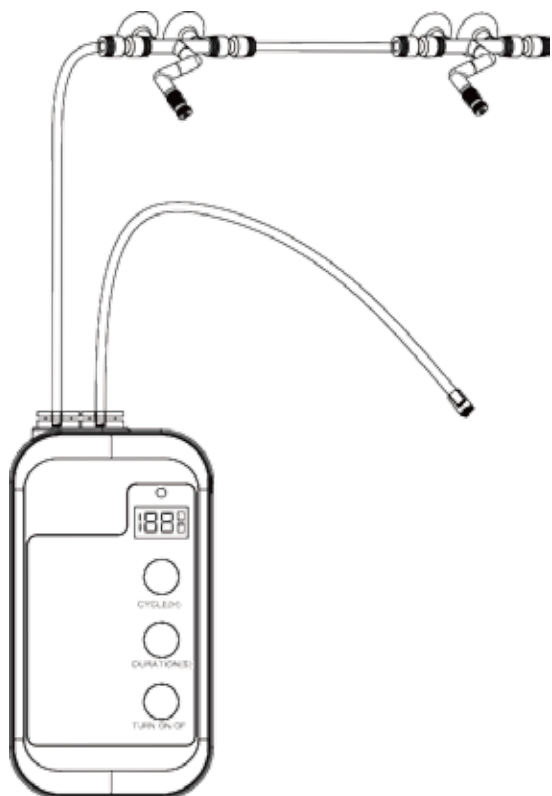


# ポケットタイマー付き ミストシステム 取扱説明書・保証書



品番 **E902** 管理番号 TR09

お使いになる前に  
弊社の商品をお買い上げいただきありがとうございます。製品をより長く、正しくお使いいただくために、  
ご使用前に、この取扱説明書をよく読んでからお使い下さい。

## 製品概要

本製品は噴霧間隔と噴霧時間をコントロールし、爬虫類・両生類用ケース内に降雨させる自動降雨器です。  
ウォータータンクは付属しておりませんので、適宜容器をご準備いただき、ウォータータンクとしてご使用下さい。

## パーツリスト

- ① 本体 × 1
- ② 本体用フック × 1
- ③ 電源アダプター × 1
- ④ 黒パイプ × 1
- ⑤ フィルターヘッド × 1
- ⑥ 末端キャップ × 1
- ⑦ スプレーノズル × 2 (吸盤 × 4)
- ⑧ 本体用吸盤 (小) × 2
- ⑨ 取扱説明書 × 1



## 製品特徴

1. 自然降雨を再現した高性能ミストシステムにより、湿度環境を最適化します。
2. 小型で軽量なため、取り付けが簡単で、お好きな容器をウォータータンクとして使用できます。
3. 定期的な降雨を設定することができ、操作が簡単です。
4. 360°回転スプレーノズルで降雨角度が調整可能です。

## 仕様

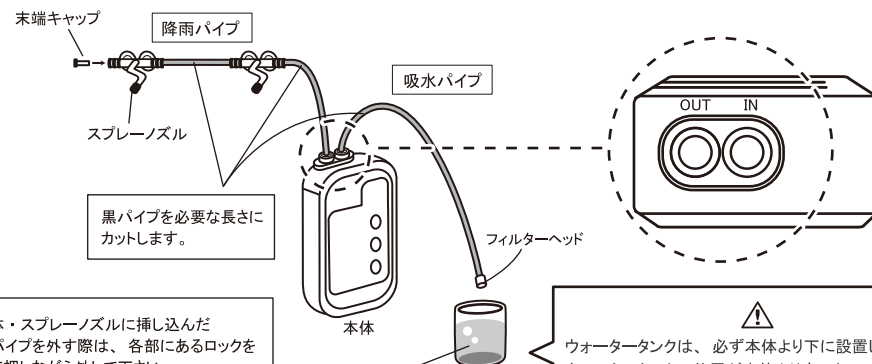
### 電源アダプター

- 電源方式
- ・入力 AC 100-240V
  - ・出力 DC 5V 2A
  - ・周波数 50/60Hz

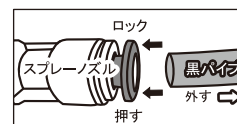
本体サイズ 65×35×125mm (本体用フック/本体用吸盤除く)  
電源コード長 約 1.9m

