

カタログ  
Vol.

6

2022.9～

造園道具.com

本職用造園道具販売

<https://zouen-dougu.com>



### きりばし 改良バネ付き

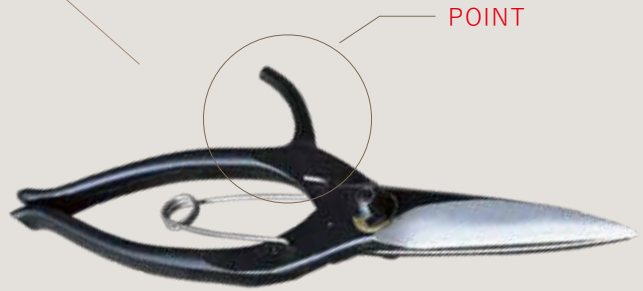
- ・ 75 mm 青紙 (右利き用) (GS-16)
- ・ 75 mm 青紙 (左利き用) (GS-17)
- NEW ・ 90 mm 青紙 (右利き用) (GS-18)

安来鋼青紙を使用した鋏です。

75 mm  
 全長：205 mm  
 刃長：(ネジの中心から先まで) 73 mm  
 材質：安来鋼青紙 裏スキ仕上げ

90 mm  
 全長：216 mm  
 刃長：(ネジの中心から先まで) 86 mm  
 材質：安来鋼青紙 裏スキ仕上げ

左利き用有り



#### 切断能力

刃元で約 10mm 先に行くにつれて細くなります。  
 耐久性と切れ味、使い易さを考え、鋏から出ている角に指を挟めるようになっており、2本の指を出すと持ったまま松揉みができます。

専用サック有り (SK-28)

### 鋏正宗 ブラック剪定鋏

- ・ 青紙 200 mm (右利き用) (GS-12)
- ・ 青紙 200 mm (左利き用) (GS-13)

全長：約 200 mm  
 刃長：(ネジの中心から先まで) 60 mm  
 重量：220g  
 刃部：青紙、ブラック仕上げサビにくい。  
 柄部：滑りにくいクロスゴム使用

左利き用有り



吉岡刃物3代目が、使いたいを形にした逸品です。  
 一番大好きな鋼青紙を使用しており、粘り、耐摩耗性、硬さ、一番バランスが良く耐久性もあり、最高の仕上がりにしております。高級刃物鋼、安来鋼青紙を自社で鍛造焼き入れし、切れ味、耐久性を追求

### 鋏正宗 植木鋏 75 mm

- ・ 青紙 ネジ式 (左利き用) (GS-15)

バネ無を選んでもバネを付属で2個付いてきます。  
 バネ取り付け穴あり。  
 バネありを選ぶと当社で取り付け作業をして発送いたします。

全長：210 mm  
 刃長：(ネジの中心から先まで) 73 mm  
 ネジ式ユルミ止めナット  
 重量：240g  
 材質：安来鋼青紙  
 特徴：裏スキ 鍛造品

左利き用



裏スキ部にヤニがたまり切れ味をおとしません。  
 安来鋼青紙なので切れ味がより長持ちします。



吉岡刃物製作所、3代目が作る最高級青紙スーパーを使用した刈込鋏、自社での鍛造、焼き入れ、刃付けに拘り、超長切れを追求した逸品。

### 喜八作 葉刈門型 210 mm 青紙スーパー (GS-1)

葉刈用薄刃仕上げ。  
 全長：820 mm  
 刃長：(ネジの中心から先まで) 210 mm  
 柄長：540 mm 椎柄  
 材料：安来鋼青紙スーパー  
 ネジ式：10 mm ユルミ止めナット  
 裏スキ仕上げ



POINT

青紙スーパーとは、青紙よりも硬く粘りがあり、非常に製造が難しい鋼です。ですがその長切れ性は別格です。

### 喜八作 葉刈門型 240 mm 青紙 (GS-6)

全長：850 mm  
 刃長：(ネジの中心から先まで) 240 mm  
 柄長：540 mm 椎柄  
 重量：約 800 g  
 材料：安来鋼青紙  
 ネジ式：10 mm ユルミ止めナット  
 裏スキ仕上げ



POINT

人気の 106 葉刈門型 (7 ページ掲載) を 3 cm 伸ばし、鋼を青紙にしました。3 cm 伸びても持った時のバランスが変わらない様に製造しております。

### 喜八作 軽量 京型 195 mm 青紙 (GS-11)

葉刈用薄刃仕上げ  
 全長：770 mm  
 刃長：(ネジの中心から先まで) 195 mm  
 柄長：540 mm 椎柄  
 重量：約 700 g  
 材料：安来鋼青紙  
 ネジ式：9 mm ユルミ止めナット  
 裏スキ仕上げ



POINT

京型を軽量化。  
 鋼を青紙にして切れ味を求めた逸品です。

### 喜八作 京型 195 mm 青紙 (GS-3)

全長：770 mm  
 刃長：(ネジの中心から先まで) 195 mm  
 柄長：510 mm 檜柄  
 重量：850 g  
 材料：安来鋼青紙  
 ネジ式：10 mm ユルミ止めナット  
 裏スキ仕上げ



POINT

人気の京型が青紙になりました。

## 選べる柄のタイプ

鋭型シリーズの鋏は柄のタイプがお選びいただけます。

- 270 mm ナタ柄
- 330 mm 絞り柄
- 400 mm ナタ柄
- 450 mm 絞り柄
- 510 mm 絞り柄

### 喜八作 鋭型 240 mm 青紙スーパー (GS-21)

刃長：(ネジの中心から先まで) 240 mm

材料：安来鋼青紙スーパー

ネジ式：10 mm ユルミ止めナット

※柄は5種類から選べます

人気の鋭型 240 mm が青紙スーパー裏スキ仕上げになりました。

吉岡刃物製作所、3代目が作る最高級青紙スーパーを使用した刈込鋏、自社での鍛造、焼き入れ、刃付けに拘り、超長切れを追求した逸品。

青紙スーパーとは、青紙よりも硬く粘りがあり、非常に製造が難しい鋼です。

ですがその長切れ性は別格です。



### 喜八作 鋭型 240 mm 青紙 反り刃 (GS-22)

鋭型 240 mm 青紙 反り刃 9寸ナタ柄

刃長：(ネジの中心から先まで) 240 mm

重量：815g

材料：安来鋼青紙

※柄は5種類から選べます

#### POINT



わん曲した刃が樹形に合わせて丸く刈り込めます。

安来鋼青紙使用、耐久性と切れ味を求める方におすすめしております。

材料の安来鋼白紙と安来鋼青紙の違いは、白紙に添加物を加え切れ味、

耐久性を向上させたのが青紙となります。



喜八作 鉄正宗 鋭型荒木用鋏

一丁で葉刈りから多少の太い枝まで刈れることを目標に製造いたしました。  
 耐久性と切れ味を求める方は青紙の 210mm をおすすめしております。  
 多少の太い枝は、一番奥のギザギザ部分を使用してください。  
 従来荒木用鋏は刃形がカーブしていたため葉や枝をそろえるのが難しいとの声がありました。  
 新型では葉刈で一番使う刃の 3 分 2 をまっすぐ切れるようにし刃元にギザギザを付け枝が逃げにくいように改良致しました。



POINT



裏



鋭型荒木用鋏 180 mm (片刃) (GS-8)

刃長：(ネジの中心から先まで) 180 mm  
 重量：950g  
 材料：安来鋼白紙  
 ※柄は 5 種類から選べます  
 従来品荒木用鋏の新型になります。  
 刃元で生木最大 15 mm 切断可能  
 耐久性、従来荒木用鋏と同じ様に使用できます。



裏



鋭型荒木用鋏 210 mm (片刃) (GS-7)

刃長：(ネジの中心から先まで) 210 mm  
 重量：970g  
 材料：安来鋼青紙  
 ※柄は 5 種類から選べます  
 180 mm より刃が伸びた分  
 パワーは落ちるものと同じように使用できます。  
 安来鋼青紙を使用し切れ味も持続致します。  
 従来品荒木用鋏の新型になります。  
 刃元で生木最大 15 mm 切断可能。  
 耐久性、従来荒木用鋏と同じ様に使用できます。



ユーザー様のご要望により生まれた  
 限定ステッカー

鉄正宗 (GS-19)  
 喜八作 (GS-20)  
 各サイズ 縦 60 mm × 横 210 mm



# 鋭型刈込鋏シリーズ

生垣の形を整えるなど、刈込作業の定番鋏です。  
様々なサイズ展開があり、作業に合わせて選ぶことができます。

材料 安来鋼白紙と安来鋼青紙の違い  
白紙に添加物を加え切れ味、耐久性を  
向上させたのが青紙となります。

## 選べる柄のタイプ

鋭型シリーズの鋏は柄のタイプがご選びいただけます。

- 270 mm ナタ柄 ●330 mm 絞り柄 ●400 mm ナタ柄 ●450 mm 絞り柄 ●510 mm 絞り柄



No.125

### 鋭型刈込鋏 150 mm

標準柄：330 mm 絞り柄  
全長：520 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 150 mm

重量：約 670 g  
ネジ式：10mm ユルミ止めナット  
材料：安来鋼白紙 (RH-51)

軽く手軽に使える刈込鋏です。



No.126

### 鋭型刈込鋏 180 mm

標準柄：450 mm 絞り柄  
全長：710 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 180 mm

重量：約 860 g  
ネジ式：10mm ユルミ止めナット  
材料：安来鋼白紙 (RH-52)  
：安来鋼青紙 (RH-53)

刃元で生木最大 12mm まで切断可能。  
刃先は葉、小枝でお使いください。



No.127

### 鋭型刈込鋏 210 mm

標準柄：510 mm 絞り柄  
全長：790 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 210 mm

重量：約 990 g  
ネジ式：10 mm ユルミ止めナット  
材料：安来鋼白紙 (RH-54)  
：安来鋼青紙 (RH-55)

鋭い刃先がより美しい樹形に刈り込めます。  
刃元で生木最大 10mm まで切断可能  
刃先は葉、小枝でお使いください。



No.128

### 鋭型刈込鋏 240 mm

標準柄：270 mm ナタ柄  
全長：575 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 240 mm

重量：約 815 g  
ネジ式：10 mm ユルミ止めナット  
材料：安来鋼白紙 (RH-56)  
：安来鋼青紙 (RH-57)

鋭い刃先がより美しい樹形に刈り込めます。  
刃元で生木最大 10mm まで切断可能  
刃先は葉、小枝でお使いください。



No.129

### 鋭型刈込鋏 270 mm

標準柄：270 mm ナタ柄  
全長：605 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 270 mm

重量：約 850 g  
ネジ式：10 mm ユルミ止めナット  
材料：安来鋼青紙 付鋼 (RH-58)  
特徴：裏スキ / 鍛造品

刃の長め本職用刈込鋏となります。  
主に面を仕上げる時生垣などでよく  
使われております。



No.130

### 鋭型刈込鋏 300 mm

標準柄：300 mm ナタ柄  
全長：635 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 300 mm

重量：約 870 g  
ネジ式：10 mm ユルミ止めナット  
材料：安来鋼青紙 付鋼 (RH-59)  
特徴：裏スキ / 鍛造品

刃の長め本職用刈込鋏となります。  
主に面を仕上げる時生垣などでよく  
使われております。

# 鋭型刈込鋏シリーズ

鋭型刈込：生垣の形を整えるなど、刈込作業の定番鋏です。

荒木用：片刃構造で耐久性重視の刈込鋏で、太めの枝まで切ることができ、最初の1本にもおすすめです。

## 限定販売モデル (P3 掲載)

(GS-22)

### 鋭型 240 mm 青紙 反り刃

標準柄：270 mm ナタ柄  
全長：575 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 240 mm  
重量：815g  
材料：安来鋼青紙



わん曲した刃が樹形に合わせて丸く刈り込めます。安来鋼青紙使用、耐久性と切れ味を求める方におすすめしております。材料の安来鋼白紙と安来鋼青紙の違いは、白紙に添加物を加え切れ味、耐久性を向上させたのが青紙となります。

## 限定販売モデル (P3 掲載)

(GS-21)

### 鋭型 240 mm 青紙スーパー

全長：575 mm 270 mm ナタ柄  
全長：705 mm 400 mm ナタ柄  
刃長さ (ネジの中心から先まで) 240 mm  
ネジ式：10 mm ユルミ止めナット  
材料：安来鋼青紙スーパー



