

グローベンの自動散水システムは一般家庭から公共、商業施設まで幅広く利用することができるシステムである。

あらゆるシチュエーションに適した方法を選択し自動化する事により省力化、節水効果、植栽の維持効果が大幅に期待できる。

コントローラーはソーラー式を始め、電池、電源式とあらゆる電源に対応可能となっている。

◆スプレー式散水はスプリンクラータイプの水を飛ばして葉水をかける方式で、散水半径2mのマイクロノズルから約30mのビッグガンまで多種用意している。

◆ドリップ式散水はプランター用のドリップノズルから大規模用のドリップチューブ迄いろいろ取り揃えている。



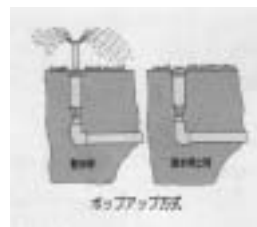
## ■ NEWグローベンソーラー式コントローラー



- ・太陽のクリーンエネルギーを利用した、電源不要のコントローラーです。
  - ・年間の自動設定が可能で、季節毎の変更が不要となります。
  - ・最大12系統まで制御し、オプションによりパソコン設定のプログラムをダウンロードできます。
- 〈ステンレスボックス  
H320×W400×D210〉  
〈DC 6Vバッテリー内臓〉

## ■ SRSスプリンクラー

- ・スタンダードタイプのスプリンクラーヘッドで、45°～360°まで角度を自由に設定できます。



## ■ プロSコントローラー



- ・乾電池式だが、曜日指定や、一日9回までの散水設定が可能となっており、センサー類の接続も可能となっている。
- 〈9Vアルカリ乾電池、  
約1年間運転電池別売〉  
〈接続口径 1次、2次側25Aメネジ〉

## ■ 各センサー類 レインセンサー



- ・降雨時に自動的に散水を止めます。別に風、霜用もあります。

## ■ グローベンドリップチューブ



- ・16mmドリップチューブの内部には、300mmまたは500mmピッチごとにエミッターが埋め込まれた2種類のチューブがあります。このエミッターから一定量の水を滴下していきます。 〈ポリエチレン樹脂製〉