

ご使用前にこの取扱説明書の内容をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

### ⚠ 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。
- 使用後は必ず蛇口を閉め製品内部の水を十分に抜いてください。(凍結破損防止・製品保護)
- ノズルやホース先端の吐水口を溜め水に水没させたまま放置しないでください。
- コネクターは全自動洗濯機、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。
- 井戸水で使用しないでください。
- 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。
- 飲用およ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試してください。

### 適合蛇口



外径14~18mm



横水栓



万能ホーム水栓

### 別売り部品が必要な蛇口



横水栓(大)

**G044**  
蛇口ニップル L



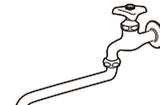
散水栓

**G076**  
地下散水栓ニップル



カップリング付散水栓

**G065**  
ネジ付蛇口ニップル



自在水栓

**QG1043**  
ラックロック蛇口



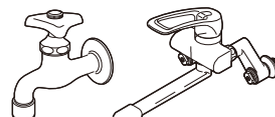
立水栓

**G147**  
カクマル蛇口ニップル



洗濯機用水栓

**GWA44**  
洗濯機蛇口用ニップル



泡沫水栓

**G063**  
泡沫蛇口用ニップル

### 製品のお手入れ、保管について

- 製品が汚れたとき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破損する場合があります。

### 保証期間 お買い上げ日より2年間

保証期間起算のためシートまたは納品書を大切に保管してください。当社の責以外による故障については保証いたしかねます。

### ■商品に関するお問い合わせは

通話料 無料 **0120-37-5580**

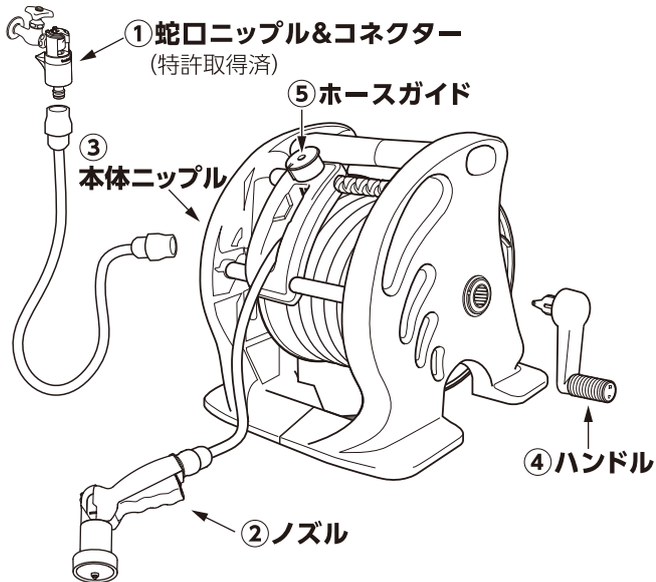
受付時間 / 平日 9:00~12:00、13:00~17:00  
(土・日・祝日・年末年始は除く)

株式会社 タカギ <https://hi.takagi.co.jp>

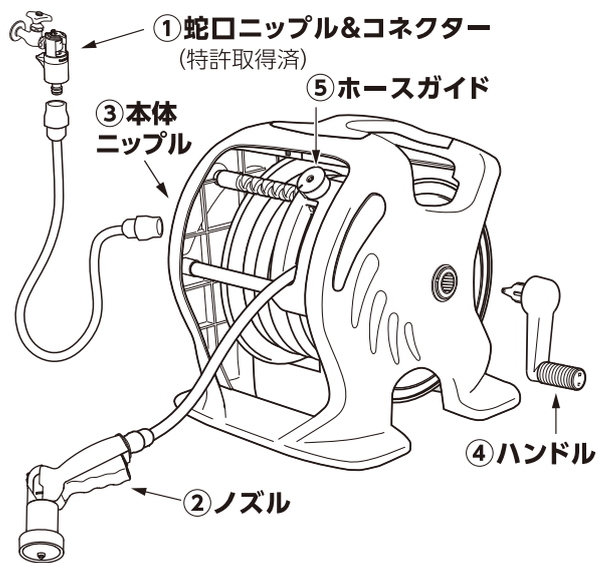
商品の取り扱い方法については次ページをご覧ください。

# マーキュリーⅡツイスター ・ マーキュリーツイスター

## ●マーキュリーⅡツイスター



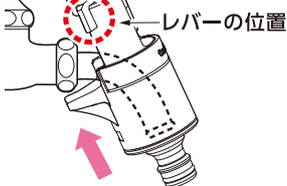
## ●マーキュリーツイスター



### ① 蛇口ニップル&コネクター

#### 取り付け方

① 蛇口に奥まで差し込みます。  
(差し込み口を水でぬらすと  
差し込みやすくなります。)



