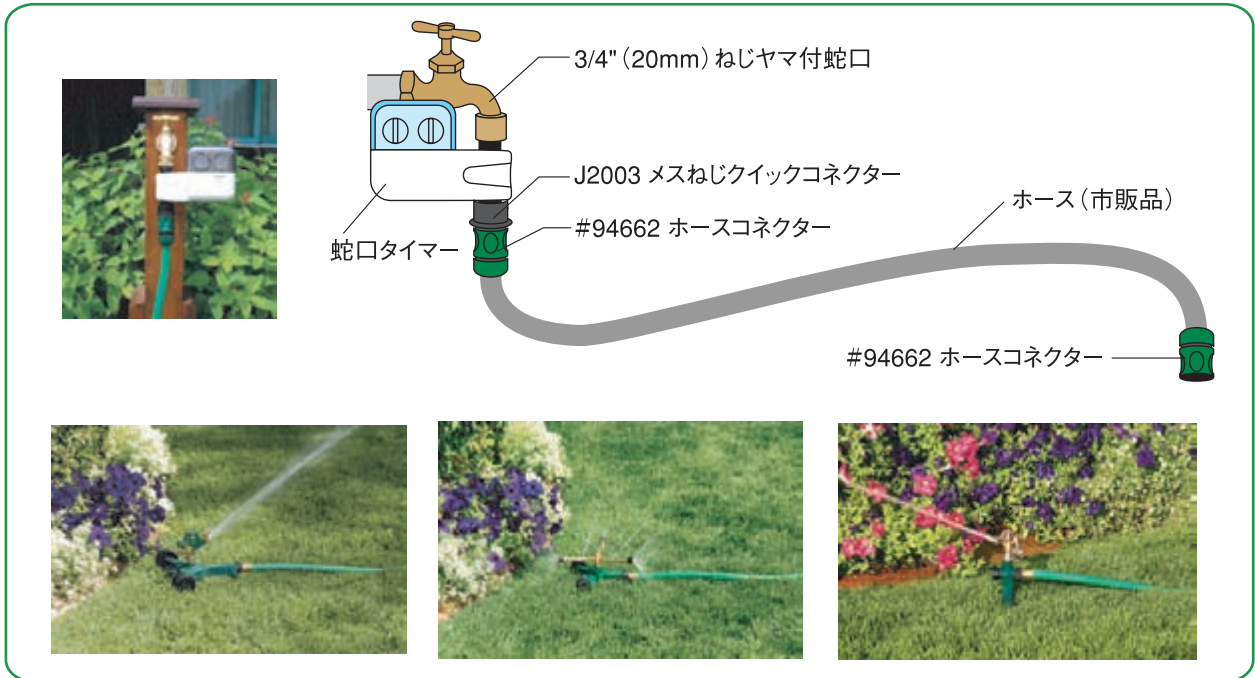


# 「ご家庭のホースにつなぐ簡単な自動散水システム」

蛇口タイマーにご家庭で使用する一般的なホース（外径15～20mm）をつなげ、その先に当社のホースにつなぐ庭置きのスプリンクラーにつなげれば、誰でもできる最も簡単な自動散水装置となります。ホースにつなぐスプリンクラーは芝庭用、花壇用などスペースや植栽の種類に応じて選択できます。



## 用具と材料



蛇口タイマー

### ねじヤマ付蛇口



#J2001  
3/4" ねじヤマ付  
吐水パイプ

又は



J2010  
3/4" ねじヤマ付蛇口

### コネクター



J2003  
メスねじクイック  
コネクター



J2004  
オスねじクイック  
コネクター



#94662  
ホースコネクター

(注) 当社のホースにつなぐスプリンクラーには、2004オスねじクイックコネクター、#94662ホースコネクターが各1個づつ付いています。



ホース  
(市販品 外径15～20mm)

### スプリンクラー



#58365J  
2-イン-1  
スプリンクラー



#58214J  
インパクト  
スプリンクラー



#58019J  
ジックインパクト  
スプリンクラー



#58572J  
キャスター-付H2O  
ギヤードライブ



#58573J  
スパイク付  
H2Oギヤードライブ



#58180J  
3アーム  
スプリンクラー

(注) 散水する場所や植栽に応じて採用するスプリンクラーを当社ホームページでPRODUCT→ ガーデニンググッズ→ スプリンクラーを参照し、予め選択しておいてください。

