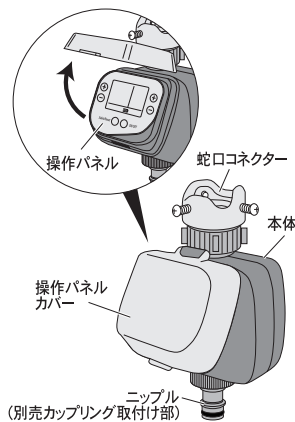


# 〈取扱説明書〉 散水デジタルタイマー SDT-1

部品内容をご確認のうえ、正しく設置してください。なお、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。

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した。正しくお使いいただくためにこの取扱説明書をよくお読みになり内容を理解された上でご使用くださいますようお願いいたします。

## 部品説明



## 操作パネルの見方・機能説明

※操作パネルは5分で自動消灯します。どれかボタンを押すと再び点灯します。

●電池残量 ●時計表示/通水開始時刻・通水間隔・通水し続ける時間の設定

●通水/止水表示  
止水 → 通水

●設定時間外に  
手で通水する場合

●手動通水  
・タイマーの設定時間外でも押すだけで通水できます。  
※手動通水は60秒間通水します。  
60秒以上通水する場合  
…右の(+)を押して延長してください。  
手動で止水する場合  
…【ON/OFF】を押すと止水します。

●各種時間の調整 ●設定開始/決定  
●通水時間/通水し続ける時間の変更  
長押しで設定リセット

CT…現在時刻 FREQUENCY…通水間隔  
ST…通水開始時刻 RUN TIME…通水し続ける時間  
RS…タイマー一時解除状態 Sec…秒 Min…分 HR…時間 DAYS…日数

●雨などで、タイマーを一時的に解除する場合  
●タイマーON/OFF  
長押しでタイマーの一時解除ができます。もう一度押すと元に戻ります。※解除中はRSと表示されます。

## 1 乾電池(別売)の入れ方

① 本体 操作パネルカバー 操作パネル  
押しながら外す

② 電池カバー 電池スナップ 操作パネル(裏側)

③ 電池スナップ 9V角型アルカリ乾電池 電池ケース 電池カバー  
※乾電池は最寄りのホームセンターなどで買い求めください。

①操作パネルカバーの下を押しながら操作パネルを本体から取り外します。  
②操作パネルを裏返し電池カバーを開いて電池スナップを引き出します。  
※コードは電池の上へ載せ電池カバーの外へ出ないようにしてください。  
③図の通り、9V角型アルカリ乾電池(別売)を電池スナップへ取り付け電池ケースへ入れます。再び電池カバーを閉めて本体へ取り付けてください。

## 2 蛇口・散水器具(別売)の取付け方

① 蛇口コネクタ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。最後に3本のねじを均等に締めてください。

※ゴムパッキンの穴は小さくなっていき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 散水器具(別売)を接続する際はカップリング(別売)を、ニップルにカチッと音がするまで↑の方向に差し込んでください。

※適用蛇口をよくお確かめの後取り付けてください。

ゴムパッキン 凹み 蛇口コネクタ ニップル カップリング(別売)

## 3 設定方法

### ① 設定開始

※電池を入れた際は、自動で時間設定画面になります。そのまま②へ進んでください。



●【Selet/Reset】を押して設定を開始します。  
※設定中、ON/OFFボタンは使えません。  
※【Selet/Reset】を長押しすると設定がリセットされます。  
リセットする時以外は長押ししないでください。

### ② 現在時刻の設定

※点滅表示

現在時刻

【時間】 【分】

AM 08 HR 00 Min PM

Selet/Reset ON/OFF

【時間の調整】 現在時刻を決定 【分の調整】

●左の(+)・(-)で【時間】を、右の(+)・(-)で【分】を設定します。押し続けるとAM・PMが切り替わります。  
●【時間】【分】両方をセットしたら【Selet/Reset】で現在時刻を決定します。  
※2回目以降は現在時刻が自動表示されます。変更がなければ【Selet/Reset】で決定し③へ進んでください。

