

# オーロラステップ 取扱説明書

## △ 注意

- 本品は一般家庭での屋外散水用です。それ以外の目的には使用しないでください。
- 改造しないでください。●火気の近くで使用しないでください。●常温以外の水を使用しないでください。
- 飲料及び食品加工などの用途には使用しないでください。ホースは塩化ビニル樹脂製のため、ホースを通した水に臭いがつく場合があります。
- 水の勢いが弱い場合は、ホースを全て引き出してお試しください。

### 破損による水漏れのおそれがあります

- ノズルで水を止めたままの状態で放置しないでください。使用後は必ず蛇口を閉め、製品およびホース内の水抜きをしてください。
- 結凍防止のため、製品内部の水を充分に抜いてください。ノズルのダイヤルをストレートにしてレバーを握った状態で上下に振って水をきり、保管してください。(右図)
- 全自動洗濯機、食器洗い機などの給排水が自動の機器に使用しないでください。



### 故障のおそれがあります

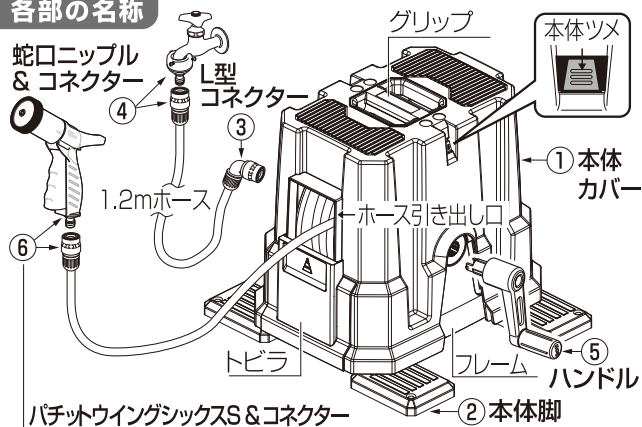
- 藻や砂などが製品内部や作動部に入らないようにしてください。

## △ 注意

ホースがからまるおそれがあります。ホースの引き出し、巻き取りはゆっくり行ってください。

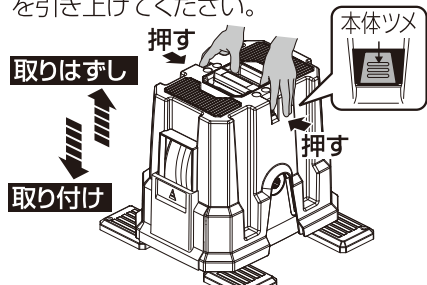
ホースが巻き取れない場合  
ホースを少し引き出して巻き直してください。  
ホースが引き出せない場合  
本体カバーをはずしてホースを巻き直してください。

### 各部の名称



## ① 本体カバー

- 本体カバーは取りはずすことができます。  
・2箇所の本体ツメを押しながら本体カバーを引き上げてください。

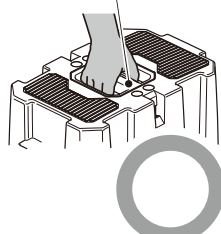


## 製品の持ち運び方法

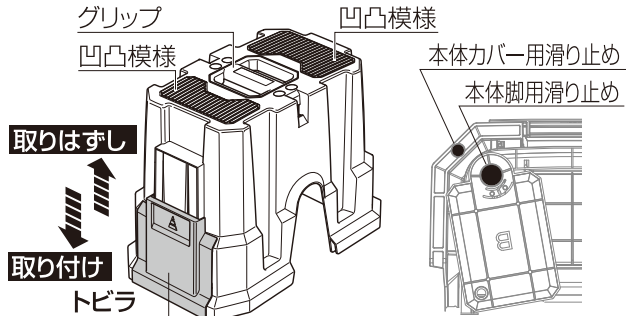
## △ 注意

本体カバーがフレームからはずれ、ケガをするおそれがあります。製品持ち運びの際は、必ずグリップを持ってください。

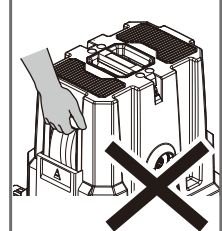
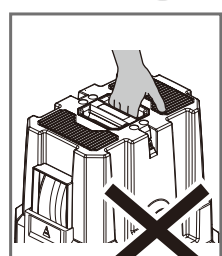
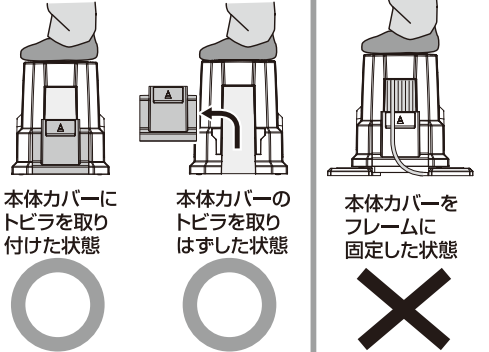
### グリップ



