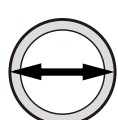


ご使用前にこの取扱説明書の内容をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

### ⚠ 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14~18 mm



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



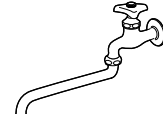
散水栓

**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**  
ラクロック蛇口



20mmまで

11mm以上

10mm以上

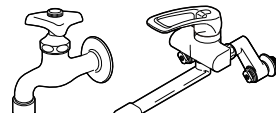
立水栓

**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。

株式会社 タカギ

<https://hi.takagi.co.jp>

### 保証期間 お買い上げ日より2年間

保証期間起算のためレ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。

商品の取り扱い方法については次ページをご覧ください。

## オーロラ X2

### !**警告**

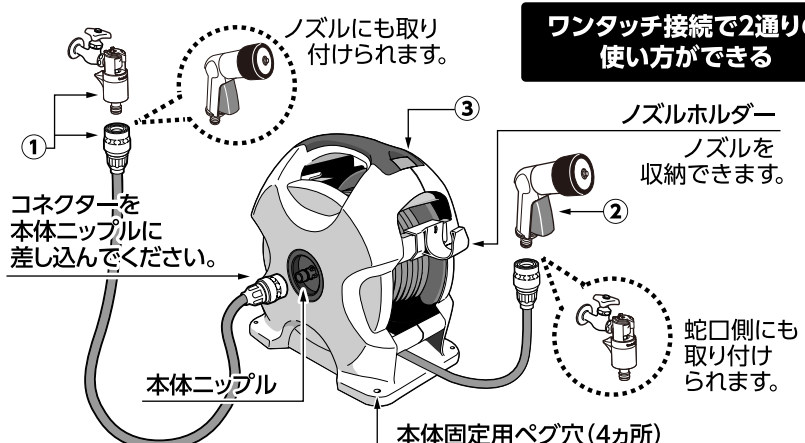
- ケガをするおそれがあります
- 製品を分解しないでください。
- ホース巻き取り時はドラム回転部に触れないでください。
- ホース巻き取り時は引き出したホースに手を添えてゆっくり巻き取ってください。



(分解禁止)

### !**注意**

- ゼンマイバネがサビるおそれがあります。本体に水や洗剤をかけたり、雨のかかる屋外での保管は避けてください。

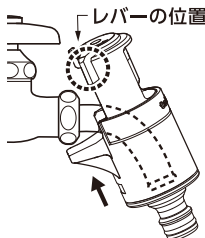


◎内蔵のゼンマイバネにより自動でホースを巻き取ります。

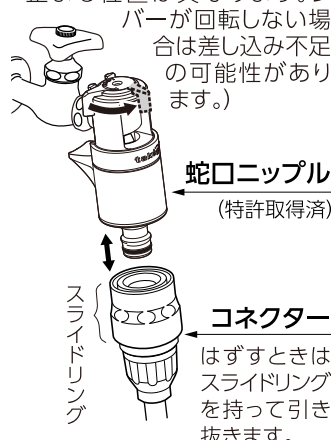
### ①蛇口ニップルの取り付け方

#### 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。)



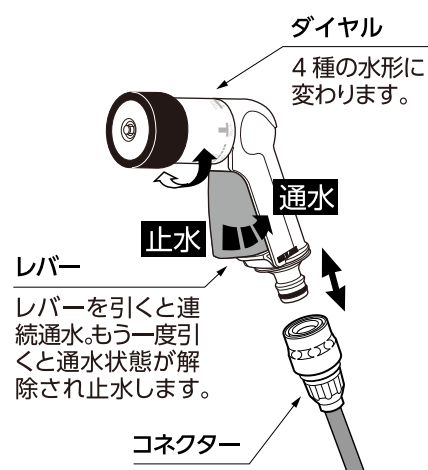
- ② カチカチッという音が止まるまでレバーを回します。  
(蛇口の種類によってレバーの止まる位置は異なります。レバーが回転しない場合は差し込み不足の可能性があります。)



#### 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します。

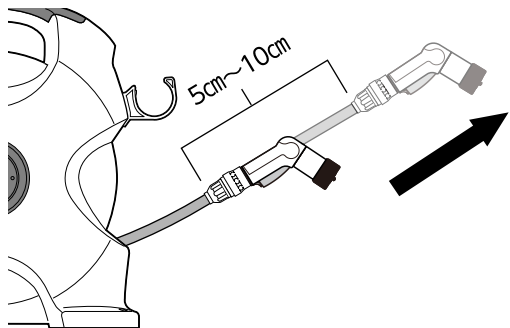
### ②コンパクトノズル



### ③自動巻の使い方

#### ③-1.ホースの引き出し・固定方法

ラチェット機構により、一定の長さホースを引き出すと任意の位置(5cm~10cm間隔)でホースの固定ができます。

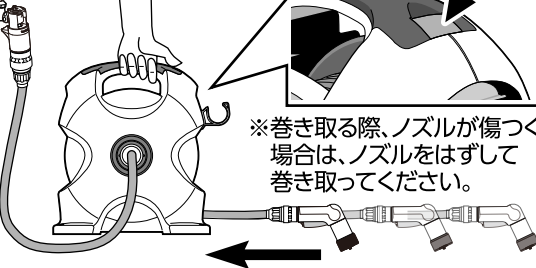


#### ③-2.ホースの収納方法

蛇口を閉めてから巻取用ボタンを押すと自動でドラムにホースを巻き取ります。(水圧がかかったままでは巻き取りにくくなります。)

※巻取用ボタンを押し続けると連続で巻き取ります。

※巻き取りの際は、ノズルをはずすとよりいっそう巻き取りやすくなります。



#### ！注意

破損の原因となります

巻き取りを途中で止めるとき、ホースに手を添えてから巻取用ボタンを離してください。急にドラムを止めると内部部品を破損するおそれがあります。

ホースが全部巻きとれず途中で止まった場合は、ホースを数十cm程引き出し、再度巻取用ボタンで巻き取ってください。

コネクターをはずして巻き取らないでください。ホースがドラムの中に入っている場合があります。

#### 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 7.5mm、外径 11mm