



Base Rail Cutter ■ Exclusive scale included

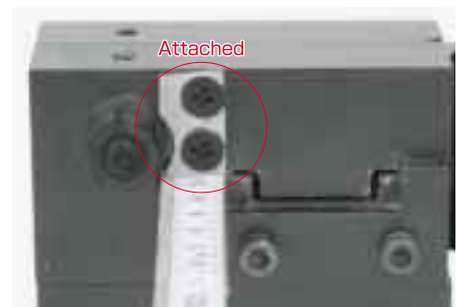
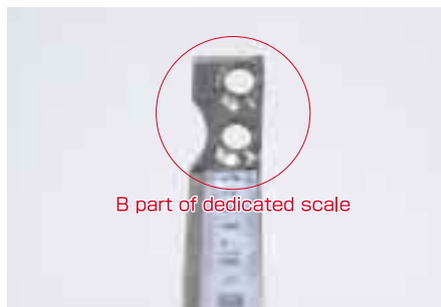
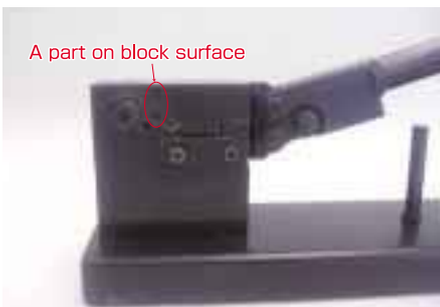
Features

- The burr-free cutter eliminates the need to deburr the cut surface with a file etc. after cutting.
- Reduces cutting time and saves man hour.
- So easy and simple to handle that anyone can cut DIN rails readily.
- Using the exclusive scale permits just the required length to be cut off with ease.

Part No	Applicable rail
KC-1S	KBR-T·KBR-K
KC-2S	KBR-W·KBR-M
KC-3S	KBR-H

*Maximum length to measure with the exclusive scale: 65cm

How to Attach the Exclusive Scale



① Remove the screws from the part A on the block surface.

② Align the B part of the exclusive scale with the A part on the block surface from which the screws have been removed.

③ Secure the B part of the exclusive scale to the A part on the block surface by screws.

How to Use

- 1) Raise the handle.
- 2) Insert a rail piece along the guide through the insertion hole. The rail can be inserted from either side of left and right.
- 3) Set the piece to cut off the right length as shown below.

When using the exclusive scale:

Before cutting, check the required length with the scale.

When not using the exclusive scale:

Take the length 20mm shorter than required and align it with the end face of the block at the opposite side of insertion.

There is no distinction in the way a piece is set whether it is inserted from left or right.

- 4) Push down the handle to cut the piece.

Notes for Use

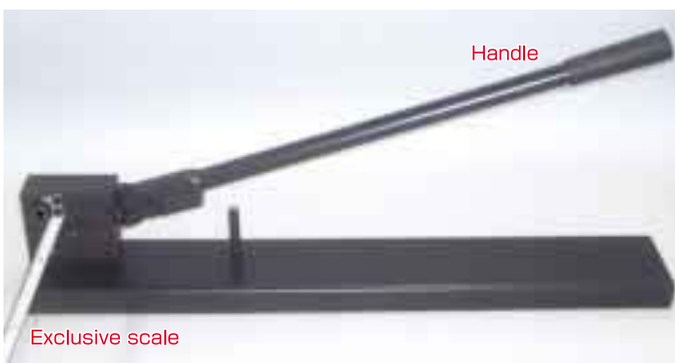
- Do not use the product for any applications other than cutting aluminum DIN rails.

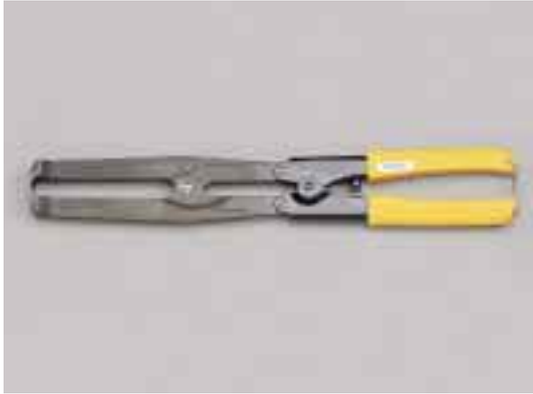
Specifications

- Weight: 5.5kg
- Length: 650mm

*The specifications are subject to change without notice.

Part Names





Duct Nippers

Features

- The duct nippers can cut the pillar section (up to 100mm long) between the side holes (wiring holes) of a wiring duct.
- The spring-operated handles require no pulling them back manually.
- The cutting edges are of pinching-off type that provides a smooth cut surface.
- The advantage in producing a cutting force permits a duct to be cut with a minimum force.

Application

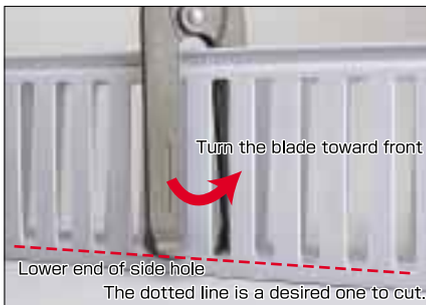
- The duct nippers are designed to cut the pillar section between the side holes (wiring holes) of a wiring duct. Besides, it can be used to cut the gates deep inside a resin product.

Part name	Part No.	Length	Depth	Width of Cutting Edge	Weight
Duct Nippers 100	DN-100	327mm	96mm	18.5mm	460g

⚠ Safety Instructions

- Before using, be sure to read the instruction manual to ensure proper use of the product.

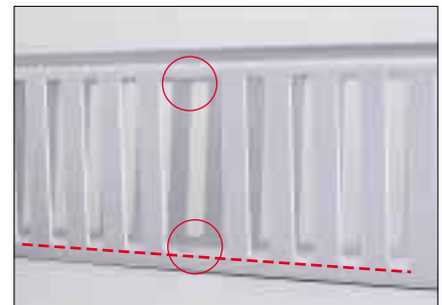
How to Use To cut in alignment with the lower ends of side holes:



1. Apply the tip of one blade to the lower end of a side hole. Turn the blade toward front while lightly gripping the handles.