人気の鋭型 240mm が青紙スーパー裏スキ仕上げになりました。吉岡刃物製作所、3代目が作る最高級青紙スーパーを使用した刈込鋏、自社での鍛造、焼き入れ、刃付けに拘り、超長切れを追求した逸品。※青紙スーパーとは、青紙よりも硬く粘りがあり、非常に製造が難しい鋼です。ですがその長切れ性は別格です。

一丁で葉刈りから多少の太い枝まで刈れることを目標に製造いたしました。耐久性と切れ味を求める方は青紙の 210mm をおすすめしております。多少の太い枝は、一番奥のギザギザ部分を使用してください。

## 限定販売モデル (P4 掲載)

(GS-8)

### 鋭型荒木用鋏 180mm(片刃)

標準柄：450 mm ナタ柄  
全長：700mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 180mm  
重量：950g  
材料：安来鋼白紙

従来品荒木用鋏の新型になります。  
刃元で生木最大 15 mm 切断可能



裏面

(GS-7)

### 鋭型荒木用鋏 210mm (片刃)

標準柄：400 mm ナタ柄  
全長：680mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 210mm  
重量：970g  
材料：安来鋼青紙

180mm より刃が伸びた分パワーは落ちるもののように使用できます。安来鋼青紙を使用し切れ味も持続。



裏面



No.123 (RH-25)

### 荒木用鋏 170mm (片刃)

標準柄 450 mm ストレート柄  
全長：670mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 170 mm  
重量：820g

1丁でなんでも刈りたい方にオススメ

剪定鋏と刈込鋏を合体させました。  
剪定鋏と同じような耐久性があり刃元で 15 mm 位の枝を切ることができます。

切り刃 鋏正宗 安来鋼白紙 付鋼 受け刃 SK-5  
剪定タイプ刈込鋏 切り刃 安来鋼白紙付鋼



# 葉刈鋏

葉刈鋏は柔らかい生葉を刈るのに適した鋏で、プロの園芸屋さんほど細かな使い分けをされる葉刈専用の鋏です。



鋏正宗 No.105 (RH-14)

京型 白紙 195 mm

全長：770 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 195 mm  
柄長：510 mm 榎柄  
重量：約 920 g  
材料：安来鋼白紙  
特徴：裏スキ / 鍛造品 葉刈り / 小枝  
ネジ式：9 mm ユルミ止めナット

裏スキ部にヤニがたまり切れ味を落としません。  
No.106 より少し硬い物が切れます。  
細い刃先の京型は繁った樹の奥まで深く刈り込めます。



鋏正宗 No.106A (RH-15)

葉刈門型みがき 210 mm

全長：820 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 210 mm  
柄長：540 mm 椎柄  
重量：約 780 g  
材料：安来鋼白紙  
特徴：裏スキ / 葉専用薄刃 みがき / 鍛造品  
ネジ式：10 mm ユルミ止めナット

葉専用刈込鋏となります。  
薄刃仕上げとなり、  
刃の切り口にこだわった一品。



限定販売モデル (P2 掲載)

喜八作 (GS-3)  
京型 195 mm 青紙

全長：770 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 195 mm  
柄長：510 mm 榎柄  
重量：850 g  
材料：安来鋼青紙  
特徴：裏スキ仕上げ  
ネジ式：10 mm ユルミ止めナット



鋏正宗 No.106B (RH-16)

葉刈門型ブラック 210 mm

全長：820 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 210 mm  
柄長：540 mm 椎柄  
重量：約 780 g  
材料：安来鋼白紙  
特徴：裏スキ / 葉専用薄刃 / 鍛造品  
ネジ式：10 mm ユルミ止めナット

葉専用刈込鋏となります。  
薄刃仕上げとなり、  
刃の切り口にこだわった一品。



限定販売モデル (P2 掲載)

喜八作 (GS-11)  
軽量 京型 195 mm 青紙

葉刈用薄刃仕上げ  
刃長：(ネジの中心から先まで) 195 mm  
柄長：540 mm 椎柄  
重量：約 700 g  
材料：安来鋼青紙  
特徴：裏スキ仕上げ  
ネジ式：9 mm ユルミ止めナット



限定販売モデル (P2 掲載)

喜八作 (GS-1)  
葉刈門型 210 mm 青紙スーパー

葉刈用薄刃仕上げ。  
全長：820 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 210 mm  
柄長：540 mm 椎柄  
材料：安来鋼青紙スーパー使用  
特徴：裏スキ仕上げ  
ネジ式：10 mm ユルミ止めナット



# 葉刈鋏 / のこかり

のこかり：片方の刃をノコギリ刃にする事により、挟んだ枝が前に滑ってしまうことを軽減した鋏です。



No.108 (RH-21)

喜八作 止め付き葉刈 青紙スーパー 210 mm

全長：810 mm

刃長：(ネジの中心から先まで) 210 mm

柄長：540 mm 椎柄

重量：約 720 g ネジ式：10 mm ユルミ止めナット

材料：安来鋼青紙スーパー 特徴：裏スキ / 鍛造品

一番切れる鋏を求めて、吉岡刃物製作所 現社長が製作致しました。  
青紙スーパーの別格の切れ味をご堪能下さい。青紙スーパーとは、  
青紙よりも硬く粘りがあり、非常に製造が難しい鋼です。ですがその  
長切れ性は別格です



No.109A (RH-18)

喜八作  
葉刈門型裏ベタ 210 mm

全長：825 mm

刃長：(ネジの中心から先まで) 210 mm

柄長：540 mm 椎柄

重量：約 850 g

材料：安来鋼青紙

ネジ式：10 mm ユルミ止めナット



No.115 (RH-17)

鋏正宗  
超軽量葉刈門型 210 mm

全長：830 mm

刃長：(ネジの中心から先まで) 210 mm

柄長：540 mm 杉柄

重量：約 600 g

材料：安来鋼白紙

特徴：600 g 軽量鋏 / 葉専用薄刃  
裏スキ / 鍛造品

ネジ式：10 mm ユルミ止めナット

刃の材料、柄の素材にこだわり、  
超軽量化致しました。葉専用。



限定販売モデル (P2 掲載)

喜八作 (GS-6)  
葉刈門型 240 mm 青紙

刃長：(ネジの中心から先まで) 240 mm

柄長：540 mm 椎柄

重量：約 800 g

材料：安来鋼青紙

特徴：裏スキ仕上げ

ネジ式：ユルミ止めナット



No.401 (RH-28)

のこかり 短柄

全長：550 mm

刃長：(ネジの中心から先まで) 180 mm

柄長：270 mm ナタ柄

重量：約 720 g

材料：SK-5

特徴：ギザ刃 / 裏スキ / 硬質メッキ

ネジ式：9 mm ユルミ止めナット

のこかりは滑らずカットするギザ刃形状。  
枝から芝生、雑草まで幅広く刈ります。



No.112A (RH-22)

鋏正宗  
別打 刈込鋏 210 mm

全長：720 mm

刃長：(ネジの中心から先まで) 210 mm

柄長：450 mm 椎柄

重量：約 790 g

材料：安来鋼白紙

特徴：曲刃 (反り刃) / 葉専用薄刃  
鍛造品

ネジ式：10 mm ユルミ止めナット

曲刃 / わん曲した刃で樹形に合わせて  
丸く刈り込めます。



No.402 (RH-29)

のこかり長柄

全長：650 mm

刃長：(ネジの中心から先まで) 180 mm

柄長：400 mm ナタ柄

重量：約 820 g

材料：SK-5

特徴：ギザ刃 / 裏スキ / 硬質メッキ

ネジ式：9 mm ユルミ止めナット



## その他鋏



本体 (RH-35) 替刃 (RH-36)  
**鋏正宗印 強力倍力根切りハサミ**  
 全長 650 mm 重量 約 1,500 g  
 倍力構造で楽タカット。頑丈スチール柄で耐久性抜群！  
 鉄パイプ柄使用。耐久性バツグンの根切りハサミです。



本体 (RH-37) 替刃 (RH-38)  
**鋏正宗 カマキ太枝 L-82**  
 全長 760 mm 重量 約 1160 g  
 直径 45mm の枝までラクラク切断します。



**伸縮倍力太枝切鋏 (RH-49)**

台湾製アンビル太枝鋏です。  
 親父がモニターして良かった為販売しております。  
 少し重ためですが柄も伸縮タイプで頑丈です。

**倍力太枝切鋏 (RH-48)**

台湾製アンビル太枝鋏です。  
 親父がモニターして良かった為販売しております。  
 軽量太枝切鋏です。



**岡恒 60 短柄 (RH-40)**

刃の長さ：(ネジの中心から先まで) 195 mm 重量：780g  
 柄の長さ：300 mm ネジ式 (10 mm) ユルミ止めナット付き



**岡恒 60 長柄 (RH-41)**

刃の長さ：(ネジの中心から先まで) 195 mm 重量：1030g  
 柄の長さ：510 mm ネジ式 (10 mm) ユルミ止めナット付き



**岡恒 ショートハンドル (RH-42)**

刃の長さ：(ネジの中心から先まで) 210 mm 重量：880g  
 柄の長さ：300 mm ネジ式 (10 mm) ユルミ止めナット付き



**岡恒 65 長柄 (RH-43)**

刃の長さ：(ネジの中心から先まで) 210 mm 重量：1090g  
 柄の長さ：510 mm ネジ式 (10 mm) ユルミ止めナット付き  
 定番の 60 より 1.5cm 刃が長い。



**岡恒 門型 軽量 (RH-44)**

全長：765 mm 重量：1050 g  
 刃の長さ：(ネジの中心から先まで) 195 mm 柄：楕柄 (510 mm)  
 万能タイプの刈込鋏です。



**岡恒 門型 (RH-45)**

全長 780 重量：850 g  
 刃長：(ネジの中心から先まで) 175 mm 柄：椎柄 (510 mm)  
 薄刃仕上げで葉刈専用刈込鋏です。



**岡恒 55 刈込 (RH-39)**

刃の長さ：ネジから先まで  
 165 mm 重量：950g 柄の長さ：450 mm  
 ネジ式 (10 mm) ユルミ止めナット付き

# 片手 / 植木屋 鋏

細い枝や草花の剪定に使われることが多く、輪になったグリップのものが主流。

No.2025 (KH-26)

植木鋏 75 mm 青紙 ネジ式



全長：210 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)75 mm  
重量：240g  
材質：安来鋼青紙  
特徴：裏スキ 鍛造品  
ネジ式ユルミ止めナット

裏スキ部にヤニがたまり切れ味をおとしません。  
安来鋼青紙なので切れ味がより長持ちします。

No.203 (KH-2)

植木鋏 90 mm 青紙 ネジ式



全長：220 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)90 mm  
重量：240g  
材質：安来鋼青紙  
特徴：裏スキ 鍛造品  
ネジ式ユルミ止めナット

裏スキ部にヤニがたまり切れ味をおとしません。  
安来鋼青紙なので切れ味がより長持ちします。

No.204 (KH-3)

植木鋏 120 mm 青紙 ネジ式



全長：250 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)120 mm  
重量：260g  
材質：安来鋼青紙  
特徴：裏スキ 鍛造品  
ネジ式ユルミ止めナット

裏スキ部にヤニがたまり切れ味をおとしません。  
安来鋼青紙なので切れ味がより長持ちします。

No.205 (KH-4)

植木鋏 150 mm 青紙 ネジ式



全長：290 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)150 mm  
重量：280g  
材質：安来鋼青紙  
特徴：裏スキ 鍛造品  
ネジ式ユルミ止めナット

裏スキ部にヤニがたまり切れ味をおとしません。  
安来鋼青紙なので切れ味がより長持ちします。

左利き用



限定販売モデル (P1 掲載)

鋏正宗  
植木鋏 75 mm 左 青紙 ネジ式

左利き用 (GS-15)  
全長：210 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)73 mm  
重量：240g  
材質：安来鋼青紙  
特徴：裏スキ 鍛造品  
ネジ式ユルミ止めナット

岡恒 A 型 (KH-6)



刃長：(ネジの中心から先まで)70 mm  
重量：250g  
ネジ式ユルミ止めナット

岡恒 A 型 ロング (KH-7)



刃長：(ネジの中心から先まで)90 mm  
重量：290g  
ネジ式ユルミ止めナット



# 片手 / 剪定鋏

植木屋鋏では切れない太い枝（15 mm程度）を剪定する際に使います。

限定販売モデル（P1 掲載）

左利き用有り



## 鋏正宗 ブラック剪定鋏

青紙 200 mm 右利き用 (GS-12) / 左利き用 (GS-13)

