



# 水栓(蛇口)用 コントローラー



電池式簡易タイプ:1系統用



事前に給水圧が適正かどうかをご確認ください。

簡単  
操作

誰でも簡単に操作できます。



冬期の使用には向いていません。



電源ケーブルの接続の必要が無く、蛇口に取り付けが可能な簡易コントローラーです。

電源タイプ	電磁弁タイプ	センサー
乾電池	内蔵	取付不可

スマホBT 簡易コントローラー (16mmチューブ接続部材付)

## 今日からスマホで自動散水



### スマホBT 商品仕様

サイズ/H144×W60×D114  
電磁弁/内蔵  
設定回数/1日6回まで  
設定時間/1回120分まで  
時計機能/24時間 曜日設定  
センサー/取付不可  
電源/9Vアルカリ電池  
固定方式/蛇口取付(標準仕様)、  
壁面固定(追加オプション)  
接続口径/IN=20Aメスネジ/OUT=20Aオスネジ  
使用水圧/100kPa~500kPa(自動散水には300kPa程度必要)  
オプション/60角アルミ、ブロンズ色L1200、キャップ1個、ビス2本付属  
C10SB960 ¥7,500



凍結の恐れがある場合は、使用を中止して、接続を外し、水抜きを行なって下さい。高水圧下での使用時は減圧弁を使用して下さい。

スマホBT 簡易コントローラー		
	<b>C10SMB001</b> 付属:蛇口用アタッチメント、 16mmスタート部品	<b>¥25,500</b>

### 追加オプション

※現場状況に応じて、使用して下さい。

	<b>壁面用セット</b> 埋設散水栓用です 壁面アダプター 耐圧ホース 20×20ニッブル ビス4本 <b>C10SMB100</b> ¥8,400		<b>アルミ支柱</b> 埋設散水栓用です 60角アルミ ブロンズ色 キャップ1個 ビス2本付属 <b>C10SB900</b> ¥7,500		<b>減圧弁</b> 簡易型の樹脂製減圧弁です スマホBTの出側に接続 20Aメス×20Aオス <b>C10SBC110</b> ¥3,000
--	--	--	--	--	--

### BluetoothとWiFiの違い

スマホBTに搭載されているBluetooth(ブルートゥース)は、無線通信出来る点がWiFi(ワイファイ)と同じですがそれぞれに長所、短所があります。Bluetoothは容量の小さいデータ通信向けで、初期設定が手軽にでき、消費電力が少ないのが特長です。戸建住宅など近距離通信であればBluetooth機能で充分なため、スマホBTはWiFiでなく、Bluetoothを採用しています。

	Bluetooth ブルートゥース	WiFi ワイファイ
インターネットへの接続	不要	必要
接続の初期設定	簡単	各種必要:DNS 接続など
接続距離	短距離:10m前後	電波受信可能範囲
消費電力量	微量	大
通信速度	普通	高速

### スプリンクラーには不向き?

簡易コントローラーは流量の少ない小型の電磁弁が内蔵されています。「流量が少ない」=「水圧も制限されている(低下する)」という事です。水圧を利用して上下するポップアップスプリンクラーは、設定水圧未満の場合に正しく作動しません。簡易コントローラーは比較的小規模な範囲へドリップチューブ、もしくは簡易ポイント式散水に最適で、ポップアップスプリンクラーには不向きです。

### 減圧弁は必要?

自動散水は水圧、水量が重要になります。特に水圧は低過ぎると、機能しませんし、逆に高過ぎる場合には簡易ポイントタイプやドリップタイプでは問題が起きます。どちらも差し込み固定なので、水圧が高い場合には差し込み部分が外れてしまったり、水が漏れてしまう恐れがあります。水圧が高い場合は、調整のために別売りの減圧弁を取り付けて下さい。(推奨水圧:250~350kPa)

# スマートプロ散水シリーズ：スマホプロBTの4大特長

自動散水

自動散水の制御／管理

水景関連

雨利水

ミスト

緑化関連

## 1 アプリで簡単管理



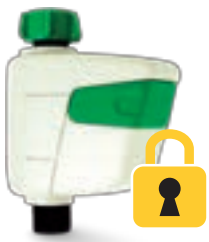
専用のアプリをお手持ちのスマートフォンやタブレットにインストールして、すぐに設定操作が可能です。  
iOSとAndroidのどちらにも対応  
シンプルで見やすい画面で、どなたでも簡単に準備と設定操作が出来ます。

## 2 Bluetooth®



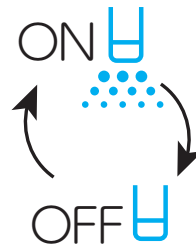
電池を入れるだけでアプリが本体を自動検出、複雑な回線設定は不要。複数制御する場合でも、個別に名前を付け、区別、管理が簡単に出来ます。  
電池残量はアプリ内に表示され、残量が少ない場合には、誤動作防止のため、自動散水を休止します。

## 3 いたづら防止



本体には操作用ボタンが無いので、いたづらなどによる誤作動を防ぐ事ができます。また、アプリで本体にセキュリティ用のパスワードを追加設定する事もでき、管理者以外の設定を制限する機能も搭載しています。

## 4 間欠散水モード



5分散水、1分停止の  
繰り返し運転可能、  
時間変更もOK

お問合せの多かった間欠モードをアプリに標準搭載しています。間欠散水とは一定時間内で散布と休止を繰り返す散水です。自動散水モードから切り替えて、簡易タイプのミストノズルと併用すれば、用途が広がります。

簡易ミストP178

主な仕様			
設定方法	スマホへ専用アプリをダウンロード ：デバイス端末が別途必要	セキュリティ	パスワード認証可能
電源	9V アルカリ電池：別売	遠隔操作	約10m  Bluetooth®
回数	自動散水モード：1日8回まで 間欠散水モードに切替可能	センサー	使用不可 <small>デバイス端末で事前に 休止設定が出来ます</small>
散水時間	自動散水モード：1分～12時間 間欠散水モード：5秒～24時間	ミスト：間欠散水	散水時間：5秒～24時間 間欠休止：30秒～31日

## スマホプロBT専用アプリ



スマホプロBT専用アプリ  
無料でお使い頂けます



散水プロ 検索

### ご検討中のお客様へ

アプリにはデモモードを搭載しています。本体が無くてもアプリだけで操作感覚を事前に体験できます



## WEBページご覧下さい

ムービーや当社ホームページ内で様々な情報を公開中です。右記QRコードからムービーのページへリンクします。操作イメージや取付手順をご覧頂く事ができます。



[http://www.globen.co.jp/movie/mv\\_w\\_smbt.html](http://www.globen.co.jp/movie/mv_w_smbt.html)