

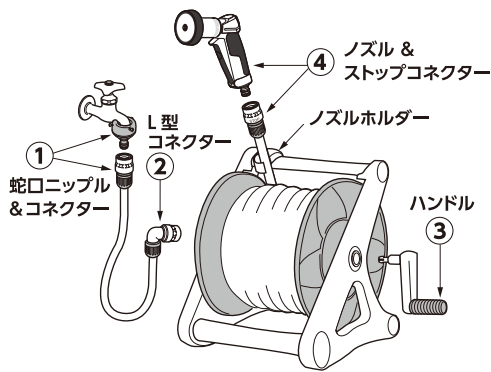
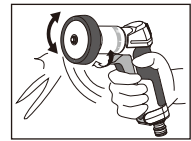
- 本品は一般家庭での屋外散水用です。それ以外の目的には使用しないでください。
- 井戸水で使用しないでください。●火気の近くで使用しないでください。●常温以外の水を使用しないでください。



注意

破損による水漏れのおそれがあります

- 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)
- 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。
- 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。



① 蛇口ニップル & コネクター

蛇口適合サイズ

外径 14~18mm まで

蛇口ニップル
3本のネジを均等に締め付けてください。

コネクター ※特許
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。

蛇口ニップル 取り付け上の注意点

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ください。

奥まで差し込む

② L型コネクター

本体ニップル

スライドリング

ニップル部

L型コネクター ※特許

本体ニップルに差し込んでください。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。

③ ハンドル

中央穴

ハンドル
中央穴に強く差し込んでください。

④ ノズル&ストップコネクター

レバー ※特許
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。

ストップコネクター ※特許
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。ノズルをはずすとストップコネクターで止水されます。

ダイヤル ※特許
4種類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。

節水レバー ※特許
節水レバーの切り替えで流量の調節ができます。

大流量

小流量

スクリーンのお手入れ方法

スクリーンが目づまりした時はスクリーンを水洗いしてください。

スクリーンの取りはずし

本体のダイヤルをしっかり持った状態で、保護キャップを付けたままスクリーンを回して本体からとりはずす。その後、保護キャップを取りはずす。

スクリーンの取り付け

スクリーンの>印と本体突起部に合わせて差し込み、スクリーンを回して本体へ締め込む。その後、保護キャップを取り付ける。

製品仕様

用途：一般家庭での屋外散水用
 最大使用可能水圧：0.7MPa (7kgf/cm²)
 原料樹脂：ポリプロピレン、ポリアセタール、ABS樹脂、エラストマー
 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 15mm、外径 20mm

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。

■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致しかねます。

■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・祝日は除く)

株式会社 タカギ <https://hi.takagi.co.jp>
 〒802-8540 福岡県北九州市小倉南区石田南2丁目4-1