# STEP1

## 蛇口にねじヤマを取り付ける

タイマーを取り付けるためには蛇口の出水口に3/4"(20mm)の**インチ山**が必要です。

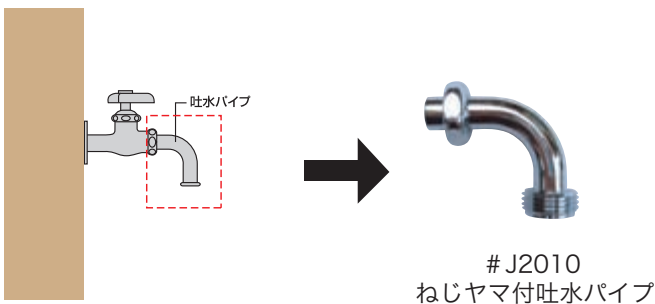
下記の図に従って蛇口にねじヤマを取り付けてください。

ねじによる接続は水漏れや、水圧や重さにより蛇口からタイマーが外れることを防ぎます。

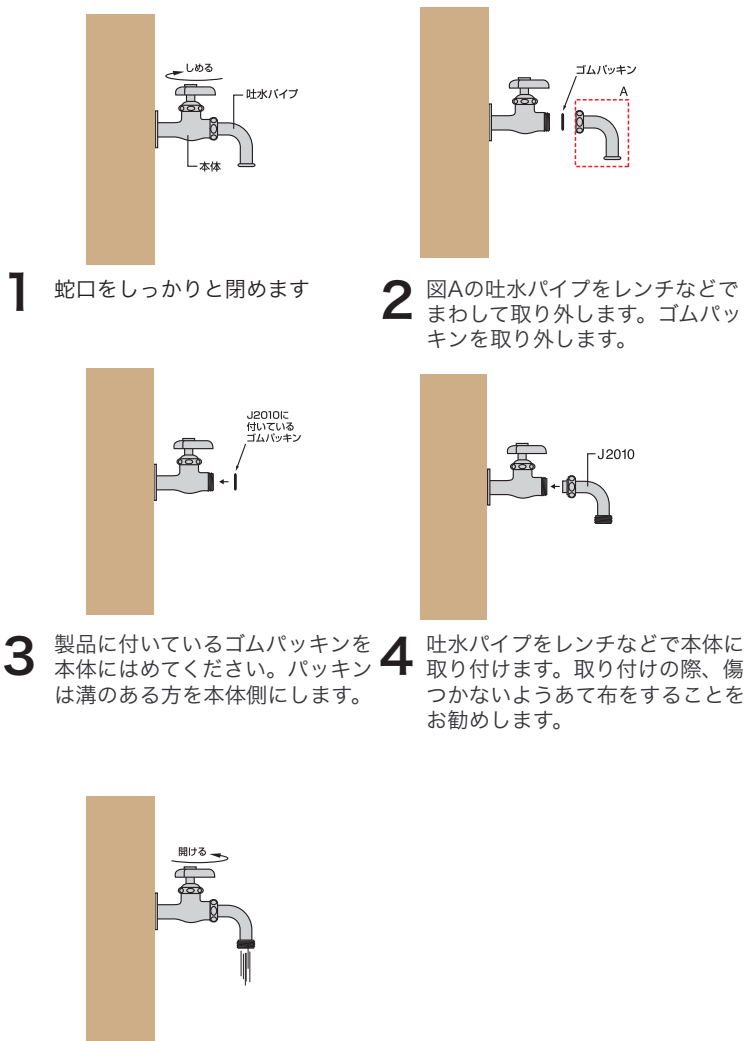
[注] 蛇口タイマーは立水栓には取り付けられますが、地面に埋められた散水栓には取り付けられません。

