



# SW-250/SW-250X Wireless Control High Output Snow Machine

取扱説明書 Ver1.00



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)

## 目次

安全上の注意.....	3
はじめに.....	4
製品仕様.....	4
開梱とセットアップ.....	5
開梱.....	5
セットアップ.....	5
トランスミッター登録手順.....	6
操作.....	7
コントロールパネル.....	7
コントロールメニュー.....	8
タイマーモード.....	9
連続出力モード.....	9
W-1 ワイヤレスリモコン.....	10
レシーバー.....	10
トランスミッターのバッテリー交換手順.....	10
SC-2 有線リモコン（別売）.....	11
DMX コントロール.....	12
DMX コネクターピン配列.....	12
サービス&メンテナンス.....	13
スノーリキッド.....	13

## 安全上の注意

1. 本製品は屋内使用専用です。屋外で使用しないでください。また、火災や感電の原因となるため、湿気の多い場所での使用はお止めください。
2. タンクにリキッドを注入する際は、必ず電源コードをコンセントから抜いてから行ってください。
3. AC100V、50/60Hz の電源を使用してください。
4. 平らな場所に設置して使用してください。
5. 本体を使用していない時は電源コードをコンセントから抜いてください。
6. 移設、発送など、本体を移動させる際は必ずタンク内のリキッドを抜いてから行ってください。
7. リアカバーを開けたり、内部部品の変更をしないでください。
8. 本製品は防水、防沫仕様ではありません。万が一、水やリキッドが本体内部に入った場合は、速やかに本体の電源コードをコンセントから抜き、販売店または正規代理店に連絡してください。
9. 風通しの良い場所に設置してください。また本体の空気口を塞がないでください。マシン周囲は 50cm 以上の空間を空けてください。
10. 火気、または可燃物から離して設置してください。バブル口を火気がある所や火花が出る所に向けて使用しないでください。
11. 本製品には指定のリキッドのみを使用してください。
12. リキッドを飲み込まないでください。目に入ったり、皮膚に触れた場合、直ちに大量の水で洗い流してください。
13. 油、ガス、香水など可燃物をタンクの中に入れてしないでください。
14. 運転中はタンク内に十分な量のリキッドがあることを確認してください。
15. 必ずアース線を接続して使用してください。

## はじめに

この度は ANTARI SW-250 をご購入いただき、誠にありがとうございます。SW-250 は、コストパフォーマンスに優れたコンパクトなスノーマシンです。本製品の性能を最大限に発揮させ、末永くお使いいただくため、ご使用になる前にこの取扱説明書を必ずお読みください。

## 製品仕様

リキッド消費量	140 ミリリットル/分
タンク容量	5 リットル
使用リキッド	Antari SL-5
最大出力時間	35 分
コントロールモード	DMX512、タイマー、マニュアル、ワイヤレス(付属)
DMX チャンネルモード	1 チャンネル
電源コネクタ	IEC
DMX IN/OUT	3 ピン XLR
リモコン接続コネクタ	3 ピン XLR
オプション	SC-2 有線リモコン(別売)
消費電力	880W
使用環境温度	5°C~40°C
電圧	AC100V、50/60Hz、7.5A
質量	11.5kg
寸法	幅 276mm×奥行 539mm×高さ 310mm

## 開梱とセットアップ

### 開梱

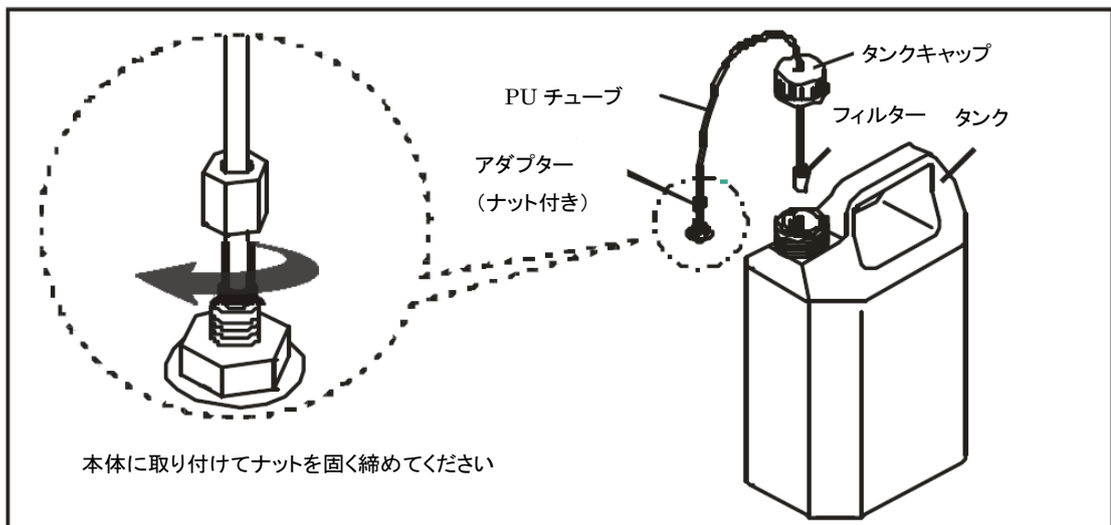
輸送時の破損がないことを確認してください。万一破損が確認された場合は、配送業者と発送元に連絡ください。

