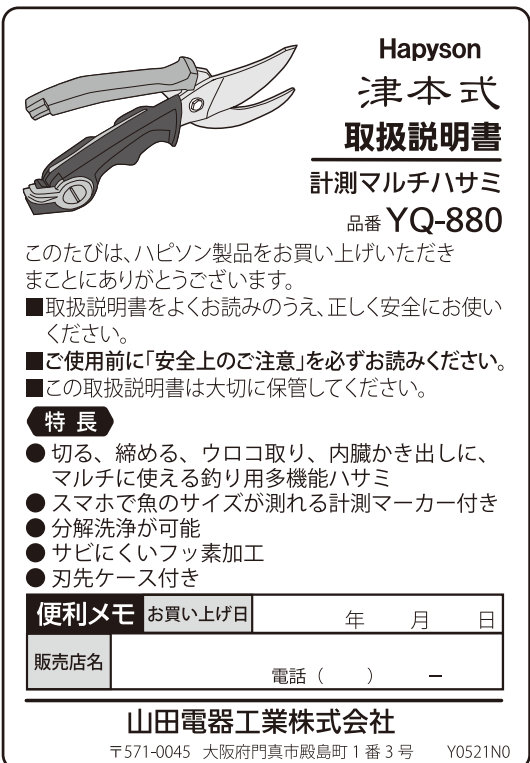


## ※トリムマークに沿って切る



**仕様 / お願い / アフターサービスについて**

**■仕様**

材質	刃 : ステンレス鋼 グリップ : ABS樹脂
寸法	全長 : 約 185 mm 刃長 : 約 72 mm
質量	約 190 g
付属品	刃先ケース、ばね(予備)

**■お願い**

- 金属部のサビを防ぐため、ご使用後は早めに塩分や汚れを落とすようにしてください。
- 品質には万全を期しておりますが、安全の為ご使用前に本体にヒビ・割れ・破損等がないか確かめてからご使用ください。
- 初めてご使用いただく場合は食器用中性洗剤でよく洗い真水で流してからご使用ください。
- 本製品は刃物です。取り扱いや保管には十分にご注意ください。

**■アフターサービスについて**

(お問い合わせ) 電話 ☎ 0120-810-575  
ご相談窓口における個人情報の取扱い  
山田電器工業株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容をご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。なお個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。

Hapson ホームページ <https://www.hapson.com>

## 安全上のご注意 (必ずお守りください)

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して説明しています。

## 警告 「死亡や重症を負うおそれがある内容」です。

「障害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

してはいけない内容です。

実行しなければならない内容です。

## 警告

## ■用途以外では使用しない

無理にかたい物を切る、物をたたく、フタや栓などをこじあける、ネジを回す刃先を人体に向けるなど

誤使用による破損やケガの原因となります。

## 注意

■持ち運びや保管の際は、締めツノを収納し刃先ケースを取り付ける

守らないとケガの原因となります。

## ■強い衝撃を与えない

ケガや故障の原因となります。

## ■刃を素手で触らない

足の上に落させない

子どもの手の届くところに保管しない

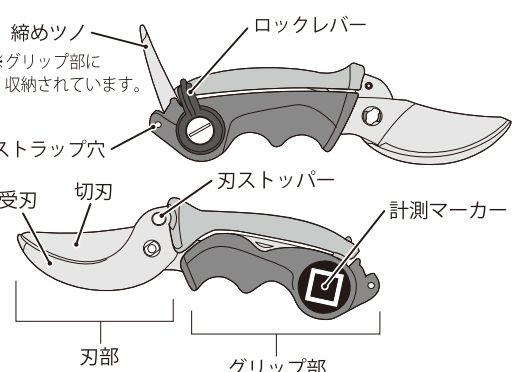
破損・変形した状態で使用しない

ケガの原因となります。

## ■暖房機のそばや炎天下の車内など温度の高くなるところに保管しない

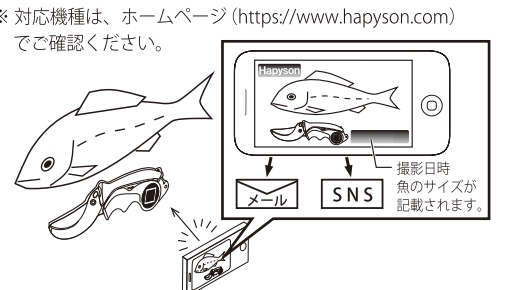
熱でグリップが変形したり刃部が熱くなりやけどのおそれがあります。

## 各部のなまえ



## 計測マーカーについて

●計測マーカーと魚を「釣り計測アプリ」で一緒に撮影すると魚のサイズを測ることができます。(最大計測サイズは50 cmです。)  
※詳しい使いかたはアプリ内、「その他 - ヘルプ」を確認ください。  
※対応機種は、ホームページ (<https://www.hapson.com>) でご確認ください。