吉岡刃物 3 代目が、使いたいを形にした逸品です。  
一番大好きな鋼青紙を使用しており、粘り、耐摩耗性、硬さ、一番バランスが良く耐久性もあり、最高の仕上がりにしております。高級刃物鋼、安来鋼青紙を自社で鍛造焼き入れし、切れ味、耐久性を追求

刃部：青紙、ブラック仕上げサビにくい。

柄部：滑りにくいクロスゴム使用

刃長：（ネジの中心から先まで）60 mm

全長：約 200 mm

重量：220g



## No.702 (KH-35) 【右利き用】 鋏正宗 強剪定鋏 200 mm

鋏正宗 強剪定鋏 200 mm  
全長：200 mm  
刃長：（ネジの中心から先まで）60 mm  
重量：220 g  
刃物鋼を自社で鍛造、焼き入れし  
耐久性切れ味を追求しました。



## 岡恒 剪定 180 mm (KH-8)

刃長：（ネジの中心から先まで）50 mm  
重量：180g  
ネジ式



左利き用

## (GS-14) 鋏正宗 強剪定鋏 200 mm

全長：200 mm  
刃長：（ネジの中心から先まで）60 mm  
重量：210 g  
刃物鋼を自社で鍛造、焼き入れし耐久性、  
切れ味を追求しました



## 岡恒 剪定 200 mm (KH-9)

刃長：（ネジの中心から先まで）60 mm  
重量：230g  
ネジ式



## ARS VS9R (ロータリー) 剪定鋏 (KH-42)

全長：227 mm  
刃長：（ネジの中心から先まで）60 mm  
質量：205g  
材質 刃：高炭素刃物鋼ハードクローム仕上げ  
グリップ：アルミダイキャスト+ビニールコー  
ティング・ロータリーは握り込むとグリップが  
回転します  
専用替刃：ARS VS9-1 (KH-58)



## 岡恒 剪定 210 mm (KH-37)

刃長：（ネジの中心から先まで）60 mm  
重量：240g  
ネジ式



## ARS VS8R (ロータリー) 剪定鋏 (KH-41)

全長：200 mm  
刃長：（ネジの中心から先まで）54 mm  
質量：220g  
材質 刃：高炭素刃物鋼ハードクローム仕上げ  
グリップ：アルミダイキャスト+ビニールコー  
ティング・ロータリーは握り込むとグリップが  
回転します。  
専用替刃：ARS VS8-1 (KH-57)



## 飛庄剪定鋏 SR-1 型 (KH-15)

全長：196 mm  
刃長：（ネジの中心から先まで）61 mm  
重量：250g  
材質：特殊鋼  
ネジ式

# 片手 / 剪定鋏

植木屋鋏や芽切鋏では切れない太い枝（15 mm程度）を剪定する際に使います。



ARS V8PRO 剪定鋏 (KH-38)

全長：200 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)54 mm  
質量：205g

材質 刃：高炭素刃物鋼  
柄部：アルミダイカスト  
切れ味、耐久性共に専門家仕様。  
ワイドな刃の開きを活かした  
剪定作業が可能です。

専用替刃：ARS V8PRO-1 (KH-56)



ARS VS8 剪定鋏 (KH-39)

全長：200 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)54mm  
質量：220g

材質 刃：高炭素刃物鋼ハードクローム仕上げ  
グリップ：アルミダイカスト+ビニールコーティンググリップを握り込むだけでストッパーが外れるワンタッチストッパー

専用替刃：ARS VS8-1 (KH-57)



ARS VS9 剪定鋏 (KH-40)

全長：227mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)60 mm  
質量：205g

材質 刃：高炭素刃物鋼ハードクローム仕上げ  
グリップ：アルミダイカスト+ビニールコーティング。グリップを握り込むだけでストッパーが外れるワンタッチストッパー。

専用替刃：ARS VS9-1 (KH-58)



飛庄 剪定鋏  
A 型 200 mm (KH-12)

全長：208 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)61mm  
重量：235g  
材質：特殊鋼 ネジ式

安来鋼をロウ付けしてあり切れ味長持ち。



飛庄 剪定鋏  
A 型 200 mm 青紙 (KH-49)

全長：208 mm  
刃長：(ネジ中心から先まで);61 mm  
重量：234g  
材質：刃部切刃 安来鋼青紙

安来鋼青紙をロウ付けしてあり切れ味バツグン！



飛庄 剪定鋏  
A 型 230 mm (KH-50)

全長：225 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)70 mm  
重量：375g  
材質：安来鋼 ネジ式

刃部に安来鋼をロウ付けし製造。  
耐久性と切れ味を向上させました。

吾妻川 A 型 剪定鋏  
200 mm (KH-30)

全長：200 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)65 mm

刃の材料を薄くし枝に食い込みやすい様に作られているため楽に剪定できます。



おの義 剪定鋏  
A 型改良 200 mm  
金止 (KH-34)

全長：200 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで)63 mm  
重量：275g  
材質：特殊鋼

にぎり手が前にすべらない様に改良してあります。



# 片手 / 芽切 鋏

果樹や園芸、盆栽などの小枝を切る際に適しています。  
主に松の剪定に使用されます。

限定販売モデル (P1 掲載)

左利き用有り

## きりばし 改良バネ付き

- ・ 75 mm 青紙 (右利き用) (GS-16)
- ・ 75 mm 青紙 (左利き用) (GS-17)
- ・ 90 mm 青紙 (右利き用) (GS-18)

安来鋼青紙を使用した鋏です。  
切断能力 刃元で約 10 mm 先に行くにつれて細くなります。

耐久性と切れ味、使い易さを考え、鋏から出ている角に指を挟めるようになっています。2本の指を出すと持ったまま松揉みができます。

バネをモンキー1つで強さ調整可能です。

※75 mmの場合

全長: 205 mm

刃長: (ネジの中心から先まで) 75 mm

材質: 安来鋼青紙

裏スキ仕上げ

※90 mmの場合

全長: 216 mm

刃長: (ネジの中心から先まで) 86 mm

材質: 安来鋼青紙

裏スキ仕上げ



No.217 (KH-29)

鋏正宗 持ったまま鋏 両刃 170 mm

全長: 170 mm

刃長: (ネジの中心から先まで) 65 mm

材質: s 58 c ネジ式

仕様: 全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上。

用途: 松花小枝 などの剪定

切れ味重視の両刃型となります。 細い枯れ枝も切りたい方は片刃をお選びください。 尖った刃先が混みあった枝の隙間に入り剪定できます。

持ち方: 人差し指をハンドルの肩にかけて持ってください。この鋏は持ったまま三本の指が使えます。両手で作業される時にご使用ください。



No.216 (KH-28)

鋏正宗 持ったまま鋏 片刃 165 mm

全長: 165 mm

刃長: (ネジの中心から先まで) 60 mm

材質: s 58 c ネジ式

仕様: 全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上。

用途: 松花枯れた小枝などの剪定に使用できます。

耐久性重視の片刃型となります。 切れ味重視お選びの方は両刃をお選びください。 尖った刃先が混みあった枝の隙間に入り剪定できます。

持ち方: 人差し指をハンドルの肩にかけて持ってください。この鋏は持ったまま三本の指が使えます。両手で作業される時にご使用ください



No.208 (KH-18)

鋏正宗 両刃芽切鋏 180 mm

全長: 185 mm

刃長: (ネジの中心から先まで) 60 mm

重量: 198 g ネジ式

仕様: 全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上。

用途: 松花小枝葉などの剪定

切れ味重視の両刃型となります。 細い枯れ枝も切りたい方は片刃をお選びください。 尖った刃先が混みあった枝の隙間に入り剪定できます。



No.209 (KH-19)

鋏正宗 両刃芽切鋏 200 mm

全長: 207 mm

刃長: (ネジの中心から先まで) 78 mm

重量: 208 g s 58 c ネジ式

仕様: 全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上。

用途: 松花小枝 葉などの剪定

切れ味重視の両刃型となります。 細い枯れ枝も切りたい方は片刃をお選びください。 尖った刃先が混みあった枝の隙間に入り剪定できます。



No.210 (KH-25)

鋏正宗 片刃芽切鋏 180 mm

全長: 180 mm

刃長: (ネジの中心から先まで) 60 mm

重量: 190 g ネジ式

仕様: 全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上。

用途: 松花枯れた小枝などの剪定に使用できます。

耐久性重視の片刃型となります。 切れ味重視お選びの方は両刃をお選びください。 尖った刃先が混みあった枝の隙間に入り剪定できます。



No.211 (KH-24)

鋏正宗 片刃芽切鋏 200 mm

全長: 200 mm

刃長: (ネジの中心から先まで) 75 mm

重量: 190 g ネジ式

仕様: 全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上。

用途: 松花枯れた小枝などの剪定に使用できます。

耐久性重視の片刃型となります。 切れ味重視お選びの方は両刃をお選びください。 尖った刃先が混みあった枝の隙間に入り剪定できます。

# 片手 / 植木屋 鋏

細い枝や草花の剪定に使われることが多く、輪になったグリップのものが主流。



おの義 (KH-45)  
芽切鋏両刃型 200 mm 金止

松の剪定などに使われます。  
全長：200 mm  
刃長：(ネジの中心から刃先まで) 70 mm  
刃先はスリムで鋭くより奥まで剪定可能



おの義 (KH-47)  
両刃芽切鋏双刃型  
(シノギ) 200 mm 金止

全長：200 mm  
刃長：(ねじの中心から刃先まで) 65 mm  
背の部分を研削したことによって軽量かつ強度を保ちます。刃先はスリムで鋭くより奥まで剪定作業ができます。



おの義 (KH-46)  
芽切鋏剪定型 180 mm 金止

全長：190 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 55 mm  
重量：165g 材質：特殊鋼 ネジ式



飛庄 (KH-52)  
剪定芽切鋏 長刃  
205 mm

全長：200 mm  
刃長：(ネジの中心から刃先まで) 72 mm  
剪定鋏と芽切鋏の中間的な鋏になります。



飛庄 (KH-51)  
剪定芽切鋏 片刃 200 mm

全長：200 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 72 mm  
重量：200g  
材質：特殊鋼  
全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上  
剪定芽切と剪定鋏の中間の使い方が可能



飛庄 (KH-54)  
剪定芽切鋏 200 mm

全長：200 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 75 mm  
重量：190g  
材質：特殊鋼



吾妻川 (KH-32)  
軽量剪定鋏 180 mm

全長：185 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 60 mm  
剪定鋏と芽切鋏の 中間的な使い方が出来ます。



吾妻川 (KH-43)  
剪定型片刃芽切鋏 180 mm

全長：190 mm  
刃長：(ネジの中心から刃先まで) 55 mm



飛庄 (KH-53)  
剪定芽切鋏 185 mm

全長：185 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 58 mm  
重量：170g  
材質：特殊鋼



飛庄 にんにく切鋏  
(台杉剪定おすすめ)  
(KH-55)

全長：180 mm  
刃長：(ネジの中心から先まで) 45 mm  
にんにくの根を切る鋏  
全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上

# 片手 / 植木屋 鋏

用途 庭木の葉を揃えたりするときに使用します。主に葉っぱ小枝で使用できます。



No.212(KH-20)  
鋏正宗 片手刈込鋏 230 mm ガード付

全長：233 mm 刃長：(ネジの中心から先まで)102 mm  
重量：230g 全鋼 s 58 c ネジ式  
仕様：全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上してあります。裏スキ仕上げ



No.213(KH-21)  
鋏正宗 片手刈込鋏 255 mm ガード付き

全長：263 mm 刃長：(ネジの中心から先まで)127 mm  
重量：260g 全鋼 s 58 c ネジ式  
仕様：全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上してあります。裏スキ仕上げ



No.214(KH-22)  
鋏正宗 片手刈込鋏 270 mm ガード付き

全長：270 mm 刃長：(ネジの中心から先まで)130 mm  
重量：335g 全鋼 s 58 c ネジ式  
仕様：全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上してあります。裏スキ仕上げ



No.215(KH-23)  
鋏正宗 片手刈込鋏 280 mm ガード付き

全長：280 mm 刃長：(ネジの中心から先まで)153 mm  
重量：275g 全鋼 s 58 c ネジ式  
仕様：全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上してあります。裏スキ仕上げ



