

FUKANOMI150

深のみ150 (ステンレス製)

▶ 平型 ◀

■全長・刃巾／約330mm・約75mm ■のみ込／約150mm ■重さ／約970g



★ のみ込み寸法150の深さ、ふところ巾10mmの広さ 強力位置の芯金で深く、広く、強い平型のツカミ [意匠出願済]

※刃部左右の鋭角の所では潰したり、ハンマー代わりにしない(刃欠け、破損の原因)。

●材質

本 体／ステンレス
芯 金／ステンレス

●重さ／約970g

取扱説明.....

1.使用方法

本製品は右利き左利き何方も使えます。
折り曲げようとする板、つぶしたい部分を本製品の刃を広げて挟みます。

2.誤使用の防止

▲危険 金槌代わりにしない→本体が変形し当製品の機能がなくなります。

3.使用上の注意

- 1)屋根上での作業時、本体の柄は滑り止め加工をしていますが、手が汗や油等で濡れている場合、滑り落ちる場合があります。(本体の変形または下にいる人物等に危険)
- 2)使用後、置く場合、放り投げず静かに置いて下さい。(本体の損傷または変形)

4.手入れ及び保管等

- 1)手入れ 芯金部には使用後注油して下さい。
本体が濡れた場合、乾いた布で拭き取して下さい。

▲危険

- 2)保管 道具箱に保管し子供に触れさせないで下さい。(玩具代わりにすると危険)

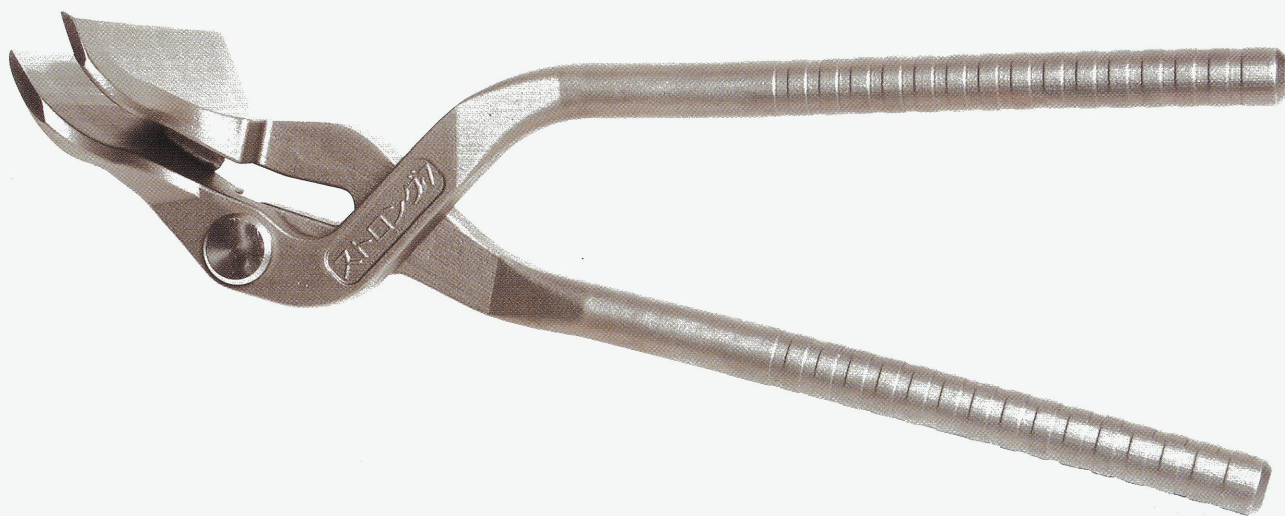
5.故障または事故の兆候の見分け方と対処方法

本体が変形した場合、使用不可能です。

STRONG7

ストロング7^{セブン} (ステンレス製)

