



今だから、
できること、
今だから、
したいこと。



<http://www.nijiiproject.jp>

Produced by SANKO Co.,Ltd.



“にじ色プロジェクト”とは・・・

2020年から始まったコロナ禍

誰もが予想しなかった世の中になりました。

この状況下、普段からインフルエンザや風邪の予防に慣れている私たちは、マスクや手洗いうがいの予防策により、辛うじて最悪な状況を回避できているように見えます。

しかし、一方で大きな不安を抱えて生活を送っている方々がいらっしゃいます。私たちは「生活の中での予防を更に徹底したものにしたい!」という思いから、【にじ色プロジェクト】を立ち上げます。

にじ色プロジェクトは、高齢者、持病をお持ちの方、妊婦さんやお子様をはじめ、医療従事者など、切実に予防を必要とされる世界の人々の不安を少しでも軽く出来る事を願い、プロジェクト第1弾として**抗菌・抗ウイルス機能繊維加工技術 クレンゼ**のハンカチタオルの商品化と商品の販売収益の一部でプロジェクトに参加いただいた方々の気持ちと共にハンカチタオルの寄付を行っていきます。

皆さんも、手を洗いこのハンカチタオルを使って、ウイルスリスクのW予防をしながら、少しだけ世界の平和に思いを向けてみませんか？

世界の安全と平和を願い、コロナ(雨)の後には綺麗な虹がかかりますように・・・

※抗菌・抗ウイルス加工は病気の予防や治療を目的とするものではありません ※抗ウイルス加工は、ウイルスの働きを抑制するものではありません
※抗菌性、抗ウイルス性の評価に関しましては、クラボウの独自評価によるものです



- COLOR
- ①tokiwa
- ②kinari
- ③amairo
- ④konjyou
- ⑤himawari
- ⑥Kurobeni
- ⑦daidai



手を洗って、抗菌・抗ウイルス加工のハンカチタオルで手を拭こう！

抗菌・抗ウイルス

加工のハンカチタオルでウイルスリスクのW予防

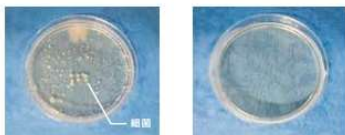
- SIZE: 2.5cm x 2.5cm
- MADE IN JAPAN

※抗菌・抗ウイルス加工は病気の予防や治療を目的とするものではありません。
 ※抗ウイルス加工は、ウイルスの動きを抑制するものではありません。
 ※抗菌性、抗ウイルス性の評価に関しましては、クラボウの独自評価によるものです。
 ※泉州タオルは大阪タオル工業組合の登録商標です

