



# W-101

## 取扱説明書

Ver. 1.00



株式会社 サウンドハウス  
〒286-0825 千葉県成田市新泉14-3  
TEL:0476(89)1111 FAX:0476(89)2222  
<http://www.soundhouse.co.jp> [shop@soundhouse.co.jp](mailto:shop@soundhouse.co.jp)



## はじめに

この度は ANTARI W-101 をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。W-101 は付属のワイヤレスリモートコントローラーで簡単にシャボン玉を出力することができるバブルマシンです。

製品の性能を十分に発揮させ、末永くお使い頂くために、ご使用になる前にこの取扱説明書を必ずお読み下さい。尚、本書が保証書となっておりますので、大切に保管して下さい。

## 梱包内容の確認

梱包を開き、以下の内容が全て揃っているか確認して下さい。

- W-101 バブルマシン本体 ×1
- W-1トランスミッター ×1
- 吊り下げ用ブラケット(ワッシャー、ノブ付属)
- 取扱説明書

## 安全上の注意

- 梱包を開き、破損した部品や欠品がないか確認して下さい。異常がある場合は販売店にご相談下さい。
- 本体は必ず安全で安定した、子供の手の届かない所に設置して下さい。電源ケーブルは踏まれたり挟まれることのない場所に設置して下さい。
- 電源、電圧が正しいことを確認して下さい。AC100V、50/60Hzにてご使用下さい。また、アース端子は必ず接続して下さい。
- 感電防止のため、使用中は部品に触れないで下さい。また、本体カバーを外した状態でのご使用はお止め下さい。
- バブルリキッドをタンクに注入する際や、マシンの洗浄などメンテナンスを行う際は、電源ケーブルをコンセントから抜いて下さい。
- 本製品は屋内専用です。本製品を屋外で使用した場合は、保証対象外となりますので予めご了承下さい。
- 本体は通気性の良い場所に設置し、布等を被せないよう、また、周囲に可燃物や爆発物、高温の物体を置かないようご注意ください。
- 本製品を設置する場合は、電源プラグ部が見えるようにして下さい。
- 本製品は防水仕様ではありません。水や液体等が本体内部に入らないよう注意して下さい。
- バブルマシンにはリキッドを入れ過ぎないで下さい。漏れによる故障の原因となります。
- 本製品の使用中は、常にタンク内のリキッドの量に注意して下さい。
- 本体を移動させる際は必ずタンク内のバブルリキッドを空にして下さい。
- バブルリキッドを注入した後は、不純物の混入を防ぐために容器の蓋をしっかりと締めて下さい。
- バブルリキッドを絶対に飲まないで下さい。バブルリキッドが皮膚に付着したり目に入った場合は、水で十分に洗い流して下さい。体内に入った場合は直ちに医師の診断を受けて下さい。
- シャボン玉を人に向けて出力しないで下さい。
- バブルリキッドが衣服に付着すると、シミとなる場合があります。
- 本製品を長時間使用しますと、床が滑りやすくなりますのでご注意ください。
- ディマーパックからの電源供給によるご使用はお止め下さい。
- 長時間使用しない場合は、電源プラグを抜いて下さい。

故障が生じた場合はお手数ですが販売店もしくは正規代理店に連絡して下さい。

メンテナンス以外の目的において無断で本体カバーを開けられた場合、保証の対象外となる場合があります。

## 設置方法

1. 本製品を箱から出して、全ての梱包材を取り外して下さい。
2. バブルマシンを平面に設置して下さい。
3. 後述の「バブルリキッドの注入方法」に従って、バブルリキッドを注入して下さい。

