軽量、精密プライヤ

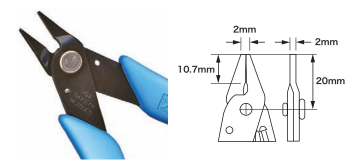


- ■軽快な使用感。
- ϕ 0.025mm以下のワイヤも 拾い上げる超精密仕上げ。
- ■丸みのある刃先はリード線 を傷めない。
- ■人間工学的な握りやすいグ リップ、軽いタッチのスプリ ング、寸法、形状。
- ■リードフォーミングも可能。
- ■静電防止用グリップもあり ます。

475型 ートノーズ・プライ

2mm **←** 2mm 10.7mm 20mm \oplus

ギザ付ショートノーズ・プライヤ



- ●刃先の背面が丸まっているのでリードフォーミングに最適

●ショートノー	ズ刃先は作業箇所な	が手元により近いの	りで保持力が高い
---------	-----------	-----------	----------

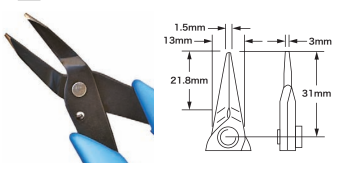
▶ショートノーズ刃先は作業箇所が手元により近いので保持力が高い	

型 番	摘 要
475	標準グリップ
475AS	静電防止グリップ

型番	摘要
475S	標準グリップ
475SAS	静電防止グリップ

●475型に保持力強化のために、くわえ口に対して垂直に細かなギザ付

485型 ロングノーズ・プライヤ



- ●長い刃先で奥まった場所での作業も可能に
- ●450型より厚い刃先で保持力アップ

型 番	摘 要
485	標準グリップ
485AS	静電防止グリップ

ギザ付ロングノーズ・プライヤ



●485型に保持力強化のために、くわえ口に対して垂直に細かなギザ付

型 番	摘 要
485S	標準グリップ
485SAS	静電防止グリップ