

ALLTIME®

オールタイム® カウンタークロス

業務用ふきん



日本製

ボリューム

ふきとり

吸水力

抗菌加工

オールタイムカウンタークロスは高圧水流で洗浄・交絡した上にカラフルで抗菌効果が長持ちするように処理した多機能ふきんです。

■規格

種類	品番	カラー	JANコード	サイズ(cm)	徳用ケース入数	段ボールサイズ(mm)・重量(kg)
レギュラー	FT-100	ホワイト	4969641702000	35×61	100枚/化粧箱×6箱 600枚/ケース	593×332× (高さ)410
	FT-101	ピンク	4969641702017			
	FT-102	グリーン	4969641702024			
	FT-103	ブルー	4969641702031			
	FT-105	イエロー	4969641702055			
レギュラー 大判	FT-150	ホワイト	4969641702109	61×61	50枚/化粧箱×6箱 300枚/ケース	518×332× (高さ)410
	FT-151	ピンク	4969641702116			
	FT-152	グリーン	4969641702123			
	FT-153	ブルー	4969641702130			
厚口	FT-300	ホワイト	4969641702208	35×61	60枚/化粧箱×6箱 360枚/ケース	593×332× (高さ)370
	FT-301	ピンク	4969641702215			
	FT-302	グリーン	4969641702222			
	FT-303	ブルー	4969641702239			
	FT-305	イエロー	4969641702253			
厚口大判	FT-350	ホワイト	4969641702307	61×61	30枚/化粧箱×6箱 180枚/ケース	515×332× (高さ)370
	FT-351	ピンク	4969641702314			
	FT-352	グリーン	4969641702321			
	FT-353	ブルー	4969641702338			

オールタイムカウンタークロスの抗菌力

当製品は抗菌処理をしております。
繊維製品の抗菌性試験方法(JIS L1902)による結果

●大腸菌

	生菌数の常用対数値		抗菌活性値
	接種直後	18時間培養後	
カウンタークロス	4.47	2.79	4.8
対照試料	4.46	7.58	増殖値F:3.1

※対照試料は標準布(綿100%、白布)を用いた。

●黄色ブドウ球菌

	生菌数の常用対数値		抗菌活性値
	接種直後	18時間培養後	
カウンタークロス	4.32	1.3	5.8
対照試料	4.54	7.08	増殖値F:2.5

試料に菌液を染み込ませ、一定時間後の菌数の変化を調べます。試験片と対照試料の接種直後と培養後の生菌数より抗菌活性値を求めます。抗菌活性値 ≥ 2.0 で効果があると判断されます。

安全性

試験試料:オールタイムカウンタークロス
試験項目:器具及び容器包装規格試験(合成樹脂)一般規格

試験項目	試験結果
カドミウム(材質試験)	適合
鉛(材質試験)	適合
重金属(溶出試験)	適合
マンガン酸カリウム消費量(溶出試験)	適合



拭き取り機能に優れ乾燥も早く衛生的



ケバ立ちが少なくタオルのようなボリューム感

抜群の吸水性と速乾性

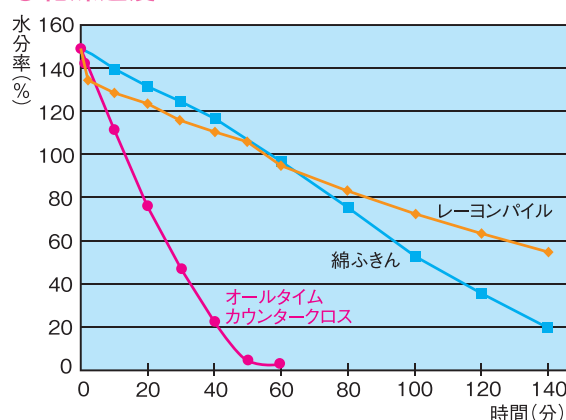
- ケバ立ちが少なく、ボリューム感があり、保水・吸水性に優れています。
- 拭き取り機能に優れ、乾燥も早く衛生的です。

●保水性

種類	オールタイムカウンタークロス	レーヨンパイル	綿ふきん
吸水率[%]	871	675	450

各試料に吸水させ、吊り下げて、水がしったり落ちなくなった時の吸水率。

●乾燥速度



初期水分率を150%に合わせた場合の図



抗菌・抗カビ加工の不織布



保水性・吸水性に優れています