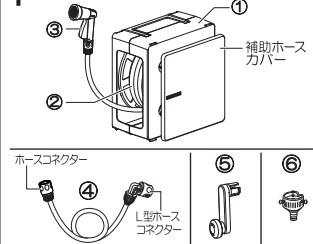


お読みになった後も取扱説明書は、大切に保管してください。

### 1 取付け前に、まず部品を確認してください。



### セット内容

- ①ホースリール本体 ..... 1台  
(補助ホースカバーセット付)
- ②ホース (本体取付済) ..... 20m
- ③ノズルセット (本体取付済)  
ひっかけノズルCute ..... 1個  
ホースコネクター ..... 1個
- ④補助ホースセッタ (本体取付済)  
補助ホース ..... 1.2m
- ⑤ホースコネクター ..... 1個
- ⑥L型ホースコネクター ..... 1個
- ⑦ハンドル ..... 1本
- ⑧3点止端蛇口コネクター ..... 1個

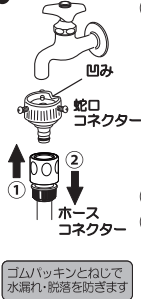
### 2 ハンドルを本体に取付けてください。

ハンドルのミソを合わせ強く押し込んでください。



△確実に押しそまないとハンドルが抜けてけがをするおそれがあります。

### 3 蛇口との接続方法



(1) 蛇口コネクターの込み部分が蛇口に合うようにし、ゴムパッキンの穴にまわしながら奥まで押し込んでください。水をつけ、回しながらねじ込むと入りやすくなります。

※ゴムパッキンの穴は小さめになっていますが蛇口の先端を奥まで差し込むことで広がります。

(2) 3つのねじを均等に締めてください。

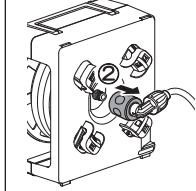
(3) ホースコネクターを蛇口コネクターに「カチッ」と音がするまで①の方向に押し込んでください。  
(②の方向に下することで、ホースコネクターを取り外すことができます。)

ゴムパッキンとねじで水漏れ・脱落を防ぎます

### 4 補助ホースの取り外し方

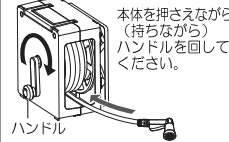


①補助ホースカバーを外します。  
(補助ホースカバーの外し方は、6を参照してください。)



②L型ホースコネクターを→の方向に引いて取外してください。

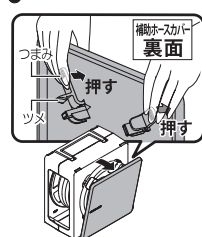
### 5 ホースの巻き取り方



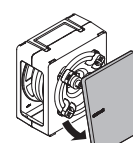
本体を押さえながら(持ちながら)  
ハンドルを回してください。

△ホースが片寄って巻かれると、カバー内で詰まる可能性があります。そのまま巻き続けると部品が破損する可能性があるので、巻き取りが悪くなったり場合はホースを一度引き出して詰りを解消して巻き取ってください。

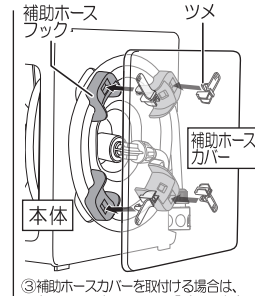
### 6 補助ホースカバーの取り外し方・取付け方



①補助ホースカバーの裏面の上部にあるつまみを2ヵ所同時に手前で押しながら軽く引きとツメが動き、カバーが外れます。



②①と同様に、下部のつまみを2ヵ所同時に押しながら軽く引き、カバーが外れます。



③補助ホースカバーを取付ける場合は、裏面のツメを図のように「パチン」と音がするまでしっかりと押込んでください。(4ヶ所)

### 7 ひっかけノズルCuteの使用方法

・スリープ  
回転させて水形の切り替えができます。

カクサン→ストレート→ストップ→ジョウロ→シャワー

・ひっかけ機能  
押し上げることで、フックが出ます。  
フックでさまざまなところにひっかけることができます。

・レバー

レバーが出た状態は止水状態です。  
①レバーを「カチッ」と音がするまで握ると通水状態でロックされます。  
②もう一度レバーを握ると「カチッ」と音がしてロックが解除され止水状態に戻ります。