■全長・刃巾／約280mm・約90mm ■のみ込み／約70mm ■重さ／約840g



★ 金属薄板の折り曲げ、ツブシ

本体の特長

- ツブシ作業が楽に出来ます。
- 握り部にはスリップ防止加工が施され滑りにくいです。

※刃巾を標準サイズより詰め加工可能(有料)。
但し30mmまで。
加工に当り1mm前後誤差有り。

曲線美と強さをそなえた意匠取得製品です。

● 材質

本 体／ステンレス
芯 金／ステンレス

● 重さ／約840g

取扱説明

1.使用方法

本製品は右利き左利き何方も使えます。
折り曲げようとする板、つぶしたい部分を本製品の刃を広げて挟みます。

2.誤使用の防止

▲ 危険 金槌代わりにしない→本体が変形し当製品の機能がなくなります。

3.使用上の注意

- 1) 屋根上での作業時、本体の柄は滑り止め加工をしていますが、手が汗や油等で濡れている場合、滑り落ちる場合があります。(本体の変形または下にいる人物等に危険)
- 2) 使用後、置く場合、放り投げず静かに置いて下さい。(本体の損傷または変形)

4.手入れ及び保管等

- 1) 手入れ 芯金部には使用後注油して下さい。
本体が濡れた場合、乾いた布で拭き取って下さい。

▲ 危険

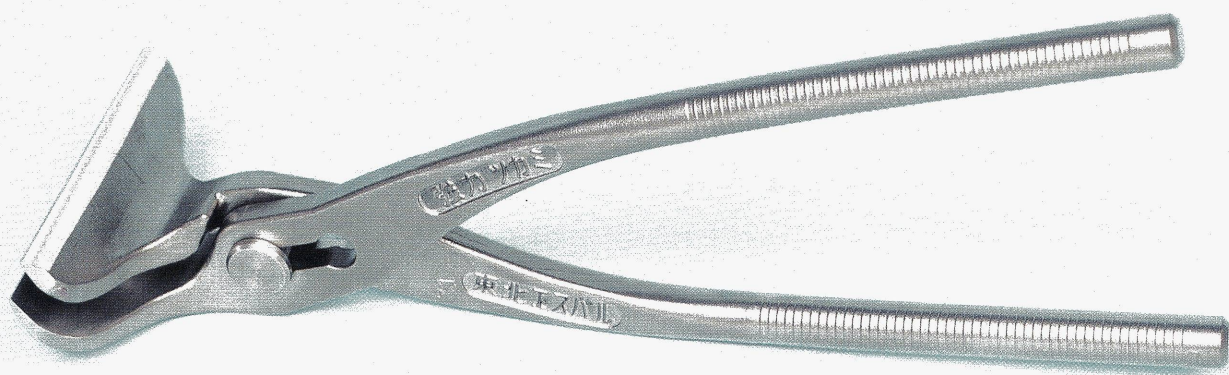
- 2) 保管 道具箱に保管し子供に触れさせないで下さい。(玩具代わりにすると危険)

5.故障または事故の兆候の見分け方と対処方法

本体が変形した場合、使用不可能です。

強力 ツカミ (ステンレス製)

■全長・刃巾／約275mm・約83mm ■のみ込／約35mm ■重さ／約700g



★ 金属薄板の折り曲げ、ツブシ

本体の特長

- ツブシ作業が楽に出来ます。
- 握り部にはスリップ防止加工が施され滑りにくいです。
- 刃先部は肉薄仕上げの為狭い隙間も楽に挿入可。

※刃巾を標準サイズより詰め加工可能(有料)。
加工に当り1mm前後誤差有り。

当社製品の強力ツカミは握った時のアクション、鉄板をはさみ込んだ時のツブす感触は、特許取得の自信ある製品です。

- 材質
本 体／ステンレス
芯 金／ステンレス
- 重さ／約700g

- 特注サイズ
約24mm～75mm ※刃巾を標準サイズより詰め加工可能(有料)

