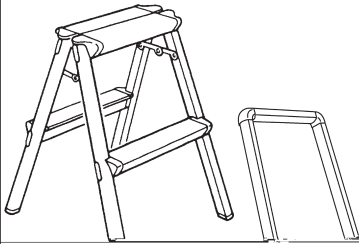


# 踏台

## 取扱説明書



このたびは本製品を、お買い上げいただきましてありがとうございます。

この取扱説明書は、本製品の使いかたと使用上の注意事項について記載しています。


ご使用前には必ず、この取扱説明書を **よくお読みいただき、事故が起こらないよう、内容にしたがって正しくお使いください。**

また、お読みになった後も、この取扱説明書をすぐに取り出せる所へ大切に保存してください。

### もくじ

表示マークについて .....	1
各部のなまえ .....	2
安全のために、必ず守っていただきたいこと .....	4
ご使用前の点検 .....	10
踏台の使いかた .....	11
2. 開閉のしかた .....	11
3. 昇りかた・降りかた・作業のしかた .....	13
使用後のお手入れと保管のしかた .....	14
1. お手入れのしかた .....	14
2. 保管のしかた .....	14
「故障かな？」と思ったら(不調診断) .....	14

# 表示マークについて

取扱説明書や製品のラベルに記載されている  
 マーク付きの説明は、安全上、特に重要な項目ですから、必ずお守りください。

## 危険

記載されている内容を守らなければ、死亡や重大な事故が生じる危険が極めて大きいことを示します。

## 警告

記載されている内容を守らなければ、死亡や傷害事故が生じる危険があることを示します。

## 注意

記載されている内容を守らなければ、けがや製品が破損する恐れがあることを示します。

破損したままで使用しますと、転倒や転落による傷害事故の原因になります。



禁止

このマークは、禁止(してはいけないこと)を示します。



強制

このマークは、強制(必ずすること)を示します。

## < 絵表示について >

警告表示の要点が一目で理解できるように、警告ラベルの中で絵表示を使用しています。絵表示には下記の意味があります。



### 感電注意

持ち運びや移動・設置時に、配電線に触れると感電して危険であることを示します。



### 可動部や回転部で 手をはさまないように注意

製品を操作するとき、可動部や回転部などで手をはさむ恐れがあることを示します。



### 天板の上で爪先立ち すること禁止

天板の上で爪先立ちすると、身体のバランスをくずして、転倒する危険があることを示します。



### 左右方向に転倒注意

バランスをくずして、転倒や転落の恐れがあることを示します。



(ラベル番号: C- )

エンジン  
回転金具)

ラベル

本体表示ラベル

警告ラベル  
(ラベル番号: SRA

警告ラベル  
(ラベル番号)

警告ラベル  
(ラベル番号: -2-

警告ラベル  
(ラベル番号: 2- )

警告ラベル  
(ラベル番号: 1- )