2. Cut the pillar with the outer side of the blade facing straight in front.



3. The pillar can be cut in line with the lower ends of side holes.



Birdie Cutter

Features

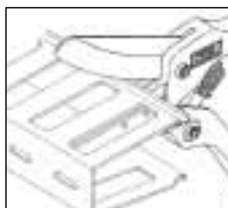
- The birdie cutter is a cutoff tool whose cutting part has an optimal shape for cutting hard and soft plastics.
- A combination of the concaves on the receiving part with the slide cover or the square attachment permits various plastic materials to be cut easily, such as wiring ducts and terminal box covers.

Application

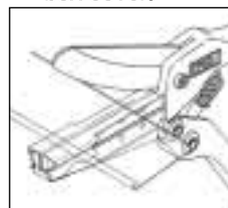
- Designed to cut plastic materials such as wiring ducts, terminal box covers, and laces/braids for telecommunications.

Example of Use

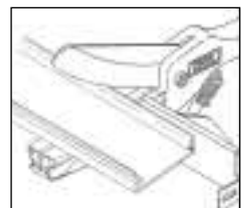
1. Cutting of wiring duct.



2. Cutting of terminal box cover.



3. Cutting of duct cover.



Part No.	Length	Length of Cutting Blade	Attachments
KC-100	270mm	115mm	Slide cover A, slide cover B, and square attachment

*Each of the attachments is sold separately as a replacement part.

⚠ Safety Instructions

- Before using, be sure to read the instruction manual to ensure proper use of the product.

ミスミ

カッター

ケーブルカッター



ココが特長 **切断ケーブル径に合わせて3タイプをご用意!**

- 切味抜群のケーブルカッター。
- 鋼線・アルミ線用です。(鉄線不可)
- 小型ながら切断が非常に簡単です。

ex Example
使用方法



¥

1個単位

型番	¥通常単価	材質	長さ	切断可能サイズ
PK-A202	1,720	SCM440	160mm	25mm ²
PK-A203	1,920	SCM440	210mm	38mm ²
PK-A201A	2,720	S45C	235mm	70mm ²



Order
注文例

在庫品

型番

PK-A202

フラットケーブルカッター



ココが特長 **56mm幅までのフラットケーブルを潰さずにカット!**

- カットガイドによって直角(90°)に切断可能
- 開きスプリング、ロック付
- 材質:特殊工具鋼
- 長さ:215mm 重さ:380g

ex Example
使用方法

一般の電線は専用カッターがなくてもニッパー等で代用できますが、フラットケーブルを切るとなると専用のカッターが必要です。このフラットケーブルカッターは切断面を潰さずきれいにカットできます。また、カットガイドラインを使って切断するため圧接コネクタに正確に取り付け様にカットできます。



¥

1個単位

型番	¥通常単価
9415-215	11,000



Order
注文例

3 日目出荷

型番

9415-215

ラチェットケーブルカッター



ココが特長 **直径30mmの大径ケーブルも切断可能です**

- ラチェット式のため、数回に分けて軽い操作で切断でき、しかもケーブルを傷めずに切断できます。
- ロック機構、戻りバネ付き
- 長さ250mm
- 重さ700g

ex Example
使用方法

太いケーブルほど切断面をきれいに切りたいたいものです。きれいに切断しないと、電線接続に障害をもたらします。ラチェット構造のケーブルカッターを使うと、無理な力を加えることなく切断することができます。



¥

1個単位

型番	¥通常単価
LK325A	8,500



Order
注文例

在庫品

型番

LK325A

配線ダクトカッター



ココが特長 **配線ダクト・端子台カバーが簡単に切断可能です**



・安全上の注意: TC-100は、非常に鋭利な刃物です。ご使用前に必ず取り扱い説明書にしたがって正しくお使いください。
・スライドカバーの抜き差しは、ロックしてから注意して行ってください。
・刃先は安全の為、落としてあります。

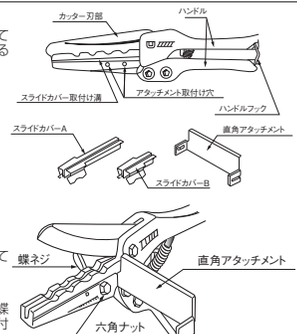
ex Example
使用方法

【配線ダクトの切断】

・スライドカバー取付け溝にスライドカバーBを取付けてください。受け部の凹部とスライドカバーBを併用することで配線ダクトを容易に切断できます。

【端子台カバーの切断】

・スライドカバー取付け溝にスライドカバーAを取付けて切断してください。
【直角切断】
・アタッチメント取付け穴を2ヶ所から選択し、付属の蝶ネジと六角ナットを使用して直角アタッチメントを取付けてください。



Order
注文例

在庫品

型番

TC-100

¥

1個単位

型番	¥通常単価
TC-100	11,900

ミスミ

カッター

ケーブルカッター



ココが特長 **切断ケーブル径に合わせて3タイプをご用意!**

- 切味抜群のケーブルカッター。
- 鋼線・アルミ線用です。(鉄線不可)
- 小型ながら切断が非常に簡単です。

ex Example
使用方法



在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価	材質	長さ	切断可能サイズ
PK-A202	1,720	SCM440	160mm	25mm ²
PK-A203	1,920	SCM440	210mm	38mm ²
PK-A201A	2,720	S45C	235mm	70mm ²

Order
注文例

型番
PK-A202

フラットケーブルカッター



ココが特長 **56mm幅までのフラットケーブルを潰さずにカット!**

- カットガイドによって直角(90°)に切断可能
- 開きスプリング、ロック付
- 材質:特殊工具鋼
- 長さ:215mm 重さ:380g

ex Example
使用方法

一般の電線は専用カッターがなくてもニッパー等で代用できますが、フラットケーブルを切るとなると専用のカッターが必要です。このフラットケーブルカッターは切断面を潰さずきれいにカットできます。また、カットガイドラインを使って切断するため圧接コネクタに正確に取り付け様にカットできます。



3 日目出荷

¥

1個単位

型番	¥通常単価
9415-215	11,000

Order
注文例

型番
9415-215

ラチェットケーブルカッター



ココが特長 **直径30mmの大径ケーブルも切断可能です**

- ラチェット式のため、数回に分けて軽い操作で切断でき、しかもケーブルを傷めずに切断できます。
- ロック機構、戻りバネ付き
- 長さ250mm
- 重さ700g

ex Example
使用方法

太いケーブルほど切断面をきれいに切りたいたいものです。きれいに切断しないと、電線接続に障害をもたらします。ラチェット構造のケーブルカッターを使うと、無理な力を加えることなく切断することができます。



