



# レジャーナタ

片刃(右利き用)

## 取扱説明書

### お使い頂く前に

この度は「レジャーナタ」をお買い求め頂きまして、まことにありがとうございます。本製品のご使用に先立ち、必ず取扱説明書(本書)をご一読ください。本書には、ご使用の際の重要な情報や、お客様や他の方々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、製品を安全にお使い頂くために、守って頂くべき事項などが示されています。

本書は必要な時にすぐ参照できるよう、大切に保管してください。

### 安全上のご注意 表示の意味

お使いになる人や他の人への危害、または物的損害を未然に防止するための注意事項や行為などを、以下のマークで分類しています。安全のために良くお読み頂き、正しく使用してください。

#### △ 注意!

誤った取り扱いをすると人が傷害を負う、または物的損害が発生する可能性が想定されます。

#### ○ 禁止!

本製品を安全にご利用頂くため、してはいけない行為を示しています。

#### ● 厳守!

本製品を安全にご利用頂くため、必ず実施して頂く行為を示しています。

### 保証規定

この規定は本書記載内容に基づく正常な使用において本体に故障や欠陥が発生した場合に、お買い上げ後6ヶ月以内であれば、無償にて修理または交換をお約束するものです。ただし、下記の場合は、保証期間内でも有償修理となります。

販売店名・お買い上げ年月日を証明できる物(販売証明書やレシートなど)が添付されていない場合、本書は無効となり、保証期間内であっても有償修理となります。

- |  |  |
|--|--|
| ①本書記載以外の使用や、禁止行為などに起因するもの。                       | ⑧製造元及び販売元の指定した修理事業者以外による修理など。  |
| ②地震・火災・水害などの自然災害および事故など外部要因に起因するもの。              | ⑨本書の提示の無い場合。   |
| ③第三者またはお客様の故意・過失・誤用などの異常な条件下での使用により生じた損害に起因するもの。 | ⑩消耗品:柄、ケースなど。  |
| ④お買い上げ後の落下、輸送による故障や損傷。                           | ●第三者に譲渡・貸与される場合も、この説明書を必ず添付してください。                                   |
| ⑤使用による外観や本体各部の消耗および瑕疵(かし)。                       | ●本製品の製品性能・品質・取り扱いに関するお問い合わせは、製造元または販売元までご連絡ください。                     |
| ⑥リサイクル業者や使用者などによる再販など、製造元・販売元の責任範囲を超える場合など。      | ●修理(見積り含む)などのご相談は、お買い上げの販売店にご依頼ください。製造元・販売元では直接対応できません。あらかじめご了承ください。 |
| ⑦日本国外での使用。                                       |  |

#### △ 注意! ケガや器具損傷の原因となります。

- 刃先を素手で直接触らないでください。
- 振り回さないでください。
- 火気に近づけないでください。
- 子供の遊び道具にしないでください。
- 金属類の切断には使用しないでください。
- 本書記載以外の用途では使用しないでください。



- 竹などの縦繊維の強い物に、横からナタを振り下ろしても、はね返る恐れがあります。ケガや器具損傷の原因になりますのでおやめください。竹などの縦繊維の強い物はノコギリでの切断をおすすめします。



# この商品は細い枝打ちや剪定、園芸、生花などに使う製品です。

## ■ご使用前の準備

使用前に刃こぼれや、ナタ柄の割れ、接合部のガタツキなどの異常が無いことを確認してからお使いください。

!  
異常を感じた場合は、販売店または製造元・販売元までご連絡を頂き、安全を確認後使用してください。その厳守! まま使用した場合、ケガや器具損傷の原因となります。

## ■使用方法(片刃 右利き用のナタです)

### ●切る場合(細い枝など、剪定、生花)

枝打ちは、切り落としたい枝が、幹の左側に出ている状態で行ってください。幹の右側に出ている枝を片刃ナタで切り落とそうとすると、刃の形状上、刃が幹に食い込んでしまう恐れがあります。(図1)

右側の枝は、回りこんで幹の左側に出ている状態にし、切り落とします。(図2)

竹の枝打ちは、枝の下から軽く切込みを入れ(図3-①)、ナタの背で枝の上からタタキ落とします。(図3-②)

### ●削る・割る場合(片刃ナタ推奨)

生花や小枝などを細く削る場合などは、幹の繊維に対し斜めに刃先を打ち込むと刃のささりが良いです。(図4)

