

水分センサで自動水やり・自動記録  
植物への水やり調整はお部屋から!

# 散水レコーダ RTR-310A

水流量  
**17L**

大流量で広範囲な水やりにも対応

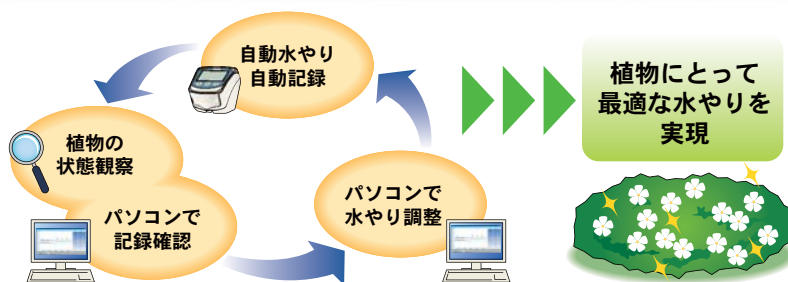
**RTR-310A** 19,000円+税

水流量は水圧、チューブ（ホース）の長さにより変わります。



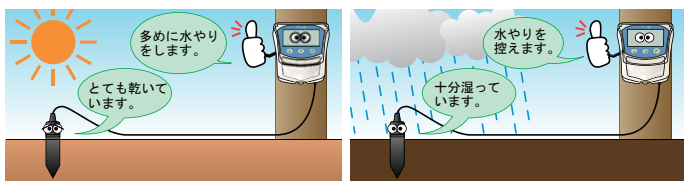
## 主な特徴

- ❖ 土の水分、土の中の温度、気温、水やりの結果を測定・記録
- ❖ 無線通信でパソコンに記録データを受信・グラフで表示
- ❖ データの結果と、植物の状態を見ながらパソコンで細かく水やりの調整



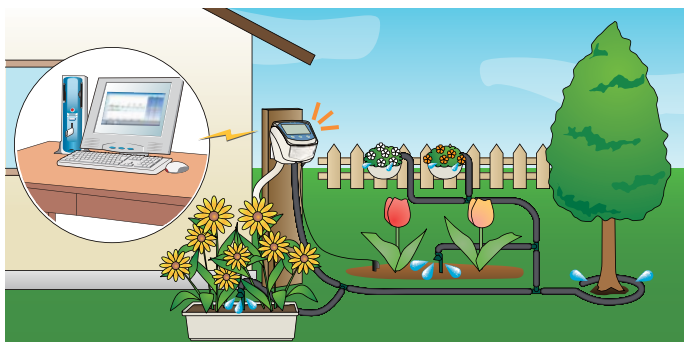
## 散水レコーダが自動で水やりを調整

水分センサで常に土の水分レベルを確認しています。雨の日などいつもより土が湿っている場合は少なめに、逆に土が乾いている場合には、多めに水やりをするよう散水レコーダが判定し、水やりの量を調整するように設定できます。



## 無線通信で家の中から水やり管理

無線通信機能がついた散水レコーダですので、家の中から水やりの設定、指示ができます。また、散水レコーダは土の水分レベル、土の温度、気温、水やり履歴を常に記録しています。これらのデータはパソコンでグラフ表示や保存ができるので、データを蓄積し、植物の状態に適した水やりを計画しやすくなります。

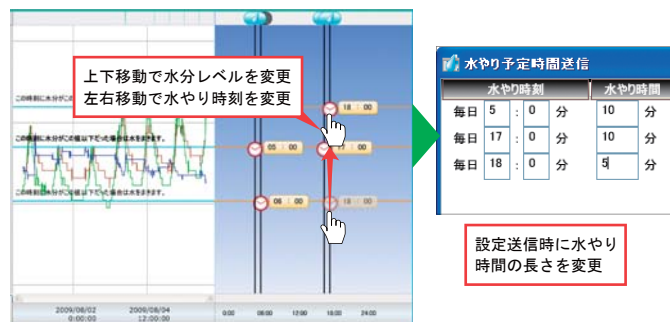


## 様々なシーンに利用できます

一般的なワンタッチ継手をはじめ、様々な径の散水ホースに対応しています。プランターや花壇への水やりのほか、スプリンクラーや噴霧器などを取り付け、芝生や庭木への水やりにも利用できます。

## 操作性に優れたソフトウェアできめ細やかな設定

散水レコーダ付属の専用ソフトウェア「散水レコーダ for Windows」で設定をします。設定項目には、水やりの時間、水やりをする長さ、水やりを実施する水分レベルの3項目があります。アイコンを上下左右に動かして、時間を入力するだけの簡単な操作で、きめ細やかな設定ができます。



## 設置も簡単

特別な工具は使わずに設置できます。単三乾電池2本で約10ヶ月間動作が可能ですので、頻りに電池交換をする必要もありません。1シーズンに1度の電池交換で済みますのでメンテナンスも簡単です。ホースや散水ノズルは市販品をご利用いただけますので、ホースの延長や、ノズルの交換なども簡単です。