

# コントローラー各種

弊社では既成品のコントローラーや、お客様のご要望にあったコントローラーを作成・販売しております。お気軽にご相談ください。

## AC電源式コントローラー各種



### 1系統用タイムスイッチ

入力: AC100V・AC200V入力  
出力: AC100V・AC200V・AC24V・DC24V  
散水回数: 1日15回  
散水時間: 1分～99分

◎設定が簡単で、散水時間も自由に設定できます。  
(例)1日3回のかん水  
6:00から40分間、12:00から10分間、17:00から15分間などの、  
散水時間を自由に設定することが可能です。



### 1系統用タイムスイッチ 雨センサー接続仕様 ステンレスボックス入り

上記コントローラーに雨センサーを接続できるように端子台とセンサーをON・OFFできるスイッチを設けています。



### 1系統用タイムスイッチ 電磁弁・ストレーナー・逆止弁内臓型

◎上記タイマーを使用し、電磁弁・ストレーナー・逆止弁を1つのボックスに内蔵しました。

◎屋上緑化などに利用されています。

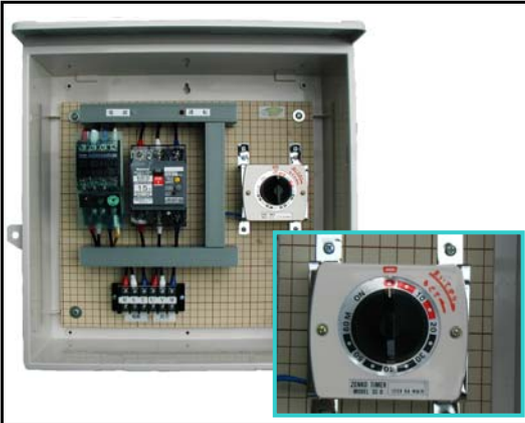


### 1系統用温度調節器付タイムスイッチ

インターバル散水と温度による制御を行います。

(例)  
9:00～17:00の間で、温度が30度以上になったら、15分間隔で1分の散水を行う、など時間と温度によって散水を行う・行わないなどの設定できます。

◎挿し木や挿し芽、ハウスの細霧冷房や畜舎の冷房に最適です。

	<p><b>半自動コントローラー ゼンマイ式</b></p> <p>ポンプや電磁弁をゼンマイ式のコントローラーで作動させます。 設定時間: 約1分~60分</p> <p>◎最近のコントローラーは複雑でわかりにくい、ポンプを止めることやバルブを閉めることだけを自動化したいという方に最適です。</p> <p>◎シンプルで使いやすいです。</p>
---	---

	<p><b>半自動コントローラー タイムスイッチ式</b></p> <p>ポンプや電磁弁をオムロンタイムスイッチで作動させます。ゼンマイ式タイマーより長時間の散水が行えます。 設定時間: 0.05秒~300時間</p> <p>◎シンプルで使いやすいです。</p>
---	---

	<p><b>6系統用コントローラー</b></p> <p>散水回数: 1日4回またはサイクル散水 散水時間: 5秒単位から1分~12時間まで 電源: AC100V・AC200V 電磁弁出力: AC24V</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・2台の電磁弁を同時作動可能</li> <li>・オプション機能として、ポンプの同時起動や雨・温度・土壌水分センサーの接続も可能</li> </ul> <p>・サイクル散水とは (例)9:00~17:00の間で、30分毎に1分間のかん水</p>
--	---

**センサー各種**

<p><b>土壌水分計</b></p> 	<p><b>雨センサー</b></p> 	<p><b>温度調節器</b></p> 
---	---	--

## 乾電池式コントローラー各種



### DC-1コントローラー

- \*電磁弁一体型
- \*1日4回まで散水可能
- \*散水時間は1分～12時間まで
- \*曜日設定可能
- \*手動散水・散水中断の機能付
- \*9V乾電池2個で作動

販売終了いたしました。



### DC-1Sコントローラー

- \*電磁弁一体型
- \*1日4回まで散水のほか時間枠の設定により多頻度かん水が可能
- \*散水時間は5秒単位から1分～12時間まで
- \*曜日設定可能
- \*センサー入力端子付  
雨センサーが取付可能。土壤水分計を接続される場合には土壤水分計にAC電源が別途必要です。
- \*手動散水・散水中断の機能付
- \*9V乾電池2個で作動



### DC-7Eコントローラー

- \*ガーデン用のかわいいデザイン
- \*電磁弁一体型
- \*1日4回まで散水可能
- \*散水時間は1分～12時間まで
- \*曜日設定可能
- \*手動散水・散水中断の機能付
- \*9V乾電池2個で作動