

除菌処理済みケアタオル

おしぼり太郎

FR-8800α

導入のご提案

経済産業省新連携認定事業

「環境にやさしい多機能自動おしぼり製造機及び消耗品等の製造販売事業」

 FOREVER INC.

## 製品の特長

★ヒーターON/OFF切替で温かい・冷たいおしぼりが提供できます。

(※冷→温に切替時には最高温度(85℃)まで約10分かかります。)

★最大50本まで連続排出可能です。

3秒/1本あたり製造時間

★おしぼり1本当たりの長さ調節が可能です。

18cm~42cmまで6cm刻みで5段階切り替え

★おしぼりの濡れ具合の調節が可能です。

7段階の水量調節切り替え

★98%天然素材の不織布で頑丈で破れにくいものを使用しています。

★薄手(50g/m<sup>2</sup>)と厚手(80g/m<sup>2</sup>)の2タイプのロール紙が使用できます。

★専用除菌液「ベンズアルキス」と内部ヒーター熱によるダブル除菌(殺菌)しています。

### 【ご参考メモ】

洗濯ネットに入れて洗濯することで再利用ができます。

(※手拭きやフェイスタオルの代わりに使用したものを回収し、洗濯して下拭き、おそうじに再使用し廃棄している現場もあります。)



## 7つの導入メリット

### 衛生的

布おしぼりと比べて非常に衛生的です。（カビや不純物の混入・異臭の問題がありません。）

### コストダウン

リースやレンタルの布おしぼりと比べコストダウンにつながります。

### 作業効率アップ

包装袋から取り出す手間が省け、スタッフの作業軽減・作業効率のアップにつながります。

### ごみの削減

袋のゴミが出ませんので不燃物ゴミの削減にもなります。

### 高い安全性

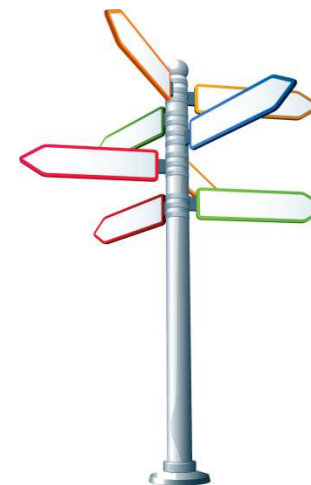
防腐剤や薬液等を一切使用しておりませんので、安全性が高く嫌な匂いもありません。

### 環境衛生向上

使い捨てのため、リネン室で保管する間の匂いの問題が無くなり環境衛生向上につながります。

### サービスアップ

使い捨てのおしぼりやタオルを使用することで、院内の環境向上や企業姿勢がアピールでき、患者様・入居者様へのサービスアップになります。



# 用途・使用方法・設置場所

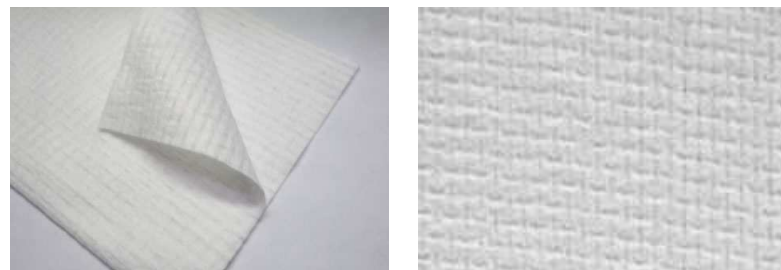
用途	使用方法	保管場所
フェイスタオル (顔拭き)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・朝の使用時に出して各部屋へ</li> <li>・必要本数を事前に出し、袋にまとめてウォーマーで保温し使用時に各部屋へ</li> </ul>	各階ナースステーション・ サービスステーション (ウォーマー設置場所付近)
清拭 (下拭き・陰部清掃)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・使用時に必要本数を出し、清拭車や保温バッグに入れて使用</li> </ul>	
手拭き	<ul style="list-style-type: none"> <li>・使用時に必要な本数を出す</li> </ul>	食堂 談話室 受付ロビー
口拭き (食事の際)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・食事の際に必要な本数を出し、配膳時に配る</li> </ul>	
検査等での ゼリー拭きとり		



## 製品使用素材(専用ロール紙)

厚手 (80 g / m<sup>2</sup>) 長さ30.0m×紙幅11.5cm (2枚折り23cm)

長さ設定	本数
18cm	166本
24cm	125本
30cm	100本
36cm	83本
42cm	71本



薄手 (50 g / m<sup>2</sup>) 長さ37.5m×紙幅11.5cm (2枚折り23cm)