## 取り付け手順

1. パッケージから本体と付属品を取り出します。
2. 吸水パイプの取り付け: 黒パイプを必要な長さにカットし、フィルターヘッドを取り付けます。  
もう一方を本体上部の IN の穴に挿し込んで下さい。
3. 降雨パイプの準備:  
下図のように末端キャップ、スプレーノズル、黒パイプを接続し、テラリウムの適切な場所に取り付けます。  
もう一つのパイプの先端を本体上部の OUT 穴へ挿し込んで下さい。  
※注意: スプレーノズルを設置する際に、吸盤を平滑なガラス面に設置し、内部の空気を抜いてしっかりと吸着させて下さい。



※ 本体・スプレーノズルに挿し込んだ  
黒パイプを外す際は、各部にあるロックを  
指で押しながらかけて下さい。



フィルターヘッドの先に  
適宜ウォータータンクを  
ご用意して下さい。

⚠  
ウォータータンクは、必ず本体より下に設置して下さい。  
ウォータータンクの位置が本体より高いと、水漏れの原因になります。

#### 4. 本体の取り付け方法

##### A. テラリウムに本体用フックを使用して取り付ける場合。

本体用フックを本体に取り付け、テラリウムの上部フレームに掛けます。(写真1参照)

##### B. テラリウムに本体用吸盤(小)を使用して取り付ける場合。

本体の穴に吸盤を差し込み、ガラステラリウムに取り付けます。(写真2参照)

※注意: 吸盤は、油分やホコリのない平滑なガラス面に設置し、内部の空気を抜いてしっかりと吸着させて下さい。

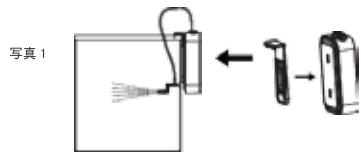
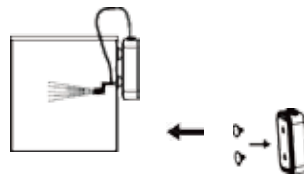
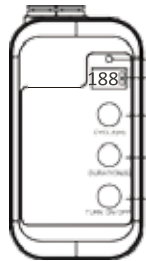


写真2



#### 5. 操作方法



- 吸水ポンプ作動ランプ
- デジタルディスプレイ
- CYCLE (H) 降雨周期 (時間) 設定ボタン
- Duration (S) 降雨時間 (秒) 設定ボタン
- 連続作動オン/オフボタン

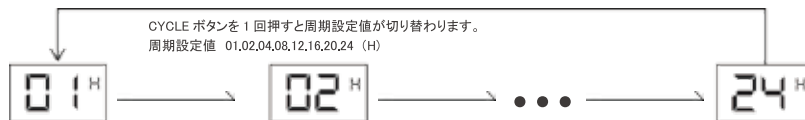
#### 使用方法

- 電源オン: ボタンを押していない時は下記2つの数値が1つずつ交互に表示されます。

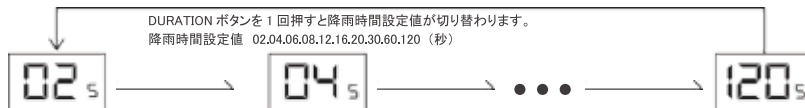


- 降雨周期設定: CYCLE (H) 降雨周期 (時間) 設定ボタンを3秒間長押しします。

値が点滅している間に CYCLE ボタンを押して周期の設定ができます。CYCLE ボタンを長押しすると、設定は完了します。



- 降雨時間設定: DURATION (S) 降雨時間 (秒) 設定ボタンを3秒間長押しします。値が点滅している間に DURATION ボタンを押して降雨時間の設定ができます。DURATION ボタンを長押しすると、設定は完了します。