POINT 01 抗菌・抗ウイルス性

繊維上の特定のウイルスの数を99%以上減少させ、特定の細菌の増殖を抑制。

約20種類の微生物（細菌・真菌）・ウイルスに対する効果を確認しています。



未加工品

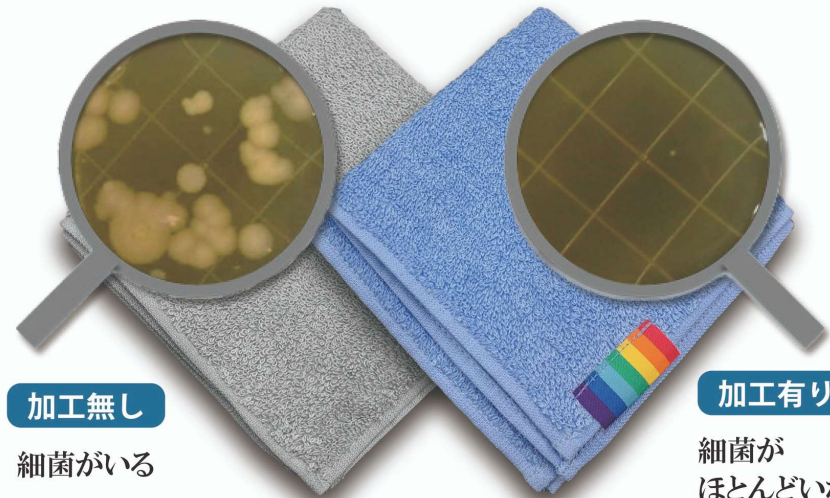
「クレンゼ」加工品

POINT 02 優れた洗濯耐久性

ご家庭で50回洗濯しても繊維上の特定のウイルスの数を99%以上減少させることを確認しています。

POINT 03 高い安全性

口腔衛生用抗菌剤をベースにした「Etak」を使用しており、各種試験で高い安全性を確認しています。



加工無し

細菌がいる

加工有り

細菌がほとんどいない

【抗菌・抗ウイルス加工技術】について

クラボウ独自の繊維加工技術は新型コロナウイルスに対する
抗ウイルス効果があることが確認されました。

※一般財団法人日本繊維製品品質技術センターにて試験

抗菌・抗ウイルス機能繊維加工技術
CLEANSE[®]
クレンゼ[®]

抗菌・抗ウイルス機能繊維加工技術

CLEANSE[®] クレンゼ[®]

抗菌・抗ウイルス機能繊維加工技術「CLEANSE[®]/クレンゼ[®]」は、固定化抗菌成分「Etak[®]/イーatak」を活用し、繊維表面に強力に固定化するクラボウ独自の加工技術です。安心・安全さらに快適な暮らしをサポートします。

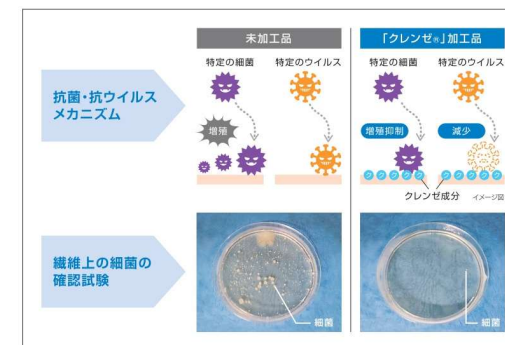
固定化抗菌成分Etakは、口腔内の治療や洗浄時に使われている消毒薬をベースとして、広島大学大学院 三川浩樹教授の研究により商品化された成分です。



抗菌・抗ウイルス

繊維上の特定のウイルスの数を99%減少させ、特定の細菌の増殖を抑制。

生乾きの嫌なニオイの原因となる細菌をはじめ、約20種類の微生物(細菌・真菌)やウイルスに対する効果を確認しています。



洗濯耐久性

優れた洗濯耐久性。

家庭洗濯50回後も繊維上の特定のウイルスの数を99%以上減少させることを確認しています。

安全性

口腔衛生用抗菌剤をベースにし、各種試験で高い安全性を確認。

試験項目	結果
急性経口毒性(LD ₅₀)	2,000mg/kg以上
変異原性	陰性
皮膚一次刺激性	無刺激
皮膚連続刺激性	無視できる程度
皮膚感受性	陰性
ヒトパッチテスト	安全品

(注) ●抗菌・抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。
●抗ウイルス加工は、ウイルスの働きを抑制するものではありません。
●抗かび加工は、かびを死滅させるものではありません。
●抗菌性、抗ウイルス性、抗かび性の詳細に関しては、倉敷紡績㈱の独自評価によるものです。

