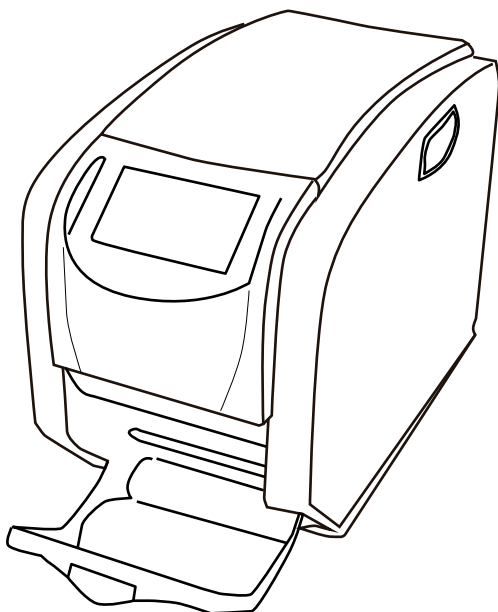


AIR GUARD PREMIER TOWEL MACHINE

【高藤式安定化二酸化塩素】
おしぼり機

AG-TL-1

JAN:4525238523269



取扱説明書

この度は本製品をお買い求め頂き誠にありがとうございます。
ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みください。
また、いつでもお読みいただけるように大切に保管してください。