在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価
LK325A	8,500

Order
注文例

型番
LK325A

配線ダクトカッター



ココが特長 **配線ダクト・端子台カバーが簡単に切断可能です**



・安全上の注意: TC-100は、非常に鋭利な刃物です。ご使用前に必ず取り扱い説明書にしたがって正しくお使いください。
・スライドカバーの抜き差しは、ロックしてから注意して行ってください。
・刃先は安全の為、落としてあります。

ex Example
使用方法

【配線ダクトの切断】

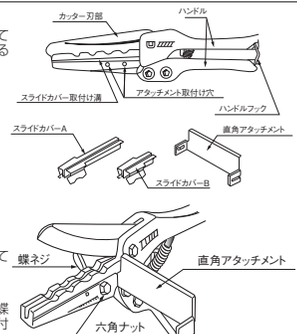
・スライドカバー取付け溝にスライドカバーBを取付けてください。受け部の凹部とスライドカバーBを併用することで配線ダクトを容易に切断できます。

【端子台カバーの切断】

・スライドカバー取付け溝にスライドカバーAを取付けて切断してください。

【直角切断】

・アタッチメント取付け穴を2ヶ所から選択し、付属の蝶ネジと六角ナットを使用して直角アタッチメントを取付けてください。



在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価
TC-100	11,900

Order
注文例

型番
TC-100

ミスミ

カッター

ケーブルカッター



ココが特長 切断ケーブル径に合わせて3タイプをご用意!

- 切味抜群のケーブルカッター。
- 鋼線・アルミ線用です。(鉄線不可)
- 小型ながら切断が非常に簡単です。

ex Example
使用方法



在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価	材質	長さ	切断可能サイズ
PK-A202	1,720	SCM440	160mm	25mm ²
PK-A203	1,920	SCM440	210mm	38mm ²
PK-A201A	2,720	S45C	235mm	70mm ²

Order
注文例

型番
PK-A202

フラットケーブルカッター



ココが特長 56mm幅までのフラットケーブルを潰さずにカット!

- カットガイドによって直角(90°)に切断可能
- 開きスプリング、ロック付
- 材質:特殊工具鋼
- 長さ:215mm 重さ:380g

ex Example
使用方法

一般の電線は専用カッターがなくてもニッパー等で代用できますが、フラットケーブルを切るとなると専用のカッターが必要です。このフラットケーブルカッターは切断面を潰さずきれいにカットできます。また、カットガイドラインを使って切断するため圧接コネクタに正確に取り付け様にカットできます。



3 日目出荷

¥

1個単位

型番	¥通常単価
9415-215	11,000

Order
注文例

型番
9415-215

ラチェットケーブルカッター



ココが特長 直径30mmの大径ケーブルも切断可能です

- ラチェット式のため、数回に分けて軽い操作で切断でき、しかもケーブルを傷めずに切断できます。
- ロック機構、戻りバネ付き
- 長さ250mm
- 重さ700g

ex Example
使用方法

太いケーブルほど切断面をきれいに切りたいたいものです。きれいに切断しないと、電線接続に障害をもたらします。ラチェット構造のケーブルカッターを使うと、無理な力を加えることなく切断することができます。



在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価
LK325A	8,500

Order
注文例

型番
LK325A

配線ダクトカッター



ココが特長 配線ダクト・端子台カバーが簡単に切断可能です



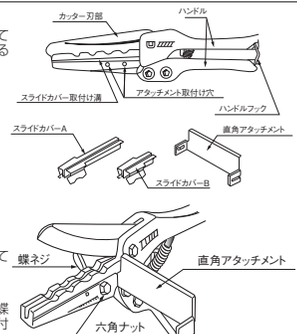
- ・安全上の注意: TC-100は、非常に鋭利な刃物です。ご使用前に必ず取り扱い説明書にしたがって正しくお使いください。
- ・スライドカバーの抜き差しは、ロックしてから注意して行ってください。
- ・刃先は安全の為、落としてあります。

ex Example
使用方法

【配線ダクトの切断】
スライドカバー取付け溝にスライドカバー-Bを取付けてください。受け部の凹部とスライドカバー-Bを併用することで配線ダクトを容易に切断できます。

【端子台カバーの切断】
スライドカバー取付け溝にスライドカバー-Aを取付けて切断してください。

【直角切断】
アタッチメント取付け穴を2ヶ所から選択し、付属の蝶ネジと六角ナットを使用して直角アタッチメントを取付けてください。



在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価
TC-100	11,900

Order
注文例

型番
TC-100

ミスミ

カッター

ケーブルカッター



ココが特長 **切断ケーブル径に合わせて3タイプをご用意!**

- 切味抜群のケーブルカッター。
- 鋼線・アルミ線用です。(鉄線不可)
- 小型ながら切断が非常に簡単です。

ex Example 使用方法



在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価	材質	長さ	切断可能サイズ
PK-A202	1,720	SCM440	160mm	25mm ²
PK-A203	1,920	SCM440	210mm	38mm ²
PK-A201A	2,720	S45C	235mm	70mm ²

Order 注文例

型番
PK-A202

フラットケーブルカッター



ココが特長 **56mm幅までのフラットケーブルを潰さずにカット!**

- カットガイドによって直角(90°)に切断可能
- 開きスプリング、ロック付
- 材質:特殊工具鋼
- 長さ:215mm 重さ:380g

ex Example 使用方法

一般の電線は専用カッターがなくてもニッパー等で代用できますが、フラットケーブルを切るとなると専用のカッターが必要です。このフラットケーブルカッターは切断面を潰さずきれいにカットできます。また、カットガイドラインを使って切断するため圧接コネクタに正確に取り付け様にカットできます。



3 日目出荷

¥

1個単位

型番	¥通常単価
9415-215	11,000

Order 注文例

型番
9415-215

ラチェットケーブルカッター



ココが特長 **直径30mmの大径ケーブルも切断可能です**

- ラチェット式のため、数回に分けて軽い操作で切断でき、しかもケーブルを傷めずに切断できます。
- ロック機構、戻りバネ付き
- 長さ250mm
- 重さ700g

ex Example 使用方法

太いケーブルほど切断面をきれいに切りたいたいものです。きれいに切断しないと、電線接続に障害をもたらします。ラチェット構造のケーブルカッターを使うと、無理な力を加えることなく切断することができます。