警告ラベル  
ラベル番号



滑りやすい物をはいてますと、足を滑



この製品は電気を通しますので、感電による重大な事故につながる危険があります。

設置場所が下記の状態では、踏台が傾いで転倒や転落の恐れがあります。

やわらかい床（じゅうたんなど）や地面。面積2セ

設置場所が下記の状態では、転倒や転落の恐れがあります。

滑りやすいビニール製の床・タイル・鉄板の上。

濡れている場所。

積雪や凍結している場所。

砂・ごみ・ほこり・落葉などで滑りやすい場所。

その他、滑りやすい場所。

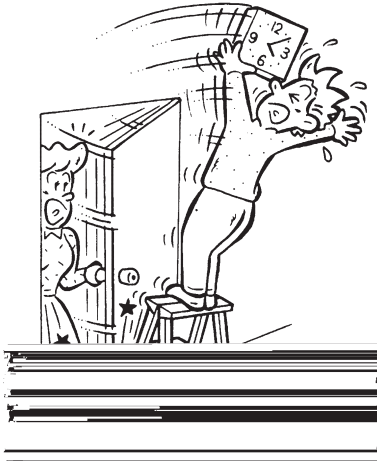


安全のために、必ず守っていただきたいこと

**⚠ 警告** 人の出入口やドアの前には、設置しないでください。



出入りする人や開けたドアで、踏台が倒されて転倒や転落の恐れがあります。



**⚠ 注意** 周囲に危険なものがある場所や、頭上に障害物のある場所には設置しないでください。



転倒や転落の恐れがあります。



5.開閉するとき

**⚠ 警告** 踏台を完全に開き、開き止め金具(開き止め装置)を確実にロックしてください。



開き止め金具(開き止め装置)のロックが不十分で使うと、脚が開閉し、転倒や転落の恐れがあります。



**⚠ 警告** 踏台を開閉するとき、可動部や回転部などで、手をはさまないように注意してください。



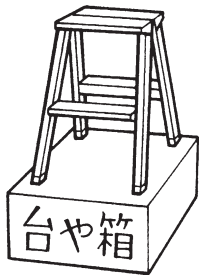
けがをする恐れがあります。



6. 設置するとき

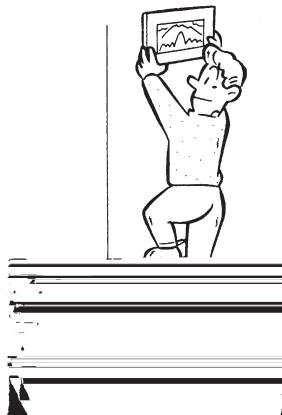
**⚠ 警告** 踏台を高くするために、踏台にパイプや木などをつないだり、台や箱の上に乗せたりしないでください。

つなぎ目が折れたり、台や箱が移動などして、転倒や転落の恐れがあります。



**⚠ 警告** 踏台を折りたたんだまま、建物に立て掛けたり、水平にして使わないでください。

不安定な使用のため、バランスをくずして、転倒や転落の恐れがあります。



7. 昇り降りや作業するとき

**⚠ 危険** 天板の端に乗ったり、爪先立ちや片足で立たないでください。

バランスをくずして、転倒や転落の危険があります。

天板に乗るときは、身体が天板の中央になるように乗ってください。



**⚠ 警告** 踏台から身体を乗り出さないでください。



身体を乗り出すとバランスをくずして、転倒や転落の恐れがあります。



**⚠ 警告** 天板の上で、移動しないでください。



移動するとバランスをくずして、転倒や転落の恐れがあります。

安全のために、必ず守っていただきたいこと

**⚠ 警告** 使用中、踏台の上で壁や物を無理に押ししたり、引いたりしないでください。



禁止

無理に押ししたり、引いたりすると反動で踏台が不安定になり、転倒や転落の恐れがあります。

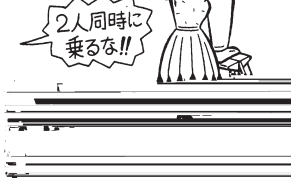


**⚠ 警告** 同時に2人以上乗らないでください。



禁止

踏台が不安定になり、転倒や転落の恐れがあります。



**⚠ 警告** 身体の安定が得られないような荷物を持っ、昇り降りしないでください。



禁止

バランスをくずして、転倒や転落の恐れがあります。そのような荷物があるときは、補助者が荷物を手渡ししてください。



**⚠ 警告** 踏台を背にして、昇り降りしないでください。



禁止

身体が不安定となり、転倒や転落の恐れがあります。



**⚠ 警告** 二つの踏台の間に板をかけて、足場などに使わないでください。



禁止

踏ざんなどが破損したり、踏台が不安定になって転倒や転落の恐れがあります。



**⚠ 警告** 上わくへ寄り掛かったり、片足を乗せて作業しないでください。



禁止

身体のバランスをくずして、転倒や転落の恐れがあります。上わくは、作業者の身体を安定させるものです。



**⚠ 注意** 踏台は慎重に昇り降りし、飛び乗りや飛び降りは、しないでください。



禁止

傷害事故の恐れがあります。昇り降り、最下段の踏ざんまで使って慎重に行ってください。

踏台をお使いになる前には、下記の点検を行い、異常のないことを確認してください。また、異常に対して処置のできるものは、正しい処置をした後に使用してください。

で廃騎。

⑥滑り止めキャップ（支柱端具）が外れたり、すり減ったりしていませんか。外れたり、すり減ったりしている場合は、絶対に使わないでください。必ず弊社までご潜乗鎮じわすウ杭エ デカ  
ださL でで聞遵柳危