### ③ 通水開始時刻の設定

※点滅表示

通水開始時刻

【時間】 【分】

AM 08 HR 00 Min PM

Selet/Reset ON/OFF

【時間の調整】 通水開始時刻を決定 【分の調整】

●左の(+)・(-)で【時間】を、右の(+)・(-)で【分】を設定します。押し続けるとAM・PMが切り替わります。  
●【時間】【分】両方をセットしたら【Selet/Reset】で通水開始時刻を決定します。

### ④ 通水間隔 通水し続ける時間の設定

※点滅表示

【通水間隔】の調整

【通水し続ける時間】の調整

Selet/Reset ON/OFF

こんな機能もあります  
設定完了後  
【通水間隔】【通水し続ける時間】だけを変更する場合  
①～③をせず(+)・(-)を押すだけで変更できます。  
※数秒で自動決定し時計表示に戻りますので【Selet/Reset】は押さないでください。

●左の(+)・(-)で【通水間隔】を設定します。押し続けるとMin(分)・HR(時間)・DAY(日数)が切り替わります。  
●右の(+)・(-)で【通水し続ける時間】を設定します。押し続けるとSec(秒)・Min(分)・HR(時間)が切り替わります。  
両方を調整すると数字の点滅が止まります。数秒間操作が無いと自動で決定して時計表示に切り替わり設定完了です。△【Selet/Reset】は押さないでください。  
どちらか片方でも調整しなかった場合、数字が点滅し続けます。調整せずに決定したい場合は【Selet/Reset】で決定してください。(数秒で時計表示に切り替わります。)  
※【時間】以上は1時間単位、1日以上は日数単位の設定になります。  
※【通水し続ける時間】は【通水間隔】より長い【時間】には設定できません。

## 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。
- △ 本品は園芸・散水用です。水道水以外は使用しないでください。
- △ 破損の原因となりますので、コネクタの締めすぎにご注意ください。
- △ 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。
- △ 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閉めて止水を確認してください。
- △ 冬期は凍結による破損防止の為、本体及び接続した散水器具内の水を抜いて、使用しない場合があります。
- △ 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。紛失しないようにご注意ください。
- △ 全自動洗濯機・食器洗い機などの自動で給排水をする機器には使用しないでください。
- △ 蛇口の種類によっては一部取り付け可能な蛇口がありますのでご注意ください。
- △ 変形するおそれがありますので、65℃以上のお湯で使用しないでください。
- △ 本製品を分解しないでください。
- △ 乾電池は新品(9V角型アルカリ乾電池)を使用してください。古い乾電池では正常に動作しない場合があります。
- △ 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。電池が切れる瞬間にタイマーで通水が始まると、蛇口を手で閉めるまで通水し続ける場合があります。
- △ 乾電池は使用頻度に関わらず1年経過したら新品と交換してください。
- △ 本体から操作パネルを取り外す際は、内部に水がかからないよう注意してください。

## タイマーの設定例

毎朝7時に、10分間通水する場合

通水開始時刻 通水間隔 通水し続ける時間

AM 07 HR 00 Min PM ST

毎朝6時と每晚6時に、30秒通水する場合

通水開始時刻 通水間隔 通水し続ける時間

AM 06 HR 00 Min PM ST

3日に1回、夕方4時15分に、20分間通水する場合

通水開始時刻 通水間隔 通水し続ける時間

AM 04 HR 15 Min PM ST

## 製品仕様

寸法:(約)幅9×奥行9.5×高さ17.5cm  
材質:ABS樹脂 重量:(約)300g

適用蛇口

横水栓 万能ホーム水栓 自在水栓

適用蛇口サイズ 丸型蛇口外径16mm

耐水圧 0.69MPa(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。

お問い合わせ  
製品に不都合な点がありましたら、お手数でも弊社フリーダイヤルまでご連絡ください。早速お取り替え等の対応をさせていただきます。

フリーダイヤル 受付窓口 0120-717152

発行時間▶9:00~17:00(土・日・祭日・夜間・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: http://www.greenlife-web.co.jp