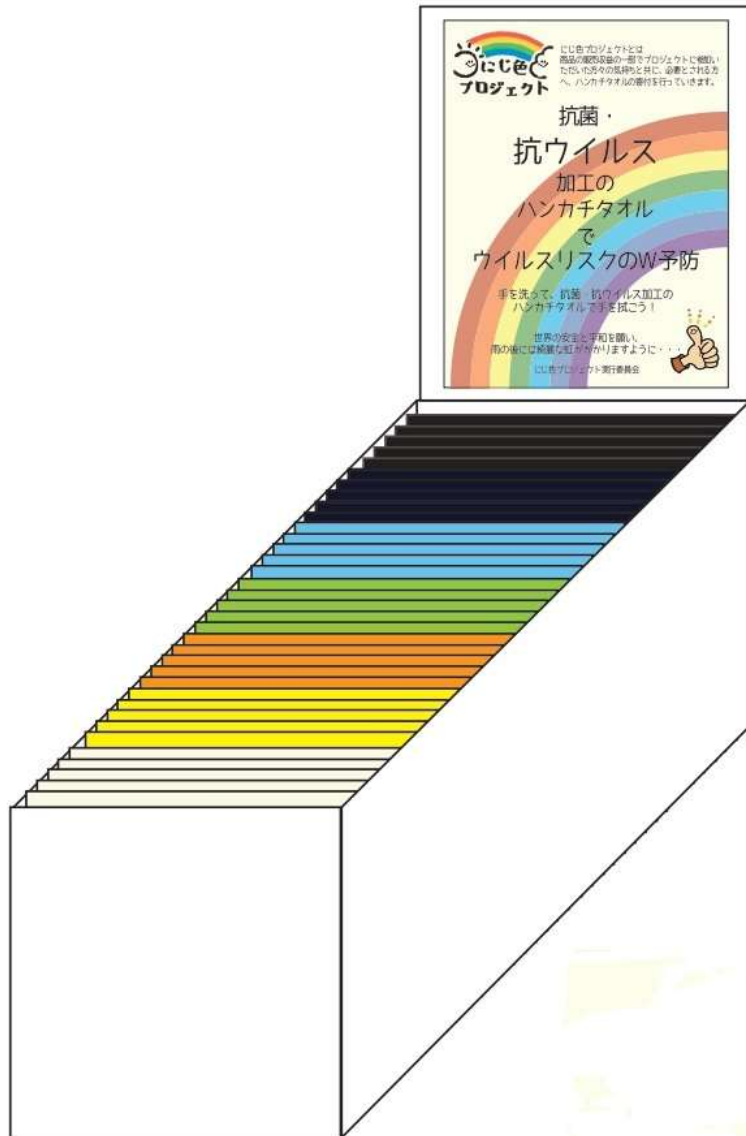
※JIS L 1902(抗菌)・JIS L 1922(抗ウイルス)に準拠して試験を行っています。

株式会社クラボウインターナショナル <https://www.kurabo-inter.co.jp/>

大阪本社 〒541-0056 大阪市中央区久太郎町2-4-31 クラボウ本社ビル5F マーケティング室 TEL : (06)6125-5211 FAX : (06)6125-5130

【パッケージ什器】

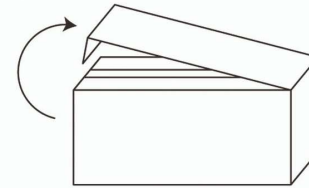
※パッケージがそのまま什器として使用頂けますので、レジ横陳列にもおススメです



お店の方へ

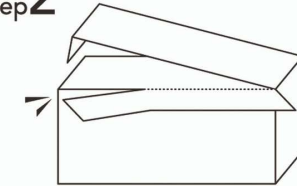
POPの組み立て方をご紹介します。
ぜひご活用ください。

step 1



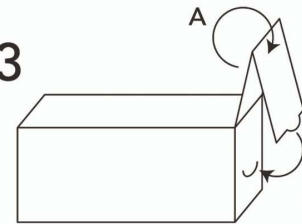
上ぶたをあけます

step 2



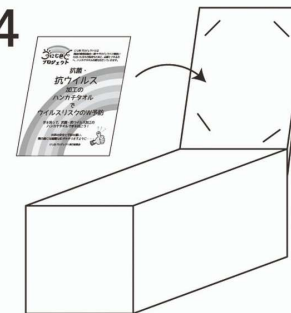
サイドの中ぶたを切り取り線で切り取ります

step 3



A 上ぶたを折り曲げ線で折り曲げて
B ペロを切り込みに差し込みます

step 4



POPを切り込みに
はさみこみます

できあがり



【ハンカチタオルの寄付につきまして】



【抗菌・抗ウイルスハンカチタオル】※寄付専用

※抗菌・抗ウイルス加工は病気の予防や治療を目的とするものではありません
※抗ウイルス加工は、ウイルスの働きを抑制するものではありません
※抗菌性、抗ウイルス性の評価に関しましては、クラボウの独自評価によるものです
※泉州タオルは大阪タオル工業組合の登録商標です

- SIZE: 2.5 cm x 2.5 cm
- COLOR: shiro
- MADE IN JAPAN



株式会社 三高
〒130-0021 東京都墨田区緑2-14-16
TEL:03-3635-1252
FAX:03-3635-1262