



DoValve を知るための 6 つの機能

Timer

タイマー機能

アプリで指定した時間に自動でバルブを開閉する機能です

最大 20 個のタイマーが設定できます。
タイマー名には絵文字も入れられ（あらかじめ用意された絵文字の中から選択）タイマー設定が多数になってもタイマー名が視覚的に分かりやすくなっています。

Bluetooth

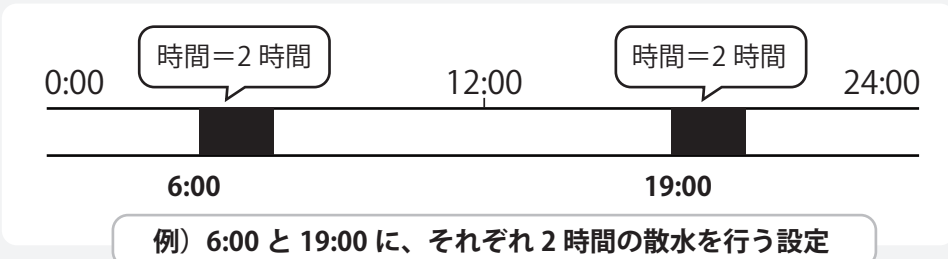
Bluetooth 通信機能搭載

1 台のスマホで複数の DoValve を管理できます

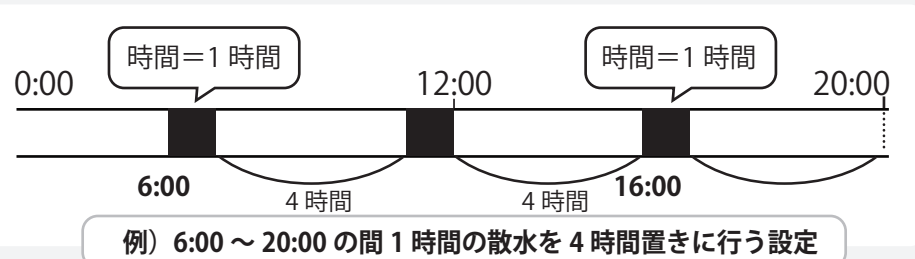
アプリから条件に合った水やり設定が簡単に行えます。

☆ タイマー設定のタイプは 2 種類 ☆

TYPE 1 あらかじめ決めた時刻に散水を行う設定



TYPE 2 設定した散水時間と間隔で繰り返し散水を行う設定



Temperature

温度で制御

指定した時間に設定温度を超えていたら自動でバルブを開いて水を出すことができます

より細かな温度設定が必要な場合は、温度センサ先端部（測定値 1）とモジュール部（測定値 2）の温度差をバルブ開閉条件に設定することができます。

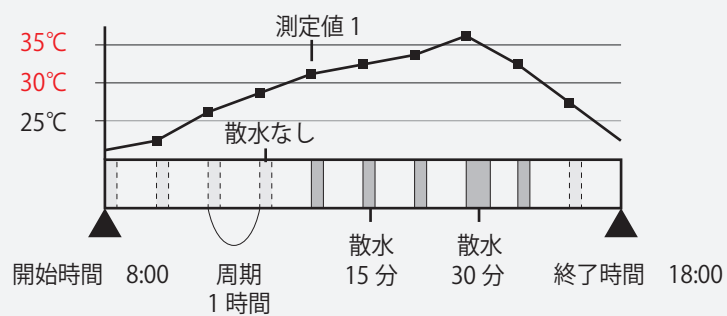


TYPE 1

測定値 1 の測定温度により散水を行う場合

例) 散水条件 A 温度センサ先端部（測定値 1）測定の場合

時間	8:00 から 18:00	+	時間	8:00 から 18:00
温度	30°C以上		温度	35°C以上
散水時間	15分		散水時間	30分
周期	1時間		周期	1時間

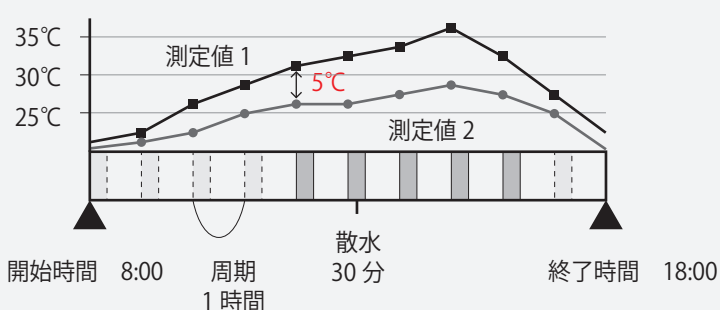


TYPE 2

測定値 1 と測定値 2 の測定温度差により散水を行う場合

例) 散水条件 A 温度センサ先端部（測定値 1）測定の場合

時間	8:00 から 18:00
測定値 1 と測定値 2 の温度差	5°C以上
散水時間	30分
周期	1時間



Valve

今すぐ散水

タイマーの設定に関わらずバルブを開閉することが可能です

Bluetooth 接続している時には、アプリのボタン 1 つで今すぐ散水を開始することができます。

History

散水履歴の確認

バルブの開閉記録はアプリで閲覧できます

散水を開始、終了した時間とそれぞれのスケジュール（タイマー・今すぐ散水・温度判定）がアイコン表示されアプリで一覧確認できます。

Security

セキュリティ機能

別のスマホのアプリからの操作を制御します

4 桁のパスコードを設定し水やりのセキュリティを守ります。