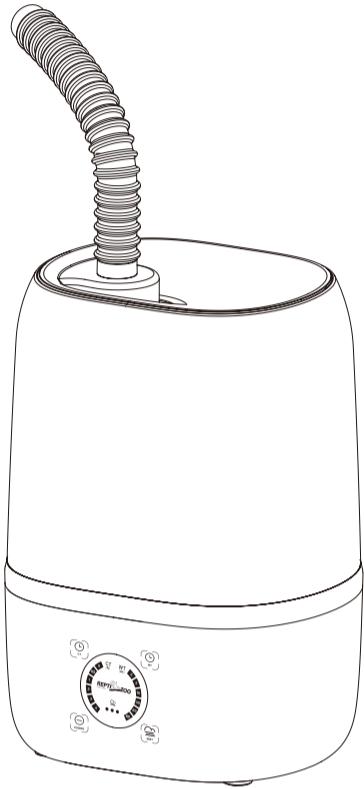


Digital Timing Humidifier

INSTRUCTION MANUAL

E901 デジタルタイマー付加湿器 取扱い説明書



Reptizoo 爬虫類用デジタルタイマー付加湿器をお買いあげいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前に本書をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。

製品特徴

1. 本製品は、定期的にケース空間を加湿する事が可能です。
2. ウォータータンクとその蓋は、水を補充し易く、メンテナンスし易いデザインになっています。
3. 窪みのある専用蓋は、蓋を外すことなく簡単に水を足すことが出来ます。
4. 大容量4Lウォータータンクは、長時間の加湿が可能です。透明のタンクなので残水量がはっきりわかります。
5. コントロールパネルにはタッチパネルを採用しました。
6. デジタルディスプレイには省エネLEDを採用しました。
7. 静かな作動音。ミスト量は3段階で調整可能。ウォータータンクの水量不足を感知し、ディスプレイとアラームでお知らせ。完全に枯渇すると自動的に電源をOFFする安全設計です。
8. 高品質活性炭フィルターを採用しました。
9. MISTボタン3秒以上長押しで、スリープモードが起動します。解除したい時には、CT、WT、MIST、いずれかのボタンを押します。

仕様

1. 製品サイズ 約200x162x277mm
 2. 定格電圧 100-240V 周波数 50/60Hz
 3. 消費電力 最大25W
 4. ミスト量 最大300mL/h
 5. CTボタン 0~4時間(h)でミストの頻度を設定出来ます。
 6. WTボタン 2~120分(m)でミスト時間の設定が出来ます。
 7. 騒音 ≤35デシベル
- スリープモード時、水量不足が発生した場合は、アラームは鳴らず、水量不足ランプが点滅します。

各ボタンの説明



POWER 電源
CT 0~4時間(h)でミストの頻度を設定
WT 2~120分(m)でミストの時間を設定
MIST ミストの量を設定

WARNING

警告 感電や火災など重大な事故を回避するために必ずお守り下さい。

1. ご使用前に、電源コードに破損、変形、またはその他不具合が無いかをご確認下さい。不具合がある場合は、使用を中止し販売店へ連絡して下さい。
2. バスキングライト等のヒーターバルブにミストがかからない様にフレキシブルチューブの方向を調整して下さい。
3. フレキシブルチューブにたるみがある場合、その部分に水が溜まり、ミストが本体に逆流し出なくなります。また、水漏れの原因にもなります。チューブの長さや角度を調整し、たるみがない状態にして下さい。飼育容器と本品を適切に接続する方法をご確認下さい。
4. メインエンジン部やアダプター部に水をかけたり、水に浸けない様にして下さい。
5. お子様には、設置や操作をさせないで下さい。また、お子様がいたずらしない様に十分注意して下さい。
6. 水の補充や清掃は、アダプターを抜いて行って下さい。

