

# METAL SHEAR 取扱説明書

このたびは当社製品をご購入頂きまして、まことにありがとうございます。

本書は 6 inch METAL SHEAR および 10 inch METAL SHEAR について、組立方法や使い方を説明しています。

製品を末永く安全にご利用頂くため、作業はマニュアルを熟読し内容を理解したうえ行って下さい。



株式会社 オリジナルマインド

# もくじ

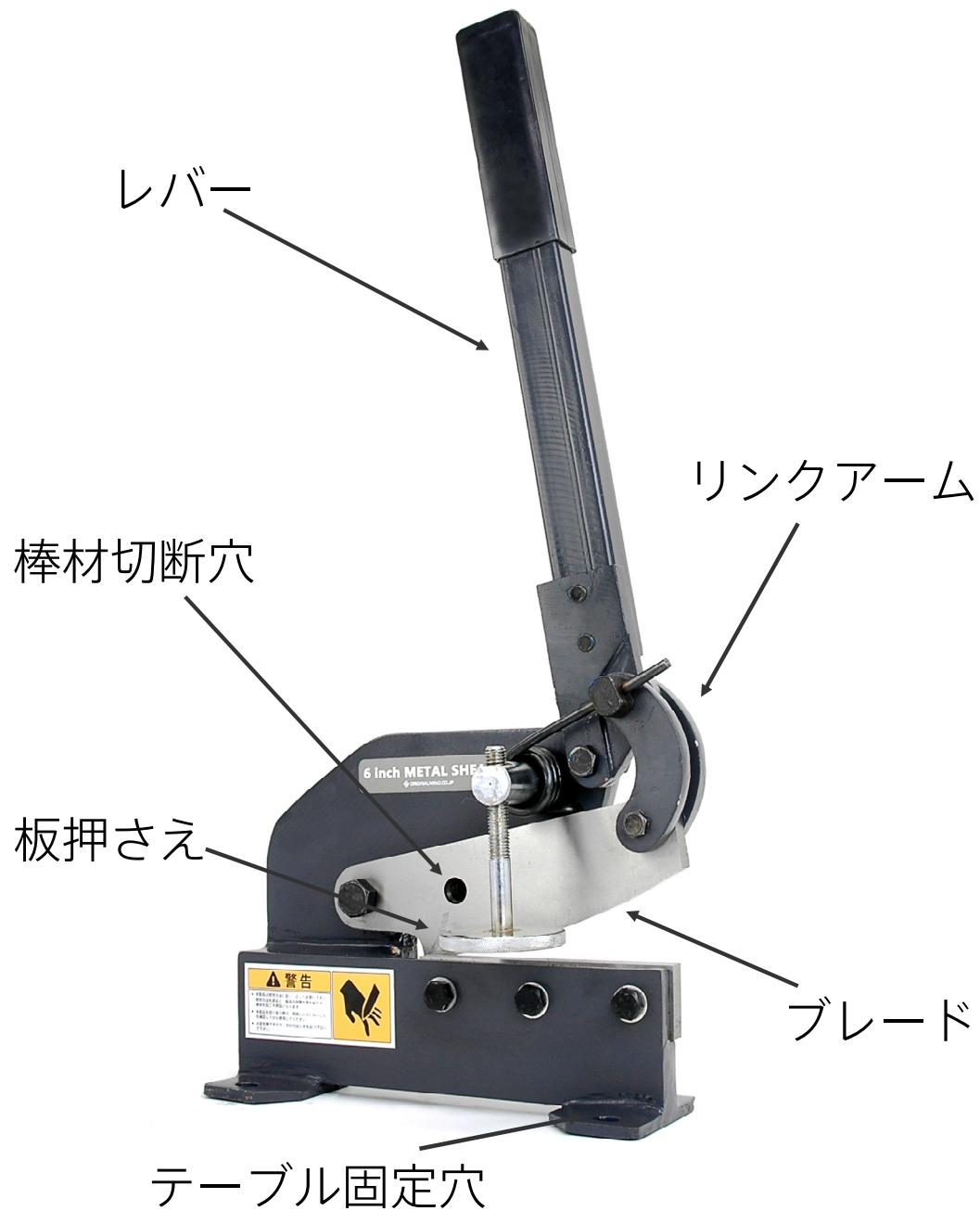
---

1. 各部の名称.....	1
2. 安全上の注意.....	2
2.1 表示の見かた .....	2
2.2 組立上、設置上の注意 .....	2
2.3 使用上の注意 .....	3
3. 部品リスト .....	4
3.1 本体の部品リスト .....	4
4. 組立方法 .....	5
4.1 テーブルへの固定.....	5
4.2 レバーの取付 .....	5
5. 使い方 .....	6
5.1 板材の切断.....	6
5.2 棒材の切断.....	7
6. 保守と点検.....	8

---

## 1. 各部の名称



---



## 2. 安全上の注意

### 2.1 表示の見かた

下の表示は、誤った使い方をした場合に起こりうる、傷害や損害を表示したものです。内容をよくご理解の上、作業を行って下さい。

 <b>警告</b>	使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される場合、ならびに物的損害の危険が生じる内容を示しています。
