

細軸タングステンプローブ セット MP-4T

『MP-4T』は $\Phi 0.5\text{mm}$ の細軸タングステン針を用いた硬質金メッキプローブです。

標準品 (MP-2) よりも、微小で繊細な素子やデバイスなどへのプロービングに適しています。



■ 概要

MP-2との違い



先端部拡大 (左:標準品(MP-2) 右:MP-4T)

- ・軸径が標準品(MP-2)の $\Phi 0.6$ に対して $\Phi 0.5$ と細く、更にテーパの形状により、先端付近はより細くなります。尚、先端部径は約 $25\mu\text{m}$ となります。
- ・プローブ部の材質が硬度の高いタングステン製となります。
 - ※ 標準品 (MP-2) は鉄系の材料です。
 - ※ 2024年7月度出荷分よりタングステン部は硬質金メッキがかからない仕様となります。

使用方法

- ・標準品のMP-2と同様にPAシリーズ、PLシリーズのプローブとして使用が可能です。

※針先は大変鋭くなっておりますので、取扱には十分にご注意ください。



ワッシャーでプローブを挟み込み、ノブで固定します。



注意：プローブを収納する際にノブを締めすぎると針先を破損する恐れがあるので気をつけてください。

内容物



細軸タングステンプローブ	×	2
ワッシャー	×	4
ノブ	×	2