### ●タイプA

取り外しのできる回転式吐水パイプの付いたホーム水栓の場合



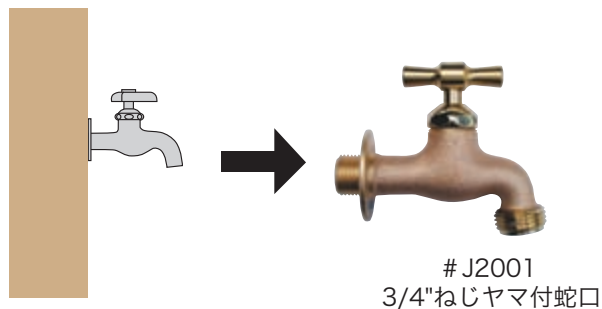
### 吐水パイプ部分の交換方法



5 水を出して、水漏れがないかをチェックします。

### ●タイプB

一体型蛇口の場合



### 蛇口の交換方法

- 1 止水栓（元栓）を止めます。元栓は通常水道メーター付近にあります。
- 2 もともと付いている蛇口をまわし、取り外します。
- 3 製品の根元のねじにシールテープを3~4回巻きます。
- 4 蛇口を取り付けます。蛇口がまっすぐならない時は、シールテープの巻き具合で調節してください。
- 5 止水栓（元栓）を開き、水漏れがないかチェックします。

## STEP2

### 蛇口タイマーを蛇口に取り付ける

蛇口タイマーのねじヤマを、蛇口のねじヤマに取り付けてください。



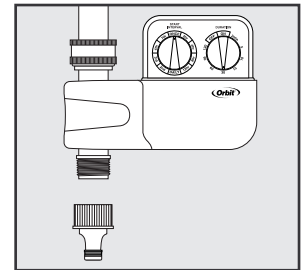
立水栓に設置

目的に合わせて、何種類かの蛇口タイマーがあります。  
(最後のページを参照してください)

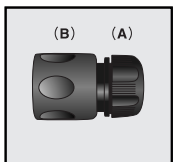
## STEP3

### タイマーにホースをつなぐ

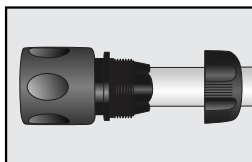
●蛇口のねじ山にJ2003メスねじクイックコネクターを取り付けます。



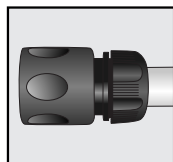
●スプリンクラーを設置する場所を決めて、ホースの両端に #94662 ホースコネクターをそれぞれ接続します。(当社のホースにつなぐスプリンクラーには #94662 ホースコネクター 1個が付属品としてついてきます)



図a



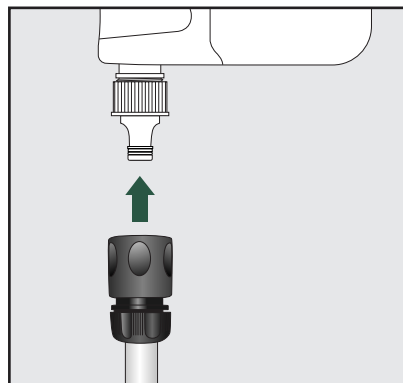
図b



図c

- ホースコネクターの上の部分と下の部分を時計と反対方向に回し、2つのパーツに分けます。(図a)
- (A)のパーツをホースに通します。
- ホースの先を(B)のパーツのすき間に差し込みます。(図b)
- パーツ(A)と(B)を時計回りに回して、もう一度しっかりと合体させます。(図c)