(KH-44)  
吾妻川 片手刈込鋏 270 mm 片刃 ガード付

全長：270 mm 刃長：(ネジの中心から先まで)130 mm  
重量：295 g ネジ式



(KH-48)  
おの義 片手刈込鋏 270 mm左用

左利き用

左手で右利き用ハサミに慣れた方が使うと切れないことがあります。使い方には慣れが必要です。

ガード付 270 mm  
全長：270 mm 刃長：(ネジの中心から先まで)135 mm 重量：340g 全鋼  
仕様：珍しい左用片手刈込鋏となります。  
全身鍛造作りで鋼の耐久性切れ味を向上してあります。裏スキ仕上げ



## サック / 鋏手入れ用品

各鋏に合う本革サック・職人バッグなど、鋏正宗のロゴ入り製品がございます。  
鋏手入れ用品：刃物クリーナー、研石、刃物用油などお手入れに必須アイテムです。



### 職人バッグ (SK-14)

サイズ 長さ 90cm 幅 21 深さ 18.5cm  
バッグの中に小さな袋が付いており、刃をその中に入れて保護します。  
柄の方を2つのマジックテープで固定。周りにポケットが4つ付いています。



### 刃込鋏 W ハンガー S 型フック付き (SK-27)

全長：約 70 cm  
厚さ：約 14 cm  
幅：約 17.5 cm  
重量：約 450 g  
耐荷重：約 2.5 kg  
刃込鋏、ペットボトルを入れ、木や脚立にぶら下げる事が出来ます。



### 椿油 (SK-16)

刃物専用油です。付けることにより鋏の切れ味が長持ちします。 ●刃物、工具用油  
●この椿油は、刃物、工具類の発錆防止と強力な保存効果があります。



### ビッグエッグ (SK-15)

他社のシャープナーと比べ目が細かく鋭い刃が付きます。



(両面ダイヤモンドシャープナー)

●両面二種類(荒目/細目)のダイヤモンドで刃物の研磨をします。  
用途 刃込鋏、ナイフ、刃払刃、庖丁、ハサミ、焼入刃物、超硬チップ、ガラス、陶器等の研磨並びに修正

### ARS 激落ち刃物クリーナー

【本体】 320g (SK-17)  
【詰替用】 500g (SK-18)

容量：500g ミネラル酵素配合

使用方法：汚れた場所に洗浄液を吹き付けるか、又はスポンジに浸し 20 秒位放置してから乾いた布で拭いてください。刃物の汚れ、樹液 換気扇、レンジ等の油汚れ タバコのヤニ汚れ、機械汚れ



### ヤニピカ 300 300ml

本体 (SK-23)  
詰替用 (SK-24)

●さっとスプレーするだけでヤニが浮き上がります。  
乾いた布でふき取り仕上げに防錆油でふきサビ防止してください。



## サック / 鋏手入れ用品

各鋏に合う本革サック・職人バッグなど、鋏正宗のロゴ入り製品がございます。



画像は左利き用です。



画像は左利き用です。



画像は右利き用です。

鋏正宗

きりばし 75 mm用 / 90 mm用

芽切鋏本革サック小(吊りカン付)

・ 75 mm / 90 mm右利き用 (SK-28)

・ 75 mm左利き用 (SK-29)



鋏正宗印

75 mm / 90 mm用植木皮サック(吊りカン付き) (SK-1)



鋏正宗印

ノコ皮サック(吊りカン付き) (SK-4)



鋏正宗印

120 mm用植木皮サック(吊りカン付き) (SK-2)



鋏正宗印

剪定用皮サック(吊りカン付き) (SK-5)



鋏正宗印

150 mm用植木皮サック(吊りカン付き) (SK-3)



鋏正宗印

芽切り鋏用皮サック

(吊りカン付) (SK-6)

芽切り鋏専用

## サック / 鋏手入れ用品

各鋏に合う本革サック・職人バッグなど、鋏正宗のロゴ入り製品がございます。



鋏正宗印 片手刈込鋏ガード付皮サック  
(吊りカン付き) (SK-7)  
270mmまでの片手刈込鋏用サックです。



鋏正宗印 二段サック (吊りカン付き) (SK-11)  
剪定ノコと剪定鋏用サック



鋏正宗 片手刈込鋏ガード付本革サック大  
(吊りカン付き) (SK-8)  
270mm ~ 320mm までの大型片手刈込鋏用サックです。



鋏正宗印 剪定幅広サック (吊りカン付) (SK-25)  
大き目の剪定鋏の為のサック。ブラック剪定、鋏正宗 702  
剪定鋏 ARS の VS8, VS8R, VS9, VS9R も入ります。



鋏正宗印 片手刈込鋏サック  
(ガード無し用) (SK-9)  
片手刈込鋏ガードなし用サック



刈込鋏用革サック (SK-26)

交差する鋏でも (ストッパー無し) 横の糸は切れない三重構造。  
240mmまでの刈込鋏用サックです。



鋏正宗ナタサック (SK-12)

全長：420mm (吊り部まで)  
説明：共柄ナタ専用サック。ナタをなくさないようにサックを  
作りました。中にプラスチックの板があり、刃がサックを傷め  
ない様に保護しています。(取り外し可能)



# 剪定ノコ



レザースー折込 200 荒目

全長：420mm  
刃長：200mm  
板厚：0.8mm  
ピッチ：2.6-3.5mm  
重量：190g

■ 本体 (NT-7)  
■ 替刃 (NT-8)

刃元は小さく、刃先へ行くほど刃が大きくなる目立てにより細めの様なスムーズなきり始めでありながら荒めのパワフルな切断力を発揮します。



レザースー LB-27-A  
竹引き 270 mm ピストル型

板厚 0.7 mm  
ピッチ 1.7 mm

■ 本体 (NT-41)  
■ 替刃 (NT-42)

竹・仮枠・生木・剪定とあらゆる専門替刃が共通使用できます。『超軽量パワーフィットグリップ』(超軽量 130g)を採用した事により、作業効率が格段 UP



レザースー 仮枠 LT-27-A  
竹の伐採におすすめ

板厚 0.7 mm  
ピッチ 2.5 mm

■ 本体 (NT-43)  
■ 替刃 (NT-44)

縦挽き目入りの仮枠専用鋸刃は、あらゆる木材切断可能。耐久性も良く、長時間にわたりシャープな切れ味が持続できます。



ヒシカミニ剪定鋸 150 mm

全長：260 mm  
刃長：150 mm

■ 本体 (NT-1)  
■ 替刃 (NT-2)

特徴：全身焼入れ、目立て、替刃式  
ミニサイズなので小さな隙間にも入ります。



ヒシカミニ剪定鋸 180 mm

全長 300mm  
刃長 180mm

■ 本体 (NT-39)  
■ 替刃 (NT-40)

特徴：全身焼入れ、目立て、替刃式  
説明：ミニサイズなので小さな隙間にも入ります。



レザースー LH-24-A

刃長：240 mm  
板厚：1.1 mm  
ピッチ：4.0 mm

■ 本体 (NT-9)  
■ 替刃 (NT-10)

縦目入でオガクズのハケがよくスムーズな切れ味を実現。また、アサリをなくして刃の背をすいたバックテーパー加工で刃全体がアサリの役目を果たし、樹木を傷めずシャープに切り落とすため、切り口が美しく仕上がりボタン材の発生を防ぎます。



ヒシカ剪定鋸 210 mm

全長：330 mm  
刃長：210 mm

■ 本体 (NT-5)  
■ 替刃 (NT-6)

特徴：全身焼入れ、目立て、替刃式  
説明：ピストル型ノコ定番サイズです



ヒシカ 折込鋸 180mm

全長：435 mm  
折込時：240 mm  
刃長：180 mm

■ 本体 (NT-3)  
■ 替刃 (NT-4)

特徴：高級刃物鋼全身焼入れのためとてもよく切れます。最高の切れ味を求めて作られた逸品。目立て可能です。

# 剪定ノコ



シルキーポケットボーイ

荒目 130 mm  
 刃渡り :130 mm  
 板厚 :1.2 mm  
 重量 :170g

■ 本体 (NT-13)  
 ■ 替刃 (NT-14)

ポケットにスッと収まり、サッと取り出せる。プロの方はもちろん、日曜大工やちょっとお庭のお手入れをする方などにもお使いいただけます。アサリ無しなので切り口も納得の美しい仕上がりになります。



ARS 剪定鋸 No.200 B

■ 本体 (NT-29)  
 ■ 替刃 (NT-30)

全長 : 350 mm  
 刃長 : 150 mm  
 特徴 : 衝撃焼入れ、替刃式



ARS P-18 剪定鋸

■ 本体 (NT-31)  
 ■ 替刃 (NT-32)

全長 : 407 mm  
 刃長 : 180 mm  
 特徴 : 衝撃焼入れ、替刃式



シルキーゴムボーイ

荒目 210 mm  
 全長使用時 :445 mm  
 刃渡り :210 mm  
 板厚 :1.3 mm  
 重量 :240g

■ 本体 (NT-15)  
 ■ 替刃 (NT-16)

未来目というシルキーオリジナルの特殊目立てを施しているため、縦・横・斜めのあらゆる方向からの切断に抜群の威力を発揮します。鏡面研磨仕上げ（アサリなし刃）により、綺麗な切り口と強靱な刃先を実現しました。



シルキーゴム太郎 240 mm荒目

全長 : 365 mm /395 mm  
 刃長 : 240 mm /270 mm  
 特徴 : 衝撃焼入れ、未来目、替刃式

240 mm 荒目  
 ■ 本体 (NT-17)  
 ■ 替刃 (NT-18)

270 mm 荒目  
 ■ 本体 (TN-19)  
 ■ 替刃 (TN-20)

ツルギ荒目

ブレードがカーブしており、切る方向に自然に食い込み、引っ掛からずスムーズな切断ができ、剪定・枝打ちの切断スピードを更に高めました。(右利用)

ツルギカーブ荒目 210 mm  
 全長 : 400 mm 刃渡り : 210 mm  
 本体 (NT-45) 替刃 (NT-46)

ツルギカーブ荒目 270 mm  
 全長 : 460 mm 刃渡り : 270 mm  
 本体 (NT-47) 替刃 (NT-48)

ツルギカーブ荒目 330 mm  
 全長 : 510 mm 刃渡り : 330 mm  
 本体 (NT-49) 替刃 (NT-50)

ツルギカーブ荒目 375 mm  
 全長 : 550 mm 刃渡り : 375 mm  
 本体 (NT-51) 替刃 (NT-52)

スリム形状で枝の間に入りやすく、枝の元から切断できます。

ツルギ荒目 200 mm  
 全長 : 400 mm 刃渡り : 200 mm  
 本体 (NT-33) 替刃 (NT-34)

ツルギ荒目 300 mm  
 全長 : 490 mm 刃渡り : 300 mm  
 本体 (NT-35) 替刃 (NT-36)

ツルギ荒目 400 mm  
 全長 : 590 mm 刃渡り : 400 mm  
 本体 (NT-37) 替刃 (NT-38)



# 葉刈・枝打ち用品 竹割



土佐共柄ナタ 安来鋼青紙 (HE-12)

全長：約 430mm 重量：500g  
土佐で鍛造、仕上げまでされています。  
安来鋼青紙を使用しているため、切れ味が落ちにくい。  
先端のでっぱりが刃を保護するようになっています。



土佐枝打ち鎌 (HE-14)

全長：585mm 刃の全長：150mm 柄の長さ：450mm  
材質安来鋼青紙 重量：210g  
土佐で鍛造、仕上げまでされており、  
安来鋼青紙を使用しているため切れ味が落ちにくい。  
この商品は台杉の枝打ちに使用します。



鉄正宗ナタサック (SK-12)

全長：420mm (吊り部まで)  
共柄ナタ専用サック。  
ナタをなくさないようにサックを作りました。



ぴったりフィット手袋 10 双入り

S (HE-18) M (HE-5) L (HE-6)  
園芸・ガーデニング・農作業・大作業背めきなのでむれにくい。  
手袋を付けたまま松の葉もみが出来ます。



カットパトナー (HE-10)

重量 1,000g  
木の切り口に付ける腐り止めです。  
冬は冷たく硬くなりますが体温で温めながら  
もみほぐすとやわらかくなります。



寒冷紗

この商品は、運搬時、植木の温度過剰上  
昇の抑制や遮光の目的で使用します。  
※6m×8m、4t車用は取り寄せになります。  
周囲ボタンホールメッシュダブル加工

