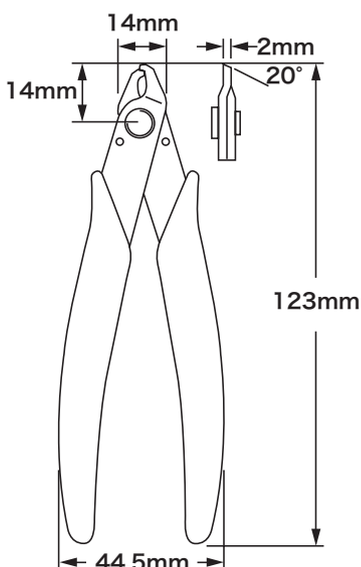


(寸法単位: mm)



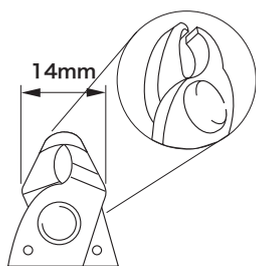
670



- 人間工学的な握りやすいグリップ、軽いタッチのスプリング、寸法、形状。
- 精密加工された刃先、硬度54-56RC (ロックウェル硬度)。
- フルフラッシュ(635型)もあります。
- 静電防止用グリップもあります。

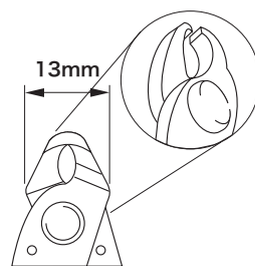
ニッパ・プライヤ

## ● 670型 カット・クリンプツール



- 薄型2.16mm厚デザインなので高密度な箇所でも使用可能で、作業箇所の視認性も抜群
- つぶされたリード線はしっかりと基板に取付けられ、ハンダ付性も向上
- φ0.8mm (20AWG) までの軟ワイヤを切断、クリンプ (図1参照)

## ● 670HD型 強力タイプ・カット・クリンプツール

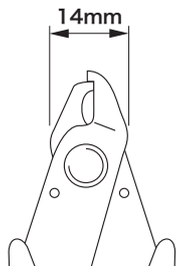


- 670型のヘッドをやや厚くした(2.92mm厚)強力型で、耐久性が向上
- φ1.3mm (16AWG) までの軟ワイヤを切断、クリンプ (図1参照)

型番	摘要
670	標準グリップ
670AS	静電防止グリップ

型番	摘要
670HD	標準グリップ
670HDAS	静電防止グリップ

## ● 635型 スタンドオフ付フルフラッシュニッパ



- 基板面から0.89mmのスタンドオフを残してフルフラッシュカット (図2参照)
- φ0.8mm (20AWG) までの軟ワイヤを切断、クリンプ

型番	摘要
635	標準グリップ
635AS	静電防止グリップ