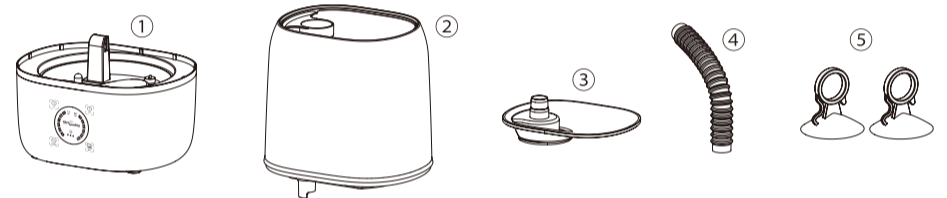
製品概要

本製品は、ミストの頻度(CT)や時間(WT)、およびミストレベルを調整する事によって、爬虫類テラリウムに最適な湿度環境を提供する事が出来る、デジタルスマートプロダクトです。

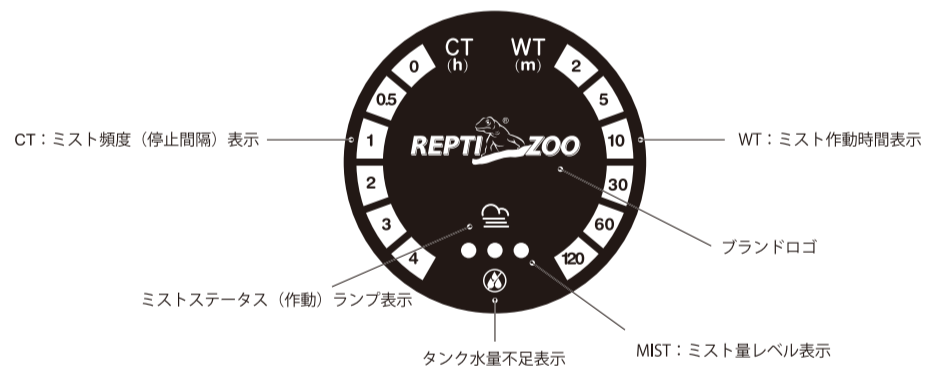
パーツリスト

- ① メインエンジン
- ② ウォータータンク
- ③ 蓋
- ④ フレキシブルチューブ
- ⑤ 吸盤 2ヶ
- ⑥ 取扱い説明書

取扱い
説明書



ディスプレイの説明



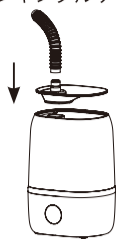
- MIST 3段階のミスト量の表示
- CT ミスト頻度 (停止間隔) を0~4時間(h)で表示
0の場合は連続ミスト作動
- WT ミスト時間を2~120分(m)で表示
- ミストステータス ミスト作動中は点灯
- ブランドロゴ 電源ON時、Reptizooブランドロゴが点灯
- 水量不足 ウォータータンク内の水量が不足すると点滅

その他機能の説明

- クイックスタートファンクション
本製品は、コンセントを挿し込んでいる状態で尚且つCTボタンを0に設定している場合、POWERボタンを押さなくてもミストを開始します。
- 水量不足アラーム
水量不足の場合水量不足ランプが点滅、3度の警告音が鳴ります。
- オペレーション無効アラーム
CTを0に設定時、WTボタンを押すと2度の警告アラームが鳴り、その操作が無効であることをお知らせします。
- スリープモード
MISTボタンを3秒以上長押しすると、スリープモードに入ります。ディスプレイは表示されなくなります。CT、WT、MIST、いずれかのボタンを押すと、スリープモードは解除されディスプレイは点灯表示されます。