(TI-19) 2m×3m 軽トラ用  
(TI-04) 3m×4m 2t車用  
(TI-05) 4m×6m 3t車用  
(TI-06) 6m×8m 4t車用



両手用竹割 各種

材質：鋳物製  
竹を分ける為の道具です。  
(画像は四ツ割になります)

三ツ割 86mm (HE-23)  
四ツ割 90mm (HE-24)  
五ツ割 96mm (HE-25)  
六ツ割 99mm (HE-26)  
八ツ割 101mm (HE-27)



両手用竹割 鋼製

ハンマー等の工具で竹割りを叩いて竹を割る事が出来ます。  
内径：177mm 材質：鋼 (画像は6ツ割になります)

四ツ割 (HE-21)  
六ツ割 (HE-22)

# 葉刈・枝打ち用品 竹割



## 養生シート（下敷き）

サイズ 1.8m x 3.6m (HE-38)

サイズ 3.6m x 5.4m (HE-39)

目が細く松の葉も通しません。  
足で踏んでもすべりにくく安全です。  
庭木の剪定・整枝の下敷きにお使い下さい。



## 大塚 39S

高級グリーンフゴ (HE-19)

底部三重補強自立型 #100

サイズ 55×55×60

容量 約 150 kg /180 リットル

手で支えなくても袋が立つ自立型。

底部補強で頑丈です。



## ベージュフゴ中 (HE-15)

サイズ 56 x 56 x 64cm

一人で持ち運べるサイズです。

ベージュの生地が強く丈夫です。



## 自立シルバーフゴ

UVカット生地で風化しにくく長持ち。

全面生地2重になっております。

吊り手はシートベルト素材使用。

1人での作業もしやすい自立タイプ。

底部 水抜き穴 1個付き

底部 吊り手付き

サイズ 小 40×40×40 cm (HE-35)

中 55×55×55 cm (HE-36)

大 65×65×65 cm (HE-37)



## ミニくまで丸線 (HE-1)

全長：490mm～690mm 重量：250g

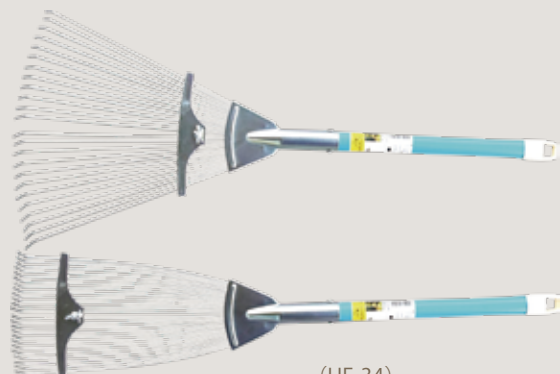
爪が柔らかく地面をかき過ぎないため  
大人気です。木柄で軽量です。



## ミニくまで平線 (HE-33)

全長：480mm～640mm

重量：240g



## (HE-34)

パイプ柄玉付ガーデンクリーナーミニ

爪がやわらかめで心地良く使えます。

庭や道端などのゴミ集めなど 特徴 玉付



## モンキーチェア (HE-17)

この商品は脚立に座り作業をしたり、足場を作る時に使われます。

ステップ材の幅 40mm まで取り付けできます。

御使用の際はくれぐれも御注意してください。



## 石屋玄能 2.5kg ストレート (IK-3)



全長 145mm  
太さ 50mm  
重量 2.5kg  
柄穴直径 20mm

チップ寸法厚さ 10mm×太さ 50mmΦ (両面チップ付き)  
チップの材質が絶妙な配合で仕上げています。  
※注 鉄は叩かないで下さい。

## 石屋玄能 3.2kg 太鼓型 (IK-4)



全長 168mm  
太さ 58mm (中心)  
重量 3.2kg  
柄穴直径 20mm

チップ寸法厚さ 10mm×太さ 50mmΦ (両面チップ付き)  
チップの材質が絶妙な配合で仕上げています。  
※注 鉄は叩かないで下さい。



## コヤスケ 30 柄付 (IK-1) コヤスケ 30 刃付柄付 (IK-28)

全長 93mm  
重量 420g  
チップの大きさ 8mm×8mm×30mm  
穴の大きさ 9mm×14mm  
刃の幅横 30mm×縦 8mm

●たたく頭の方も絶妙な焼入がしてあり潰れず滑りません。●チップの材質が絶妙な配合で仕上げています。●この道具は石頭と一緒に使い石積みをする時、合端を合わせるのに石を割ったり敷石工事で平石を所定の大きさに割るのに使われます。  
※注 鉄は叩かないで下さい。



## コヤスケ 40 柄付 (IK-2) コヤスケ 40 刃付柄付 (IK-29)

全長 126mm  
重量 1000g  
チップの大きさ 10mm×10mm×40mm  
穴の大きさ 12.5mm×14.5mm  
刃の幅横 40mm×縦 10mm

この道具は石頭と一緒に使い石積をする時、合端を合わせるのに石を割ったり敷石工事で平石を所定の大きさに割るのに使われます。●たたく頭の方も絶妙な焼入がしてあり潰れず滑りません。●チップの材質が絶妙な配合で仕上げている為大きくかけません。※注 鉄は叩かないで下さい



八分丸

この道具は石頭と一緒に使い石を彫ったり石のコブを取り除きます。叩く頭の方も絶妙な焼き入れがしてあり潰れず滑りません。チップの材質が絶妙な配合で仕上げている為大きくかけません。

寸丸

※注意 鉄は叩かないで下さい。

## ハツリノミ 8分丸 (IK-6)

全長 185mm 重量 650g 刃の付け方アヒル口  
チップの大きさ 10mm×10mm×30mm 太さ 24mmΦ

## ハツリノミ 寸丸 (IK-7)

全長 185mm 重量 930g 刃の付け方アヒル口  
チップの大きさ 12mm×12mm×35mm 太さ 30mmΦ



## 両目地ゴテ

ゴテ幅 9mm / 12mm (IK-19) ゴテ幅 7mm / 9mm (IK-27)

全長 250mm ゴテ長さ 35mm 重量 40g

鋼を薄く鍛造し研磨してある為使いやすく人気です。

角度 130° で目地を入れやすい。

この道具は、石敷き、石積み、石貼り、ブロックやレンガ積みの目地にモルタルを詰めたり、押さえたりして仕上げる時に使います。



## 目地ゴテ 柄付き

7mm (IK-8)  
9mm (IK-9)  
12mm (IK-10)  
15mm (IK-11)

※手作りの為、長さに多少のむらがあります。





## 三木技研 鉄平石槌 トンカチ (各種)

・15mmベタ付き (IK-30) ・18mmベタ付き (IK-31) ・21mmベタ付き (IK-32) ・24mmベタ付き (IK-33)

●15mmベタ付 全長：320mm 頭の全長：80mm 口径：15mm 角 刃寸：16mm 重量：155g

●18mmベタ付 全長：320mm 頭の全長：81mm 口径：18mm 角 刃寸：19mm 重量：232g

●21mmベタ付 全長：330mm 頭の全長：122mm 口径：21mm 角 刃寸：22mm 重量：445g

●24mmベタ付 全長：330mm 頭の全長：127mm 口径：24mm 角 刃寸：25mm 重量：585g

全て両面チップ付です。この道具は、鉄平石など板石を割るのに使います。※注鉄は叩かないで下さい。



## 金じめ IK-23

全長 360mm  
頭の全長 160mm  
口径 37mm 丸  
刃幅 38mm  
重量 1100g

手造りのため多少誤差があります。  
超鋼チップついていません。



## 三木技研トンカチ 40mm ベタ付

全長：332mm IK-34  
頭の全長：131mm  
口径：34mm 丸  
刃寸：40mm  
重量：955g

全て両面チップ付です。この道具は、  
鉄平石など板石を割るのに使います。  
※注鉄は叩かないで下さい。

## 石割セリ矢 (HE-29)

御影石等の荒割作業に。

サンダー等で切り目を入れのセリ矢の刃  
をいくつか使いハンマーで順番に叩き  
割っていきます。石の大きさによって使  
う数が変わります。

## セリ矢 (各種)

16mm (HE-30)

19mm (HE-31)

22mm (HE-32)

内容量：一本

御影石等の荒割作業に石の大きさによって使う数が変わります。  
ドリルで穴をあけハンマーで順番にたたき石を割ります。



## 鋼線入りゴム柄 (IK-5)

全長 760mm  
太さ 24mm

中に4本の鋼線が入っており、しなる様になっています。  
石屋玄能、柄で使われます



## クリ針 (IK-22)

全長 250mm  
重量 120g

竹垣を使う時にシュロ縄結束時に使います。



## ビシャン (各種)

石材の表面をならす道具です。



本石用ビシャン 5x5 (25 刃) IK-24

チップ数 25 個 (縦 5 x 横 5)

チップ寸法 厚み 5mm x

幅 5mm x 埋込 15mm

チップ部 黄銅巻き

全長 135mm

胴部 40mm 角

重さ 約 1450g

穴のサイズ 25mm x 18mm

トロー用ビシャン 4x4 (16 刃) IK-25

チップ数 16 個 (縦 4 x 横 4)

チップ寸法 厚み 5mm x 幅 5mm x 埋込 15mm

チップ部 黄銅巻き

全長 125mm 胴部 30mm 角 重さ 約 1100g

トロー用ビシャン 7x7 (49 刃) IK-26

チップ数 49 個 (縦 7 x 横 7)

チップ寸法 厚み 3mm x 幅 3mm x 埋込 15mm

全長 130mm 胴部 30mm 角 重さ 約 1100g



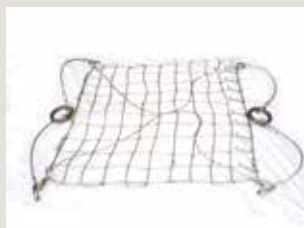
# 土・石吊り用品



シルバーモッコ

1.9m 角 (TI-22)  
2.4m 角 (TI-23)

この商品は、土、砂利、小庭木、剪定くず運搬に使用します。  
生地が強く長持ちします。



ワイヤーモッコ 1m 角

1m 角 TI-13

サイズ 1.0m×1.0m  
小目 100mm×100mm  
外枠吊り手 9mm× 中目 6mm

この商品は石を運ぶ時に使用します。  
土・砂利を運ぶ時シートを上のにのせます



トラッシュシートII フックタイプ

ベルト長 1100mm 1.8m 角 TI-3  
ベルト長 1250mm 2.1m 角 TI-20  
ベルト長 2.4m 角 TI-21

使用荷重 1t  
(参考値: 新品時破断荷重 6t)

風化しない生地を使っているため、大変長持ちします。  
この商品は、土、砂利、小庭木、剪定くず、運搬用に使用します。日本製。



ワイヤーモッコ 1.5m 角

1.5m 角 TI-14

サイズ 1.5m×1.5m  
小目 150mm×150mm  
外枠吊り手 12mm× 中目 9mm

この商品は石を運ぶ時に使用します。  
土・砂利を運ぶ時シートを上のにのせます



OUT 編込みワイヤー  
(メッキ仕上げ)

6mm×2m 10本 TI-7  
6mm×2.5m 10本 TI-8  
6mm×3m 10本 TI-9  
9mm×3m 10本 TI-10  
9mm×3.5m 10本 TI-11  
9mm×4m 10本 TI-12



キトーチェーン殺し 2t 用  
TI-18

使用荷重 2.0t  
この商品はチェーンのどこにでも  
ひっかかり吊る為の道具です。



キトーチェーン 1.1t - 3.5m  
TI-16

使用荷重 1.1t  
チェーンの長さ 3.5m



キトーチェーン 2t - 6m  
TI-17

使用荷重 2t  
チェーンの長さ 6m

# 草刈用品



## 松尾刃物製作所製 片手両刃草削り (KY-14)

全長 410mm 頭の全長 140mm 柄の長さ 330mm  
重量 210g 材質 鋼付き 炭素鋼  
鋼付でよく切れます。軽いので使いやすいです。  
かじく、削る。



## 松尾刃物製作所製 ねじり鎌 (KY-15)

全長 340mm 刃幅 120mm 重量 170g  
柄の長さ 265mm 材質 鋼付き炭素鋼  
軽く使いやすく、鋼付きでよく切れます。



(閉じた状態)



