

## ステンレスラジオペンチ

### 特長

- サビに強いステンレス
- 開閉がラクなバネ付
- スマートな先端は細かい作業に最適
- ビニールコードの剥離や端子の圧着に
- アウトレジャー・フィッシングにも最適

### 仕様

(SSR-C1 / SSR-C2)

- 切断能力:鉄線1.0mm

### 材質

- ステンレス



SSR-C1



SSR-C2



先曲がりタイプ  
SSR-C2のみ

JANコード	商品コード	品番	品名	呼寸	重量	内箱/外箱
4954458500666	000321	SSR-C1	ラジオペンチ	150mm	150g	6/72
4954458500673	000322	SSR-C2	先曲がりラジオペンチ	150mm	150g	6/72

## JIS軽量パワーペンチ

### 軽い力で切断できる偏芯テコ

### 特長

- 支点を刃先に近くすることにより、効果的に力を入れることができ、ラクに切断が可能!

### 仕様

- 切断能力:鉄線2.6mm

### 材質

- 焼入:完全熱処理
- 材質:クロムバナジウム鋼 (CR-V)
- 刃部硬度:HRC60~65
- グリップ:PP+TPR



TJP-150

JANコード	商品コード	品番	品名	呼寸	重量	内箱/外箱
4954458304639	823311	TJP-150	軽量パワーペンチ	150mm	190g	6/60



## プラスチックニッパー・ミニミニニッパー

### 鋭利な仕上げに最適!

### 仕様

- 切断能力:軟鉄線0.2mm

### 材質

- 焼入:完全熱処理
- 材質:S55C
- 刃部硬度:HRC57~65



HPN-115

### 手のひらサイズのミニニッパー

### 仕様

- 切断能力:  
鋼線1.6mm・より線2.0mm<sup>2</sup>  
プラスチック4.0mm

### 材質

- 材料:機械構造用炭素鋼
- 焼入れ:無酸化全体焼入れ、刃部高周波焼入れ
- 全体硬度:42~50HRC
- 刃部硬度:54~62HRC
- バネ構造:コイルばね
- 柄被覆:塩化ビニール
- 表面处理:防錆油使用



MN-100



JANコード	商品コード	品番	品名	呼寸	重量	内箱/外箱
4954458304684	820020	HPN-115	プラスチックニッパー	115mm	75g	12/120
4954458501021	000076	MN-100	ミニミニニッパー	100mm	50g	10/100