安全上のご注意

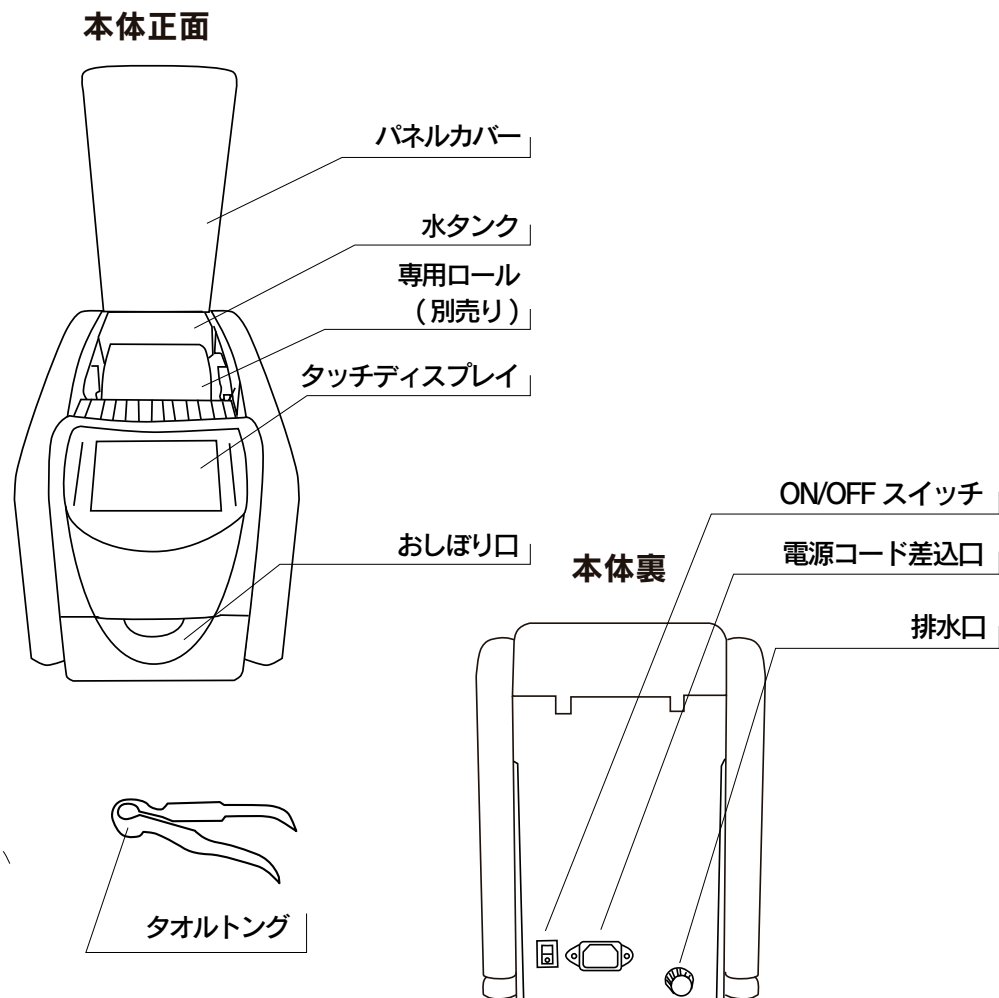
最初に「安全上のご注意」をよく読んでいただき、正しく使用してください。

- 本製品は日本国内専用です。海外ではご使用になれません。
指定された電源（AC100V/50～60Hz）でお使いください。
- 本製品は屋内専用です。屋外でのご使用は故障の原因となるのでおやめください。
- 本製品の使用温度範囲は5～35℃です。タンクの水が凍結する環境下でのご使用はおやめください。
- 付属の専用タンクで希釈水を使用する場合、当社指定の除菌剤をご使用ください。
※地下水・井戸水・ミネラルウォーター等で希釈してご使用するのはおやめください。
- 水道水のみでご使用の場合はカビの原因やパイプの目詰まりの原因となります。
- おしぼりロールは当社指定品をご使用ください。
- おしぼりをセットする際は平らに設置してください。
- 本書に記載のセット方法にてご使用ください。
- 本体の設置は平らな場所に設置してください。
本体が傾いた状態で使用すると正常に作動しない場合があります。
- 本体の重量は約8キログラムです。落下等が原因で思わぬ事故につながる恐れがあります。
安全な場所に設置してください。
- 操作前に、水量の確認やロールが正しくセットされているか確認の上ご使用ください。
また、上部カバー、ブレードを閉めてからご使用ください。
- 本体の上に物など置かないでください。
- 本体の機能には、いたずら防止の為にロック機能があります。
- おしぼりは、下部の受け皿に排出されてからお取りください。
取り出し口に手を入れたりすると紙詰まりの原因となります。
- 設置場所を変える際や移動させる場合は本体を傾けないでください。
タンク内の水が漏れる場合があります。また長期間使用しない場合は、
タンクの排水口から水を抜き、ロールも取り外して保管ください。
- 電源プラグを曲げたり、強い衝撃を与える事はおやめください。
使用しない場合は電源をOFFにして、電源コードを本体から外してください。
- 屋外や直射日光のあたる場所、高温多湿での設置や保管はおやめください。
- 本製品はメンテナンスフリーではありません。定期的にメンテナンス（お手入れ）を行ってください。
特にタンク内、タンクの下、排水パイプ（ステンレス部）のお手入れは必須です。
- タンク内に水が十分にあり、おしぼりの湿り気が弱くなった場合は、汚れやカルキの目詰まりがあります。
清掃してからご使用ください。
- HOT機能でご使用の場合は、HOTボタンの切り替えの前に必ず常温状態で2枚ほど排出した後に
HOTボタンに切り替えてからご使用ください。
その際におしぼりに湿り気がない又は湿らない状態でHOT機能を使用すると故障の原因になります。
- タッチディスプレイが汚れている場合は、きれいな布などで拭いてください。

製品仕様

電圧	AC100V 50～60Hz	加熱電力	250W
消費電力	最大400W	环境温度	5～35℃
待機電力	3W	タオル製作速度	25本/分
タンク容量	約1600ml	モデル:No	HY-WT09
本体サイズ	440×210×310(mm)	付属品	電源コード/ロールホルダー タオルトング
ネット重量	約8kg		

各部の名称



おしぼり機本体の設置前に本体裏の排水口がしっかりと締められていることを確認してください。

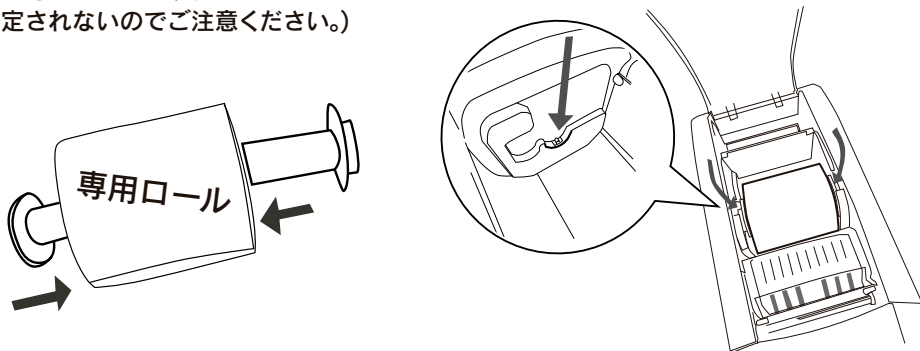
また、設置は水平な安定した台の上に行ってください。
設置が完了しましたら、電源コードを本体に接続し、プラグをコンセントに差してください。

