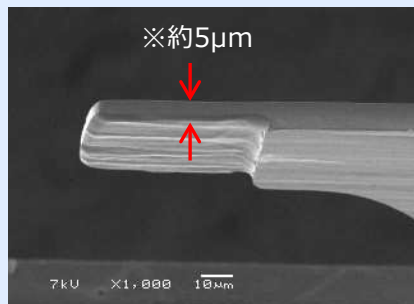
多様な分析試料に応じて最適な試料台をご使用頂くことができます。
さらに、今後も開発して製品のラインナップの充実を図ってまいります。



分析試料に応じて試料台を選択したい・・・と思ったらお声掛けください。

POINT 1 極めて薄い 試料固定部

極めて薄い試料固定部により、薄片化時のリデポジションの低減が期待できます。



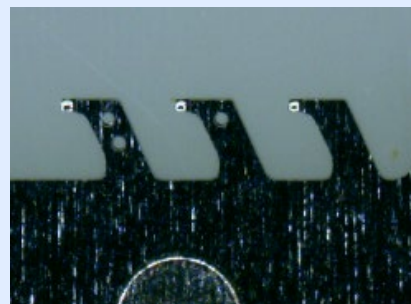
POINT 2 多様な素材を ラインナップ

多様な素材をラインナップしておりますので、分析対象に応じて最適なグリッドを選択頂けます。



POINT 3 試料固定部認識用 ピンホール

試料固定部認識用のピンホール、表裏認識用の円形パターンがあり、分析試料が認識しやすい構造となっています。



※素材やサイズなど、詳細は裏面をご覧ください。

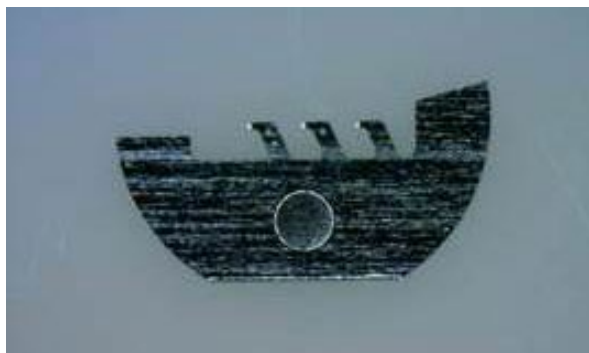
お問い合わせ先

E-mail: otoiawase@ntt-atcr.co.jp
TEL: 088-699-7511

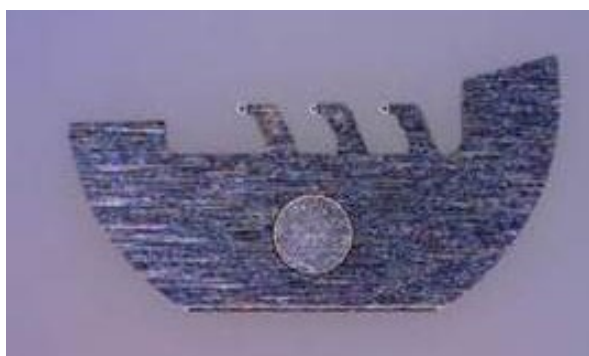
NTT-ATクリエティブ株式会社
徳島県板野郡松茂町中喜来字福有開拓308-6
<https://www.ntt-atcr.co.jp>



製品紹介



形状	SG-002Mo
材質	モリブデン
厚み	30μm (先端部：約15μm)
入数	25pcs/セット
価格	¥63,030 (税込・送料別)



形状	SG-003Ni
材質	ニッケル
厚み	30μm
入数	30pcs/セット
価格	¥42,427 (税込・送料別)



形状	SG-003Cu
材質	銅
厚み	30μm
入数	30pcs/セット
価格	¥30,360 (税込・送料別)



形状	SG-003Ti
材質	チタン
厚み	30μm
入数	20pcs/セット
価格	¥64,460 (税込・送料別)

※数値は保証値ではありません。
※本カタログの記事、写真、イラストの無断複写・複製を禁じます。
※仕様等は改造等の為、予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

お問い合わせ先

E-mail: otoiawase@ntt-atcr.co.jp
TEL: 088-699-7511

NTT-ATクリエイティブ株式会社
徳島県板野郡松茂町中喜来字福有開拓308-6
<https://www.ntt-atcr.co.jp>



※本カタログに記載の内容は予告なく変更することがあります。

2024年5月現在