設置方法

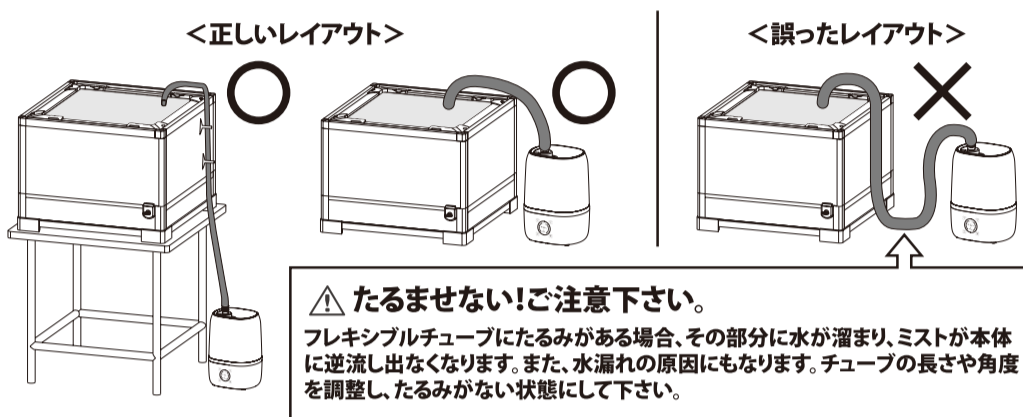
- 各パーツを箱から取り出し、セットするテラリウムケースの横、平坦な場所に並べます。
- ウォータータンクの蓋をセットし、フレキシブルチューブを蓋のチューブ差し込み口に挿入します。



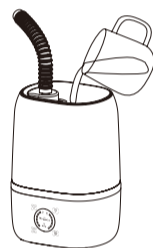
- 吸盤2ヶをフレキシブルチューブに通し、チューブの長さを調整します。



- 吸盤をテラリウムケースの背面、または、側面に吸着させフレキシブルチューブの先端をケースの中に差し込みます。



- ウォータータンク上部より水を入れます。

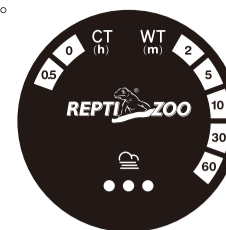


4

- CT(頻度)、WT(時間) MIST(ミスト量)を設定します。

【ミスト設定例】

| | |
|------------|----------------|
| CT(停止頻度) | 0.5時間(h) (30分) |
| WT(作動時間) | 60分(m)間 |
| MIST(ミスト量) | レベル3 |



〈セッティング完了時刻AM 8:00の場合〉



※6時間以上の連続運転はしないで下さい。

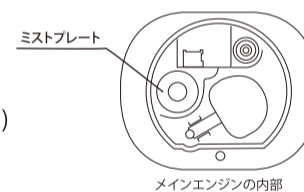
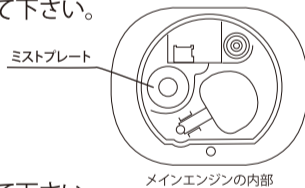
△ ご注意 ※ご使用になる前に必ずお読み下さい。生き物や本製品の損傷回避のために必ずお守り下さい。

- 本製品を使用する前に、本書をよくお読みいただき、正しく安全にご使用下さい。
- 製品には万全を期していますが、使用前に電源コードや各パーツに不具合が無いが良く確認し、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。
- 本製品は室内専用です。また本製品を水場の近くや水のかかる場所、多湿になる場所、屋外、火気の近くで使用しないで下さい。極端な環境下での使用は想定しておりません。
- 本製品は、水平で平坦な強度の十分な床の上に設置して下さい。水平、平坦でない場所、また絨毯など柔らかく不安定な場所は想定外の事故が起こる可能性があります。
- コンセントを挿し込む前に、電圧が最適か確認して下さい。(定格電圧:100-240V 50/60Hz)
- 本製品は、水道水以外は使用しないで下さい。泥水や添加剤、40℃を超える温水は使用しないで下さい。
- 電源を入れている時は、動かさないで下さい。事故の原因になります。
- 本製品は、精密機械ですので取扱いには十分ご注意下さい。
- 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。
- ウォータータンクは2~3週間に一度掃除をして下さい。
- 電源部の掃除は、良く絞った柔らかい布で汚れをふき取り、乾かしてからご使用下さい。
- お子様には設置や操作をさせないで下さい。またお子様がイタズラしない様に十分御注意下さい。
- 本製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。
- 飼育時における生体の死亡についての補償は致しかねます。予めご了承下さい。