在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価
LK325A	8,500

Order 注文例

型番
LK325A

配線ダクトカッター



ココが特長 **配線ダクト・端子台カバーが簡単に切断可能です**



・安全上の注意: TC-100は、非常に鋭利な刃物です。ご使用前に必ず取り扱い説明書にしたがって正しくお使いください。
・スライドカバーの抜き差しは、ロックしてから注意して行ってください。
・刃先は安全の為、落としてあります。

ex Example 使用方法

【配線ダクトの切断】

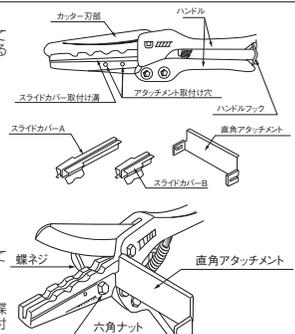
・スライドカバー取付け溝にスライドカバーBを取付けてください。受け部の凹部とスライドカバーBを併用することで配線ダクトを容易に切断できます。

【端子台カバーの切断】

・スライドカバー取付け溝にスライドカバーAを取付けて切断してください。

【直角切断】

・アタッチメント取付け穴を2ヶ所から選択し、付属の蝶ネジと六角ナットを使用して直角アタッチメントを取付けてください。



在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価
TC-100	11,900

Order 注文例

型番
TC-100

ミスミ

カッター

配線ダクトニッパー

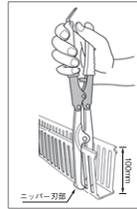


ココが特長 高さ100mm迄の配線ダクトの柱が切断可能です

- 適用切断面
配線ダクト各種
プラスチックの切断
- 長さ：33cm 重さ：447g



・ご使用前に必ず商品添付の取扱説明書をご確認の上ご使用ください。



在庫品



1個単位

型番	¥通常単価
TDN-100	13,700

Order
注文例

型番
TDN-100

チューブカッター



ココが特長 樹脂製チューブ専用の切断工具です

- チューブカッターの使用により、現場での長さ合わせが容易になり、切断面もきれいに仕上がる為、専用コネクタと組み合わせる場合には作業性が著しく向上します。
- 長さ：210mm
- 重さ：110g



・カッターのハンドルをチューブと平行に引っ張ったり、よじったりしないで下さい。ハンドルを必要以上に強く握ったり、チューブを一度に切断する事は避けて下さい。
・土や砂、泥の付いたチューブの切断は、刃を傷める原因となります。また、金属製のチューブは切断できません。

在庫品

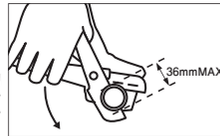


1個単位

型番	¥通常単価
KWIKCUT	4,280

EX Example
使用方法

- 1.切断するチューブの外径に合わせてカッターを開きます。
- 2.チューブを切断する位置にカッターの刃を合わせます。
- 3.ハンドルを軽く握り、下方へ回転させながらチューブを切ります。(左記イラストを参照下さい。)チューブの4分の3程度が切れた時点で、ハンドルを戻して残りの部分を切断します。



Order
注文例

型番
KWIKCUT

パイプカッター



ココが特長 φ3~32mmまでの金属管が切断可能です

- 適合パイプ：ステンレス管、銅管
- 替刃1コ付属
- 長さ：125mm ●重さ：9.5g

EX Example
使用方法

- 【切断作業】**
- ・ノブを回しローラーと丸刃でパイプを喰わえます。
 - ・ノブを徐々に回し、本体をパイプのまわりに回転させながら切断します。
 - ・この時、丸刃の切り込みの深さと本体の回転速さを適正にすることにより切断後のパイプの変形が少なく丸刃は長持ちします。
- 【面取作業】**
- ・丸刃を本体内部に下げてから面取刃を引き出して面取りを行ってください。なお、面取刃を使用しないときは必ず元の位置に戻してください。
- 【丸刃の取替】**
- ・切れ味が悪くなった場合は丸刃取付けピンのE型止め軸を外します。
 - ・丸刃取付けピンを抜いて丸刃を外してください。
 - ・ノブに内蔵されている替刃と取り替えてください。〔ノブは常に丸刃を取り付けた状態にしてください。丸刃がついていないとガタついて正しい作業ができません〕



1個単位

型番	¥通常単価
TC-32S	5,540

Order
注文例

型番
TC-32S

3 日日出荷

電工ナイフ



ココが特長 切る・剥くなどさまざまな作業に対応可能です

- 鍛造品
- 刃渡：7cm、重さ：119g



・取扱にはご注意ください。

Order
注文例

型番
DENKOU



1個単位

型番	¥通常単価
DENKOU	1,800

- 在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
- 他社ブランド(ミスミ品以外)非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。
- 通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
- ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。

圧着工具・電線被覆剥き工具

はんだ用品

専用工具

ミスミ

カッター

配線ダクトニッパー

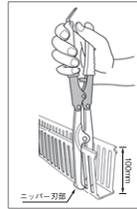


ココが特長 高さ100mm迄の配線ダクトの柱が切断可能です

- 適用切断面
配線ダクト各種
プラスチックの切断
- 長さ：33cm 重さ：447g



・ご使用前に必ず商品添付の取扱説明書をご確認の上ご使用ください。



1個単位

型番	¥通常単価
TDN-100	13,700

在庫品

Order
注文例

型番
TDN-100

チューブカッター



ココが特長 樹脂製チューブ専用の切断工具です

- チューブカッターの使用により、現場での長さ合わせが容易になり、切断面もきれいに仕上がる為、専用コネクタと組み合わせる場合には作業性が著しく向上します。
- 長さ：210mm
- 重さ：110g

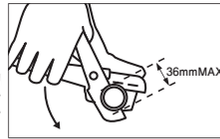


・カッターのハンドルをチューブと平行に引っ張ったり、よじったりしないで下さい。ハンドルを必要以上に強く握ったり、チューブを一度に切断する事は避けて下さい。
・土や砂、泥の付いたチューブの切断は、刃を傷める原因となります。また、金属製のチューブは切断できません。



Example
使用方法

- 1.切断するチューブの外径に合わせてカッターを開きます。
- 2.チューブを切断する位置にカッターの刃を合わせます。
- 3.ハンドルを軽く握り、下方へ回転させながらチューブを切ります。(左記イラストを参照下さい。)チューブの4分の3程度が切れた時点で、ハンドルを戻して残りの部分を切断します。