ご使用前に①

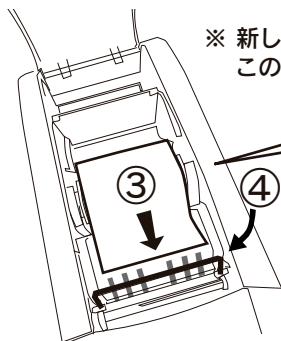
ロールのセット方法

●おしぼりロールは当社指定品をご使用ください。

- ①2個の軸を専用ロールの真ん中に入れます。
(固定されないのでご注意ください。)
- ②図の位置にロールの軸をセットしてください。



- ③ロールの先端を矢印の方向に出す。



※ 新しいロールはロールの先端部分をシールで固定していますので、このシールは必ず除去して下さい。

ロールの向きを逆さにセットしないで下さい。

正しい向き

誤った向き

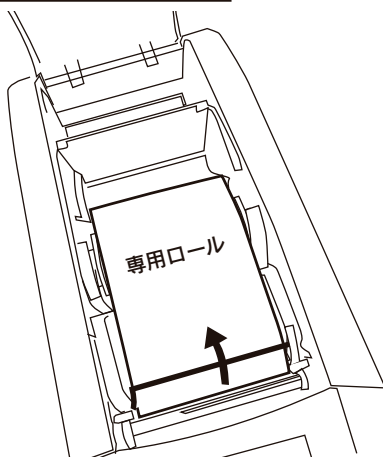


- ④透明のストッパーを上げる。

- ⑤透明のストッパーを下げてロールを抑えます。

これでロールのセットの完了です。

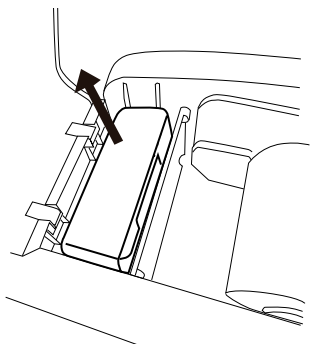
※ ロールセットの際はロール端を真つすぐ水平にセットしてください。斜めになっていたりくしゃくしゃの状態ですと、ロール詰まりを起こす可能性があります。



ご使用前に②

水タンクのセット方法

①本体より給水タンクを取り出します。



②取り出した給水タンクを逆さまにしてキャップ部分が上になるようにします。

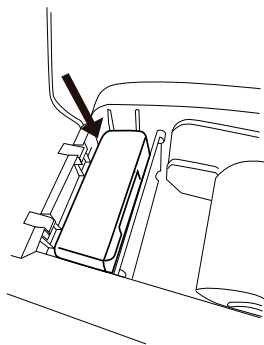
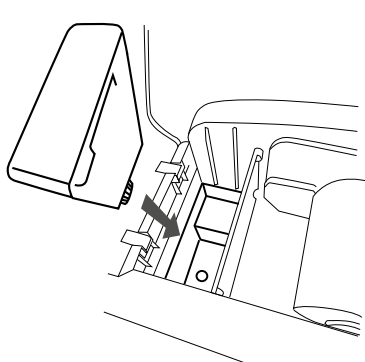


キャップを外し、水と除菌液をタンクの肩部分まで給水します。

(※水は水道水で構いませんが、飲用可能な清潔なものを使用して下さい。)