 <b>注意</b>	使用者が傷害を負う可能性が想定される場合、ならびに製品の故障が想定される内容を示しています。

### 2.2 組立上、設置上の注意

#### **警告**

- 組立時にブレードやリンクアームの近くに手を置いて作業しないでください。なにかのはずみでブレードが下がった場合、指を切断するおそれがあります。
- 製品は必ず丈夫な作業台に固定してご使用下さい。切断作業中、製品には大きな力が加わるので、丈夫な作業台でないと作業中に製品が外れてけがをする恐れがあります。
- 運搬時にはブレードに手を置かないでください。なにかのはずみでブレードが下がった場合、指を切断するおそれがあります。

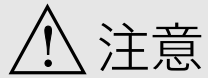
#### **注意**

- 部品にはバリが残っていることもあります。組立の際には手袋などを着用し、バリで指を切らないようご注意ください。
- ねじ締めをはじめ、組立は確実に行って下さい。使用中に部品がはずれるとけがをするおそれがあります。
- 子供の手の届かない場所に設置してください。思わぬ事故が発生するおそれがあります。

## 2.3 使用上の注意



- 作業時にブレードやリンクアームの近くに手を置いて作業しないでください。なにかのはずみでブレードが下がった場合、指を切断するおそれがあります。



- 仕様に書かれている性能以上の切断作業を行わないでください。ブレードを痛めるだけでなく、使用者がけがをするおそれがあります。
- 使用前にねじのゆるみがないかを確認して下さい。使用中に部品が外れるとけがをするおそれがあります。