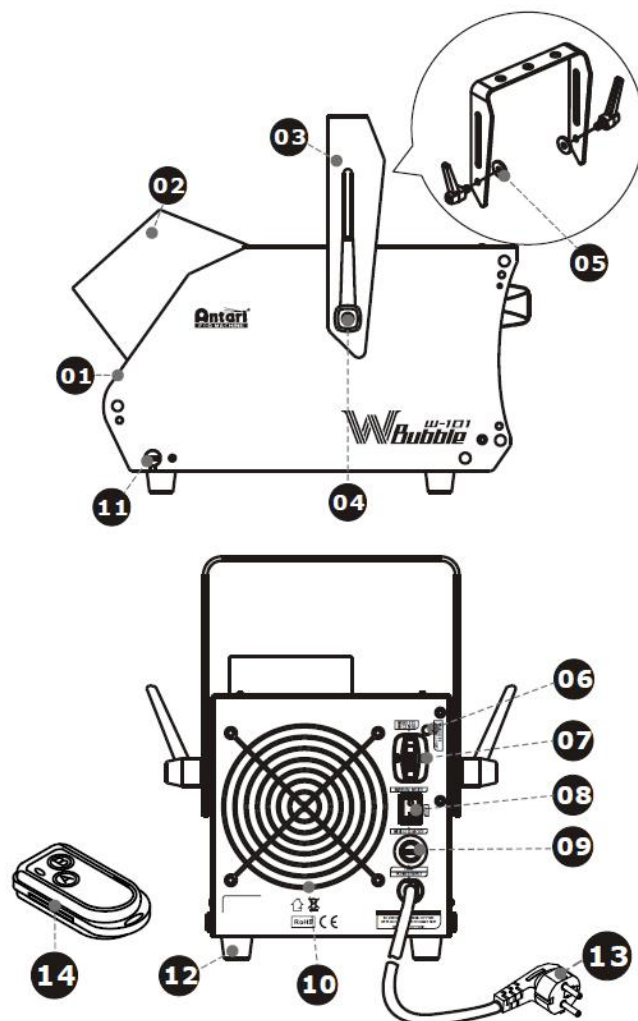
## ハンギングブラケット

W-101 にはマウント用ブラケットが付属しています。W-101 は床の上に設置して使用できる他、このブラケットを用いることで、バトンなどに吊り下げて使用することもできます。

ブラケットを使用して W-101 を設置する際は、シャボン玉が直接顔面に噴出することがないようにして下さい。設置する際は、25 度以上の角度がつかないようにして下さい。

## 外観図

1. 本体
2. シャボン玉噴出し口
3. ブラケット
4. ブラケット固定用ノブ
5. ワッシャー
6. パイロットランプ
7. W-1 ワイヤレスレシーバー
8. 電源スイッチ
9. ヒューズホルダー
10. ファン
11. カバー固定用ネジ
12. ゴム足
13. 電源ケーブル
14. W-1 ワイヤレスコントローラー



## バブルリキッドの注入方法

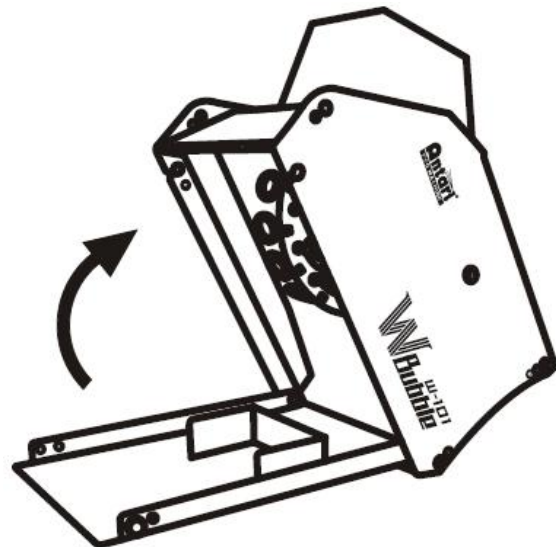
### ！注意！

ケースの蓋を開ける際は、本体の電源ケーブルがコンセントから抜かれた状態であることを確認して下さい。

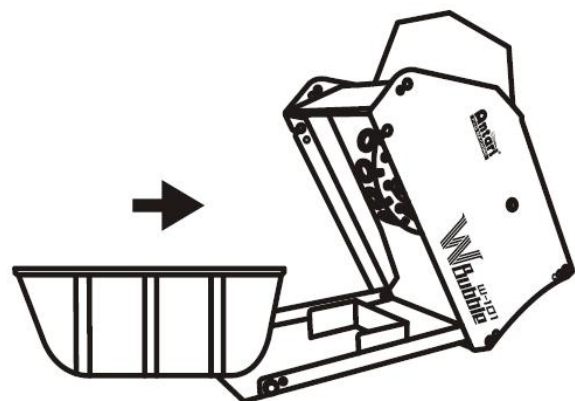
1. 感電などの危険を防止するために、カバーは本体にネジで固定されています。まず前方の左右に2本ずつあるネジをドライバーで取り外した後、後方にあるネジを手で回して取り外します。