梱包には下記のものが含まれています。

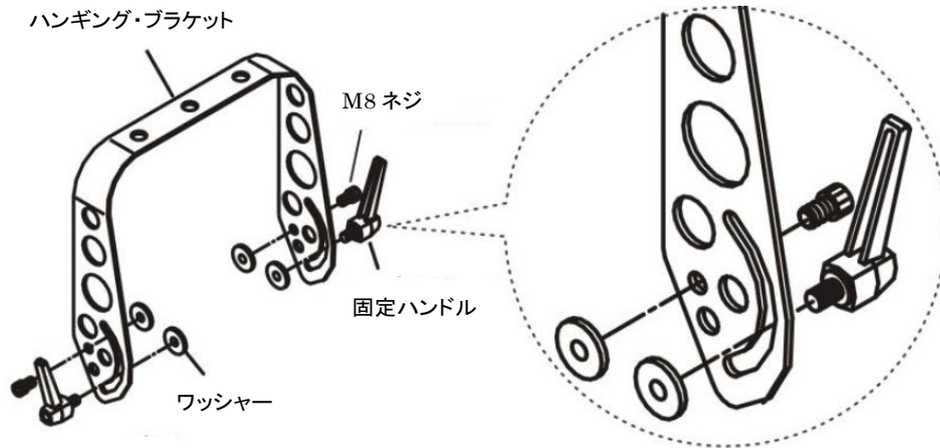
1. スノーマシン本体
2. W-1 ワイヤレスリモコン
3. リキッドタンク
4. ハンギング・ブラケット
5. ネジ類

### セットアップ

1. 平らな場所に設置してください。



2. M8 ネジと固定ハンドルを緩めて、本体の角度を調整し、ネジを固く締めて固定してください。



#### ハンギング・ブラケット取付

M8 のネジと固定ハンドルを使用して本体とハンギング・ブラケットを固定します。

内側にワッシャーを入れてください。

3. Antari SL-5 (A) スノーリキッドを注入します。タンクキャップはきつく締めてください。
4. 電源コードをコンセントに挿し込みます。
5. 電源スイッチを ON にします。

### トランスミッター登録手順

1台のスノーマシンに、トランスミッターを5台まで追加することができます。

1. スノーマシンの電源を ON にします。
2. Wireless Setup が表示されます。
3. トランスミッターの A ボタンを押します。
4. Wireless Setup OK が表示され、トランスミッターがスノーマシンに登録されます。

#### 注意

マシンは電源投入後、トランスミッター登録モードになります。登録は15秒以内に完了しなければなりません。15秒経過し登録が終了しなかった場合、マシンの電源を OFF にしてから再び ON にして登録をやり直してください。

#### 注意

付属のトランスミッターは出荷時に本体に登録されています。

## 操作

### コントロールパネル



ボタン	機能
 メニュー	メニュー画面を切替えます
 TIMER	数値を増加/タイマー開始
 VOLUME	数値を減少/送風開始
 停止	タイマー停止/送風停止

## コントロールメニュー

トランスミッターの登録が終わると画面に「Ready to Snow」が表示され、マシンを操作することができます。

📁メニューボタンを押して機能を選択し、🔊TIMER と 📊VOLUME を使って設定値を選びます。

**Interval Set** :出力間隔 (20~2000 秒)

**Duration Set:** :出力時間 (10~2000 秒)

**Timer Out:** :タイマー出力モード (1~100%)

**Volume Out:** :スノー量出力モード (1~100%)

**DMX512 Add. :** : DMX アドレス (1~512)

**Wireless ON** :ワイヤレスコントロール ON/OFF

ワイヤレスコントロールが ON になると、画面の Ready to Snow に下に「W」が表示されます。

**Quick Start** :クイックスタート ON/OFF

### クイックスタートモードが ON の場合

連続出力、またはタイマーモードでヘイズが出力しているときに電源を OFF にして ON にすると、OFF したときのモードでヘイズが出力します。

### クイックスタートモードが OFF の場合

ヘイズ出力が停止している状態で電源を OFF にしてから ON にすると、通常のトランスミッター登録モードで立ち上がり「Ready To Haze」が表示されます。