## 3. 部品リスト

---

開梱後、部品の確認をしてください。

### 3.1 本体の部品リスト

---

部品形状	部品名称	数量
<hr/>		
	METAL SHEAR 本体	1
<hr/>		
	レバー	1
<hr/>		

## 4. 組立方法

### 4.1 テーブルへの固定



図のように本製品を作業台に固定します。  
テーブル固定穴の位置については仕様表から確認できますが、位置がずれていることがあるので、現物合わせを推奨します。

座面の沈みを防ぐため、テーブル側の座面にはプレーンワッシャーを入れておきます。

### 4.2 レバーの取付



METAL SHEAR 本体付属のねじでレバーを取り付けます。

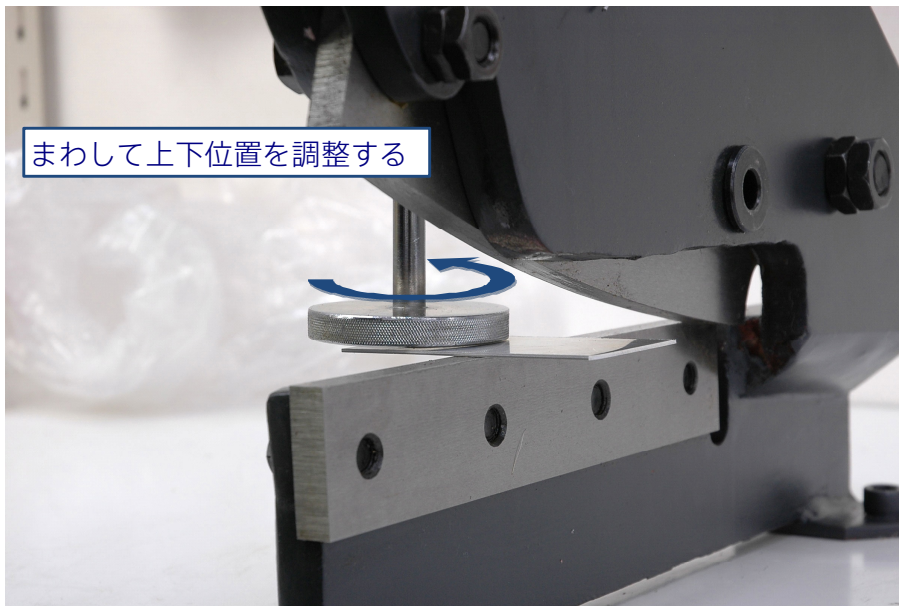
組立にはモンキーレンチを使用します。

## 5. 使い方

---

### 5.1 板材の切断

---



①切断する板材をセットします。

②板が切断時に浮き上がらないように板押さへの角度と長さを調整しておきます。

③板を左手で持って位置を調整し、右手でレバーを手前に倒して切断します。

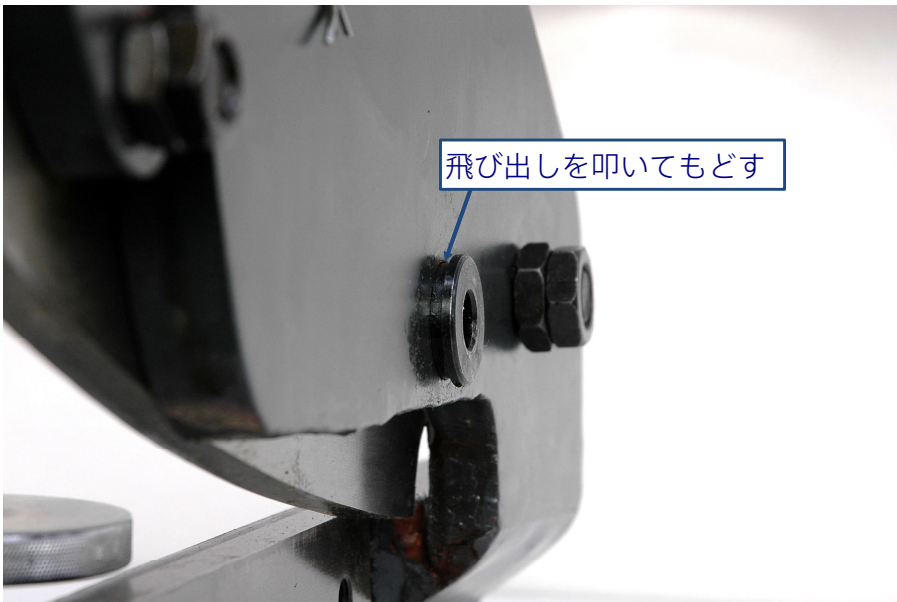


## 5.2 棒材の切断



①棒材をブレードの棒材切断穴に挿し込みます。

②棒材を左手で持って位置を調整し、右手でレバーを手前に倒して切断します。



直径の小さい棒材を切断すると、棒材切断穴の部品が飛び出すことがあります。部品が飛び出したときはプラハンマーなどで叩いて奥まで押しこんでください。

## 6. 保守と点検

---

さびを防ぐため、ブレードには適時油を塗布して下さい。

摩耗を防ぐため、リンクアームなどの可動部には適時油を塗布してください。

ねじがゆるんでいないか定期的にチェックしてください。使用中のねじのゆるみが気になる場合、ねじのゆるみ止め剤を使うことおすすめします。

## METAL SHEAR 取扱説明書

株式会社 オリジナルマインド

2011 年 2 月 25 日発行

本書の内容の一部または全部を無断で開示、転載、改編することを禁じます。

本書の内容は将来予告なしに変更することがあります。

本書は後々のために大切に保管してください。

Copyright(C) ORIGINALMIND.INC All rights reserved.

---