



NISSELON®

ニッセロンピンセット

セラミックス
治工具シリーズ



新素材
ジルコニアセラミックスが
生んだファインツール

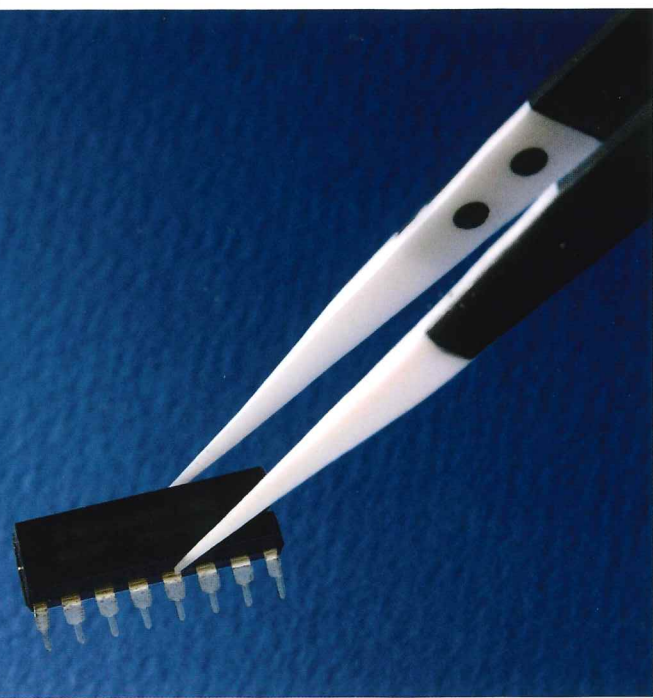


注意

ニッセロンピンセットは、先端にセラミックスを使用しているため、過剰な負担をかけますと破損し、その破片等で思わぬケガをする危険があります。特にセラミックス部には必要以上の荷重を与えないよう十分ご注意ください。

NISSELON[®] ピンセット

ニッセロンピンセットは、従来のステンレス、チタン、ベリリウム合金、プラスチック等のピンセットの欠点をカバーできる理想的なピンセットです。先端部はセラミックスの中で最も強度、靱性に優れるジルコニアセラミックスを使用し、精密成形を施してあります。柄には特殊アルミ合金のもの、ガラス入りポリアセタール樹脂製のもの等を用意しておりますので、用途に合わせてお選びください。



特長

- 非磁性体 ●耐薬品性良 (除フッ酸) ●金属汚染や有機物の溶出がない ●絶縁性 ●断熱性に優れる
- 抜群の耐摩耗性 (金属の10倍以上、プラスチックの100倍以上) ●耐熱性良 (700℃以下、耐熱衝撃性 $\Delta T=350^{\circ}\text{C}$)
- ハンダ、銀ろうが付着しにくい

用途

- 電子部品 ●半導体 ●バイオ ●超電導関連等の各種製品取り扱い

品番	タイプ	柄の材質	各タイプの特徴						
			非磁性	絶縁性	静電気	耐食性 (滅菌消毒)	耐熱性	バネ性	軽さ
TA-S-10	 TypeS	特殊アルミ合金	○	○	◎	○	○	◎	◎
TA-CK-20	 TypeCK		◎	◎	○	○	○	○	◎
TP-CK-20	 TypeCK	ガラス入り ポリアセタール	◎	◎	○	○	○	○	◎

NISSEI 日精株式会社

東京支店 第一営業部門 産業資材第二課
 〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町1丁目28番5 ヒューリック蛸殻町ビル4階
 TEL : 03-3661-2182 FAX : 03-3663-5789 URL : <http://www.nissei-net.co.jp>