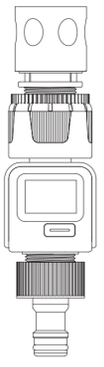


GREEN LIFE
(取扱説明書)
流量計 FM-01

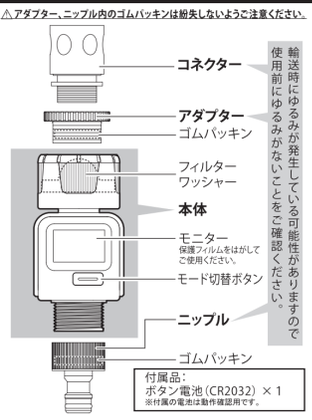
このたびは、当社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよく読んでからご使用ください。また、ご使用ください。また、ご使用ください。



△ 使用上の注意事項

- △ 飲料用や業務用、飼育用としての使用はおやめください。
- △ 本製品は凍結・凍結解除用です。水道水以外は使用しないでください。
- △ 洗剤シンナー・ワックス・ベンジン等は使用しないでください。
- △ 本製品に衝撃を与えないでください。
- △ ホースを本製品に接続した状態で、ホースを強く引っ張らないでください。本体や蛇口との接続部に負荷がかかり、破損や水漏れの原因となります。
- △ 水圧による水漏れ・破損防止の為、長期間使用しない場合は必ず蛇口を開けて止水を確認してください。
- △ 高温となる場所や直射日光の当たる場所、凍結するおそれのある場所での取組・使用はおやめください。本機破損の原因となります。ご使用にならない際は、室内などで保管してください。
- △ 冬期は凍結による破損防止の為、本体及び接続した取水器具内の水を抜いて、室内で保管してください。
- △ 製品付属のゴムパッキンやリングは水漏れを防ぐためのものです。紛失しないようご注意ください。
- △ フィルター・ワッシャーは水漏れや汚れによる機能を落とすことがあります。フィルター・ワッシャーは定期的に掃除し、磨耗している場合は交換してください。
- △ 全自動洗濯機・食器洗い機などの自動給排水をする機器には使用しないでください。
- △ 変形するおそれがありますので、お湯での使用はおやめください。
- △ 本製品を分解・改造しないでください。
- △ CR2032 ボタン電池を使用してください。古いボタン電池では正常に動作しない場合があります。
- △ ボタン電池を使用・交換するときは、ボタン電池のパッケージに記載されている注意事項を守り、正しくお使いください。
- △ 電池残量が少なくなっている場合はすぐに交換してください。
- △ ボタン電池は使用期限に問わず1年経過したら新品と交換してください。
- △ ボタン電池を交換する際は、内部に水がからないよう注意してください。
- △ 小さな子ども等の手の届かない場所でご使用・保管してください。万一が電池を誤飲した場合は直ちに医師へご相談ください。

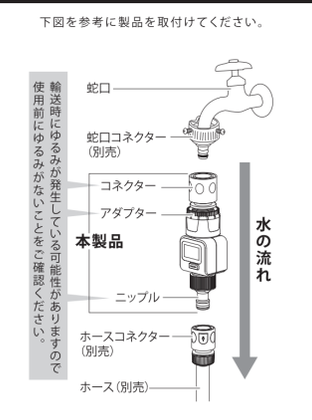
部品名称



電池の取付け

- ① コイン等を使い、本体背面のキャップを反時計回りに回してキャップを取り外します。
 - ② 付属、又は別売のボタン電池 (CR2032) を入れます。
※電池は箱に同梱されています。
 - ③ ボタン電池を入れ、コイン等を使いキャップを時計回りに回し、蓋をしっかりと閉めてください。
- △ 注意**
- ・電池は正しい向きで入れてください。
 - ・キャップは必ずしっかりとロックしてください。
 - ・濡れた手でキャップを開けないでください。
 - ・また、濡れた手で電池の取付けを行わないでください。
 - ・電池を交換する際は、内部に水がからないよう注意してください。

取付方法



使用方法

- 電源の入力方**
モード切替ボタンを押す、又は通水することで電源がオンになります。モード切替ボタンを押して、お好みのモードに切替えてください。
- 使用流量モード (SINGLE)**
使用流量モードでは、使用開始から現在までの使用流量を表示します。
- リアルタイム使用流量モード (表示なし)**
リアルタイム使用流量モードでは、現在流れている流量をリアルタイムで表示します。※通水していない時は0のままとなります。
- 単位の変更**
リアルタイム使用流量モードの状態では、ボタンを約3秒以上長押しすることで、測定単位 (リットル→リットル/分) を変更することができます。

