



SST-3

散水タイマースタンドード

取扱説明書

このたびは、散水タイマーをお買い上げいただきありがとうございます。
本商品は皆様のそばで生きている芝生や植木、鉢物などに自動で水やりを行うことを目的としてます。本書を良くお読みのうえ、正しくご使用ください。また、大切に保管して、わからない時には再度お読みください。

本製品には乾電池が必要です(別売り)。単3形アルカリ乾電池の有効期限内の未使用品2本を必ずご使用ください。

1. 安全上のご注意

- ★ 植物が枯れる恐れがあります。水をやる植物の特性をご理解のうえ、タイマーの通水条件を設定ください。
- ★ 水が出ない、水が止まらない等の機能不良が生じる恐れがあります。
 - (1) 水道水をご使用ください。
 - (2) タイマー内部の電磁弁に異物が詰まらないように、定期的に網付パッキンの清掃を行ってください。
 - (3) 乾電池の容量がじゅうぶんに残っているか、定期的に確認してください。乾電池交換の目安は残量表示が20%になったときです。
 - (4) 一週間を目安に、定期的に機能を点検してください。
 - (5) 旅行等で長期不在前は乾電池の容量や機能を点検してください。
 - (6) 機能不良が生じたときには たちにご使用をやめ、お店までお問い合わせください。
- ★ 本体に接続したホースを強く引っ張らないでください。水漏れやタイマー破損の原因となります。
- ★ 分解や改造など手を加えないでください。水漏れや故障の原因となります。
- ★ 横向き、逆さまにして使用しないでください。作動不良や故障の恐れがあります。
- ★ 故障や破損による水漏れの恐れがあります。
 1. 凍結する恐れのある場合、蛇口からはずし、内部の水を抜いてください。
 2. プラスチック部品には洗剤、油、シンナー、ベンジン等が付着しないように気をつけてください。
 3. タイマーより下流側ホースの先端のノズル等で、止水したままで放置しないでください。
 4. 材質の劣化による破損を防ぐため、保管の際には直射日光が当たらないよう気をつけてください。

2. 使用可能な蛇口形状とサイズ 必ずお読みください。

取付可能な蛇口について

蛇口適合サイズ: $\phi 14 \sim \phi 18\text{mm}$ 、先端円形

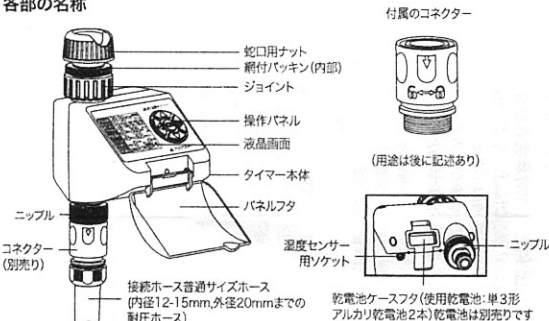
| 使えない蛇口 | 使える蛇口 |
|-----------------|-------|
| ネジ流タイプ | |
| 四角タイプ | |
| キャップなどが付いているタイプ | |

先端がネジ式の場合 管用ネジ呼びサイズ3/4(ネジ外径約26mm)は使用可能です。すでに蛇口ニップルが取り付けられている蛇口には取付可能です。

ご注意

横向き、下向き、斜め下向き、斜め上向きの蛇口には取付可能でも使用しないでください。誤作動や故障の原因になる場合があります。なお、蛇口への取り付け方は本書の6項をご覧ください。

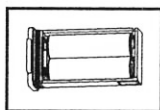
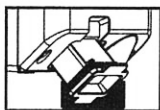
3. 各部の名称



4. 乾電池を入れます(交換します)。

(乾電池を準備します。単3形アルカリ乾電池2本必要です。)

- (1) タイマー本体裏面の斜め下についている乾電池ケースを取り出します。
- (2) 電池の向き(+,-)を間違えないように乾電池をケース内に入れ、乾電池ケースをタイマーに挿入します。ケースのフタがタイマー本体に密着するまで押し込んでください。