2. ネジを取り外すとケースの蓋を持ち上げるようにして開けることができます。タンクにバブルリキッドが入っている場合、リキッドが内部にこぼれ出ないように注意して下さい。



3. タンクにバブルリキッドを注入し、タンクを本体に納めて下さい。容器の 3/4 までバブルリキッドを注入したら、ケースの蓋をおろしてケースのネジを締め固定します。リキッドを注入する際は、入れ過ぎに注意して下さい。リキッド用タンクは一方からのみ入るように設計されています。図のようにタンクをマシン本体側に向けてスライドさせてセットします。



## 基本操作

リキッドの注入が完了し、タンクを本体にセッティングしたら、電源ケーブルをコンセントに接続して本体背面の電源スイッチをオンにしてください。MANUAL MODE 側にスイッチを切り替えると、シャボン玉出力口のホイールとファンが動作し、シャボン玉が出力されます。

ワイヤレスリモートコントローラーでの操作を設定する場合は、WIRELESS MODE 側にスイッチを切り替え、ワイヤレスリモートコントローラーのボタンで操作を行ってください。詳しくは下記の「ワイヤレスリモートコントローラーの取扱い方法」をご参照下さい。

## ワイヤレスリモートコントローラーの取扱い方法

### - 送信機 -

- ・ DC12V電池使用 A27 タイプ
- ・ 対応距離:最大 50m(障害物等により、対応距離は変わります)



### - 受信機(レシーバー) -

- ・ 受信機は本体背面に取り付けられています。絶対に取り外さないで下さい。



## 機能

1. 各受信機は最大 5 台の送信機を記憶できます。
2. 付属の送信機は設定なしで使用できます。ボタン A を押すと出力し、ボタン B を押すとホイールが止まります。

## 設定方法

スイッチを WIRELESS MODE に切り替えると、背面のコントロールパネルにある緑色の LED ライトが 15 秒間点滅します。点滅している 15 秒の間に送信機のボタン A を押すと信号が登録されます。

送信機の信号が受信機に感知されると LED ライトは点滅をやめ、点灯に切り替わります。

1 つの送信機で 2 つ以上のレシーバーを同時にコントロールする際は、全てのマシンの電源を入れておき、電源投入後 15 秒以内にトランスミッターのボタン A を押して下さい。

※電源を入れた時に新規で送信機を登録すると、それ以前に登録されていた送信機の個数に関わらず、全ての送信機のデータが上書き・消去されます。

※電源を入れた時に新規で送信機を登録しない場合、受信機のメモリーは前回の操作の時と同様になります。

## ヒューズ交換

1. 電源ケーブルをコンセントから抜いて下さい。
2. 電源ケーブルの上にあるヒューズホルダーをマイナスドライバーなどで回して取り外します。
3. ヒューズを新しいものに交換し、ヒューズホルダーを本体に取り付けます。

