

TOPIC OF THIS MONTH

菌を増やさない！抗菌・抗ウイルス加工！

人間と切っても切り離せない関係の細菌・ウイルス。いい菌も悪い菌も年々進化し続けている。コロナウイルスも例外ではなく、その強い感染力で人々を苦しめている。普段から多く使われるテープを少しでも安心して使って頂ける様に抗菌・抗ウイルス加工をできるようにしました。



「日常」

こんな日が来ることを誰が予想できたであろうか。マスク着用を義務かのように迫られ、人々が触れたところには消毒。外出もままならない中での生活。人間は誰かに触れ合って生きていかなければならない存在。変わってしまった「日常」を戻すことは出来ないかもしれない。しかし、よりよい「日常」に変えていくことは出来る。私たちがする事は小さな小さな一歩だけど、確実な一歩。本橋はよりよい「日常」を作るために一歩一歩確実に歩んでいく。

今回は抗菌・抗ウイルスのご紹介をいたします。まずは、なぜ弊社が扱い始めたかの理由ですが、やはり一番の影響は現在も騒がれているコロナウイルスです。コロナウイルスの感染力はすさまじく一気に全世界に広まりました。そこからというもの除菌・抗菌・殺菌などの補助効果の付いた物が増えていくのをきっかけに、問い合わせに備え、取り扱い始めました。抗菌・抗ウイルスについて少しご説明します。この「抗」とは、菌の繁殖を増やすのを抑制する働きがございます。「除」「殺」の様に減らす役割はありませんが、我々がマスクをする様に広げないと

いう大事な役割がございます。抗菌と抗ウイルスの違いは、簡単にいうとその名の通り敵が菌かウイルスで違います。カビ菌や黄色ブドウ球菌などは抗菌で、インフルエンザやコロナウイルスは抗ウイルスで効果があります。ここからは当社で取り扱う抗菌加工・抗ウイルス加工についてご説明します。当社の加工は二種類のやり方があります。1つは後染めです。染色やその他の加工した反物に加工してもらいます。素材は問わず、ポリプロピレン・ポリエステル・ナイロンと当社商品ならなんでも加工出来ます。抗ウイルスも後加工です。コ

ロナウイルスに効くといわれる助剤を使用します。もう1つは抗菌機能を練りこんだポリエステル糸を使ってテープを織ることが出来ます。糸自体に菌に効果のある銀イオンを含んでいるため抗菌効果の持続制が高く、防臭・吸水・速乾性の機能を含んだテープを作ることが可能です。今後も進化し続ける細菌やウイルスにどう立ち向かうかを考えると普段の身近な物を変えていくしかございません。私たちは、周りの人々が安心して暮らせるための物作りをしていきたいです。もしご興味を持っていただけた方がいらっしゃいましたら、お気軽にご連絡ください。

編集者のひとこと 営業グループ 石田 流星

近頃はどこにいても、除菌や消毒をしなくてはならなくなりました。外出の制限やテレワークにより、外に出たいという欲求が増えていていると思います。そんな人のためのツールの1つになればうれしいです。

オンライン事業をスタート！
めざせテープマスター！



←詳しくは
こちらから



 **本橋テープ株式会社**

〒421-0301 静岡県榛原郡吉田町住吉3216-5

TEL 0548-32-2567 FAX 0548-32-2735

✉ motohashi-tape@ny.tokai.or.jp