電池の向き(+,-)を間違えないこと

△ 使用上のご注意

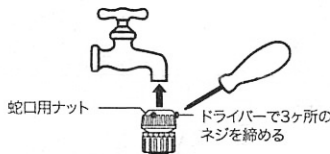
- 乾電池の液漏れは製品の故障や作動不良の原因になります。
- 乾電池の電極(+,-)を間違わないようにご注意ください。
- 使用推奨期限内の新品乾電池をご使用ください。
- 未使用乾電池でも推奨期限切れのものは、使えなくなっている場合があります。
- 新品乾電池と古い乾電池、異種の乾電池(アルカリ乾電池とマンガン乾電池のような)を混ぜて使用しないでください。マンガン乾電池を使用しないでください。電池の能力が早く低下し、誤作動する恐れがあります。

5. 液晶表示と操作パネルの説明、設定方法 裏面をお読みください。

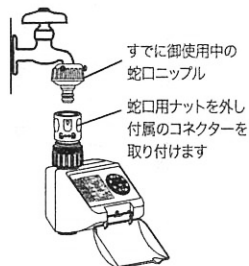
6. 蛇口への取り付け

取付けようとする蛇口が 2項の取り付け可能な蛇口であるかをご確認ください。

- (1) 先端が円形の蛇口への取り付けについて



- (2) ご自宅の蛇口にすでに蛇口ニップルが取り付けられている場合



- (3) 先端ねじ(3/4")付きの蛇口に取り付ける場合

蛇口用ナットを外して蛇口先端のネジに直接本体のネジを捻じ込みます。



7. 取り外しおよび保管について

タイマー機能を使用しないときは、蛇口より取り外して保管してください、あるいは蛇口につけたまま、タイマーとしての通水予約をしない場合には、蛇口を閉めた状態としてください。

8. お手入れ方法

製品を長持ちさせるためには、長期間使用しないとき、風雨の強いときには蛇口より外して保管ください。

- ① 蛇口を閉めます。
- ② 今すぐ通水にして内部の残水を抜きます。(先ず、通水にして内圧と水を抜きます)
- ③ 蛇口から本体を外します。
- ④ 乾電池を外します。
- ⑤ 本体を軽く振って内部の水を出します。
- ⑥ やわらかい布で表面の汚れをふき取ってください。その後陰干して、乾燥させます。
- ⑦ 高温、多湿の場所を避けて保管してください。

製品が汚れたときは

- ★ 製品が汚れたときは 柔らかい布で水拭きしてください。
- ★ 洗剤、油、ワックス、シンナー、ベンジン等がプラスチック部分に付着しないようにご注意ください。プラスチック部分の破損の恐れがあります。

内部の電磁弁の機能を守るために

通水路に挿入されている網付のパッキンを捨てないでください。また適宜取り出して網に付着したごみなどを洗い流してください。必ず元の位置、元の向きにお入れください。

9. 旅行などで長期にご不在の場合。

水が出ない、水が止まらない等の機能不良が生じる恐れがあります。旅行等の長期不在前には乾電池の容量確認や各機能が正常であること点検、確認してください。

5. 液晶表示と操作パネルの説明、設定方法

現在時刻表示

右のボタンで選択と決定
(24時間表示と午前/午後表示)

通水開始時刻表示

右のボタンで選択と決定
(24時間表示と午前/午後表示)

通水時間(分)表示

右のボタンで選択と決定
(最大240分間まで1分刻み)

通水間隔表示

右のボタンで選択と決定
11と通りの通水間隔から選択できます

設定した条件の実行、不実行表示

ONなら条件で通水を実行、OFFなら実行しません
(ON表示のときはOFFは表示されません)
(OFF表示のときはONは表示されません)
再びONにすると前の設定条件にもどります。

設定した条件にかかわらず

今すぐ通水することの表示
(通水時間は1分刻み、最大240分間)
通常はOFFと表示されます。

OFFを点滅させた後に(+)矢印ボタンを押すと数字が出ます。
増減させて、今すぐ通水する時間(分)を選択し決定します。
通水時間経過後は止水し、もとの自動の設定にもどります。
すぐ通水中にすぐに通水停止したいときは(-)矢印ボタンを押すと
数字が減ってOFFになり、止水します。そしてすぐ通水の設定は解除され、
もとの自動の設定にもどります。