③タンクをセットします。

キャップをしっかり締め、本体内にゆっくりとセットしてください。



液体が本体内部に注入されますので、少しお待ちください。

※初回使用時は給水タンクから内部に

水が行き渡るのに時間が掛かります。タンクセット後3～5分ほどお待ちください。

※ご注意

除菌液は、必ず弊社指定のものを、規定の希釈濃度でお使いください。

指定以外の薬剤の使用は、機械の故障の原因となりますので、使用しないでください。

次亜塩素酸系の薬剤は絶対にタンク内に入れて下さい。

ディスプレイタッチパネルの操作方法と役割

おしほり1枚の長さを選択出来ます。

おしほり長さ設定			
16cm	18cm	20cm	22cm
24cm			
取り消し		決定	

←
16cm/18cm/20cm
22cm/24cmから
お好みの長さで選択ください。

おしほりの水分量を調整します。

X			
1	2	3	リセット
4	5	6	0
7	8	9	決定

(1~9の数値で設定します。)
※初期設定は "4" です。
数値が低いほど
水分量が少なくなります。

各種設定画面を開きます。

①累計本数の確認 / 使用本数のリセット設定

累計本数と使用本数に関しては10本で1カウントとなります。

ボタンをクリックすると、累積本数と使用本数が表示され、使用本数をクリアすることができます

使用本数	
使用本数リセット?	
取り消し	決定

タッチすると上記画面がポップアップし、決定で本数が0になり、リセットされます。
※累計本数はクリアできません。

②バックライトの輝度の設定

X			
1	2	3	リセット
4	5	6	0
7	8	9	決定

バックライトの輝度を調整します。
(1~9の数値で設定します。)*初期設定は "5" です。
数値が低いほど輝度が少なくなります。

③カッターモーターの回転制御

正ボタン又は、逆ボタンでカッターを回転させて刃の状態を上向きにし、刃の状態を確認するときに使用します。

※スタートボタンを押すとカッターは正常位置に戻ります。

④ベルトモーターの回転制御

ロールが詰まった際に、正ボタン又は、逆ボタンでロールを引き抜きやすくします。

画面ロックをかけます。



※ロック状態の場合はスタートボタンと本数のみ設定可能。
※セルフ提供の場合はロック状態のご使用を推奨しております。

1度に作製するおしほりの本数を設定します。

X				(1枚から最大30枚まで)
1	2	3	リセット	
4	5	6	0	
7	8	9	決定	

昇順

降順

設定したおしほりを排出します。

常温とHOT(暖かいおしほり)の切替ができます。



・常温との切替の際は約3~5分程お待ちください。
※季節や環境によっても異なりますので、あくまでも目安になります。

暖め時の水温は約50℃です。おしほりの温度は約40~43℃前後に設定されております。

【ヒーターのオーバーヒート防止のお願い】

① 温かいおしほりを本機で使用する場合、まずは空焚き防止のため、

HOTボタンに切り替える前に、常温の状態でおしほりを2枚排出してください。

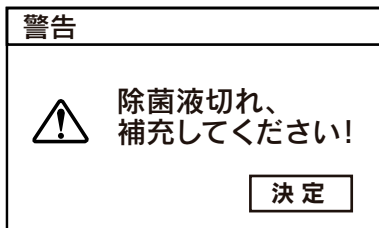
② 2枚のおしほりが設定している水量の湿り気があることを確認してから、

スタートボタンを押して温かいおしほりを排出してください。

※排水パイプが詰まっている状態で加熱したおしほりを排出しようとすると、ヒーター内部が高温加熱状態になり故障の原因になります。→P11へ

注意事項・トラブルシューティング①