本体カバーを取りはずして踏み台として使用できます。



※トピラをはずすとホースを全て収納せず  
に本体カバーの取りはずしができます。



## △ 注意

転倒や本体カバーのはずれ、破損によるケガのおそれがあります。踏み台として使用する際は、以下の点にご注意ください。

- 材質劣化による破損を防ぐため、保管の際には直射日光を避けてください。●本体カバーにき裂など異常がある場合は、使用しないでください。●本体カバーの耐荷重表記 100kg を超える荷重をかけないでください。●本体カバー裏面の滑り止めを取りはずさないでください。●本体カバーをフレームに固定したまま使用しないでください。●グリップに足をのせないでください。天面の凹凸模様のある部分以外は足をのせないでください。●濡れた地面や滑り易い地面に本体カバーを置いて使用しないでください。●本体カバー天面が濡れた状態で使用しないでください。●本体カバーの一部に荷重が偏るような使い方はしないでください。

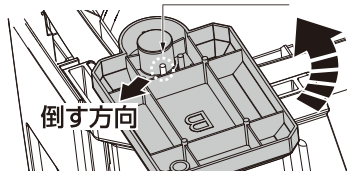
### ② 本体脚

〈出す〉



4箇所ある脚を「カチッ」と音が  
するまで回転させてください。

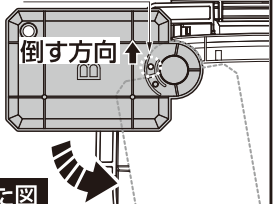
〈たたむ〉



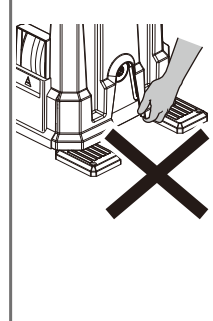
脚の裏側にある外側の突起を倒しながら  
回転させてください。

下から見た図

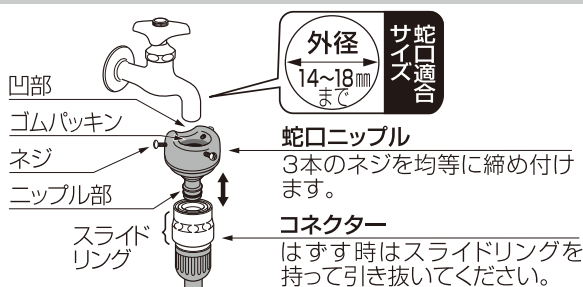
外側の突起



↑  
倒す方向

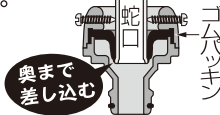


### ③蛇口ニップル & コネクター



### 取り付け上の注意

ゴムパッキンの穴は小さいですが水で濡らして蛇口先端を深く差し込むことにより広がります。奥まで差し込んだ状態で3本のネジで均等に締めて(蛇口ニップル断面図)ください。



### ④L型コネクター

L型コネクターを本体ニップルに差し込んでください。

L型コネクター  
はずす時はスライドリ  
ングを持って引き抜  
いてください。

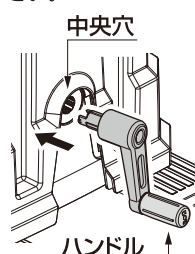
### 本体ニップル

(特許)



### ⑤ハンドル

ハンドルを中央穴に強く差し込んでください。



### △注意

●ハンドルの軸部を持ってホースの引き出しや巻き取りをしないでください。本体力バー側面開口部とハンドル軸部の隙間に手を挟んでケガをするおそれがあります。



### ⑥パチットウイングシックスS & コネクター

#### ダイヤル

水の出方がキリ→ストレート→ストップ→ジョロ→シャワーと変わります。

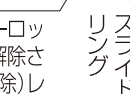
※表示水形は目安です。条件により実際の水形と多少のズレが生じる場合があります。



水量調節レバーを上にすると大流量。下にすると小流量。

#### レバー(レバーロック機構内蔵)

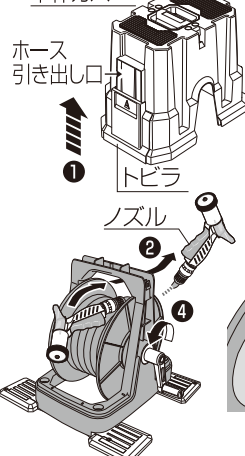
レバーを引くと連続通水(レバーロック)もう一度引くと通水状態が解除され止水します。(レバーロック解除)レバー操作は、ゆっくり行ってください。



コネクター  
はずす時はスライドリングを持って引き抜いてください。

### ホースの巻き取り方向を変更する場合

#### 本体力バー



- ①本体力バーをはずす。
- ②ノズルを反対側に移動してホースを全て引き出す。
- ③エルボを反対方向に回転させる。
- ④ホースを巻き取る。
- ⑤本体力バーを前後逆にする。
- ⑥ホース引き出し口からノズルを出し本体力バーをかぶせる。

#### 製品のお手入れ、保管について

- 製品が汚れた時は柔らかい布で水拭きしてください。
- 保管の際には直射日光を避けてください。
- 製品に洗剤や油などが付着するとプラスチック部分が割れる場合があります。

### 商品仕様

用途:一般家庭での屋外散水用  
最大使用可能水圧:0.7MPa(7kgf/cm<sup>2</sup>)  
耐熱温度:60°C  
原料樹脂:ポリプロピレン、ポリアセタール  
ABS樹脂  
金属材料:ステンレス  
ホース:塩化ビニル樹脂(糸入り)  
ゴム材料:EPDM、NBR

株式会社 タカギ

<http://www.takagi.co.jp/>

〒802-8540 福岡県北九州市小倉南区石田南2丁目4-1