

## 7色に光るLEDライト付きで、ミストが熱くならない超音波式のUSB加湿器を発売。

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田哲也)は、7色のLEDライト付きでリラックスできる空間を演出し、ミストが熱くならずヤケドの心配がない超音波式のUSB加湿器「USB-TOY83W」を発売しました。

### 【掲載ページ】

USB加湿器 USB-TOY83W

標準価格 4,580円(税抜)

<http://www.sanwa.co.jp/product/syohin.asp?code=USB-TOY83W>



「USB-TOY83W」は、7色に光るLEDライト付きで、ミストが熱くならない超音波式のUSB加湿器です。本製品はUSB電源の加湿器で、部屋の空気が乾燥しているときに湿度を上げることができます。

本体内部には7色のLEDライトを搭載しており、好みの1色を固定して点灯できるほか、自動で7色が次々に切り替わっていくグラデーションモードも楽しめます。LEDライトは光量をハッキリとした明るい色とやさしい淡い色の2段階で調整することができます。やさしいLEDの光がリラックスできる空間を演出し、自室や書斎などでの休息のお供に最適です。

加湿の方式は、超音波により水を微細な分子にして放出する超音波式で、スチーム式のものとは異なり加熱されていないため噴出口に手を触れたとしても熱くなくヤケドをすることがありません。電源にはタイマーが付いており、30分・60分・120分の3段階で設定できます。また、タンク内に水が残っている場合でも2時間経つと電源が切れるオートパワーオフ機能が付いています。加えて空焚きを防ぐためのセンサーにより、完全に水がなくなる前に自動で電源を切断するので安心して使用できます。また、本体を倒して中の水がこぼれた場合もオートパワーオフ機能により自動で電源を切断します。

タンク内の水に市販のアロマオイルを数滴垂らすことで、アロマディフューザーとしても利用できます。お好みのアロマで気分をリフレッシュして、休憩時間をゆったりと過ごすことができます。(※アロマオイルを使用する場合の動作保証はありません、ご注意ください)

本体は、直径66×高さ118mmの円柱形で、重量は140gとコンパクトサイズです。また、付属するUSB電源供給ケーブルの長さは75cmです。タンク容量は50ml、1時間の消費量は約15mlです。USBポートを持った各社パソコンに対応しています。

<USB-TOY83W>

#### 【特長】

- 7色に光るLEDライト付きで、1色に固定したり7色を順番に光らせたりすることができます。
- 加湿器の使用時間を30分・60分・120分の3段階で設定できます。
- USB電源で動作する加湿器です。
- 水蒸気が熱くなくヤケドをしない超音波式です。
- タンク内に水が残っている場合でも、2時間経つと自動的に停止するオートパワーオフ機能を搭載しています。
- 空焚きを防ぐセンサーにより、タンク内の水がなくなる前に自動的に電源を切断します。
- 万が一、USB加湿器を倒して中の水をこぼしてしまっても、オートパワーオフ機能により、電源を切断します。
- アロマオイルを入れて使用することも可能ですが、正常な動作を保証することはできません。

#### <ご注意>

※タンク内に水がない状態で、電源をオンにして使用しないでください。故障の原因となります。

※自動停止後は一旦電源スイッチをオフにしたのち、再度オンにしてください。

※アロマオイルは付属していません。

#### 【仕様】

- コネクタ:USB A コネクタ オス
- 電源:DC5V 500mA
- タンク容量:50ml (15ml/時間)
- 連続加湿時間:最大/約2時間
- サイズ:直径66×H118mm
- 重量:140g
- ケーブル長:75cm
- 付属品:USBケーブル
- 対応機種:各社パソコン

※ただしUSBポートを持ち、パソコン本体メーカーがUSBポートの動作を保証している機種。

#### 【関連ページ】

USB お役立ちグッズ

<http://www.sanwa.co.jp/product/peripheral/usbttoy/index.html>

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<http://direct.sanwa.co.jp/>

#### 【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

[http://www.sanwa.co.jp/support/support\\_regi/index.html](http://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html)

#### 【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。