



Design Your Voice

**Hakuzo**

ハクゾウ

抗菌

ペーパータオル

PAPER TOWEL

2ply 150組

衛生環境を必要とする医療現場に  
抗菌性、吸水力に優れたペーパータオル



吸水力

2枚合わせで2枚の紙の間まで吸水するので、吸水力に優れています。

使用感

表裏とも肌に優しいソフトな質感です。

抗菌性

抗菌処理を施していますので、医療施設等、衛生管理が必要な場所に適しています。

2ply

レギュラー  
サイズ

抗菌

ハクゾウメディカル株式会社

# ペーパータオルは感染防止対策の基本とされる「手洗い」において重要な要素となるアイテムです。

## 完全にふき取れること

手洗いは完全にふき取り乾かすことが大切です。完全に乾いていないと菌の増殖の助長につながります。

## タオルの質感

手に優しくしっかり拭けること。手荒れがある場合は、重要なポイントです。

## 経済性・エコロジー

吸水力が低い製品は、枚数を多く使用しがちで、経済的にもゴミの廃棄量の点でも好ましくありません。

### ●吸水力 & 経済性

吸水力に優れていますので、使用量の削減につながります。

### ●手に優しい使用感

2plyですので、表だけでなく裏面も手に優しいソフトな質感で、しっかりふき取れます。

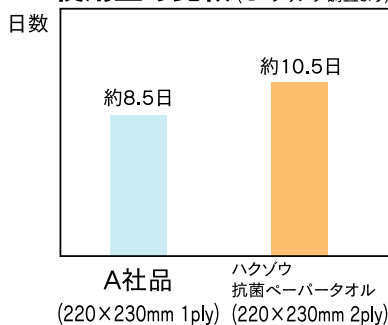
吸水量(g)の比較 (「一般医療機器 医療脱脂綿基準」の吸収量の項目に準じる)

品名	A社品	B社品	ハクゾウ 抗菌ペーパータオル
規格(mm・ply)	220×230 1ply	170×220 1ply	220×230 2ply
平均重量(g)	2.205	1.535	2.370
1枚あたりの平均吸水量	7.051	5.693	12.471
1gあたりの平均吸水量	3.200	3.709	5.262
1cm <sup>2</sup> あたりの平均吸水量	0.014	0.015	0.025

### ●抗菌性

抗菌剤として第四級アンモニウム塩を使用し、衛生環境が必要な場所での使用に適します。

使用量の比較 当社調べ (モニタリング調査より)



医療機関の1部所でペーパータオル3000枚を使い切るのに掛かった日数をA社品(1ply)と当社品(2ply)で比較。両者を比較し、当社品に替えることで、使用削減効果が確認された。

### 抗菌性試験 (JIS L 1902-2002繊維製品の抗菌性試験方法・抗菌効果による)

菌種	培養時間	菌接種直後	18時間	菌種	培養時間	菌接種直後	18時間
Echerichia Coli IF0 3301 (大腸菌)	標準布	$2.2 \times 10^5$	$1.5 \times 10^7$	Staphylococcus aureus IF0 12732 (黄色ぶどう球菌)	標準布	$4.2 \times 10^5$	$1.5 \times 10^7$
	抗菌加工試料	—	$5.0 \times 10^3$		抗菌加工試料	—	<10

(cfu/mL)

品番	規格	包装	1梱入数	JANコード
1895891	22cm×23cm2ply	150組(300枚)/袋	36袋	4 958286 602004

※詳細は各営業にお問い合わせください。



## ハクゾウメディカル株式会社

〒540-0025 大阪市中央区徳井町2丁目4番9号  
TEL. 06-6942-0451 <http://www.hakuzo.co.jp/>

本社営業部 ☎06-6809-4318 大阪中央営業所 ☎06-6943-6118  
 東京支店 ☎03-3522-6720 阪神営業所 ☎078-262-1634  
 北大阪支店 ☎072-653-4045 広島営業所 ☎082-849-4188  
 南大阪支店 ☎0721-20-2900 四国営業所 ☎0875-52-6900  
 神戸支店 ☎078-976-8901 北九州営業所 ☎093-617-3911  
 仙台営業所 ☎022-399-7091 福岡営業所 ☎092-481-5921  
 西東京営業所 ☎042-646-0451 熊本営業所 ☎096-345-2253  
 三河営業所 ☎0564-54-5447 沖縄駐在所 ☎098-941-5320  
 三重営業所 ☎059-350-3844 札幌駐在所 ☎011-788-8009  
 京都営業所 ☎075-603-4826