1個単位

型番	¥通常単価
KWIKCUT	4,280

在庫品

Order
注文例

型番
KWIKCUT

パイプカッター



ココが特長 φ3~32mmまでの金属管が切断可能です

- 適合パイプ：ステンレス管、銅管
- 替刃1コ付属
- 長さ：125mm ●重さ：9.5g



Example
使用方法

- 【切断作業】
- ・ノブを回しローラーと丸刃でパイプを喰わえます。
 - ・ノブを徐々に回し、本体をパイプのまわりに回転させながら切断します。
 - ・この時、丸刃の切り込みの深さと本体の回転速さを適正にすることにより切断後のパイプの変形が少なく丸刃は長持ちします。
- 【面取作業】
- ・丸刃を本体内部に下げてから面取刃を引き出して面取りを行ってください。なお、面取刃を使用しないときは必ず元の位置に戻してください。
- 【丸刃の取替】
- ・切れ味が悪くなった場合は丸刃取付けピンのE型止め軸を外します。
 - ・丸刃取付けピンを抜いて丸刃を外してください。
 - ・ノブに内蔵されている替刃と取り替えてください。〔ノブは常に丸刃を取り付けた状態にしてください。丸刃がついていないとガタついて正しい作業ができません〕



1個単位

型番	¥通常単価
TC-32S	5,540

3 日日出荷

Order
注文例

型番
TC-32S

電工ナイフ



ココが特長 切る・剥くなどさまざまな作業に対応可能です

- 鍛造品
- 刃渡：7cm、重さ：119g



・取扱にはご注意ください。

Order
注文例

型番
DENKOU



1個単位

型番	¥通常単価
DENKOU	1,800

- 在庫品は、ご希望によりPM6：00迄のご注文で当日出荷致します。
- 他社ブランド(ミスミ品以外)非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。
- 通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
- ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。

圧着工具・
電線被覆剥き
工具

はんだ用品

専用工具

ミスミ

カッター

配線ダクトニッパー

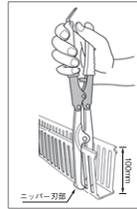


ココが特長 高さ100mm迄の配線ダクトの柱が切断可能です

- 適用切断面
配線ダクト各種
プラスチックの切断
- 長さ：33cm 重さ：447g



・ご使用前に必ず商品添付の取扱説明書をご確認の上ご使用ください。



在庫品



1個単位

型番	¥通常単価
TDN-100	13,700

Order
注文例

型番
TDN-100

チューブカッター



ココが特長 樹脂製チューブ専用の切断工具です

- チューブカッターの使用により、現場での長さ合わせが容易になり、切断面もきれいに仕上がる為、専用コネクタと組み合わせる場合には作業性が著しく向上します。
- 長さ：210mm
- 重さ：110g



・カッターのハンドルをチューブと平行に引っ張ったり、よじったりしないで下さい。ハンドルを必要以上に強く握ったり、チューブを一度に切断する事は避けて下さい。
・土や砂、泥の付いたチューブの切断は、刃を傷める原因となります。また、金属製のチューブは切断できません。

在庫品

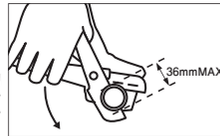


1個単位

型番	¥通常単価
KWIKCUT	4,280

EX Example
使用方法

- 1.切断するチューブの外径に合わせてカッターを開きます。
- 2.チューブを切断する位置にカッターの刃を合わせます。
- 3.ハンドルを軽く握り、下方へ回転させながらチューブを切ります。(左記イラストを参照下さい。)チューブの4分の3程度が切れた時点で、ハンドルを戻して残りの部分を切断します。



Order
注文例

型番
KWIKCUT

パイプカッター



ココが特長 φ3~32mmまでの金属管が切断可能です

- 適合パイプ：ステンレス管、銅管
- 替刃1コ付属
- 長さ：128mm ●重さ：200g

EX Example
使用方法

- 【切断作業】**
- ・ノブを回しローラーと丸刃でパイプを喰わえます。
 - ・ノブを徐々に回し、本体をパイプのまわりに回転させながら切断します。
 - ・この時、丸刃の切り込みの深さと本体の回転速さを適正にすることにより切断後のパイプの変形が少なく丸刃は長持ちします。
- 【面取作業】**
- ・丸刃を本体内部に下げてから面取刃を引き出して面取りを行ってください。なお、面取刃を使用しないときは必ず元の位置に戻してください。
- 【丸刃の取替】**
- ・切れ味が悪くなった場合は丸刃取付けピンのE型止め軸を外します。
 - ・丸刃取付けピンを抜いて丸刃を外してください。
 - ・ノブに内蔵されている替刃と取り替えてください。〔ノブは常に丸刃を取り付けた状態にしてください。丸刃がついていないとガタついて正しい作業ができません〕



1個単位

型番	¥通常単価
TC-32S	5,540

Order
注文例

型番
TC-32S

電工ナイフ



ココが特長 切る・剥くなどさまざまな作業に対応可能です

- 鍛造品
- 刃渡：7cm、重さ：119g



・取扱にはご注意ください。

Order
注文例

型番
DENKOU



1個単位

型番	¥通常単価
DENKOU	1,800

- 在庫品は、ご希望によりPM6：00迄のご注文で当日出荷致します。
- 他社ブランド(ミスミ品以外)非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。
- 通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
- ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。

圧着工具・電線被覆剥き工具

はんだ用品

専用工具

ミスミ

カッター

配線ダクトニッパー

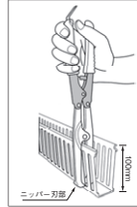


ココが特長 高さ100mm迄の配線ダクトの柱が切断可能です

- 適用切断面
配線ダクト各種
プラスチックの切断
- 長さ：33cm 重さ：447g



・ご使用前に必ず商品添付の取扱説明書をご確認の上ご使用ください。



1個単位

型番	¥通常単価
TDN-100	13,700

在庫品

Order
注文例

型番
TDN-100

チューブカッター



ココが特長 樹脂製チューブ専用の切断工具です

- チューブカッターの使用により、現場での長さ合わせが容易になり、切断面もきれいに仕上がる為、専用コネクタと組み合わせる場合には作業性が著しく向上します。
- 長さ：210mm
- 重さ：110g

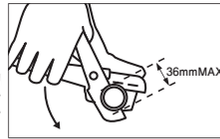


・カッターのハンドルをチューブと平行に引っ張ったり、よじったりしないで下さい。ハンドルを必要以上に強く握ったり、チューブを一度に切断する事は避けて下さい。
・土や砂、泥の付いたチューブの切断は、刃を傷める原因となります。また、金属製のチューブは切断できません。