<エラー表示>

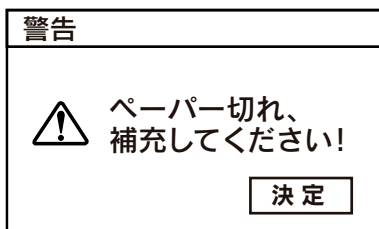


<原因と対処>



給水タンクに液剤がなくなりましたので
給水タンクに液剤を補充してください。
→P5

<エラー表示>

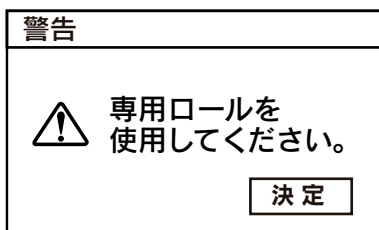


<原因と対処>



タオルロールが切れましたので
タオルをロールのセット方法に従って
補充してください。
→P4

<エラー表示>



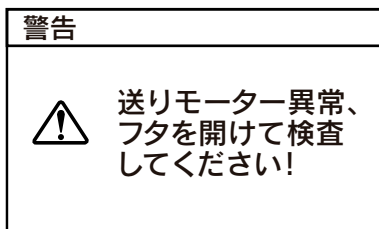
<原因と対処>



規格のあわないロールがセットしてある
又は、ロールのセットが逆向けに
なっているのでタオルをロールの
セット方法に従って補充してください。
→P4

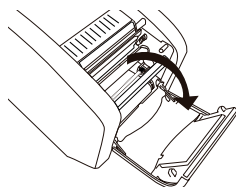
注意事項・トラブルシューティング②

<エラー表示>



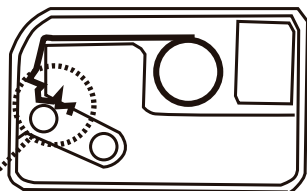
<原因と対処>

→
ブレードとナイフボードまたはタオルロールが
ブレードナイフボードに絡まっています。
前フタをあけてタオルロールを引き出し、
水平にセットし直してください。

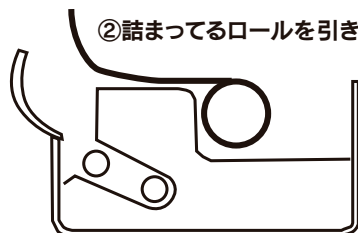


P6のディスプレイ設定を参照し、
設定→ベルトモーターの正ボタンと逆ボタンで
ベルトロールを回転させ詰まってるロールを引き抜く

①詰まってるロール

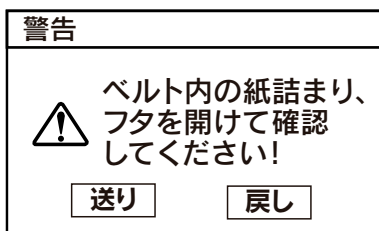


②詰まってるロールを引き抜く



③ロールをセットし直します。→P4

<エラー表示>



<原因と対処>

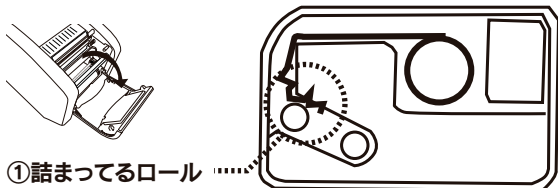
→
おしぼりを切った後、画面の指示に従い
おしぼりが出てくるまで送りボタン又は
戻しボタンでベルトを回転させます。
その後水平にセットし直してください。

→
カッターベルトの操作の際は
カッターの刃に十分に気を付けて操作してください。

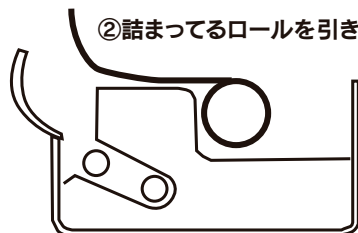
解消しない場合は...

P6のディスプレイ設定を参照し、前フタをあけて
設定→カッターモーターの正ボタンと逆ボタンで
カッターロールを回転させ詰まってるロールを引き抜く

①詰まってるロール



②詰まってるロールを引き抜く

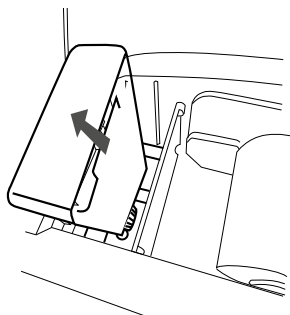


③ロールをセットし直します。→P4

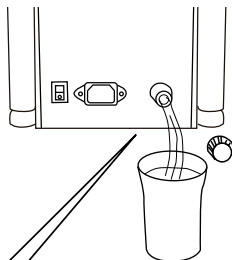
お手入れ方法

給水部のお手入れにつきまして

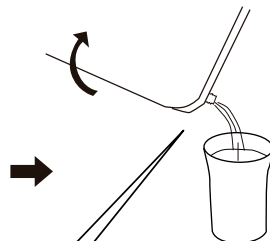
- ① 本体より給水タンクを
ゆっくり取り出します。



- ② 本体裏面の排水キャップを外し、本体の水をぬきます。

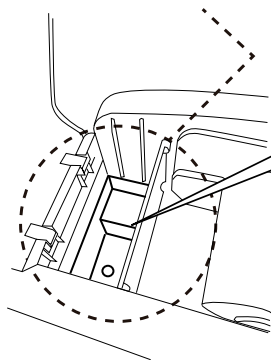


排水キャップを外すと水が
出てきますのでご注意ください。



本体をゆっくり傾けながら
水を出し切ってください。

- ③ 給水部の底を乾いた布で拭いてください。



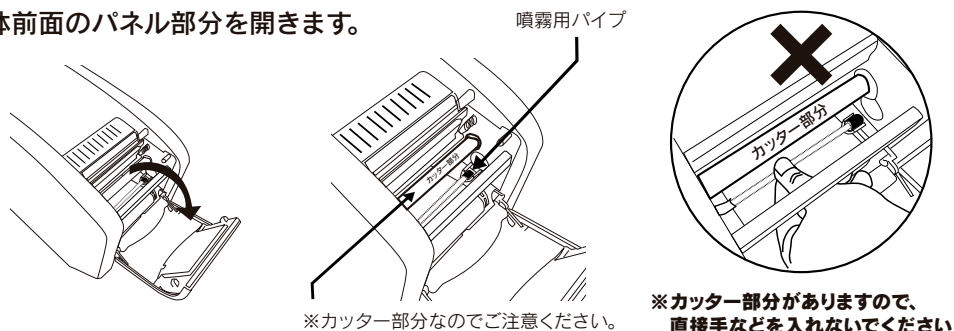
ホコリや汚れなども付着することも
ございますので、定期的(2週間に1度くらい)に
水を排水してお手入れをしてください。