## メンテナンス方法

使用頻度、環境に応じたメンテナンスを行って下さい。〈 〉内は対応期間の目安となります。

※1 メンテナンスを行う際は必ず電源ケーブルを抜いてから行って下さい。

※2 ガラスクリーナーやアルコール等でのクリーニング後は、完全に乾かしてからご使用下さい。

### シャボン玉出力ホイール <一週間に一度>

■シャボン玉が出力されるホイール部分が、バブルリキッドの凝固物などにより汚れると、シャボン玉が正常に出力されない場合があります。

→めがね拭き等の柔らかい布に水分を含ませてホイールの汚れを取り除いた後、から拭きを行って下さい。

### 信号ケーブル、電源ケーブル差込口 <一ヶ月に一度>

■差込口に埃や汚れがつかますと、ショートし機器が正常に作動しない恐れがあります。

→エアダスターやブラシで埃を除去して下さい。差込口にぐらつき等がないかご確認下さい。

### ネジ <三ヶ月に一度>

■各部位のパーツが正しく固定されていないと、パーツ等が落下する恐れがあります。

→各パーツが正しく固定されているか、ネジの山がつぶれていないかご確認下さい。

## 故障かな？と思ったら

W-101 が正しく動作しない場合は、まず下記をご確認下さい。

下記の方法でも症状が改善されない、またその他不具合が確認された場合は、販売店もしくは正規代理店までお問い合わせ下さい。

症状	確認事項
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 正しい電源・電圧に接続されているか</li><li>・ 電源ケーブルが損傷していないか</li><li>・ ヒューズが切れていないか</li></ul>
シャボン玉が出力されない	<ul style="list-style-type: none"><li>・ ホイールが汚れていないか</li><li>・ バブルリキッドに問題がないか</li></ul>
ホイールが回転しない	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 正しくモード切り替えがされているか</li></ul>
リモコンが反応しない	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 電池が切れていないか</li><li>・ レシーバーが取り外されていないか</li></ul>

## 製品仕様

タンク容量	1 リットル
ワイヤレスリモートコントローラー	W-1(OFF/OFF のみ、DMX 非対応)
ヒューズ	2A 3cm
使用電圧	AC100V、50/60Hz
寸法	W34×H17.2×D17 cm
重量	4.8kg



## 保証書

### 保証書

ご使用中に万一故障した場合、本保証書に記載された保証規定により無償修理申し上げます。

### お買い上げ日より1年間有効

#### ■保証規定

保証期間内において、取扱説明書・本体ラベルなどの注意書きに基づき正常な使用方法で万一発生した故障については、無料で修理致します。保証期間内かどうかは、サウンドハウスからのご購入履歴により確認を行います。保証期間は通常ご購入日より1年ですが、商品によって異なる場合があります。但し、保証期間内でも、下記のいずれかに該当する場合は、本保証規定の対象外として、有償の修理と致します。

1. お取扱方法が不適当（例：ボイスコイル焼けなどの故障等）なために生じた故障の場合
2. サウンドハウス及びサウンドハウス指定のメーカーや代理店が提供するサービス店以外で修理された場合
3. お客様自身が行った調整や修理作業が原因となる故障および損傷。もしくは、製品に対して何らかの改造が加えられた場合
4. 天災（火災、塩害、ガス害、地震、落雷、及び風水害等）による故障及び損傷の場合
5. 製品に何らかの理由で異物が付着、もしくは流入したことによる故障及び損傷とみなされた場合
6. 落下など、外部から衝撃を受けたことによる故障及び損傷とみなされた場合
7. 異常電圧や指定外仕様の電源を使用したことによる故障及び損傷とみなされた場合（例：発電機などの使用による異常電圧変動等）
8. 消耗部品（電池、電球、ヒューズ、真空管、ベルト、各種パーツ、ギター弦等）の交換が必要な場合
9. 通常のメンテナンスが必要とみなされた場合（例：スモークマシン等の目詰まり、内部清掃、ケーブル交換等）
10. その他、メーカーや代理店の判断により保証外とみなされた場合

#### ●運送費用

通常、修理品の発送や持込等に要する費用は全てお客様のご負担となります。但し、事前に確認のとれた初期不良ならびに保証範囲内での修理の場合は、弊社指定の運送会社に限り着払いにて受け付けます。その際、下記RA番号が必要となります。沖縄などの離島の場合、着払いでの受付は行っておりませんので、送料はお客様のご負担にて、どこの運送会社からでも結構ですので発送願います。

#### ●RA番号（返品承認番号）

サウンドハウス宛に商品を送る際は、いかなる場合でもサポート担当より通知されるRA番号を必要とします。また、初期不良または保証期間内の修理における着払いでの運送についても、RA番号が必要です。ご返送される場合は、必ずRA番号を送り状に明記してください。RA番号が無いものについては、着払いは一切お受けできませんのでご了承ください（お客様のご負担の場合ほどの便でも結構です）。

#### ●注意事項

サウンドハウス保証は日本国内のみにおいて有効です。また、いかなる場合においても商品の仕様、及び故障から生じる周辺機器の損害、事業利益の損失、事業の中断、事業情報の損失、又はその他の金銭的損失等の損害に関して、サウンドハウスは一切の責任を負いません。

加えて、交換や修理等には当初の予定よりも時間を要することがありますが、遅延に関連する損害についても一切の責任を負いません。また、原則として代替機は、ご用意しておりませんのであらかじめご了承ください。