Example
使用方法

- 1.切断するチューブの外径に合わせてカッターを開きます。
- 2.チューブを切断する位置にカッターの刃を合わせます。
- 3.ハンドルを軽く握り、下方へ回転させながらチューブを切ります。(左記イラストを参照下さい。)チューブの4分の3程度が切れた時点で、ハンドルを戻して残りの部分を切断します。



1個単位

型番	¥通常単価
KWIKCUT	4,280

在庫品

Order
注文例

型番
KWIKCUT

パイプカッター



ココが特長 φ3~32mmまでの金属管が切断可能です

- 適合パイプ：ステンレス管、銅管
- 替刃1コ付属
- 長さ：125mm ●重さ：9.5g



Example
使用方法

- 【切断作業】**
- ・ノブを回しローラーと丸刃でパイプを喰わえます。
 - ・ノブを徐々に回し、本体をパイプのまわりに回転させながら切断します。
 - ・この時、丸刃の切り込みの深さと本体の回転速さを適正にすることにより切断後のパイプの変形が少なく丸刃は長持ちします。
- 【面取作業】**
- ・丸刃を本体内部に下げてから面取刃を引き出して面取りを行ってください。なお、面取刃を使用しないときは必ず元の位置に戻してください。
- 【丸刃の取替】**
- ・切れ味が悪くなった場合は丸刃取付けピンのE型止め軸を外します。
 - ・丸刃取付けピンを抜いて丸刃を外してください。
 - ・ノブに内蔵されている替刃と取り替えてください。〔ノブは常に丸刃を取り付けた状態にしてください。丸刃がついていないとガタついて正しい作業ができません〕



1個単位

型番	¥通常単価
TC-32S	5,540

3 日日出荷

Order
注文例

型番
TC-32S

電工ナイフ



ココが特長 切る・剥くなどさまざまな作業に対応可能です

- 鍛造品
- 刃渡：7cm、重さ：119g



・取扱にはご注意ください。

Order
注文例

型番
DENKOU



1個単位

型番	¥通常単価
DENKOU	1,800

- 在庫品は、ご希望によりPM6：00迄のご注文で当日出荷致します。
- 他社ブランド(ミスミ品以外)非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。
- 通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
- ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。

圧着工具・
電線被覆剥き
工具

はんだ用品

専用工具

ミスミ

ストリッパー

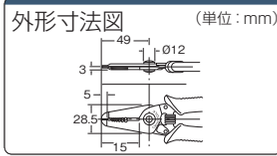
ワイヤーストリッパー



ココが特長

プロ仕様のストリッパーがこの価格!

- 電線サイズに合わせて2サイズをご用意しました。
- 切味抜群のケーブルストリッパーです。
- 手にフィットしやすい形状です。



在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価	対応電線サイズ	長さ
PK-3001E	1,780	AWG:30,28,26,24,22,20/0.2,0.3,0.4,0.5,0.6,0.8mm	156mm
PK-3002E	1,780	AWG:20,18,16,14,12,10/0.8,1.0,1.3,1.6,2.0,2.6mm	156mm



Order
注文例

型番
PK-3001E

ケーブルストリッパー



ココが特長

大好評の低価格ケーブルストリッパー

- ケーブル被覆を簡単にカットできます。
- 片手で操作可能です。
- ケーブルサイズによって2タイプをご用意しています。



●ケーブル剥き用途以外での使用は工具の破損や事故につながりますので、絶対におやめ下さい。

在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価	対応ケーブル外径	長さ
PK-325	2,080	φ4.5~25	150mm
PK-335	2,180	φ25~36	167mm



Order
注文例

型番
PK-325

同軸ケーブル専用剥き工具



ココが特長

簡単に同軸ケーブルの皮剥きが可能です

- 替刃2枚付
- サイズ 55(タテ)×110(ヨコ)×40(厚み)
- 重さ: 103g
- 同軸ケーブルの皮むきが簡単にできます。同軸ケーブルの皮むきで失敗したり、上手く剥けなかった経験があると思います。TOR-1Cは作業者を問わず均一に剥け、かつ迅速に作業ができます。
- 適応ケーブル
5C-2V 5C-FB 5C-FV 3C-2V TVECX TVEFCX
- TOR-1Cの本体に電線を剥く目安の絵がかかれています。表側は5C-2V・5C-FB-FV用、裏側は、3C2V・TVECX・TVEFCX用です。上記図のガイドに従って作業をすると正確に剥くことができます。

3 日目出荷

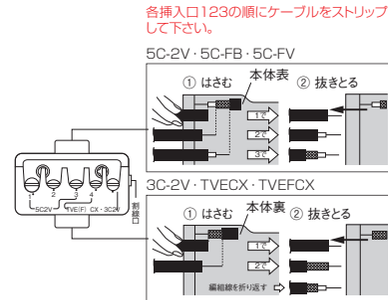
EX

Example
使用方法



① はさむ
ケーブルを挿入口に入れ、はさみ込む。
② 左右に回す
はさんだまま左右に回します。あまり力を入れなくても切れます。
③ 抜きとる
挿入口を少し開けケーブルを抜いて下さい。

※外被を抜きとる場合は手で取って下さい。剥線口で縦割りすれば更に取り易く、編組線を傷めません。



¥

1個単位

型番	¥通常単価
TOR-1C	2,000



Order
注文例

型番
TOR-1C

ミスミ

ストリッパー

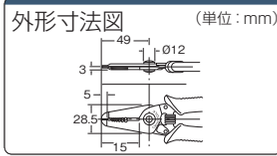
ワイヤーストリッパー



ココが特長

プロ仕様のストリッパーがこの価格!