長さ設定	本数
18cm	205本
24cm	154本
30cm	123本
36cm	102本
42cm	88本



## 専用除菌液（「ベンズアルキス Extra」＜医療機関・会議施設向け除菌液＞）

### ◇特 長

- ★重金属類を一切含まず、天然素材を主成分としています。
- ★安全性に優れています。
- ★優れた除菌効果を発揮します。また、残効性も優れています。
- ★無色透明の液剤であり、使用する環境に対し、影響を与えません。
- ★インフルエンザ・ノロウィルス減少効果データあり。（第三者機関にて）



### ◇成 分

塩化ベンザルコニウム型陽イオン性界面活性剤、ポリヘキサニド、煎茶成分、純水

天然植物エキスの持つ除菌効果・消臭効果の組成により、  
高い除菌効果を発揮する事が出来ました。



## 導入事例

### A病院 <750床> ……22台導入

#### 設置場所

各階ナースステーション ・ I C U ・ オペ室

#### 用途・使用方法

- ・フェイスタオル ▶▶▶ 保温バッグに入れて各部屋で使用
- ・清拭（下拭き）▶▶▶ 事前にまとめて出し、清拭車に入れて各部屋で使用

#### 導入のポイント

##### 【導入前の課題】

リースの布おしぼり・タオルに発生するカビや髪の毛の混入等の不衛生

##### 【導入後の成果】

- ・衛生面の向上
- ・コスト削減

##### 【スタッフさんからの声】

「使い捨てなのに、肌触りが良く、細かいところまで拭けるのでとても実用的！」



## 導入事例

### B施設 <150床> ……5台導入

#### 設置場所

各階サービスステーション・食堂

#### 用途・使用方法

- ・フェイスタオル ▶▶▶ 保温バッグに入れて各部屋で使用
- ・清拭（下拭き）▶▶▶ 使用時に必要本数を出し、保温バッグに入れて各部屋で使
- ・手拭き 用▶▶▶ 食事、おやつの際に手渡し

#### 導入のポイント

##### 【導入前の課題】

布おしぼり・タオルの洗濯の労力・時間

##### 【導入後の成果】

- ・業務の効率化
- ・人件費の削減

##### 【スタッフさんからのお声】

「布おしぼり・タオルの洗濯時間がなくなった分、時間を有効に活用できるようになった！」







## よく寄せられるご質問

**Q. 現在使用しているおしぼりと比較して、機械導入後のおしぼりの価格はいくらですか？**

A. 基本的に布おしぼりと比較した場合はおしぼり1本単価は安くなりますが、長さ設定と厚手ロール、薄手ロールでかわってきます。

**Q. 病院・施設等ではこういった場所で、こういった用途で使用されていますか？**

A. 病院・施設では食事の際の手拭き、排泄物処理の下拭きや清拭用、顔拭きで使用されており、ナースセンター・談話室・食堂に導入されています。

\*待合室や自動販売機コーナーに設置し、セルフサービスで患者様や入居者様に対して提供されている所もあります。

**Q. 衛生上の問題はありますか？**

A. 水はボタンを押すごとの噴霧で、通常ロールは乾いた状態でセッティングされており、機械本体内部85℃の高熱処理をされています。  
専用除菌液「ベンズアルキスエクストラ」を水タンクに入れて御使いになりますので、除菌効果が持続され衛生的です。

**Q. 「暖」切り替えの場合、温度はどの位まであがりますか？**

A. 機械本体内部のヒータータンクで、約85℃まで温まります。おしぼりを出した後の体感温度は、約40℃～45℃になります。

**Q. 「冷」切り替えの場合は常温で提供されますが、さらに冷たくする方法はありますか？**

A. 機械的には冷却装置は内蔵されておりません。方法としては、水タンクの中に氷を入れる事で、冷たいおしぼりを提供できます。



## よく寄せられるご質問

**Q. 大量におしぼりを使用する場合、最後の方に渡るまで冷めることは無いですか？**

**A. 冷めてしまう可能性はあります。対処法としては、各病院・各施設で工夫をして頂いていますが、保温バッグや発泡スチロール箱等のケースに入れて保温対策をして頂いております。**

**Q. 一度に複数本出す際の操作法はどうすればいいですか？**

**A. 表面パネルの「+」のボタンを押すと、表面パネルの数字が増えていきます。必要本数分決まりましたら「押す」ボタンを押して頂くと出ます。最大50本連続で出す事ができます。**

**Q. 故障した場合やメンテナンスの対応は？**

**A. 電話や訪問により、スタッフが対応します。万が一故障した場合は通常、本体を弊社指定場所へ送って頂き、すぐに差し替えで代替機をお送りするシステムになっております。修理後また差し替えて頂きます。納品後1年間の保証付きです。**

