



タイマー式補水機設置方法

1. セット内容

- デジタルプログラムタイマー
- 補水用ポンプ
- アダプターホース (透明 5cm)
- ホース (水色 1m)

2. 準備するもの

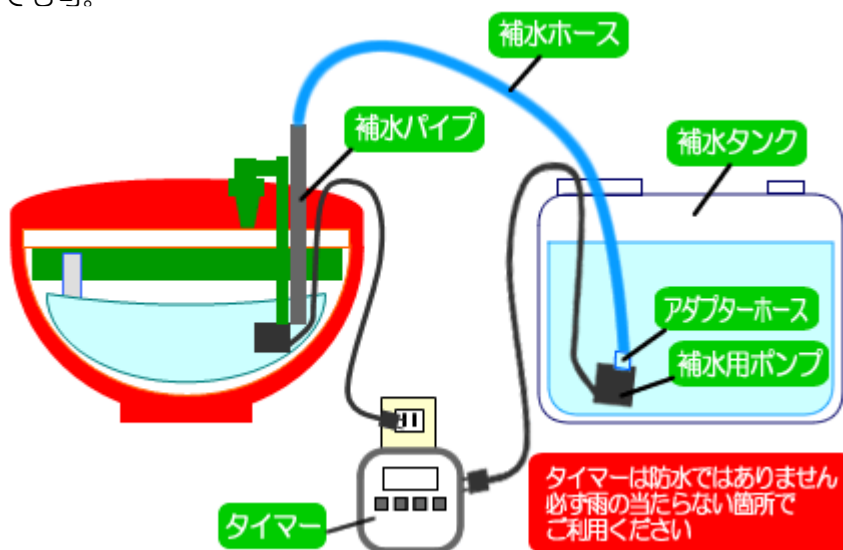


- 補水タンク
用途にあったサイズのタンクを準備ください。
容量：1日4リットル補水 補水を5日に1度にしたい場合
4リットル×5日=20リットルのタンク
形状：ポンプを内部に入れることができるタンク
※バケツのようにフタがなくてもOK
- 塩ビパイプ
ホームセンターなどで販売。ノコギリで切ることができますが、多くのホームセンターで好きなサイズにカットしてくれるサービスがあります (有料)。
規格：VP20
長さ：補水タンクの高さ+5cm 以上
- 結束バンド (601 型の場合)
パイプを固定するために使います。
ひもなどでも可。

3. 組立

①右図の基本組立図を参照にそれぞれの部品を接続します。

- ※ タイマーは防水ではありません。必ず雨の当たらない箇所をご利用ください。
- ※ 延長コードの接続部を防水にする方法は以下のページをご参照ください。



②補水パイプと補水ホースの接続部が補水タンクの上面より上にあるように設置します。

- ※ もし接続部が補水タンクより下面になってしまうとサイフォンの原理でポンプが停止した後も無用に補水されることになり、場合によってはホームハイポニカから水が溢れ出す状態になってしまいます。