## タイマーモード

1. Interval Set を選択し、出力間隔（20～2000 秒）を設定します。
2. Duration Set を選択し、出力時間（10～2000 秒）を設定します。
3. メニューボタンを使用して Timer Out を選択します。
4. TIMER と VOLUME を使って出力（1～100%）を選択します。

## 連続出力モード

1. Interval Set を選択し、出力間隔（20～2000 秒）を設定します。
2. Duration Set を選択し、出力時間（10～2000 秒）を設定します。
3. TIMER と VOLUME を使って出力（1～100%）を選択します。
4. TIMER と VOLUME を使って出力（1～100%）を選択します。

## W-1 ワイヤレスリモコン

W-1 ワイヤレスリモコンはトランスミッターとレシーバーから構成され、トランスミッターに装備された2つのボタンにより出力を ON/OFF します。レシーバーは本製品のリアパネルに装着されています。



トランスミッター



レシーバー

### トランスミッター操作

A： 出力開始。LED 点灯

B： 出力停止。LED 消灯

最大通信距離： 50m（周囲に障害物がない場合）

実効通信距離： 10～25m

1台トランスミッターを使用して複数の SW-250 をコントロールすることができます。

### レシーバー

レシーバーは出荷時に本体に装着されています。決して取り外さないでください。レシーバーは全部で 5 台までのトランスミッターとペアリングすることができます。マシンに付属のトランスミッターは本体のレシーバーとペアリングされていて、設定することなく使用できます。

### トランスミッターのバッテリー交換手順

通信距離が短くなってきたらバッテリーを交換します。トランスミッターの背面カバーにあるネジを外し、カバーを開けて同じタイプの電池（27A 12V）と交換してください。

## SC-2 有線リモコン(別売)



ケーブル長	: 8 m
ケーブル・プラグ	: 4ピン XLR コネクター
出力スイッチ (赤)	: スノー出力 ON/OFF
OUTPUT VOLUME つまみ	: ポンプ出力レベル (10%~100%) をコントロール
赤 LED (POWER)	: リモコンをマシンに接続すると点灯
緑 LED (ON OFF)	: 出力スイッチを ON にすると点灯します

### 注意

黄色ボタンは空のタンクにリキッドを注入するときパイプに空気が入り、リキッドのポンピングがスムーズにできない場合に、ポンプとブローア出力を最大にしてパイプ内の空気を抜くのに使用します。

緑ボタンはブローア出力を最大にして出力ノズル先端の詰まりを取るのに使用します。

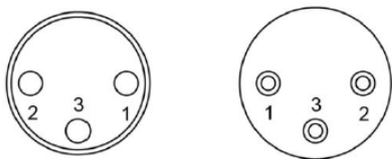
## DMX コントロール

本製品を DMX コントローラー、または DMX チェーンに接続されているマシンの 1 つに接続します。DMX 制御はマニュアル制御やワイヤレスリモコン制御より優先されます。

### DMX チャンネル設定

チャンネル	DMX 値	機能
1	0 - 10	スノー・オフ
	11 - 255	スノー出力 (1-100%)

### DMX コネクタースピン配列



### 3 ピン XLR

ピン	信号名称
1	グラウンド
2	データ(-)
3	データ(+)

## サービス&メンテナンス

- マシンは常にクリーンな状態に保ってください。
- リキッドを充填した後、キャップを直ぐに閉めてください。
- 長期間保管するときは、水を入れて1、2分ポンプを動作させ、残っているスノーリキッドを洗い流してください。次に使用するときポンプの動作不良を防ぎ、ポンプの寿命を延ばすことができます。
- 吸気口と排気口のホコリは柔らかいブラシなどで取り除いてください。
- 本体ケースは湿らせた布で拭いてください。
- 過剰なホコリ、リキッド、汚れは性能を低下させオーバーヒートの原因となります。

## スノーリキッド

SL-5/SL-5 (A) は Antari のスノーマシン用に開発されたスノーリキッドです。

SL-5 (A) はこまかな泡を吹き飛ばすことにより、雪が降っているような演出を行います。

SL5 に比べ、泡が速く消えるのが特徴です。