取扱説明……………

1. 使用方法

本製品は右利き左利き何方も使えます。
折り曲げようとする板、つぶしたい部分を本製品の刃を広げて挟みます。

2. 誤使用の防止

▲ 危険 金槌代わりにしない→本体が変形し当製品の機能がなくなります。

3. 使用上の注意

- 1) 屋根上での作業時、本体の柄は滑り止め加工をしてありますが、手が汗や油等で濡れている場合、滑り落ちる場合があります。(本体の変形または下にいる人物等に危険)
- 2) 使用後、置く場合、放り投げず静かに置いて下さい。(本体の損傷または変形)

4. 手入れ及び保管等

- 1) 手入れ 芯金部には使用後注油して下さい。
本体が濡れた場合、乾いた布で拭き取して下さい。

▲ 危険

- 2) 保管 道具箱に保管し子供に触れさせないで下さい。(玩具代わりにすると危険)

5. 故障または事故の兆候の見分け方と対処方法

本体が変形した場合、使用不可能です。

YACHIHIRATSUKAMI

ヤチ平ツカミ (ステンレス製)

■全長・刃巾／約310mm・約90mm ■のみ込／約120mm ■重さ／約850g



★ 八千代折・深い立ち上げ・ツブシ

本体の特長

- 八千代折 (金属板の隅角を切断することなく箱状に折り曲げて作れる)。
- のみ込み深さ約4寸 (120mm) の深い立ち上げ。

※ 刃部左右の鋭角の所では潰したり、ハンマー代わりにしない (刃欠け、破損の原因)。

- 材質
本 体／ステンレス
芯 金／ステンレス

- 重さ／約850g

取扱説明.....

1. 使用方法

本製品は右利き左利き何方も使えます。
折り曲げようとする板、つぶしたい部分を本製品の刃を広げて挟みます。

2. 誤使用の防止

▲ 危険 金槌代わりにしない→本体が変形し当製品の機能がなくなります。

3. 使用上の注意

- 1) 屋根上での作業時、本体の柄は滑り止め加工をしていますが、手が汗や油等で濡れている場合、滑り落ちる場合があります。(本体の変形または下にいる人物等に危険)
- 2) 使用後、置く場合、放り投げず静かに置いて下さい。(本体の損傷または変形)

4. 手入れ及び保管等

- 1) 手入れ 芯金部には使用後注油して下さい。
本体が濡れた場合、乾いた布で拭き取って下さい。

▲ 危険

- 2) 保管 道具箱に保管し子供に触れさせないで下さい。(玩具代わりにすると危険)

5. 故障または事故の兆候の見分け方と対処方法

本体が変形した場合、使用不可能です。

SUPER HAND

スーパーハンド (ステンレス製)

■全長・刃巾／約275mm・約90mm ■のみ込／約75mm ■重さ／約870g



★ ステンレス製、強力型！

本体の特長

- ツブシ作業が楽に出来ます。
- 握り部にはスリップ防止加工が施され滑りにくいです。

● 材質

本 体／ステンレス
芯 金／ステンレス

- 重さ／約870g

※刃巾を標準サイズより詰め加工可能(有料)。
但し30mmまで。
加工に当り1mm前後誤差有り。

取扱説明

1.使用方法

本製品は右利き左利き何方も使えます。
折り曲げようとする板、つぶしたい部分を本製品の刃を広げて挟みます。

2.誤使用の防止

▲危険 金槌代わりにしない→本体が変形し当製品の機能がなくなります。

3.使用上の注意

- 1) 屋根上での作業時、本体の柄は滑り止め加工をしていますが、手が汗や油等で濡れている場合、滑り落ちる場合があります。(本体の変形または下にいる人物等に危険)
- 2) 使用後、置く場合、放り投げず静かに置いて下さい。(本体の損傷または変形)

4.手入れ及び保管等

- 1) 手入れ 芯金部には使用後注油して下さい。
本体が濡れた場合、乾いた布で拭き取して下さい。

▲危険

- 2) 保管 工具箱に保管し子供に触れさせないで下さい。(玩具代わりにすると危険)

5.故障または事故の兆候の見分け方と対処方法

本体が変形した場合、使用不可能です。