・ホースコネクター

ノズルとホースコネクターを脱着し、再度接続する場合は、「カチッ」と音がするまで押し込んでください。

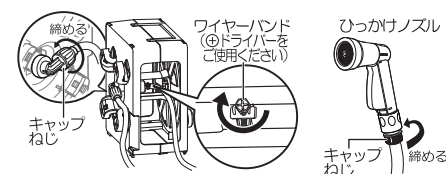
水圧・凍結による破損防止の為、  
使用後はホース及びノズル内の水を抜いてください。

#### 【ホース内の水の抜き方】

- ホースを出来るだけ重ならないように全て引出します。
- 補助ホース、ノズルをはずしてください。
- ホースをゆっくり巻き取ると水が流れ出ます。  
(この時本体を少し高い位置に置くと効果的です)

#### 【水漏れ時の処置】

- △ご使用中、ホース取付部より水漏れが発生した場合は、蛇口を閉めてから下図のように、ワイヤーバンド、キャップねじを締め直してください。



### 使用上の注意事項 安全のために必ずお守りください。

#### △注意

この表示を無視して誤った取り扱いをした場合、使用者が傷害を負う危険が想定される、又は物の損害のみの発生が想定される内容を示しています。

△室内での使用、飲料用や業務用としての使用はおやめください。

△水道水以外での使用はおやめください。

△本体に上がらないでください。また、物を載せないでください。

△ホースは尖ったもので刺したり、引っ掛けたりしないでください。また、車のタイヤ等で踏まないでください。

△ホースの引き出しは、ゆっくりと衝撃を避けないように行ってください。

△油類、揮発物、薬品等がかかるないようにしてください。

△ホースと蛇口、又は、ノズルを脱着する際に、小石等の異物が混入しないようにしてください。

△ノズルでの止水は一時的な止水のみとしてください。

△ノズルでの止水は一時的な止水のみとしてください。

△ノズルに衝撃を与えないでください。(使用時の落とし、ホースを巻き取る時等)

△使用後は必ず蛇口を開めて止水を確認してください。その後、一度スルのレバーを握ってホース及び

ノズル内の水を抜いてください。水を抜かない状態でいますと、ホース・ノズルの内部水圧が高い状態が続き、

ホース外れ、水漏れの原因になります。夏季に水圧をかけていた状態で放置すると、ホースが膨らみ破損するおそれがあります。また、冬期の凍結

による水漏れや凍結防止の為、使用後は本製品を蛇口から取り外し室内で保管してください。

△永くご使用いただくために保管時は直射日光を避けてください。

△水の出が悪い時は一旦ホースを全て引き出て、ねじれや折れのない事を確認し、ホースに通水した上で、再度巻き取りを行ってください。

△補助ホースカバーは無理に外したり取り付けたりしないでください。破損の原因となります。

△ひっかけノズルのフックは、形状によってはさめないものもあります。

寸 法 : (約)幅21.5×奥行き28.5×高さ30.5cm(ハンドル含む)

■ 製品仕様 ■ 材 質 : 本体 ..... ポリプロピレン ホース ..... 軟質塩ビ ひっかけノズルCute ..... ABS樹脂 適合蛇口 : 丸型蛇口外径16mm 耐 水 壓 : 0.7MPa(0.7kgf/cm<sup>2</sup>)未満

製品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。

●不審な点がございましたらお問い合わせ下さい。

●お問い合わせ窓口: お問い合わせ窓口: お問い合わせ窓口: お問い合わせ窓口:

フリーダイヤル 0120-717152

受付時間: 9:00~17:00 (土・日・祭日・夜間は留守番電話になります。)

#### ① ご使用の前に

必ずホース全てを一度引き出して、ねじれや折れのないことを確認し、ホースに通水した上で再度巻き取りを行ってください。

※工場出荷時のホース巻きを一度解き直してからご使用ください。

株式会社 グリーンライフ

新潟県三条市南四日町3-7-58

〒955-0852 TEL(0265)36-4001 (代)

FAX(0265)36-4050

E-mail: naga@greenlife-web.co.jp

URL: http://www.greenlife-web.co.jp