- 電線サイズに合わせて2サイズをご用意しました。
- 切味抜群のケーブルストリッパーです。
- 手にフィットしやすい形状です。



在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価	対応電線サイズ	長さ
PK-3001E	1,780	AWG:30,28,26,24,22,20/0.2,0.3,0.4,0.5,0.6,0.8mm	156mm
PK-3002E	1,780	AWG:20,18,16,14,12,10/0.8,1.0,1.3,1.6,2.0,2.6mm	156mm



Order
注文例

型番
PK-3001E

ケーブルストリッパー



ココが特長

大好評の低価格ケーブルストリッパー

- ケーブル被覆を簡単にカットできます。
- 片手で操作可能です。
- ケーブルサイズによって2タイプをご用意しています。



●ケーブル剥き用途以外での使用は工具の破損や事故につながりますので、絶対におやめ下さい。

在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価	対応ケーブル外径	長さ
PK-325	2,080	φ4.5~25	150mm
PK-335	2,180	φ25~36	167mm



Order
注文例

型番
PK-325

同軸ケーブル専用剥き工具



ココが特長

簡単に同軸ケーブルの皮剥きが可能です

- 替刃2枚付
- サイズ 55(タテ)×110(ヨコ)×40(厚み)
- 重さ:103g
- 同軸ケーブルの皮むきが簡単にできます。同軸ケーブルの皮むきで失敗したり、上手く剥けなかった経験があると思います。TOR-1Cは作業者を問わず均一に剥け、かつ迅速に作業ができます。
- 適応ケーブル
5C-2V 5C-FB 5C-FV 3C-2V TVECX TVEFCX
- TOR-1Cの本体に電線を剥く目安の絵がかかれています。表側は5C-2V・5C-FB-FV用、裏側は、3C2V・TVECX・TVEFCX用です。上記図のガイドに従って作業をすると正確に剥くことができます。

3 日目出荷

EX

Example
使用方法



① はさむ
ケーブルを挿入口に入れ、はさみ込む。

② 左右に回す
はさんだまま左右に回します。あまり力を入れなくても切れます。

③ 抜きとる
挿入口を少し開けケーブルを抜いて下さい。

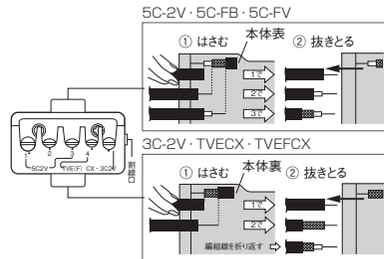
※外被を抜きとる場合は手で取って下さい。剥線口で縦割りすれば更に取り易く、編組線を傷めません。

¥

1個単位

型番	¥通常単価
TOR-1C	2,000

各挿入口123の順にケーブルをストリップして下さい。



Order
注文例

型番
TOR-1C

ミスミ

ニッパー

ニッパー

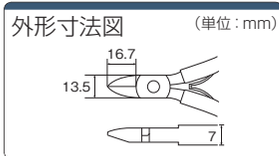


ココが
特長

ピアノ線等のハードカットに最適仕様

- φ0.5mmのピアノ線が切断可能です。(HRC50°以下)
- パネ付きなので楽に操作できます。
- 黒染め処理されています。

在庫品



¥

1個単位

型番	¥通常単価	材質	長さ	切断能力径mm		
				鉄線	銅線	ピアノ線 (HRC50°以下)
PM-925	1,980	SAE6140+Tungsten	125mm	1.6φ	2.0φ	0.5φ



Order
注文例

型番

PM-925

汎用ニッパー



ココが
特長

価格・性能の最適バランス!

- 切れ味抜群の低価格ニッパー
- ライトユーザーに最適!

在庫品

圧着工具・
電線被覆剥き
工具

はんだ用品

専用工具

¥

1個単位

型番	¥通常単価	材質	長さ	切断能力径mm	
				鉄線	銅線
PK-705Y	1,280	S45C	125mm	1.6φ	2.0φ



Order
注文例

型番

PK-705Y

ミスミ

精密ニッパー(フラットカット)



ココが
特長

静電気対策に対応した精密ニッパーです

- 切断面は水平な状態でカットされますので、精密部品のリード線、カッティング作業時に部品本体への衝撃が加わる心配はありません。
- 小型グリップで、より精密な作業に適しています。

3 日日出荷



ご注意

・銅線以外の切断には使用しないでください。



刃先形状

¥

1個単位

型番	¥通常単価	対応電線サイズ	長さ	重さ
YN-10AS	2,840	φ1.3	130mm	80g
YN-13AS	2,850	φ0.8	120mm	60g



Order
注文例

型番

YN-10AS

ミスミ

ニッパー

ニッパー

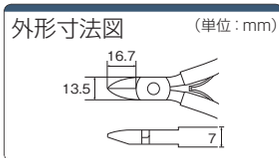


ココが
特長

ピアノ線等のハードカットに最適仕様

- φ0.5mmのピアノ線が切断可能です。(HRC50°以下)
- パネ付きなので楽に操作できます。
- 黒染め処理されています。

在庫品



¥

1個単位

型番	¥通常単価	材質	長さ	切断能力径mm		
				鉄線	銅線	ピアノ線 (HRC50°以下)
PM-925	1,980	SAE6140+Tungsten	125mm	1.6φ	2.0φ	0.5φ



Order
注文例

型番

PM-925

汎用ニッパー



ココが
特長

価格・性能の最適バランス!

- 切れ味抜群の低価格ニッパー
- ライトユーザーに最適!

在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価	材質	長さ	切断能力径mm	
				鉄線	銅線
PK-705Y	1,280	S45C	125mm	1.6φ	2.0φ



Order
注文例

型番

PK-705Y

ミスミ

精密ニッパー(フラットカット)



ココが
特長

静電気対策に対応した精密ニッパーです

- 切断面は水平な状態でカットされますので、精密部品のリード線、カッティング作業時に部品本体への衝撃が加わる心配はありません。
- 小型グリップで、より精密な作業に適しています。

3 日日出荷



ご注意

・銅線以外の切断には使用しないでください。



刃先形状

¥

1個単位

型番	¥通常単価	対応電線サイズ	長さ	重さ
YN-10AS	2,840	φ1.3	130mm	80g
YN-13AS	2,850	φ0.8	120mm	60g



Order
注文例

型番

YN-10AS

ミスミ

ニッパー

ニッパー

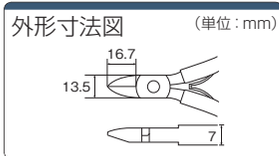


ココが
特長

ピアノ線等のハードカットに最適仕様

- φ0.5mmのピアノ線が切断可能です。(HRC50°以下)
- パネ付きなので楽に操作できます。
- 黒染め処理されています。

在庫品



¥

1個単位

型番	¥通常単価	材質	長さ	切断能力径mm		
				鉄線	銅線	ピアノ線 (HRC50°以下)
PM-925	1,980	SAE6140+Tungsten	125mm	1.6φ	2.0φ	0.5φ



Order
注文例

型番

PM-925

汎用ニッパー



ココが
特長

価格・性能の最適バランス!

- 切れ味抜群の低価格ニッパー
- ライトユーザーに最適!

