



AL-K152

超極細タイプ

MADE IN JAPAN



完全非磁性

ハンダ・銀ロウ付着無し!



チタンピンセット「ティーアイ22」

ピンセット

ステンレスより約40%軽量、比重が鉄の6割で、連続作業にも疲れにくい。

完全非磁性で、非常に軽量・強靱・錆び知らずで耐食性にも優れます。

[実寸サイズ] AL-K152

超極細タイプ



8.0 0.2 0.3

★半田や銀ロウが付着せず、たわむ力を比べると、鉄の2倍もあり、曲げても、きちんと元に戻ります。

▼本体重量：僅か10.5g!

130 (mm)

1.5 10

先端幅：0.3mm (税別価格)  
全長：130mm ￥5,800

●製品改良のため、仕様・価格を予告なく変更する場合があります。

TITANIUM

Ultra-light-weight

Super Tough

Rust Proof

PRO SPEC

CHARACTERISTICS

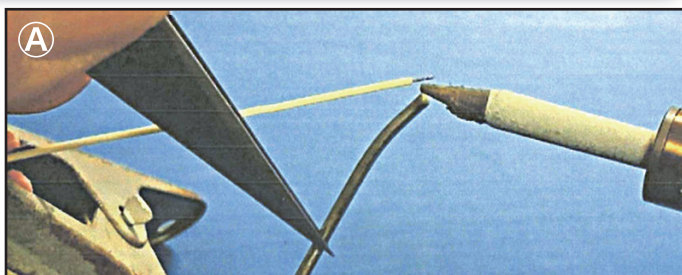
- ★完全非磁性で非常に軽量でステンレスの40%の重量しかなく、手が疲れなく連続作業に、優れた能力を発揮します。
- ▶ハンダや銀ロウが付着せず、アレルギーも起こしにくく、耐薬品製が高く高温にも強い、また強靱で塩水にも非常に強く錆びません。
- ▶たわむ力を比べると、鉄の2倍もあり、曲げても、きちんと元に戻る金属で、塩酸や硫酸などの「酸」にも強く、溶けにくい金属です。

モニタリングをお願いしたモデラーの感想 (あくまで一個人の感想になります)

ピンセットの先端が細いが、ねじれにくいので素材を掴みやすい。何せ軽くて作業しやすい。

持って最初に感じるのは軽さ！一般的なピンセットと比べてペンを持つ感覚で持てるほど軽く感じる。強度もチタンなので安心して使え、金属アレルギーを持つ人にも使える。精度自体は安定の高精度。素晴らしいの一言に尽きる。

ハンダ付け用にと熱伝導を確認してみた。半田ごてにて2本のピンセットを乗せて比べてみたが熱くなる時間はほぼ同じようである。配線用コードや細い真鍮線の半田付けには適している。チタン製ピンセットを半田メッキしようとしたが若干半田が付着したようであるが、剥がれてしまった。(下A・B画像)



⚠ご使用上の注意

- 本製品は非絶縁工具です。必ず電源を切って作業をして下さい。
- 物を挟む作業以外の目的で使用しないこと。
- 先端は非常に鋭利で危険なので、取扱いには充分注意すること。
- 幼児の手の届かない場所に保管すること。

【発売元】

<http://shimomura-alec.co.jp/index.html>

シモムラアレック 検索

静岡県 静岡市 葵区 大岩町5-23  
模型製作用ハンドツール PRO SHOP ALEC

TEL:054-249-0832 FAX:054-249-0833