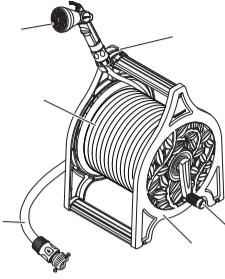


取扱説明書 AR-20D(BR) G-フローラ

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。

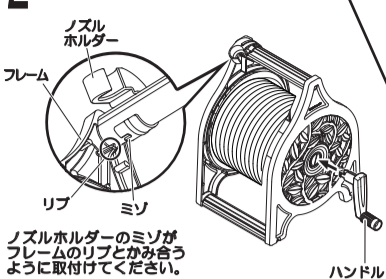
1 取付け前に、まず部品を確認してください。



セット内容

- ホースリール本体・・・1台
- ホース（本体取付済）・・・20m
- ノズルセット
- 大水量ひっかけメタルノズル・・・1個
- ホースコネクター（本体取付済）・・・1個
- 補助ホースセット
- 補助ホース・・・1m
- 3点止め蛇口コネクター・・・1個
- ノズルホルダー・・・1個
- ハンドル・・・1本

2 ハンドル、ノズルホルダーを本体に取付けてください。



ノズルホルダーのミノがフレームのリップとかみ合うように取付けてください。

ハンドルのミノを合わせ強く押し込んでください。

⚠ 確実に押し込まないとハンドルが抜けてケガをするおそれがあります。

3 蛇口との接続方法

① 蛇口コネクターについているホースコネクターを 方向に下げて、部品を2つに分けてください。（蛇口コネクター、ホースコネクター）

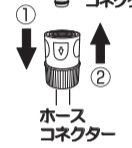
② 蛇口コネクターの凹み部分が蛇口に合うようにしゴムパッキンの穴にまわしながら奥まで押し込んでください。水をつけ、回しながらねじ込むと入りやすくなります。

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押し込むことで広がります。



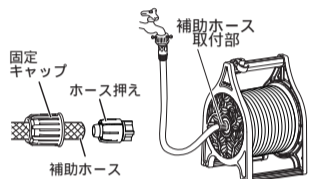
③ 3本のねじを均等に締めてください。

④ ①で取外した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 方向に押し込んでください。



ゴムパッキンとねじで水漏れ・脱落を防ぎます

② 補助ホース取付部の固定キャップをはずし、補助ホース先端をホース押えの内側に差込んでください。固定キャップをホース押えの上からしっかりと締め、本体と接続してください。



△ ホースが入りにくい場合は、温めたり石鹸水をつけることで入りやすくなります。

4 大水量ひっかけメタルノズルの使用方法

ホースコネクターと接続して使用してください。

ひっかけ機能

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。

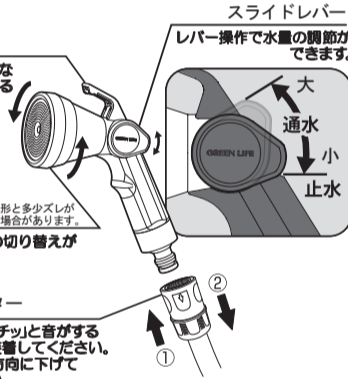
スリーブ

※表示水形と多少ズレが生じる場合があります。

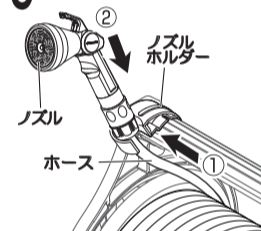
回転させて水形の切り替えができます。

ホースコネクター

① ↑の方向に「カチッ」と音がするまで押し込んで装着してください。外す際は② ↓の方向に下げて取外してください。

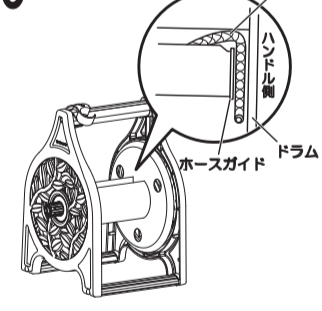


5 ノズルホルダーの使い方



- ① 横からノズルホルダーにホースを通してください。
- ② ノズルホルダーにノズルをセットしてください。

6 ホースの巻き取り方



ホースの巻き始めの時は、ホースをホースガイドに沿わせながら巻き取ってください。

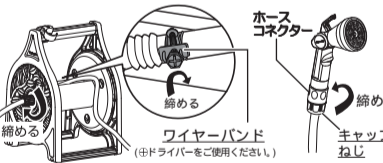
⚠ 水圧・凍結による破損防止の為、使用後はホース及びノズル内の水を抜いてください。

【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場所に置くと効果的です。）ノズルを接続してください。

【水漏れ時の処置】

△ 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、固定キャップやワイヤーバンド、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、又は物的損害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、飼育用としてのご使用はしないでください。
 - △ 水道水以外での使用はおやめください。
 - △ 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。
 - △ ノズルに衝撃を与えないでください。（使用時の落下、ホースを巻き取る時等）
 - △ 使用後は必ず蛇口を閉めて止水を確認してください。その後、一度ノズルのスライドレバーを止水にし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。また、冬季の凍結による水漏れや破損防止の為、使用後は本製品を蛇口から取外し室内で保管してください。
 - △ 本体の上に乗らないでください。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。
 - △ 水の出が悪い時はいったんホースを全て引き出して、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。
 - △ 散水する前にノズルや蛇口など、ホースの接続部の固定をよく確認してください。
 - △ ご使用されない場合は、なるべく直射日光・紫外線を選んで保管してください。
 - △ 油類・揮発物・薬品等のご使用や火気の近くでのご使用・保管はしないでください。
 - △ 大水量ひっかけメタルノズルのフックは、形状によってははさめないものもあります。

⚠ ご使用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癖を一度解きほくしてからご使用ください。

■ 品質表示 ■

材 法：(約)幅310×奥行372×高さ417mm(ハンドル含む)
質：本体…アルミ(粉体塗装) / ホース…軟質塩化ビニル樹脂
ノズル…本体：亜鉛、ABS グリップ：TPR
適合蛇口：丸型蛇口外径16mm / 耐水圧：0.7MPa(7kgf/cm²)未満

ご不明点がございましたら、QRコードよりWebサイトの「お問合せ」、もしくは「よくある質問」をご確認ください。通信料金はお客様の負担となります。



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。
●ご不明点がございましたら下記フリーダイヤル、グリーンライフ「お客様サービス係」までお問い合わせください。
フリーダイヤル 受付窓口 **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。)

株式会社 グリーンライフ
本社 新潟県三条市南四日町3-7-58
〒955-0852 TEL(0256)36-4001(代)
FAX(0256)36-4050
E-mail: niigata@greenlife-web.co.jp
URL: https://www.greenlife-jp.com