

# Musical Instruments AIR SWAB®



# 130,000 RPM

## ユーザーマニュアル

SILVERSTEIN  
WORKS

### 安全に関する注意事項

初めて使用する前に完全に充電してください。

- 濡れた手で使用しないでください。
- デバイスを水や湿気から保護してください。
- 操作中は、吸気口と送風機が塞がれていないことを確認してください。
- 通気口や吸気口に異物を入れないでください。
- LED ライトを直接目にしないでください。
- ストーブ、ヒーター、または熱い車内などの熱源から遠ざけてください。
- LPG、シンナー、スプレーなどの可燃性物質の近くで使用しないでください。爆発や火災につながる可能性があります。
- 落下や衝突は避けてください。損傷や故障の原因になります。
- 充電ケーブルを引っ張ったり、ねじったり、圧迫したり、改造したりしないでください。ケーブルが損傷している場合は使用を中止してください。
- 異常な音、臭い、高温、またはファンの異常な動作に気付いた場合は、直ちに製品の使用を中止してください。
- 製品を分解しないでください。
- 通気口の両側に髪の毛がかからないようにしてください。
- 直射日光を避け、風通しの良い乾燥した場所に保管してください。-20°C ~ 60°C の範囲内で保管してください。
- 目、耳、口、その他の敏感な部分に直接風を吹き付けしないでください。
- 製品は子供やペットの手の届かない場所に保管してください。
- 使用中は製品を放置しないでください。
- 浴槽、シャワー、シンクの近くなど、湿気や水しぶきのある環境で製品を使用しないでください。
- この製品のバッテリーはリサイクル可能です。専門のリサイクルサービスで処分してください。

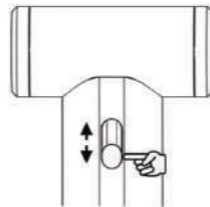


- ① 吸気口 (スワブノズル取り付け部)
- ② 排気口 (バキュームノズル取り付け部)
- ③ 電源ボタン
- ④ LEDインジケータ
- ⑤ 速度調整スライダー
- ⑥ 充電ポート
- ⑦ 放熱口
- ⑧ 木管楽器と金管楽器用のスワブノズル。

### 電源オン/オフ



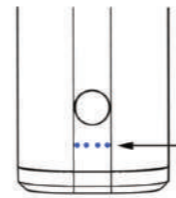
### SPEED CONTROL



高速: 130,000 RPM

低速: 0 RPM

### LED



推奨充電器仕様: 5V/2A

- LED オン: 電源オン
- LED 点滅: 残量低下
- LED 動作中: 充電中
- LED オン: 充電完了

### HOW TO USE

クラリネットの場合、バレルを外さないでください  
サクスの場合、ネックを外さないでください  
トランペットとトロンボーンの場合、ベル側から息を吹き込んでください。

- AirSwab® を使用する前に、余分な水分を楽器から排出してください。
- スピードコントロールスイッチが LOW 位置に設定されていることを確認します。
- クラリネット、オーボエ、ソプラノサクス、その他の垂直ベルの楽器の場合は、ベルが覆われるように楽器を平らな面にしっかりと置きます。アルトサクスやテナーサクスなどの他の楽器の場合は、空気の漏れを最小限に抑えるためにベルを覆います。
- AirSwab® をバレル、ネック、マウスピースなどの吸気口に置きます。
- 楽器をしっかりと持ち、AirSwab® を慎重にオンにします。
- スピードコントロールスイッチを HIGH にスライドし、15 ~ 20 秒間作動させます。
- 大型の楽器の場合は、20 ~ 30 秒間オンのままにします。
- その後、スピードコントロールスイッチを LOW に戻します。
- 楽器をさらにクリーニングする必要があるかどうかを確認します。必要に応じて、空気速度を 50% 未満に調整し、必要に応じて機器の内部または外部を清掃してください。

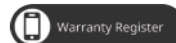
モデル: ASW01CG

モーター速度: 130,000 R.P.M.    バッテリー容量: 2500mAh\*2  
風速: ~55m/秒    充電時間: 約3時間  
動作温度: 0°C~+60°C    充電: TYPE-Cケーブル  
保管温度: -20°C~+60°C    動作電圧: 6~8.4V  
サイズと重量: 36\*65\*126mm / 298g (ノズルなし)

### WARRANTY

1年間の限定保証を受けるには、購入後 30 日以内に以下の QR コードを使用して登録してください。登録時に保証の条件が提示され、領収書のコピーをアップロードする必要があります。この限定保証は、以下の場合には適用されません。

- 許可されていない分解、改造、または許可されていない修理によって生じた損傷。
- 偶発的な落下による故障。
- 不適切な使用またはマニュアルの指示に従わなかったことによる故障。



Distributed by:  
Silverstein Works

+1 201 471 0700  
www.silversteinworks.com

Designed by:  
Creative Generation

+1 201 488 7770  
www.cregene.com