ブレードの交換について

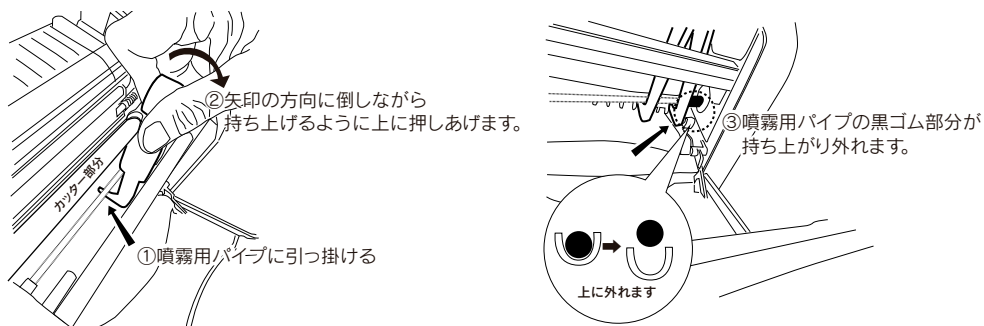
長期間使用し、おしぼりのカットが出来なくなった場合は、
ブレードの交換が必要な場合がございますので、
お買い求めいただきました販売店までご連絡ください。

噴霧用パイプ詰まり防止のためのお手入れにつきまして

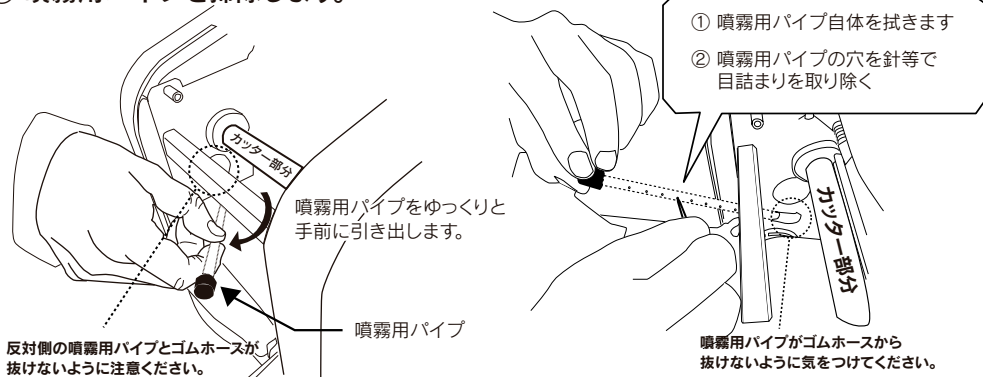
- ① 本体前面のパネル部分を開きます。



- ② 付属のタオル tong を使用し、噴霧用パイプの片側を外します。



- ③ 噴霧用パイプを掃除します。



- ④ 最後に付属のタオル tong で噴霧用パイプを元に戻します。

※カッター部分がありますので、十分に気をつけてください。

※噴霧用パイプが詰まっている状態で加熱したおしぼりを排出しようとする、ヒーター内部が高温加熱状態になり故障の原因になります。

※水量が減っておしぼりが乾いたと感じた場合は、噴霧用パイプのお手入れを定期的に行ってください。

以下のような場合には保証の対象外となります。

- 人為的な破損、お取り扱い方法が不適当な為に生じた故障の場合 ●自然災害が原因となる場合
 - 説明書に従わず、本製品の使用、お手入れ、調整が故障および破損の原因になる場合
 - 条件が合わない環境下で本製品の使用が故障および破損の原因になる場合
 - 当社に授權された人以外のお客様自身が行った分解や修理作業が故障および破損の原因になる場合
-

製造元 **Willcom Co.,LTD.** ウィルコム株式会社
横浜市金沢区福浦2-11-2
<http://www.willcom-co.com/>

TEL.045-370-8090
お客様相談室 10:00~12:00 13:00~17:00
土日祝日 弊社指定休業日を除く ※通話料はお客様負担となります。
MAIL:contact@willcom-co.com