

ペンチ・ニッパ

●手の疲れが従来の50%軽減できる発泡エラストマグリップ仕様●熟練工による手作業での刃付

マイクロニッパ (バネ付)



特長

- 精密機器等の組立・修理からホビー関係等に幅広く使用できます。

仕様

- 切断能力:鉄線φ1.6／銅線φ2.6

材質

- 構造用炭素鋼
- 熱処理:無酸化焼入/刃部(高周波焼入)
- 硬度:刃部(HRC58～61)

JANコード	商品コード	品番	呼寸	本体寸法(H×W×D)	重量	内箱/外箱
4954458051199	738332	VMN150B	150mm	H160×W60×D12mm	125g	6/60

プラスチックニッパ (バネ付)



特長

- プラスチックの成形後のゲートの切断作業、バリ取り作業やプラモデルの製作等に適しています。

仕様

- 切断能力:樹脂φ5.0

材質

- 構造用炭素鋼
- 熱処理:無酸化焼入/刃部(高周波焼入)
- 硬度:刃部(HRC58～61)

JANコード	商品コード	品番	呼寸	本体寸法(H×W×D)	重量	内箱/外箱
4954458051212	738336	VPN150B	150mm	H158×W55×D12mm	125g	6/60

マルチペンチ



特長

- 従来商品よりも軽量化をはかり、携帯性と作業性をアップ。
- テコの原理を応用した偏心機構で、従来製品より軽く切断できます。

仕様

- (VPM200B)切断能力:鉄線φ3.6／銅線φ4.6／VA線φ2.0×3芯まで
- (VPM225B)切断能力:鉄線φ4.0／銅線φ5.0／VA線φ2.0×3芯まで

材質

- 構造用炭素鋼
- 熱処理:無酸化焼入/刃部(高周波焼入)
- 硬度:刃部(HRC58～61)

JANコード	商品コード	品番	呼寸	本体寸法(H×W×D)	重量	内箱/外箱
4954458051229	738341	VPM200B	200mm	H206×W55×D15mm	285g	6/60
4954458051236	738342	VPM225B	225mm	H230×W55×D15mm	335g	6/60

ハイパワー偏心電工 ニッパ



特長

- 硬線・ピアノ線・ブーツバンドも切断できる強力刃仕様です。
- テコの原理を応用した偏心機構で従来品より軽く切断できます。

仕様

- 切断能力:鉄線φ4.0／銅線φ5.0／ピアノ線φ2.5／VA線φ2.0×3芯・φ2.6×3芯まで

材質

- 構造用炭素鋼
- 熱処理:無酸化焼入/刃部(高周波焼入)
- 硬度:刃部(HRC58～61)

JANコード	商品コード	品番	呼寸	本体寸法(H×W×D)	重量	内箱/外箱
4954458051151	738324	VKN200B	200mm	H220×W55×D15mm	325g	6/60

ハイパワー偏心電工 ニッパ



薄刃

特長

- 刃先を薄くし、よりシャープな切れ味とフラットな切断面を実現しました。

仕様

- 切断能力:鉄線φ4.0／銅線φ5.0／VA線φ2.0×3芯・φ2.6×3芯まで

材質

- 構造用炭素鋼
- 熱処理:無酸化焼入/刃部(高周波焼入)
- 硬度:刃部(HRC58～61)

JANコード	商品コード	品番	呼寸	本体寸法(H×W×D)	重量	内箱/外箱
4954458051243	738345	VKU200B	200mm	H217×W55×D15mm	320g	6/60