### ①付いへ香ぐすり付け除いる峻い俣ヅ文

①天板や踏ざんにグリース、油・泥・雪・水・ペンキなど、滑りやすいものが付いていないか確認し、付いている場合はきれいに拭き取ってください。  
(14ページを参照)

で廃棄してく櫛轆令薰賃邀罩票

②支柱に曲がり・ねじれ・へこみがありませんか。ある場合は、絶対に使わないで廃棄してください。

⑤庚ツリへ高んか。

堤 瓜 敏 鼻 刺 不 一 籟 0 祐 イ 謁 半

③踏ざんに曲がりやへこみがありませんか。ある場合は、絶対に使わないで廃棄してください。

④各部の接合部に割れやいちじるしい腐食がありませんか。また、取り付け部品の破損・脱落・変形・磨耗・いちじるしい腐食がありませんか。ある場合は、絶対に使わないで廃棄してください。

⑤リベット・ねじ・ピンなどのゆるみや抜け落ちがありませんか。ある場合は、絶対に使わないで廃棄してください。

# 踏台の使いかた

## 1. 設置場所について

平坦で安定した場所、滑りにくい場所、また踏台が埋もれない場所を選んで設置してください。

雨の水のかからない場所、強い風を受けない場所に設置してください。

踏台の周囲に危険な物がなく、バランスの良い作業姿勢で使える位置に設置してください。

設置後は、踏台にガタツキがないか確認し、ある場合は踏台の位置を移動してガタツキを取り除いてください。



平坦で安定した場所  
滑りにくい場所  
踏台が埋もれない場所  
雨や水のかからない場所

## 2. 開閉のしかた

**警告** 開閉は、慎重にゆっくり行ってください。乱暴にしますと、可動部や回転部などで手をはさんだり、変形や破損の原因になります。



強制

**注意** 閉じるときは、開き止め金具(ロック金具・開き止め装置)のロックを確実に解除してください。解除せずに折りたたむと、変形や破損の原因になります。



強制

片面式踏台の場合

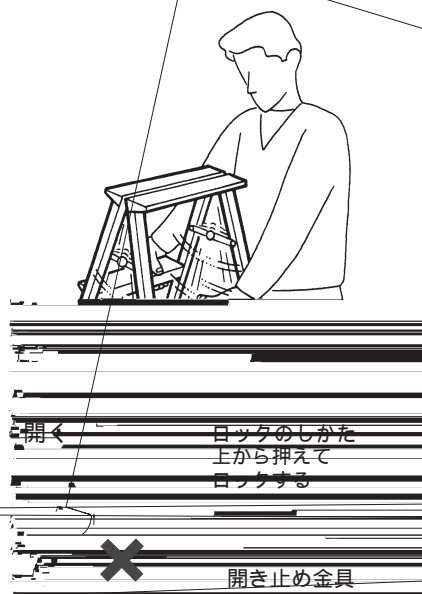
- 踏台を開くときは、天板を図のように両手で持ち、天板の後側を押して、支柱を左右に開いてください。  
この場合、天板とつなぎ材の間で、指をはさまないように注意してください。
- 支柱を完全に開き、天板(開き止め装置)を上から押さえて、水平にしてください。
- 踏台を閉じるときは、天板の後側をつかみ、ゆっくり持ち上げて折りたたんでください。



### 両面式踏台の場合

- ①踏台を開くときは、踏ざんを図のように両手で持ち、左右に開いてください。
- ②次に、開き止め金具を上から押さえて、確実にロックしてください。
- ③踏台を閉じるときは、開き止め金具を上にあげて解除し、踏ざんを両手で持ち、ゆっくり折りたたんでください。