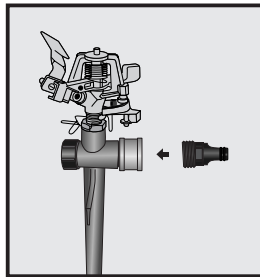
●メスねじクイックコネクターにホースコネクターを接続します。



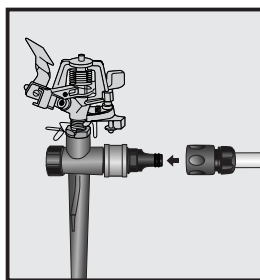
## STEP4

### ホースをスプリンクラーと接続する

●スプリンクラーの付属品として付いているJ2004オスねじクイックコネクターをスプリンクラーに取り付けます。



●ホースコネクターをオスねじクイックコネクターに接続します。後はスプリンクラーの取扱説明書に従って散水距離や角度を調節しながら設置場所に置いてください。



## STEP7

### タイマーの設定

タイマーの説明書に従って自動散水設定を行ってください。

## オプション

### 蛇口を散水システム以外にも使用したい場合

蛇口を散水システムに独占したくない場合は蛇口を二股にするか、3ヶ口蛇口分水器をお使いください。

#### 蛇口を二股にする場合

ホームセンターなどで購入できる二方ソケットを取り付け散水用と普通に使う蛇口用の2つの蛇口を取り付けます。



二方ソケット



## 蛇口3ヶ口分水器を付ける場合

グリーンコム製の3ヶ口分水器(#62009)とホースコネクター(#94662)、メスねじクイックコネクター(#J2003)をご購入頂ければ、散水以外にもホースや水道としてもお使いになれます。  
(水道してお使いになる場合蛇口のような細かな水量調整はできません)

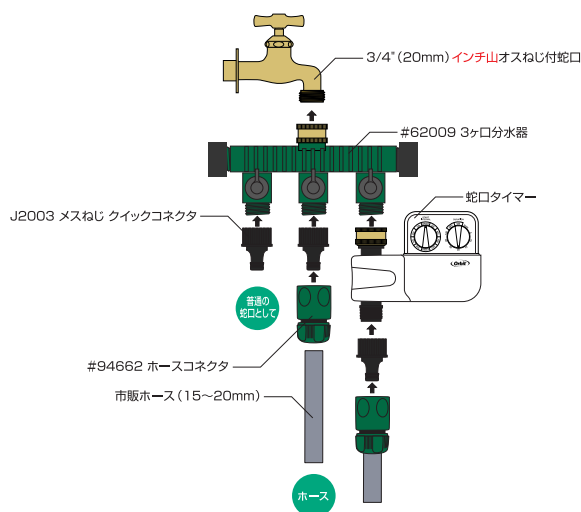
### #62009J 3ヶ口蛇口分水器



#94662  
ホースコネクター



#J2003  
メスねじ  
クイックコネクター



## ■タイマー一覧表

商品番号	商品名	主な機能
#62015/62030	オートマチック蛇口タイマー	<ul style="list-style-type: none"> <li>散水する頻度を2、4、8、12時間おき、1日1回、2日1回、3日1回、4日1回、1週間1回に設定できます。</li> <li>散水の長さを2分、5分、10分、15分、30分、60分、90分、120分に設定できます。</li> <li>タイマーを設定した時刻が散水開始時間となります。</li> </ul>
#62040/66771	ダイヤル式デジタルオートマチック蛇口タイマー	<ul style="list-style-type: none"> <li>散水する頻度を散水開始時刻より2、4、8、12時間おき、1日1回、2日1回、3日1回、4日1回、1週間1回に設定、散水の長さを2分、5分、10分、15分、30分、60分、90分、120分に設定できます。</li> <li>散水開始時刻を設定できます。</li> </ul>
#62075	デジタルオートマチック蛇口タイマー	<ul style="list-style-type: none"> <li>散水する長さ1分～99分の間で分単位で設定出来ます。</li> <li>散水開始時刻を1日最大3回まで設定できます。</li> </ul>
#62032	デジタルオートマチック蛇口タイマーシステム	<ul style="list-style-type: none"> <li>最大4つの電磁バルブ（製品には2個セットされています）を取り付け、1つのタイマーでコントロールできます。複数のバルブを使用することで、広い範囲をカバーすることが出来ます。</li> <li>散水する長さ1分～99分の間で分単位で設定出来ます。（各バルブごとに長さを設定できます。）</li> <li>散水開始時刻を1日最大3回まで設定できます。</li> </ul>
#62018	手動式蛇口タイマー	<ul style="list-style-type: none"> <li>キッチンタイマーのようにダイヤルで1分～120分まで自由に散水時間が選べる手動式タイマー</li> <li>タイマー終了後自動的に散水をやめます。</li> </ul>

## 注意点

- タイマーは単三電池3本が必要です。電池がなくなるとタイマーが正常に作動しません。電池がなくなる前に交換してください。（アルカリ電池で約1年保ちます）
- 凍結の恐れのある時期は使用を避け、タイマーを取り外すか、凍結防止対策を行なってください。
- 水圧/水量の関係でスプリンクラーの最大散水距離は異なります。