

## この製品の特徴

この製品は歯科での使用を目的としています。  
ポンプでボトルに空気を供給して加圧し、自動で超音波スケーラーへ水を供給する機械です。電子制御により、給水ボトルの空気圧が低下するとポンプが作動し、水供給ボトルの空気圧が高いときはポンプは自動で停止します。往診など据え付けのデンタルユニットがない環境での診療に大変便利です。

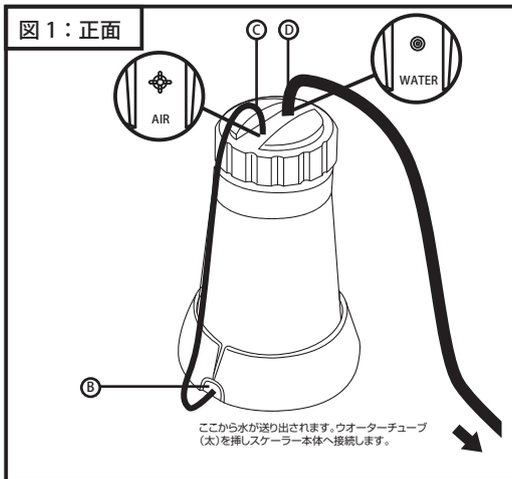
## 取り付け方法

- ① メインユニットのACアダプター差し込み口にACアダプターを差し込んでください。
- ② メインユニットの空気送出口にダブルチューブのエアータッチューブを差し込んでください。チューブの太い方が水用、細い方がエアータッチューブになります。
- ③ 給水ボトルの空気取り入れ口にエアータッチューブを差し込んでください。給水ボトル上面には、空気取り入れ口には[AIR]、水送出口 ④には[WATER]の表示があります。間違えないように接続してください。
- ④ ウォータータッチューブを、給水ボトルの ⑤ 水送出口に差し込んでください。
- ⑤ ウォータータッチューブの先端を、スケーラーユニットの水取り入れ口に差し込んでください。最後に、ACアダプターをコンセントに差し込みは取り付けは完了です。

## 使用方法

- 給水ボトルに水を入れ、⑥ パワースイッチを押すと、本体のポンプが自動で作動し、スケーラーへ水を継続して供給します。ポンプは空気圧を検知しており、空気圧が十分のときは自動で停止し、低下すればまた作動します。
- 使用しないときは、パワースイッチをオフにしてACアダプターを抜いてください。ダブルチューブと給水ボトルから水を抜いた上で、乾燥した場所で保管してください。

## 商品内容



チューブの接続を間違えますと、水が出ません。十分ご注意ください。



## メンテナンスと諸注意



水以外の薬液等を使用した後は、必ず真水を5分以上流してスケーラーの流水経路全体を洗浄してください。残留物や溶解物の析出により、スケーラー内部ホースの固着や詰まりの原因になります。



この製品は、本体、ACアダプター、チューブ、給水ボトル、いずれもオートクレーブができませんのでご注意ください。

- ご使用後、電源がオフの状態でもタンク中の空気圧が高いままスケーラー本体の水供給チューブを抜くとしばらくチューブ内部の水が出続けます。まず、給水ボトル上部のエアータッチューブを抜くか、フタを緩めてからウォータータッチューブを取り外してください。
- 修理や予備パーツをお求めの際は、弊社までご連絡下さい。部品やパーツは必ず純正パーツをご使用ください。他社製品を使用した場合、故障や破損の恐れがあります
- 給水ボトルとチューブは水で清掃し、滅菌の際には消毒液を使用してください。
- 消毒後は水で洗浄してください。
- メインユニットの電源が入っているときはチューブを抜かないでください。
- 振動や衝撃を与えたり、落下させないでください。純正の電源アダプターを使用してください。他社製アダプターを使用すると内部回路にダメージを与える場合がございます。

## トラブルシューティング

スケーラーの操作をしていないのにポンプが動き続ける	<ul style="list-style-type: none"> <li>●チューブの各部の接続が緩い場合 →チューブの接続を確認してください。</li> <li>●チューブの接続が間違っている場合 →正しくチューブをつないでください。</li> <li>●ボトルから空気が漏れている →フタをしっかりとめてください。</li> </ul>
水が供給されない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ふたがしっかりとしまっていない</li> <li>●ボトルの水が少ない →給水ボトルに注水してください。</li> <li>●チューブに破れ、空気の漏れ、つまりがある →チューブを交換するか清掃してください。</li> </ul>

上記ご確認頂いても改善されない場合には、お買い求めのディーラーまで修理をご依頼ください。

## 保証内容

この製品には6ヶ月間の無償修理保証がございます。ただし、下記の場合については有償修理となり保証は適用されません。

- この取扱説明書に記載の取扱方法または禁止事項等をお守り頂けなかった場合。
- 意図的に破損の可能性がある取り扱いをされた場合、または修理を試みるなど、分解や改造を行われた場合。

## 仕様/データ

主な仕様	本体サイズ 付属品 ボトル容量	208mm×210mm×180mm メインユニット×1 給水ボトル×1 ウォータータッチューブ×1 エアータッチューブ×1 ACアダプター×1 約1000ml
電源アダプター仕様	入力電流 出力 内部ヒューズ	100V-220V 50Hz/60Hz DC5V/1A T1A250V
メインユニットの性能	供給空気圧 動作音	18KPa 80dB未満

## 販売者



株式会社ビー エス エー サクライ

〒468-0022 名古屋市天白区高島 1-117-1  
TEL : 052-805-1181 FAX : 052-805-1182  
WEB : <http://www.bsa-sakurai.co.jp>  
Email : [contact@bsa-sakurai.co.jp](mailto:contact@bsa-sakurai.co.jp)