※注意: 上記2.3の設定中、ボタンを押さずに10秒経過すると、設定値が自動的に保存され、終了します。

- 手動による始動または連続作動 オン/オフボタンを長押しすると、手動で降雨が作動します。

5分間作動すると、降雨は自動的に停止します。連続作動 オン/オフボタンを再度押しすると、停止します。

#### 警告

※これらの安全指示に従わないと、火災、感電、怪我、またはペットの生命やその他の財産への損害をもたらす可能性があります。

- 本品は、爬虫類・両生類用の用品です。他の目的及び生き物には使用しないで下さい。
- お子様の手の届く場所や足元等に置かないようにして下さい。
- 破損が疑われる状態では速やかに使用を中止して下さい。
- この製品は屋内での使用のみを目的としています。使用可能環境温度は 10℃～40℃です。
- 本品は精密機械ですので取扱いは十分ご注意下さい。
- 本製品の本体及び電源アダプターは、水をかけたり浸したりしないで下さい。
- 機器の設置、及びメンテナンスを行う前に、必ずコンセントから電源プラグが抜いてあることを確認して下さい。
- 電源プラグを引き抜く際には、コード部を引っ張らずに必ずプラスチック部分を持って引き抜いて下さい。
- 使用中には電源コードを動かしたり、引っ張ったりしないで下さい。設置場所の移動等は必ず電源を OFF にし、プラグを抜いた状態で行って下さい。
- 使用しない時は、コンセントから電源プラグを抜いて下さい。
- ご自身で修理・分解・改造をしないで下さい。故障した場合は販売店までご連絡下さい。
- 電球やその他の電気製品に水が掛からない様にスプレーノズルヘッドの方向に注意して下さい。

#### ご注意

※ご使用になる前に必ずお読み下さい。生き物や本製品の損傷回避のために必ずお守り下さい。

- 本品を使用する前に、本書をよくお読みいただき、正しく安全にご使用下さい。
- 使用前に製品各所に損傷や変形等の不具合が無いかよく確認し、疑わしい場合は、直ちに使用を中止し販売店へ連絡して下さい。
- 火気には絶対に近づけないで下さい。
- 本品は平らな場所に置き、他の物体との接触を避ける事をおすすめします。
- テラリウムの容量や爬虫類、両生類の特性に合わせて降雨量をコントロールして下さい。持続的かつ高頻度の降雨は避けて下さい。
- 持続的かつ高頻度の降雨は爬虫類の生態環境に悪影響を与えたり、テラリウム内の水が溢れだしたりする恐れがあります。
- 水道水等の、清潔な水をご使用下さい。
- 飼育する生き物にしましては、必ず専門スタッフに相談してからご使用される事をおすすめします。
- 本品の誤った使用方法による故障や事故、他の器具への損害につきましては補償致しかねます。
- 飼育時における事故等に関しましては、責任を負いかねますので、予めご了承下さい。

#### トラブルシューティング

- 降雨量が少ない。  
⇒フィルターノズルがゴミ等で塞がれている可能性がありますので定期的に掃除して下さい。
- 降雨が作動しなくなった。  
⇒フィルターノズルがゴミ等で塞がれている可能性がありますので定期的に掃除して下さい。
- 水が汲み上げられない。  
⇒本体上部の IN/OUT 穴からパイプを抜き、水が汲み上げられるようになるまで電源を起動し、その後パイプを差し込んで試運転して下さい。
- 水漏れします。  
⇒ウォータータンクの位置をご確認下さい。ウォータータンクの位置が本体より高いと、水漏れの原因になります。必ず本体より低い位置に設置して下さい。