## 根ひっきー (KY-18)

植木の子供(実生)を抜くのによく使われます。  
芝生の中の草、コンクリートの隙間、植木鉢の中の草、  
防犯用の敷石の草の根から引き抜くことができます。  
芝生・コケの草を抜く時は、芝生・コケを手で押さえ、  
草だけを抜くようにお使いください。



## ガーネット (草刈作業の飛散ガード)

※こちらはメーカー直送商品のため  
【一般商品と同梱不可】【代金引換不可】【送料込】となります。  
道路や公園での草刈作業で、刈払機による異物の飛散を防止するガードです。

HBE-1827K (KY-19)  
幅 270cm 高さ 180cm のワイドタイプ 飛石などから人や車をしっかり守ります。  
HBE-1521K (KY-20)  
幅 210cm 高さ 150cm のコンパクトタイプ 狭い場所などで便利です。



## 強君 KY-7

サイズ: 255mm  
チップの数: 40P  
用途: 笹刈り、山林下刈り、  
その他雑木雑草の刈払作業  
特長: JIS マーク、軽量タイプ石に強く耐久性抜群です。



## チップソー 40P

5 枚 KY-1  
35 枚 KY-2  
サイズ: 255 mm  
チップの数 40



## ブラックシャーク (KY-21)

255 x 40 p  
用途 雑草刈、畦草刈りに  
凄い切れ味の両側面研磨、  
薄刃仕上げです。



## チップソー 36P

5 枚 KY-3  
35 枚 KY-4  
サイズ: 230 mm  
チップの数 36



## ブルーシャーク (KY-36)

255 x 36 p  
凄い耐久力  
一般草刈り荒れ地に  
コブで小石をはじきチップを守る



# 草刈用品



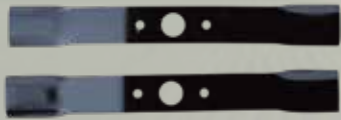
ウイングモアー用  
310 ブレード 2 枚セット

長さ：310mmx40mmx 厚さ 4mm  
適合メーカー：オーレック・共立・アグリップ  
適合機種：WM616・WM606E・WM606・WM35・WM60・WM6060E



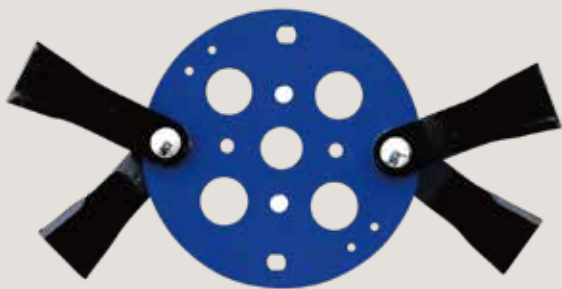
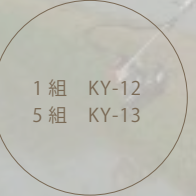
スパイダーモアー用  
260 ブレード 4 枚ナットセット

長さ：260mmx30mmx 厚さ 2mm  
適合メーカー：オーレック・共立・アグリップ  
適合機種：SP50・SP550・SP850



ウイングモアー用  
355 ブレード 2 枚セット

長さ：355mmx40mmx 厚さ 4.5mm  
適合メーカー：オーレック・共立・アグリップ  
適合機種：WM726TL・WM716TL・WM706・WM1207TL・WM1107TL  
・WM1107T・AZ656・AZ716TL・AZ726TL



ツムラハイパーフリー KY-37

### 特徴

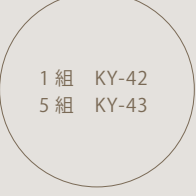
石等の硬質物に当たっても機械本体への衝撃を緩和し、  
石等の飛散も軽減



ハイパーフリー 355 替刃  
ツムラ対応本体（一例）  
700WM 757WM 1300WM



ハイパーフリー 310 替刃  
ツムラ対応本体（一例）  
600WM 600GC



ハイパーフリー 260 替刃  
ツムラ対応本体（一例）  
500SP



# ハンマーナイフ / ボルトナット



●HM-71 パロネス用 64 枚セット	HN-1
10mm ボルトナット 32 本セット	HN-2
全長 120mm 巾 30mm 刃長さ 30mm 厚さ 4.5mm 穴径 10mm	

●HM-72 パロネス用 42 枚セット	HN-3
10mm ボルトナット 21 本セット	HN-4
全長 110mm 巾 30mm 刃長さ 45mm 厚さ 4.5mm 穴径 10mm	

●HM-80 パロネス用 72 枚セット	HN-5
10mm ボルトナット 36 本セット	HN-6
全長 110mm 巾 30mm 刃長さ 45mm 厚さ 4.5mm 穴径 10mm	

●HM-95 パロネス用 80 枚セット	HN-7
10mm ボルトナット 40 本セット	HN-8
全長 135mm 巾 30mm 刃長さ 50mm 厚さ 4.5mm 穴径 10mm	

●ZHM-150A ゼノア用 120 枚セット	HN-9
11mm ボルトナット 60 本セット	HN-10
全長 135mm 巾 35mm 刃長さ 50mm 厚さ 6mm 穴径 11mm	

●ZHM-1700 ゼノア用 140 枚セット	HN-11
11mm ボルトナット 70 本セット	HN-12
全長 135mm 巾 35mm 刃長さ 50mm 厚さ 6mm 穴径 11mm	

●TKMX-5 クボタ用 72 枚セット	HN-13
全長 135mm 巾 45mm 刃長さ 50mm 厚さ 6mm 穴径 20mm	

●HR-650/660/661 オーレック用 38 枚セット	HN-14
10mm ボルトナット 19 本セット	HN-15
●H75B オーレック用 44 枚セット	HN-16
10mm ボルトナット 22 本セット	HN-17
●H90B オーレック用 56 枚セット	HN-18
10mm ボルトナット 28 本セット	HN-19
全長 115mm 巾 28mm 刃長さ 40mm 厚さ 4.5mm 穴径 10mm	

●SHM-651 サンエース用 36 枚セット	HN-20
10mm ボルトナット 18 本セット	HN-21
●SHM-800 サンエース用 42 枚セット	HN-22
10mm ボルトナット 21 本セット	HN-23
●SHM-801 サンエース用 62 枚セット	HN-24
10mm ボルトナット 31 本セット	HN-25
全長 103mm 巾 28mm 刃長さ 40mm 厚さ 4.5mm 穴径 10mm	

●FRE-600 シバウラ用 32 枚セット	HN-26
10mm ボルトナット 16 本セット	HN-27
全長 115mm 巾 28mm 刃長さ 30mm 厚さ 4.4mm 穴径 10mm	

●FE-750 シバウラ用 78 枚セット	HN-28
10mm ボルトナット 24 本セット	HN-29
全長 103mm 巾 28mm 刃長さ 40mm 厚さ 4.5mm 穴径 10mm	

●HM-110 パロネス用 90 枚セット	HN-30
11mm ボルトナット 45 本セット	HN-31
●HM-140 パロネス用 110 枚セット	HN-32
11mm ボルトナット 55 本セット	HN-33
●HM-160 パロネス用 96 枚セット	HN-34
11mm ボルトナット 48 本セット	HN-35
●HM-200 パロネス用 120 枚セット	HN-36
11mm ボルトナット 60 本セット	HN-37
●HM-1400 パロネス用 110 枚セット	HN-38
11mm ボルトナット 55 本セット	HN-39
●HM-1700 パロネス用 140 枚セット	HN-40
11mm ボルトナット 70 本セット	HN-41
全長 135mm 巾 35mm 刃長さ 50mm 厚さ 6mm 穴径 11mm	

## 乗用草刈り機用フリー刃



●乗用型オーレック用フリー刃	2 枚 5 セット	HN-101
型 式	オーレック TRM-82-A 共通	中セキ TRM-82-A-B 共通
	オーレック TRM-82-B 共通	共立 TRM-82-A-B 共通
全長 140mm 巾 60mm 刃長さ 70mm 厚さ 6mm 穴径 3カ所 使用枚数 2 枚		

●乗用型オーレック用フリー刃	2 枚 5 セット	HN-102
型 式	オーレック TRM-85-A 共通	中セキ TRM-85-B 共通
	オーレック TRM-85-B 共通	中セキ TRM-85-B2 共通
	オーレック TRM-85-B2 共通	共立 TRM-85-B 共通
全長 145mm 巾 70mm 刃長さ 70mm 厚さ 6mm 穴径 3カ所 使用枚数 2 枚		

●乗用型サンエース用フリー刃	2 枚 5 セット	HN-103
型 式	サンエース TSRM-820VH	サンエース TSRM-1200VH
	サンエース TSRM-830VH	マメトラ TMPM-850
	サンエース TSRM-1000VH	
全長 170mm 巾 60mm 刃長さ 80mm 厚さ 6mm 穴径 3カ所 使用枚数 2 枚		

# 根切り 根切り用品 植木吊り用品



池田型コトンガ NN-11  
コトンガ柄 NN-40

全長 340mm ( 榎柄付 )  
頭の全長 195mm  
柄 330mm 重量 330g

この道具は植木、畑で使われます。コトンガの背で根巻きする時の縄押えに使用します。



バチズル 本体 榎柄付 NN-3  
専用柄 NN-4

全長 930mm ( 榎柄付 )  
切り刃幅 53mm  
頭の全長 540mm 重量 2,250g

とがった方は岩石、硬い土を破壊します。  
広い方は、掘ったり樹木の根を切ることに使われます。



ミニバチズル 本体 榎柄付 NN-9  
専用柄 NN-10

全長 750mm ( 榎柄付 )  
頭の全長 390mm  
重量 1,220g 横の刃幅 50mm

とがった方は岩石、硬い土を破壊します。  
片方の刃は、根切りや掘ったりします。



根切りクワ 本体 榎柄付 NN-5  
専用柄 NN-6

全長 750mm ( 榎柄付 )  
頭の全長 390mm  
重量 1,150g 縦の刃幅 50mm

とがった方は岩石、硬い土を破壊します。  
片方の刃は、根切りで使用します。



十字クワ 本体 榎柄付 NN-7  
専用柄 NN-8

全長 750mm ( 榎柄付 )  
頭の全長 390mm 縦の刃幅 50mm  
重量 1,300g 横の刃幅 50mm

この道具は、樹木の根を縦横  
2つの刃で根を切ることができます。



十字クワ大 本体 榎柄付 NN-31  
専用柄 NN-32

全長 910mm  
切り巾 縦横とも 65mm  
頭の全長 510mm  
重量 2400g

この道具は樹木の根を縦横2つの刃で根を  
切ることができます。



根切りスキ 根切りスキ小 NN-14  
根切りスキ大 NN-15

●根切りスキ小  
全長 1,260mm / 重量 4.2kg 切り巾 85mm  
●根切りスキ大  
全長 1,500mm / 重量 7.2kg 切り刃幅 90mm

この道具は、樹木の根を切る時に使われます。



鍛造地ゴテ NN-33

全長 315mm  
頭の全長 190mm  
柄 125mm 重量 600g

地面のならしをする道具です。この道具は地面を平らに均したり、庭木や石を据え付けた後、盛り上がった土の表面をおさえ整える作業などに使われます。



くじり (NN-38)

全長 650mm  
重量 1,500g  
全身焼き入れ

石を動かしたり土を起こしたりする時に使われます。

# 根切り 根切り用品 植木吊り用品



ポリエステルベルト 1.5t 吊り エンドレス形  
説明：非常に柔らかく使いやすくなっています。

最大仕様荷重：1.5t 日本製  
厚さ：3.5mm(共通サイズ)  
幅：50mm(共通サイズ)  
長さ：1.25m/1.5m/2.0m

長さ：1.25m NN-18  
長さ：1.5m NN-19  
長さ：2.0m NN-20



シートベルトエンドレス 1m 5本束

NN 21

●500kg 用  
●1mのエンドレスになっています。  
●5本セット



シートベルトエンドレス 1.5m 5本束

NN-22

●500kg 用  
●1.5mのエンドレスになっています。  
●5本セット

## 巨象印 スリングベルト

用途 ●植木 石材などの造園工事 ●各種パイプの埋設・配管工事 ●その他の積み下し



紫 - 1.0t



緑 - 2.0t

1.0t 1.0m(ソフトエンドレスタイプ) NN-23  
1.0t 1.25m(ソフトエンドレスタイプ) NN-24  
1.0t 1.5m(ソフトエンドレスタイプ) NN-25  
1.0t 2.0m(ソフトエンドレスタイプ) NN-26