## 釣り計測アプリのダウンロード方法

○ iOS 端末 → App Store からダウンロード  
○ Android 端末 → Play ストアからダウンロード

下記 QR コードからも  
アプリをダウンロードできます。  
「釣り計測」または  
「Hapson」または  
「ハピソン」で検索！  
iOS      Android

Front

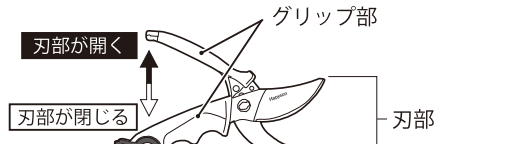
大田 B コメント (2021.03.08) • • お手入れの仕方がわかりにくい

## 使いかた

## 刃の開閉のしかた

※事前に刃先ケースを取り外してください。  
①右図のようにグリップ部をしっかりと握りながらロックレバーを矢印方向へ動かしてロックを解除する  
※ロック解除すると刃部が勢いよく開くので、しっかりとグリップ部を握りながらロックレバーを動かしてください。

## ②下図のようにグリップ部を操作すると、刃部が開閉する



## 締めツノの出しかた

①刃部が開いた状態で、下図の爪掛け部を利用してグリップ部に収納されている締めツノを矢印方向に引っ張り出す



## ②グリップ部を閉じ、ロックレバーを矢印方向へ動かして締めツノを固定する

※締めツノがしっかりと固定されていないと対象物にうまく刺さらなかったり、ケガをするおそれがあります。  
※ご使用後は収納してください。

## 使用後のお手入れ

## 分解洗浄のしかた

※刃部を洗浄する際は十分にご注意ください。

①刃ストッパーを矢印方向に回してはずす  
※刃ストッパーを紛失しないようにご注意ください。

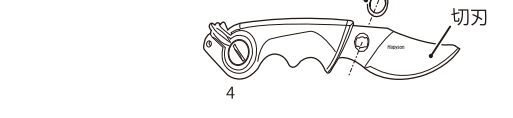
## ②ロックレバーのロックを解除する

※しっかりとグリップ部を握りながらロックを解除してください。

## ③刃部を分解する

※受刃と刃部の間にばねがあるので紛失しないようにご注意ください。

※分解後の刃部はナイフとしてもご使用いただけます。



## 使用後のお手入れ (つづき)

## ④分解した部品の汚れを食器用中性洗剤で落として真水で洗い流す

※スキマに入った汚れは先の柔らかいブラシで落としてください。  
※分解したばねや刃ストッパーを失くさないようにしてください。  
※たわし・みがき粉・ベンジン及びシンナー等のご使用は絶対にしないでください。



## ⑤乾いた布でしっかりと水気をふき取り自然乾燥させる

※油が樹脂部に付着するとヒビや割れの原因となりますので付着せないようにしてください。

## 刃部の組み立てかた

①受刃の凹部にばねを入れる



## ②刃と受刃のO形を合わせてはめ込む



## ③グリップ部を握りながらロックレバーをロックし、刃ストッパーを矢印方向に回らなくなるまで回して取り付ける

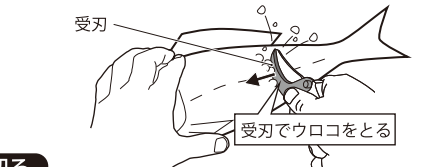


## ご使用例

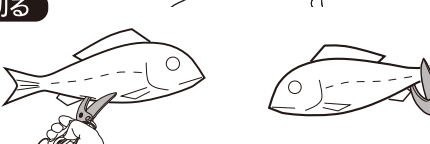
## 締める



## ウロコをとる



## 切る



## かき出す



## 計測する



## 取り扱い上の注意

この商品は刃物です。  
取り扱いには十分にご注意ください。

## 保管について

●本製品を保管する際、締めツノを収納し、刃先ケースを取り付けて保管してください。

●刃部を分解する際、ばねや刃ストッパーを失くさないようにご注意ください。

●海でのご使用後は、できるだけ早く塩分や汚れを真水で洗い流し、乾いた布でしっかりと水気をふき取ってください。

●持ち運ぶ際は必ず刃先ケースを取り付けてください。

●刃部を分解する際、ばねや刃ストッパーを失くさないようにご注意ください。

●お手入れ後、完全に水気がなくなったら分解したままにせず組み立てから保管してください。

●ぬれたまま温湿度の多いところで保管しないでください。

※刃部に使用している鋼材は一般的に用いられるステンレス鋼に比べて、焼き入れ特性を持たせる炭素を多く含むのでサビが発生する可能性があります。

Back