液晶表示が点滅しているのは設定待ちの状態です。

点滅の選択条件で良ければ決定ボタンを押すとその選択条件が設定されます。
最初の設定時には、まず現在時刻から設定してください。
現在時刻を設定する(決定ボタンを押す)と現在時刻の点滅が点灯となり、
次に設定すべき通水開始時刻の表示が点滅に変わります。
このように順次、設定を行ってください。

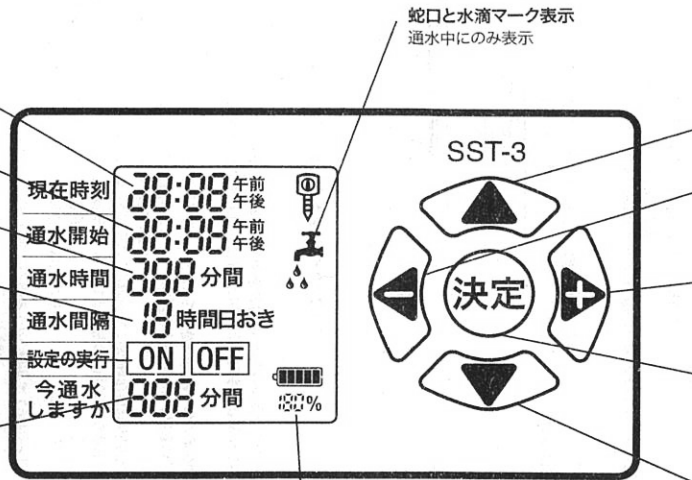
設定条件を変更したいときはいずれかのボタンを押すとどこかが点滅します。

それから、点滅をボタンで変更必要箇所へ移動させてから、
条件を選択または数字を変更後に決定ボタンを押します。
また、点滅表示を約7秒放置すると自動的に点灯表示に変わります(決定されます)。

通水間隔の選択と決定

4時間おき、6時間おき、8時間おき、12時間おき——1日未満の場合、
これらから選択します、～時間おきと表示されますが、
実際は表示時間に1回の通水ということです。

1日おき、2日おき、3日おき、4日おき、5日おき、6日おき、7日おき——1日以上の場合、
これらから選択します。～日おきと表示されますが、実際は1日おきは毎日通水、
2日おきは2日に一回通水、3日おきは3日に一回通水、4日おきは4日に一回通水、
5日おきは5日に一回通水、6日おきは6日に一回通水、7日おきは、
7日に一回通水ということです。



蛇口と水滴マーク表示
通水中にのみ表示

移動ボタン

液晶の点滅を上方向へ移動させます。

移動と変更ボタン

液晶の数字を変更します。また通水間隔、設定の実行、
今通水しますかでの表示を左右に移動させます。
(-)表示ボタンは数字を減らします。

移動と変更ボタン

液晶の数字を変更します。また通水間隔、設定の実行、
今通水しますかでの表示を左右に移動させます。
(+)表示ボタンは数字を増やします。

決定ボタン(選択条件の決定時)

液晶の点滅決定待ちの条件をこのボタンを押して設定します。
また長押しすると午前/午後の表示から24時間表示に変わります。
**重要: 長押しするとすでに設定された現在時刻を除き、設定された
条件は解除されます。通水間隔は最少の4時間を表示。**

移動と変更ボタン

液晶の点滅を下方向へ移動させます。

(この画面は最初に乾電池をいれたときに表示されます。)

乾電池マークと電池残量表示(常時)

残量が20%になると未使用乾電池と交換してください。

10. 仕様

| | |
|----------------------|------------------------------|
| 外觀サイズ | 高さ 約190mm 幅 約100mm 奥行 約100mm |
| 重量 | 300 グラム |
| 流量 | 最大毎分20リットル(外部水圧0.4MPa) |
| 電源(使用乾電池) | 単三アルカリ乾電池 2本 |
| 最大使用可能水圧 | 常用水圧0.7MPa |
| 通水設定可能時刻 | 24時間表示および午前午後表示で1分刻みで設定可能 |
| 通水時間 | 最大240分間まで1分刻みで設定可能 |
| すぐ通水モード (今通水しますか) | 通水時間最大240分間設定可能 |

発売元 藤原産業株式会社

〒673-0403 兵庫県三木市福井2115-1 TEL.0794-86-8203