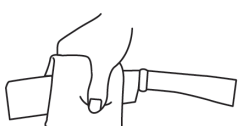
生花などにおいて、生木の切口が剣山に刺さりにくい場合に、ナタを短く持って生木の切口に刃をあてて、押し込みながら左右に振ると、割り込みを作ることができます。(図5)

!  
薪割りなど、目測を誤るとナタが目標物から外れ、ケガや器具損傷の原因となりますので注意してください。

!  
ナタをねじったり、コジったりなどの無理な切り方や、金属類などの切断には使用しないでください。厳守! さい。ケガや器具損傷などの原因になります。

## ■お手入れ方法

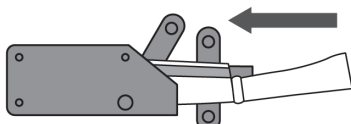
- ①使用後は、刃・柄についた水分や汚れを布でよく拭き取ります。
- ②しつこい汚れは、薄めた中性洗剤に浸した布を固く絞って拭き取ります。
- ③その後、洗剤分などを乾いた布でよく拭き取り、さび止め油やミシン油などを刃部全体に塗ります。



## ■保管方法

長期間使用しない場合

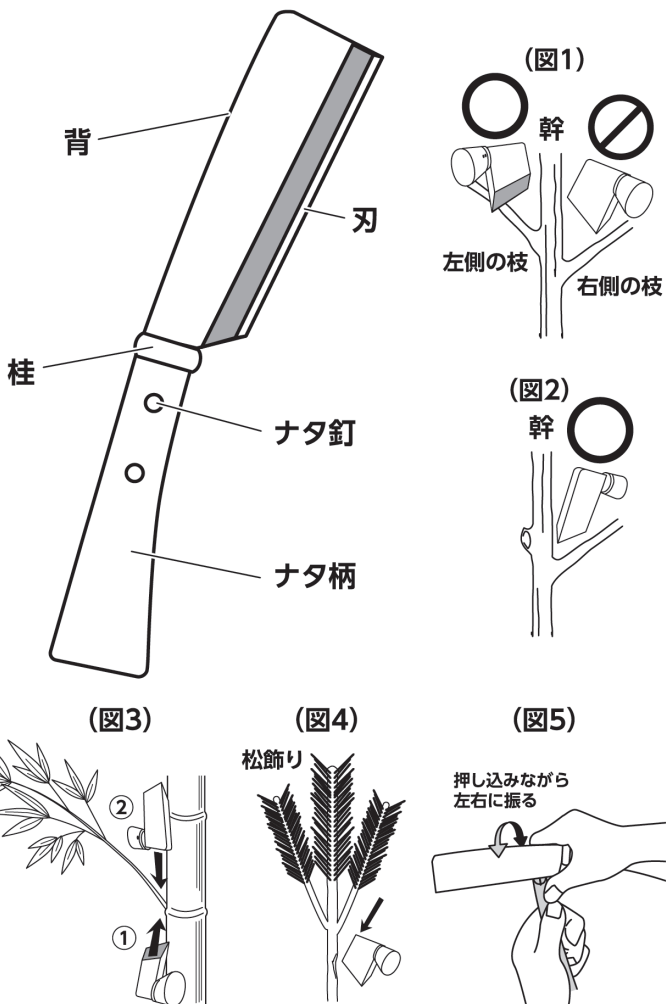
お手入れ方法に従った後、付属ケースや布などで刃全体を覆って風通しの良い場所に保管します。



## ワンポイントアドバイス

刃欠けの修理、交換用の柄など用意しています。お買い求めの販売店または製造元・販売元までご連絡ください。

## 【各部の名称】



## ■トラブルシューティング

Q:刃先が欠け思うように切れなくなった。

A:製造元・販売元またはお買い求めの販売店にご連絡いただき、修理などのメンテナンスを行ってから使用してください。

## この製品の寿命について

※この製品は、下記の条件で寿命を設定しています。  
これを超えた使用は重大な事故の原因となります。

■期待寿命、刃部3年、柄部3年(使用素材、使用構造、使用環境をふまえ、本書記載の使用状況下で、製造者が予測している製品寿命です)。

この期間を超えて使用する場合は、部品の劣化などの点検を行いながら使用してください。

## 仕様

品名: レジャーナタ110mm

サイズ: 刃110mm 柄120mm 全長240mm

重量: 250g

用途: 樹木・木材の調木、園芸、生花などの作業

材質: 刃部《刃物鋼(炭素鋼)》 柄部《櫻材》