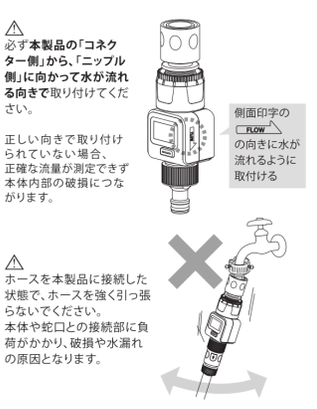
■ 週間平均使用流量モード (AVG)
週間平均使用流量モードでは、過去7日間の1日あたりの使用流量が表示されます。(翌日から数えます)
ボタンを約3秒以上長押しするとリセットされます。

■ 合計使用流量モード (TOTAL)
合計使用流量モードでは、今までの使用した流量が表示されます。
ボタンを約3秒以上長押しするとリセットされます。

電源の切り方
約1分以上操作をしない、又は通水しない事で、自動的に電源がオフになります。

お手入れ方法

- フィルター・ワッシャーは定期的なメンテナンスをおすすめします。フィルター・ワッシャーが目詰まりすると、流量のカウントがされない等のトラブルに繋がる場合があります。
- コネクター、アダプターを取り外し、内部のフィルター・ワッシャーを取り外します。その後、柔らかいブラシ等で洗浄してください。
- フィルター・ワッシャーは必ず元の位置に戻し、アダプターをしっかりと締めてください。
- △ 注意**
- ・フィルター・ワッシャーを付けない状態で通水はおやめください。故障の原因となります。
 - ・コネクター、アダプターはしっかりと締め付けてください。締め付けが弱いと水漏れする可能性があります。



困ったときは…

状態	原因	解決方法
モニター内が結露している	・本体内外気の温度差で結露が発生している	・温度が一定の場所に置いておくことで自然に消滅します。
液晶画面が表示されない	・電池切れを起こしている ・電池が正しく取付けられていない	・新しいボタン電池 (CR2032) と交換してください。 ・ボタン電池収納部に汚れがないか、ボタン電池が正しい方向に取付けられているかを確認してください。 ・電池キャップをしっかりと締めてください。

状態	原因	解決方法
水漏れしている	・フィルター・ワッシャーの紛失、または破損 ・ねじ部のゆるみ	・故障の原因となるため、ただちに使用を中止してください。その後、以下の解決方法をお試しください。 ・フィルター・ワッシャーが正しい位置にあるかどうか、又は正しい向きで取付けられているかを確認してください。(正しい位置は【部品名称】を参照してください) ・フィルター・ワッシャーが目詰まりしていないか、または損傷していないか確認してください。
流量が正しくカウントされない	・カウントの誤差 ※流量のカウントには±5%の誤差があります。 ・水量が少ない	・計数単位 (リットル/ガロン) が正しいことを確認してください。単位の切替方法は【使用方法】を参照してください。 ・水量が極端に少ない場合、正しく流量がカウントされない場合がありますので、使用する水量を増やしてください。(目安: 1分あたりリットル以上)

状態	原因	解決方法
流量がカウントされない	・フィルター・ワッシャーが目詰まり	・フィルター・ワッシャーが目詰まりしていないか確認し、目詰まりしている場合は柔らかいブラシ等でフィルター・ワッシャーを洗浄してください。
流量が正しくカウントされない	・カウントの誤差 ※流量のカウントには±5%の誤差があります。 ・水量が少ない	・計数単位 (リットル/ガロン) が正しいことを確認してください。単位の切替方法は【使用方法】を参照してください。 ・水量が極端に少ない場合、正しく流量がカウントされない場合がありますので、使用する水量を増やしてください。(目安: 1分あたりリットル以上)

状態	考えられる要因	解決方法
表示が0にリセットされる	・リアルタイム使用流量モードになっている	・リアルタイム使用流量モードでは、通水がない場合、表示は0になります。継続的に水の使用量をカウントするには、合計使用流量モードに切り替えてください。合計使用流量モードは、手でリセットしない限り、自動的に0にリセットされません。
マークが出る	・電池残量が少なくなっている	・新しいボタン電池 (CR2032) に交換してください。古いボタン電池は、お住まいの地域の分別方法に従って廃棄してください。

製品仕様

測定流量範囲 …… 約1~40L/min (約0.26~10.6 GPM)

測定公差 …… ±5%

防水等級 …… IPX6

耐水圧 …… 0.7MPa (7kgf/cm²) 未満

ボタン電池 …… ボタン電池 (CR2032) × 1
※動作確認用付属

製品改良のため、仕様・外観等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。

お問い合わせ先: 株式会社グリーンライフ 0120-717162

〒980-0855 宮城県三好市南四目町3-7-88
E-mail: info@greenlife-web.co.jp
URL: https://www.greenlife-web.co.jp

FM-01 (8)