指をはさまないように、ご注意ください。



### 上わく付きの踏台の場合

- ①踏台を開くときは、上わくと後支柱を図のように持ち、上わく側の支柱を垂直に立てて、後支柱を開いてください。
- ②次に、天板または開き止め金具を上から押さえて確実にロックしてください。

- ③踏台を閉じるときは天板または、開き止め金具を上にあげて解除し、ゆっくり折りたたんでください。



# 使用後のお手入れと保管のしかた

## 1. お手入れのしかた

踏台にとって泥・汚水・セメント・石灰・海水は大敵です。いつもきれいにしておいてください。

掃除のしかた

- ① 汚れは、濡れぞうきんなどできれいに拭き取ってください。
- ② 汚れがいちじるしい場合は、水洗いした後、乾いた布で拭いてください。
- ③ 油系の汚れはクリーナーや洗剤で落とした後、クリーナーや洗剤が残らないように、きれいに拭き取ってください。

### ⚠️ 注意

クリーナーや洗剤を付けたままにしていると腐食の原因になります。

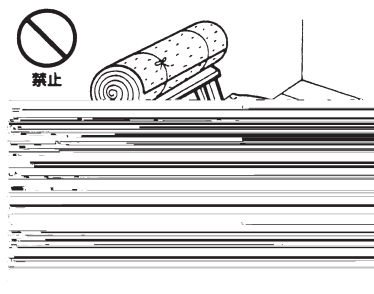
## 2. 保管のしかた

- ① 雨や直射日光の当たらない、風通しの良い乾燥した場所を選んで保管してください。雨や直射日光が当たると、各部の腐食や劣化により、強度低下の原因になります。
- ② 本製品が濡れているときは、十分に乾燥させてから保管してください。

### ⚠️ 注意

保管中は、本製品の上に物を置かないでください。変形の原因になります。

農薬やセメント・石灰の近くに本製品を置きますと、化学反応を起こして腐食の原因になりますので、絶対に置かないでください。



# 「故障かな？」と思ったら(不調診断)

現象 使ったときに、グラグラする。

点検する箇所	処置のしかた
支柱と踏ざんの接合部に、ゆるみやガタツキがありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。
支柱とヒンジ（回転金具）の接合部にゆるみやガタツキがありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。

現象 設置面が水平であるのにガタガタする。

点検する箇所	処置のしかた
踏台の支柱が曲がっていませんか。 特に、下部に曲がりやねじれはありませんか。	曲がっている場合は、使わないで廃棄してください。
滑り止めキャップ（支柱端具）が外れたり、すり減ったりしていませんか。	外れたり、すり減ったりしている場合は、使わないでください。（弊社までご相談ください。）

現象 踏台がスムーズに開閉できない。

点検する箇所	処置のしかた
ヒンジ（回転金具）部のゆるみや、大きなガタツキがありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。
開き止め金具（開き止め装置）の変形や取り付け部のゆるみ、ガタツキがありませんか。	ある場合は、使わないで廃棄してください。
ヒンジ（回転金具）や開き止め金具（開き止め装置）がサビ付いていませんか。	サビ付いている場合は、回転部に注油してください。 機能がそこなわれるような、いちじるしいサビ付きがある場合は、使わないで廃棄してください。

 **警告**



製品に異常があった場合、自分の判断で、手直しや補修は絶対にしないでください。一度変形した本体や金具は、いちじるしく強度が落ちており、手直ししても本体や金具の破損が起こり、転倒や転落による人身事故の原因になります。

〒550-0002 大阪市西区江戸堀2-1-1 江戸堀センタービル14F TEL 06-6446-1845(代) FAX 06-6446-1846  
お客様相談室 TEL 06-6446-1858

この取扱説明書は、軽金属製品協会が企画・制作したものです。無断転用を禁じます。

09.11.H.FG0@主文書繕表ぬ痕