在庫品

¥

1個単位

型番	¥通常単価	材質	長さ	切断能力径mm	
				鉄線	銅線
PK-705Y	1,280	S45C	125mm	1.6φ	2.0φ



Order
注文例

型番

PK-705Y

ミスミ

精密ニッパー(フラットカット)



ココが
特長

静電気対策に対応した精密ニッパーです

- 切断面は水平な状態でカットされますので、精密部品のリード線、カッティング作業時に部品本体への衝撃が加わる心配はありません。
- 小型グリップで、より精密な作業に適しています。

3 日日出荷



ご注意

・銅線以外の切断には使用しないでください。



刃先形状

¥

1個単位

型番	¥通常単価	対応電線サイズ	長さ	重さ
YN-10AS	2,840	φ1.3	130mm	80g
YN-13AS	2,850	φ0.8	120mm	60g



Order
注文例

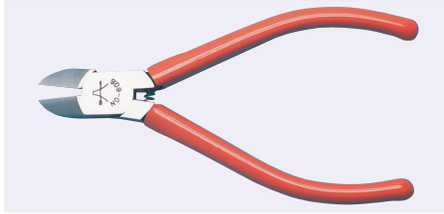
型番

YN-10AS

ニッパー

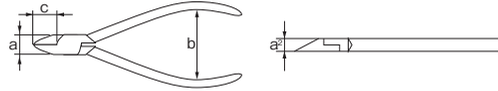
ニッパー

ニッパー(弱電用)



ココが特長 スプリング付で連続作業に適しています

- 材質：SMN-CV
- 熱処理：無酸化焼入れ・刃部高周波焼入れ
- 硬度(刃部)：HRC 59~62
- 樹脂グリップ



型式	基準単価	呼び寸法(mm)	寸法				重さ(g)	切断能力径mm	
			a	a'	b	c		鉄線	銅線
60-S-125	¥2,650	125	14	8.5	51	17	85	1.2φ	2.0φ
60-S-150	¥2,750	150	16	10	51	19.5	120	1.6φ	2.6φ



1個から注文OK!

出荷日

1~5個	3日目
6個~	都度見積

非在庫品

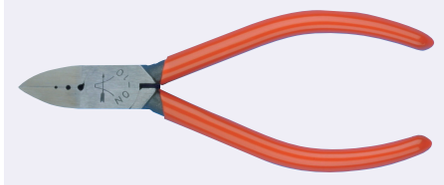


Order 注文例

型式

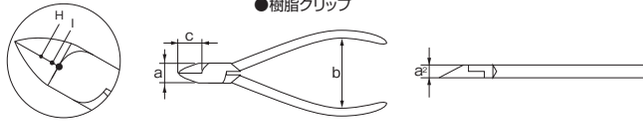
60-S-125

皮むきニッパー



ココが特長 電線の被覆向きに適したニッパーです

- ビニール線やゴム線の被覆の中の心線にキズをつけずに被覆だけをむきとるニッパー。心線の太さは0.8mmと1.5mmの二種類あります。
- 材質：SMN-CV
- 熱処理：無酸化焼入れ・刃部高周波焼入れ
- 硬度(刃部)：HRC 59~62
- 樹脂グリップ



型式	基準単価	呼び寸法(mm)	寸法					切断能力径mm		重さ(g)	
			a	a'	b	c	H	I	鉄線		銅線
10-125	¥2,650	125	14	10	49	22	0.8	1.5	1.2φ	2.0φ	80
10-150	¥2,750	150	15	10	50	23.7	0.8	1.5	1.6φ	2.6φ	110



1個から注文OK!

出荷日

1~5個	3日目
6個~	都度見積

非在庫品



Order 注文例

型式

10-125

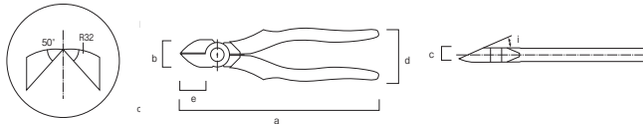
電工用ニッパー



ココが特長 薄刃で鋭く磨かれたマイクロミラブレードを採用

- グリップは滑りにくいエストラマー樹脂を採用。
- 材質：クロームバナジウム鋼
- 熱処理：無酸化焼入れ、刃部高周波焼入れ
- 硬度(刃部)：HRC 60~64

注意：ピアノ線・スプリング線・ワイヤー線等の切断はできません。



型式	基準単価	呼び寸法(mm)	寸法						重さ(g)	切断能力径mm		
			a	b	c	d	e	i		鉄線	銅線	三芯線
770-175	¥3,810	175	186	24	13	47.5	25.9	22	240	2.0φ	3.0φ	2.0φ
770-200	¥4,080	200	208	26	13.8	51	27	22	310	2.5φ	3.5φ	2.6φ



1個から注文OK!

出荷日

1~5個	3日目
6個~	都度見積

非在庫品



Order 注文例

型式

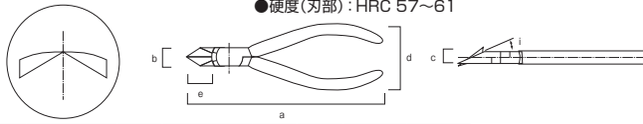
770-175

電工用ニッパー(斜刃)



ココが特長 刃部斜め35度のニッパーです

- 刃部を強靱で鋭利に加工してあるため、切断能力がすぐれています。
- 電気、配線工事等に最適です。
- 材質：クロームバナジウム鋼
- 熱処理：無酸化焼入れ、刃部高周波焼入れ
- 硬度(刃部)：HRC 57~61



型式	基準単価	呼び寸法(mm)	寸法						重さ(g)	切断能力径mm	
			a	b	c	d	e	i		鉄線	銅線
50A-125	¥3,110	125	132	14	10	52	23.2	35	90	1.2φ	2.0φ
50A-150	¥3,230	150	157	15	11	53	24.4	35	120	1.2φ	2.6φ
50A-175	¥3,430	175	183	19	19	55	29	42	230	1.2φ	3.0φ



1個から注文OK!

出荷日

1~5個	3日目
6個~	都度見積

非在庫品



Order 注文例

型式

50A-125

配線用工具

工具

切断工具

電線剥き工具

ニッパー

圧接工具・圧着工具

ピンセット・レンチ

ドライバー

工具セット・ツールボックス

ヒートガン

チューブプリンタ

テスター

ハンダ用品

2010.7

2011.6

4206