#### 取りはずし方

蛇口を止水し、コネクターを  
取りはずしたあと、レバーを元  
の位置に戻して取りはずす。

② カチカチという音が  
止まるまでレバーを回します。  
(蛇口の種類によってレバー  
の止まる位置は異なります。  
レバーが回転しない  
場合は差し込み不  
足の可能性があ  
ります。)



スライドリング

コネクター  
はずすときは  
スライドリン  
グを持って引  
き抜いてくだ  
さい。

### ② ノズル



#### ダイヤル

4 種の水形に変わります。  
※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。

#### 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。

#### 水量調節

レバーを  
上にするると大流量。  
下にするると小流量。

#### 大流量

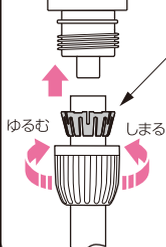
#### 小流量



#### コネクター

#### コネクター

### ホースの取り付け方

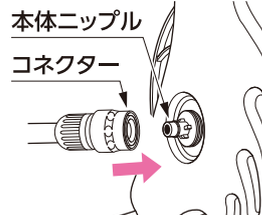


⚠ 注意  
逆さまに  
通さないよう  
にしてください。



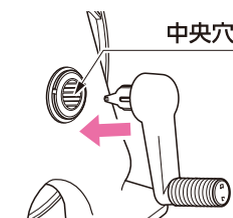
### ③ 本体ニップル

コネクターを  
差し込んでください。



### ④ ハンドル

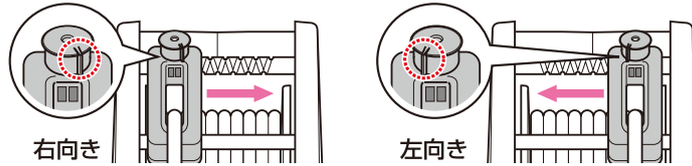
中央穴に強く  
差し込んでください。



## ⑤ ホースガイド

ハンドルを巻き取り方向に回すと、ホースガイドが自動で動きます。

ハンドルを回したとき、ツマミの表示が右向きの場合には右、左向きの場合は左へ移動します。



### ホースの引き出し、巻き取り方について

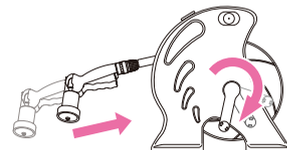
#### ホースの引き出し

ノズルを持って引き出します



#### ホースの巻き取り

ハンドルを回して巻き取ります

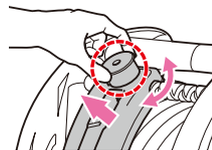


### ホースの引き出し、巻き取りがスムーズにできない場合

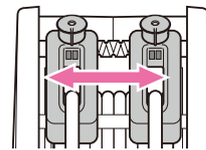
#### 1) ホースガイドの固定を解除し移動します

調節ツマミを上へ引き上げながら左右どちらかの方向に回転させると、ホースガイドの固定が解除されます。

 通常はホースガイドの固定を解除しないでください。ホースがもつれる原因になります。



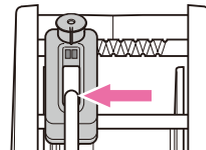
引き上げて回します



ホースガイドが手で左右にスライドできるようになります。

#### 2) ホースをすべて引き出します

ノズルを持ってホースをすべて引き出したとき、正面から向かって左端にホースガイドを動かします。



↑ ホースの位置

#### 3) ホースガイドを固定します

調節ツマミを左右どちらかの方向に回転させると引き上げた状態からもとの状態に戻ります。  
※この時点でホースガイドが固定します。



#### 調節ツマミの状態

 →   
通常時 固定解除時

#### 4) ホースを巻き取ります

ハンドルを回して巻き取ります。

## 製品仕様

最大使用可能水圧：0.7MPa (7kgf/cm<sup>2</sup>)  
 原料樹脂：ポリプロピレン、ポリアセタール、ABS 樹脂  
 ゴム材料：EPDM、NBR  
 金属材料：ステンレス  
 ホース：塩化ビニル樹脂(糸入り)  
 ホースサイズ：内径 12 mm、外径 16.5 mm