2.0t 1.5m(ソフトエンドレスタイプ) NN-27  
2.0t 2.0m(ソフトエンドレスタイプ) NN-28



シートベルト 30m NN-17

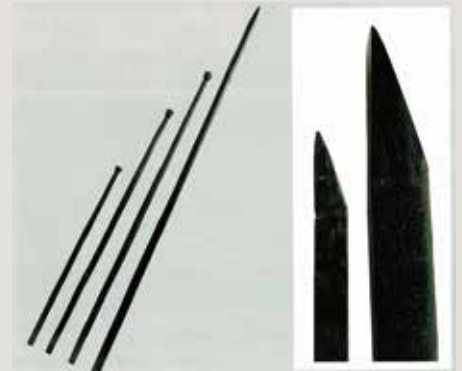
長さ：30m  
使用荷重：500kg  
お好みの長さに切り、お使い下さい。



ちんちょ 1t 用 NN-30

全長(ロープをのばし) 310cm  
頭のみ約 27cm

もうどこにも売っていないと職人の方に  
言われるようになりました。  
この道具は、樹木を吊る道具です。



造園テコ (8.2kg) 全長 1,500 mm NN-34  
ショウレン (4kg) 全長 1,200 mm NN-35  
ショウレン (3kg) 全長 1,000 mm NN-36  
ショウレン (1.5kg) 全長 600 mm NN-37

石を動かしたり土を掘り起こしたりするとき  
に使われます。造園テコ (NN-34) は手元が  
細く肥料棒として使えます。

## 鍛造 T 型ステップスキ NN-41

全長 985mm  
柄長 650mm 刃長 340mm  
刃巾 125mm  
重量 3.9 kg

説明 自社製造品  
鍛造から焼き入れ、研磨作業まで全て社内でおこなっております。

足で踏んで根を切ることが出来ます。  
根巻前の根切りもできます。



※馬之助・一輪車・ドラゴン・三脚はメーカー直送となります。個人宅様宛への発送が出来かねます。  
 法人様宛、もしくは最寄りの西濃運輸営業所止めにつきましては運賃は発生いたしません。  
 なお、馬之助・一輪車・ドラゴン・三脚のみお買い上げの場合、お支払いは お振込確認後の発送となります。

## アルミ用品 トラックステッパー アオリ引っ掛けタイプ

TS-540DW TS-840DW

- トラックのアオリに掛けるだけで簡単にセットできますから荷台への昇降をスムーズにおこなえます。
- TS-540DW と TS-840DW はステップ幅が 40 cm と広く、両足で立つこともできますから、安心して昇降できます。また、昇降途中での作業にも便利です。



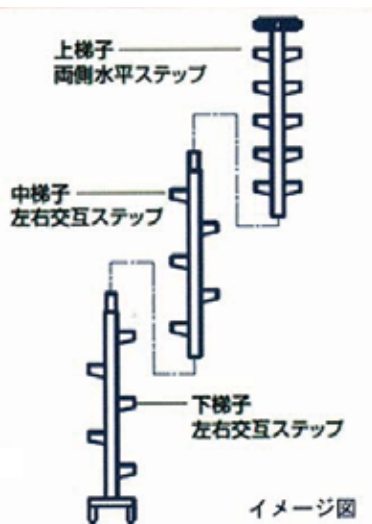
## ハラックス マキ太郎 フック式

DR-150F DR-100F DR-50F

<ホース別売り>

- 8.5 mmホース 150m 巻用 重量 6.8kg DR-150F
- 8.5 mmホース 100m 巻用 重量 6.4kg DR-100F
- 8.5 mmホース 50m 巻用 重量 6.2kg DR-50F

- フック付きですので軽トラのアオリに取付できます。
- アオリ用フックを取り付けたままでも、地面に設置できます。
- 四ツ足は外側へ踏ん張っていますので、安定しています。



## ワンダ アルミ製 枝打はしご

- WR-30 重量 6.7kg 全長 326cm
- WR-45 重量 8.9kg 全長 476cm
- WR-60 重量 11.0kg 全長 626cm

※最大使用荷重 100kg

- 上端部に滑り止めゴムと木に巻きつけるロープが付いています。
- 各ステップは、滑りにくい断面で、さらに幅広で疲れにくく、作業を楽に行えます。
- 各ステップが溶接構造のため丈夫です。
- 上中下の梯子はボルトによる連結式ですから運搬や木の高さに 合わせ増設ができ、とても便利です。



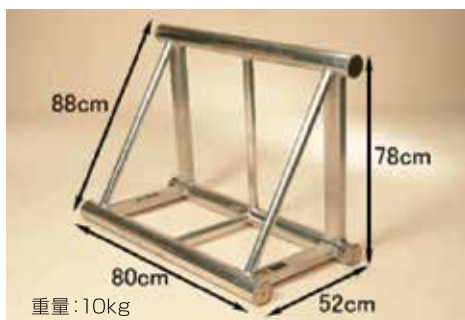
※馬之助・一輪車・ドラゴン・三脚はメーカー直送となります。個人宅様宛への発送が出来かねます。  
法人様宛、もしくは最寄りの西濃運輸営業所止めにつきましては運賃は発生いたしません。  
なお、馬之助・一輪車・ドラゴン・三脚のみお買い上げの場合、お支払いは お振込確認後の発送となります。

## 馬之助 植木運搬用 アルミ架台 (トラック用) HM-800

特殊な三角形のフレームは、積載物により高さを三段階に変えることができます。

使用例は画像2枚目をご覧ください。

本製品を車載で使用する場合は、転倒や落下防止のため車輻に固定してください。



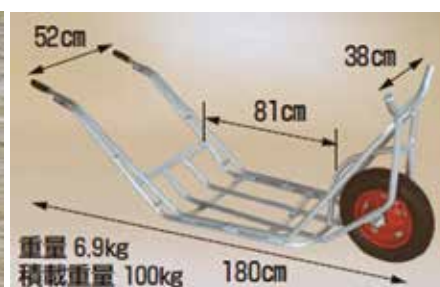
## 植木1本用強カタイプ HMS-80S

足が折りたたみ式ですので、収納が小さくなり便利です。収納時は画像2枚目をご覧ください。本製品を車載で使用する場合は、転倒や落下防止のため車輻に固定してください。



## 植木用一輪車 CU-1

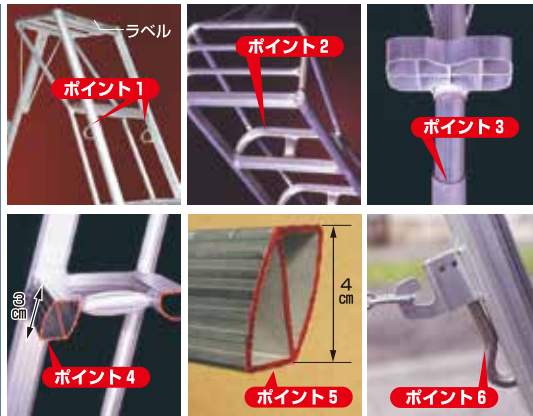
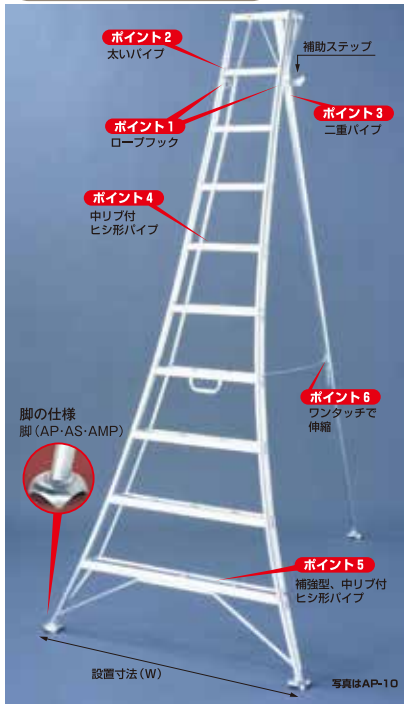
荷台が低いので植木の積み下ろしを楽に行えます。アルミ製のため軽くてさびません。



※馬之助・一輪車・ドラゴン・三脚はメーカー直送となります。個人宅様宛への発送が出来かねます。  
 法人様宛、もしくは最寄りの西濃運輸営業所止めにつきましては運賃は発生いたしません。  
 なお、馬之助・一輪車・ドラゴン・三脚のみお買い上げの場合、お支払いは お振込確認後の発送となります。

## アルステップ アルミ製 三脚脚立

## アルステップおすすめのポイント



### 伸縮式強カタイプ(AP)

型式	全高	重量
AP-3(3R)	90cm	3.5kg
AP-4(4R)	120cm	4.2kg
AP-5(5R)	150cm	5.1kg
AP-6(6R)	180cm	6.0kg
AP-7(7R)	210cm	7.5kg
AP-8(8R)	240cm	8.5kg
AP-9(9R)	270cm	9.5kg
AP-10(10R)	300cm	10.5kg
AP-11(11R)	330cm	11.5kg
AP-12(12R)	360cm	12.5kg
AP-13(13R)	390cm	13.5kg
AP-15(15R)	450cm	15.5kg

最大使用荷重 100kg  
 (アルステップ全機種共通)

- ポイント1** 新しくロープフックが付きました。三脚の上段(全高180cm以下の三脚は天板を含め上から2段目210cm以上は上から2段目、3段目)で作業する場合や、天板をまたいで補助ステップに乗る時はこのロープフックを利用し、脚立を頑丈な立木などと丈夫なロープで固定してください。
- ポイント2** 最も酷使される上から2段目と3段目のステップ部には太い25.4ミリのパイプを採用。また、平らなステップ面は長時間作業でも疲れません。
- ポイント3** 荷重負担の大きい後部支柱の上部をダブルパイプ構造でガッチリとガード。
- ポイント4** 各段の桁材(一部除く)には、中リブ付のヒシ形パイプを使用していますから、タワミに強く頑丈です。
- ポイント5** さらに6尺以上のモデルの下から1段目と2段目の桁材には、中リブ付きの大型で肉厚のヒシ形パイプを採用していますから、強度は抜群です。(6尺は下から1段目のみ)
- ポイント6** 支柱と一体式のロックレバーピンはワンタッチで後支柱が伸縮し傾斜に対応します。また、ピンの紛失がありません。

アルステップの全高は実際にご使用になる70°に開いた状態の高さで表示してあります。全長は全高x1.06でおおよそ算出できます。

## アルステップ 造園プロ用3本伸縮タイプ

改良 2021年よりAMP-8の後支柱の仕様が変わりました。くわしくは当社ホームページで確認してください。

説明書



●支柱の3本全てが調節でき、あらゆる不整地でもステップ面をほぼ水平に設置できますから安全にご使用できます。  
 ※その他の特徴は56ページ「アルステップおすすめのポイント」をご覧ください。



### ピン式3本伸縮タイプ(AMP)

型式	標準高 (cm)	後支柱 縮む寸法	後支柱 伸びる寸法	重量 (kg)
AMP-4	120	15	15	5.5
AMP-5	150	30	15	6.4
AMP-6	180	30	30	7.7
AMP-7	210	45	30	8.8
AMP-8	240	60	30	10.3
AMP-9	270	75	30	11.4
AMP-10	300	75	60	12.1
AMP-12	360	75	60	13.7

●前支柱(梯子面)の標準高からの伸縮寸法は縮む寸法10cm伸びる寸法35cm(全機種)です。  
 (前支柱は5cm間隔で伸縮、後支柱は15cm間隔で伸縮)  
 最大使用荷重 100kg(全機種共通)

※標準高とは三脚を平らな場所に設置した時、ステップ最下段の高さが30cm(脚部を除く)となり、天板や各ステップの前後左右が水平の状態です。

注) AMP-4・5は構造上、後支柱が前支柱に比べ標準高から伸びる寸法が短くできています。この仕様にあった場所での使用をお願い致します。

※設置寸法(W)  
 4R・5R = 約96~127cm(標準約103cm)  
 6R = 約107~138cm(標準約114cm)  
 7R・8R = 約120~151cm(標準約127cm)  
 9R・10R・12R = 約128~159cm(標準約135cm)