5

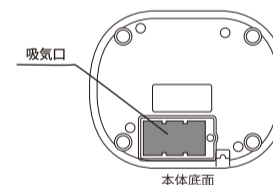
トラブルシューティング

- ディスプレイが光っていない。ミストが出ていない。
 - ⇒ 電源スイッチがONになっているか確認して下さい。
 - ⇒ 電源コードがコンセントにしっかりと挿入されているか確認して下さい。
 - ⇒ 一度電源コードを抜いて、再挿入して下さい。
- ミスト作動ランプは点灯しているが、ミストが出ない。
 - ⇒ ミストプレートがに水垢・ぬめりが付着していないか確認して下さい。付着していたら、柔らかいブラシや綿棒で掃除して下さい。
 - ⇒ ファンが正常に作動しているか確認下さい。
- ミスト作動ランプは点灯しているが、ミスト量が極端に少ない。
 - ⇒ ミストプレートに不具合が無い確認して下さい。
 - ⇒ ミストプレートがに水垢・ぬめりが付着していないか確認して下さい。付着していたら、柔らかいブラシや綿棒で掃除して下さい。
 - ⇒ タンク内の水は汚くないか、長期間置いたままになっていないか確認下さい。
 - ⇒ ファンが正常に作動しているか確認下さい。
 - ⇒ 水平な台の上に置いて下さい。毛足の長いカーペットは吸気口を塞いでしまい故障・水漏れの原因になります。
- 水を補充したが、水量不足ランプが常に点灯している。
 - ⇒ 水が最低必要水量より、1cm以上多く入っているか確認下さい。
- ミストが出なくなった。
 - ⇒ **フレキシブルチューブにたるみがある場合、その部分に水が溜まり、ミストが本体に逆流し出なくなります。また、水漏れの原因にもなります。**チューブの長さや角度を調整し、たるみがない状態にしてください。
 - ⇒ **本品の性能を維持するためには、定期的な洗浄による清掃が推奨されます。**清掃を怠ると、ミストが出にくくなる可能性があります。本体に白いカルキや水垢がたまっている場合は、不具合の原因となるので、メインエンジンの内部やミストプレートを柔らかいブラシや綿棒で掃除して下さい。
- 製品から水漏れ。
 - ⇒ **水漏れの問題は、通常、フレキシブルチューブのたるみが原因で発生することが多いです。**フレキシブルチューブにたるみがあると、その部分に水が溜まり、ミストが本体へ逆流し、水漏れを引き起こすことがあります。特にウォータータンク接続部やメインエンジン部周辺での水漏れは、このたるみが原因であることが多いです。チューブのレイアウトを調整し、たるみがない状態にしてください。



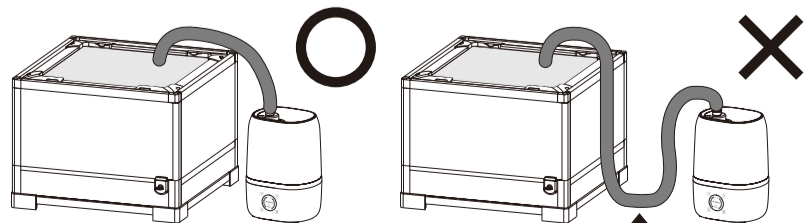
メインエンジンの内部

- ミストプレート、メインエンジンの内部**
柔らかいブラシや綿棒で掃除して下さい。(2週間に1回)
- 吸気口**
お手入れする際に確認し、ほこりが溜まっていたら、柔らかい乾いた布を使って取り除いて下さい。(1ヶ月に1回)
- タンク**
水垢・ぬめりを掃除して下さい。スプリングに汚れが付着していないか確認して下さい。



吸気口

本体底面



6