

# フレッシュエコロGV

(天然由来抗ウイルス加工)

天然由来であるグレープフルーツ成分を

配合し、抗ウイルス性・抗菌性を向上させ

た加工です。

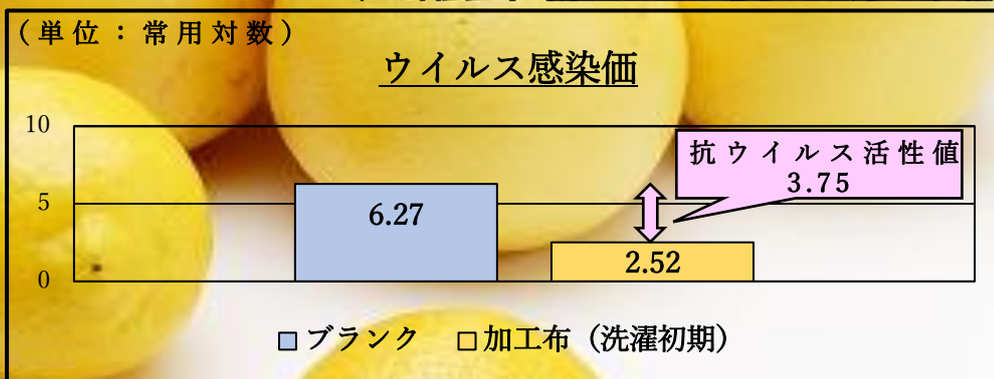
試験例:綿素材

試験方法:ISO-18184 供試ウイルス:A型インフルエンザウイルス(H3N2)

<試料試験>

区分	ウイルス感染価	抗ウイルス活性値
[未加工布(フランク)]	6.27	3.75
[加工布(洗濯初期)]	2.52	

(※評価基準:抗ウイルス活性値3.0以上で合格)



試験例:綿/ポリエステル素材

試験方法:JIS-L1902 供試細菌:黄色ぶどう球菌

<試料試験>

区分	抗菌活性値
綿/ポリエステル 原布 [洗濯初期]	>4.0
L-10 [洗濯10回]	>4.0

(※評価基準:抗菌活性値2.2以上で合格)

綿、PET等  
**Tsuyakin**

株式会社 艶金

岐阜県大垣市十六町字高畑 1050

TEL 0584-92-1821 FAX 0584-92-1825

E-mail u00sm@tsuyakin.co.jp

HP <http://www.tsuyakin.co.jp>