※注意 東北・関東・中部・近畿へ1台で元払い上記以外の地域および離島は運賃別途です。  
 注) その他の配送条件は3ページをご覧ください。

※馬之助・一輪車・ドラゴン・三脚はメーカー直送となります。個人宅様宛への発送が出来かねます。

法人様宛、もしくは最寄りの西濃運輸営業所止めにつきましては運賃は発生いたしません。

なお、馬之助・一輪車・ドラゴン・三脚のみお買い上げの場合、お支払いは お振込確認後の発送となります。



## ドラゴン 高強度アルミ合金製 高所作業用ゴンドラ (フリーロック型ガススプリング方式) GD-5045

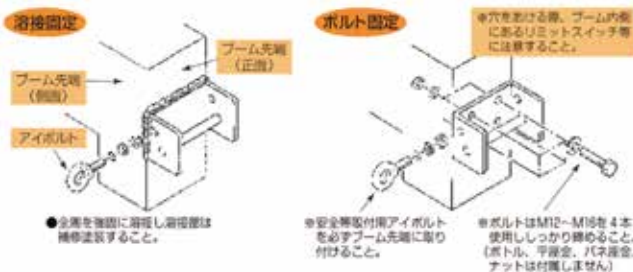
軽量ですから1人でも簡単に取り付けできます。

フリーロック型ガススプリングは、アブソーバー式と比べショックを吸収するだけでなく、長さを無段階にロックできる機構ですから、ワンタッチでゴンドラの角度を保持できます。

アルボルトは必ずブーム先端に直接しっかり固定し、そこへ安全ベルトを取り付けてください。



### クレーンのつり具先端への金具取付方法



### 参考資料

クレーン等安全規則

第三章 移動式クレーン

(昭和四十七年九月三十日 / 労働省令第三十四号)

### 第七十二条 (搭乗の制限)

1 事業者は、移動式クレーンにより、労働者を運搬し、又は労働者をつり上げて作業させてはならない。

### 第七十三条

1 事業者は、前条の規定にかかわらず、作業の性質上やむを得ない場合又は安全な作業の遂行上必要な場合は、移動式クレーンのつり具に専用のとう乗設備を設けて当該とう乗設備に労働者を乗せることができる。

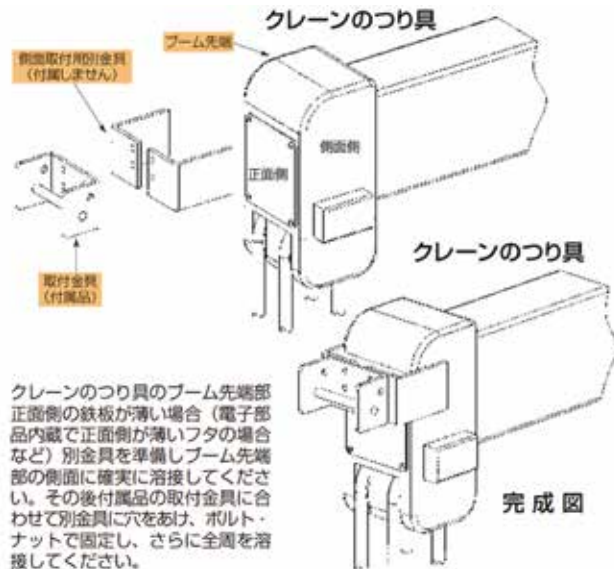
2 事業者は、前項のとう乗設備については、墜落による労働者の危険を防止するため次の事項を行わなければならない。

- とう乗設備の転位及び脱落を防止する措置を講ずること。
  - 労働者に安全帯等を使用させること。
  - とう乗設備ととう乗者との総重量の一・三倍に相当する重量に五百キログラムを加えた値が、当該移動式クレーンの定格荷重をこえないこと。
  - とう乗設備を下降させるときは、動力下降の方法によること。
- 3 労働者は、前項の場合において安全帯等の使用を命じられたときは、これを使用しなければならない。

※クレーン等安全規則 第七十三条に準拠した商品です。

くわしくは取扱説明書をよくお読みください。

(注) 別金具が必要な場合



# 両手ばさみの研ぎ方 / お手入れ方法

はさみの歪修正や研ぎは非常に難しく繊細な工程となります。

刃のゆがみや歪がズれている場合、当社のメンテナンスをオススメいたします。



ハサミの間の隙間がネジの後ろ（図 A）から先（図 B）まで空いている状態が最高の状態です。歪が詰まっている場合、詰まっている所から先は、刃と刃が順番に当たっていかないので切れません。

歪（ひずみ）を見る

●小さな錆や刃の傷、木ヤニや汚れをとり、刃研ぎだけでなく刃の合わせや擦れ具合などの調整を行います。



## ●使用する道具

- 砥石（粗さの指定はしておりません。）  
現在お使いの砥石を使用してください。※ダイヤモンド砥石でも可。
- 椿油（刃物用油）防錆・摩耗を軽減、動きをスムーズにします。
- メガネレンチ 10※片手鉗のネジ外しに使用。
- メガネレンチ 12※両手鉗のネジ外しに使用。



## ●研ぐ前に

研ぐ前にヤニ汚れ等を刃物クリーナーで落としてください。  
ハサミの裏は絶対に研がないでください。  
切れ味が落ちる原因や、刃こぼれの原因となります。

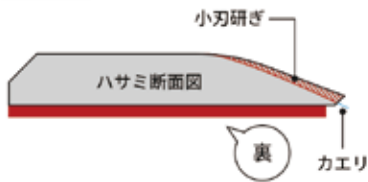
お手入れの準備

●刃研ぎをする際は、ケガをしないように注意して研いでください。※小刃研ぎをするとカエリが出ます。

※刃を薄く研ぐと、枝・葉への食い込みがよくなりますが、薄い分刃こぼれしやすくなります。

※刃を厚く研ぐと、食い込みが悪くなり切れ味が落ちますが、厚い分刃こぼれしにくくなります。

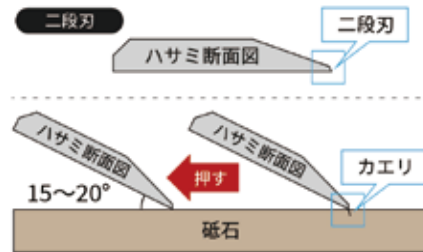
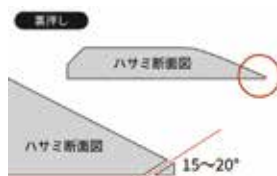
## 小刃研ぎ



小刃研ぎ

●小刃研ぎ後、裏押しをしないと刃と刃が噛んでしまったり、刃が小さくこぼれることがあります。

●刃と刃が、カエリ同士で噛まないように裏押しをします。裏押しの角度は15～20°くらいにしてください。  
大きさは0.3～0.5mmにしてください。



- 裏押しが小さいとよく切れます（葉刈用におすすめ）が、刃欠けしやすくなります。
- 裏押しが大きいと切れ味は落ちますが（小枝・枝用）が、刃欠けしにくくなります。
- 裏押しを大きくしすぎた場合、小刃研ぎのみすると切れ味が戻ります。

※小刃研ぎを2段階にしても必ず裏研ぎをしてください。

裏押し



ハサミの表裏全体、特にすれ合う所に粘りのある油を付けてください。ハサミとハサミの間、ネジ部にも油をつけてください。よく使い、いくら研いでも切れないハサミは弊社まで研ぎ直しに送ってください。当社の研ぎ直しはネジ（カシメ）をはずし、裏研ぎ、小刃研ぎ、歪とり、先の合わせ、柄のガタ直しまでいたします。

仕上げに油をつける

# 鋏正宗 製造元メーカー研ぎ

※研ぎ直しメンテナンスは、  
当社の製品及び当社にてご購入の製品のみお受けさせていただきます。

before



after



鋏だけで年間 1,000 丁以上の研ぎ直し実績があります。  
吉岡刃物製作所では、当社ブランドの鋏及び、当社でご購入いただいた製品の砥ぎ直しを行っています。詳しくは公式ホームページ内「砥ぎ直し / 手入れ」の項目よりご確認ください。

メンテナンス（研ぎ直し）料金

鋏の種類	目安価格（状態により微変動あり）
両手バサミ / 刈込鋏 / 太枝	1,700 円～ 2,200 円
片手バサミ / 植木鋏 / 芽切鋏 / 生花鋏	1,000 円～ 1,200 円
洋裁ハサミ	1,500 円～ 2,000 円



砥ぎ直し詳細

両手バサミの柄交換

両手バサミの柄交換が必要な場合、1 本 1,000 円～にて交換させていただいております。  
割れやヒビなどが無い場合、交換が必要な 1 本のみ交換させていただいております。  
両方の柄を交換希望の際はその旨別途ご連絡をお願いいたします。

京都府造園組合売り出し

植木市場などでの出張砥ぎ直しの様子



植木市場に通い続けてもうすぐ50年  
厳選された商品を販売しています。



オンラインショップ  
造園道具.COM  
<https://zouen-dougu.com>

■ご注文方法

お電話・FAX・オンラインショップにてご注文いただけます。  
※FAXの場合は、お名前、郵便番号、ご住所、お電話番号を必ず明記ください。

■お支払い方法について

佐川急便、代金引換のみとさせていただきます。  
尚、メーカーより直送のみお買上げの場合、振込確認後の発送となります。

■送料について

全国一律800円(税込) 10,000円以上お買上げの場合は送料無料！  
※北海道・沖縄・離島は1,500円となります。10,000円以上お買上げの場合、  
実費送料より値引きさせていただきます。(送料確定後、再度ご連絡させていただきます。)

■代引手数料

代金引換をご利用いただけます。

1万円未満…代引手数料330円

1～3万円未満…代引手数料440円

3～10万円未満…代引手数料660円

10万円以上…代引手数料1,100円

配送業者はお選びいただけませんので、ご了承ください。

メーカー直送品(脚立・ハラックス製品など)は代引き不可となります。

■営業時間

営業時間：月～金(9:00～16:00)

定休日：土日祝(その他臨時不定休あり)

電話番号：0794-62-4421

FAX：0794-63-6580

定休日の場合メールの返信は翌営業日となります。

■プライバシーポリシー

お客様の個人情報は商品の発送とご連絡以外には、一切使用いたしません。  
当社が責任をもって安全に保管しております。

販売業者：有限会社吉岡刃物製作所

グリーンツール販売部／造園道具ドットコム

所在地：〒675-1360 兵庫県小野市喜多町346番地

TEL：0794-62-4421 FAX：0794-63-6580

有限会社吉岡刃物製作所 公式ホームページ

<https://www.yoshioka-hamono.com>

黒枠内をボールペン等ではっきりとご記入ください

フリガナ			
会社名優先 (氏名)			
住所			
電話		FAX	
携帯電話		メール	
配達希望日	土日、祝祭日はお休みとなります / FAX 注文後 2 日営業日以降の発送となります。 月 日		配達希望時間 <input type="checkbox"/> 10 時～12 時 <input type="checkbox"/> 12 時～14 時 <input type="checkbox"/> 14 時～16 時 <input type="checkbox"/> 16 時～18 時 <input type="checkbox"/> 18 時～21 時



全国一律 800 円 (税込) 10,000 円以上お買い上げの場合は送料無料!  
 ※北海道・沖縄・離島は 1,500 円となります。10,000 円以上お買い上げの場合、  
 実費送料より値引きさせていただきます。(送料確定後、再度ご連絡させていただきます。)

品名	数量	金額	商品番号
※両手鋏購入時は柄の種類もご記入ください。 (例) 鋭型刈込鋏 150 mm 330 mm 絞り柄	1	9,999	RH-1
			—
			—
			—
			—
			—



オンラインショップ  
 造園道具.COM  
<https://zouen-dougu.com>

FAX : 0794-63-6580



LIMITED Sale model

限定販売モデル

## KIRIBASHI-KAIRYOU

ぎりばし 改良バネ付き

刃元で約 10 mm 先に行くにつれて細くなり、  
耐久性と切れ味、使い易さを考え、鋏から  
出ている角（つの）に指を挟めるようになっ  
ており、2 本の指を出すと持ったまま松揉  
みができます。

安来鋼青紙を使用した鋏です。  
バネをモンキー 1 つで強さ調整可能です。

75 mm （右利き用）GS-16 （左利き用）GS-17  
全長：205 mm 刃長（ネジ心から先まで）73 mm  
材質：安来鋼青紙 裏スキ仕上げ

90 mm （右利き用）GS-18  
全長：216 mm 刃長（ネジ心から先まで）86 mm

造園道具 .com カタログ Vol.6

PAGE1・13 掲載商品



専用サック（別売）



化粧箱入り