

生産者として、
コロナウイルスに立ち向かう
商品を作る責務

フルテクト
FLUTECT®

繊維上の特定のウイルスの 数を減少させます

新型コロナウイルスが猛威を振るう中、生産者として私たちに何か出来ることはないだろうかと、自問自答する日々が続いていました。洗つて繰り返し使える布マスクを作ろうか…、社内の布地をどこかへ寄付しようか…、様々な考えが頭を巡っていました。

考えているだけではいけない。まずは目の前の小さな事から始めようではないかと、会社の入り口に「マスク用布地です。ご自由にお持ち帰りください」と張り紙をし、カットした布地を置いてみたところ、職人や

来訪のお客様に大変に喜んで頂くことができました。このような小さな活動を少しづつで構わないから続けていこうと考えていた矢先、日頃よりお世話になる会社から「フルテクト」の生地の提案を頂きました。

生産者として、コロナ収束に少しでも協力していきたいという気持ちがありましたので、その日のうちに取り扱いを決め、枕カバー・布団カバー・ボックスシーツを生産する事になりました。

ウイルス減少率99%

抗ウイルス加工

カバーリング



ホワイト

アイボリー

が少しでも早く収束しますように…

全世界を巻き込む未曾有のウイルスの脅威

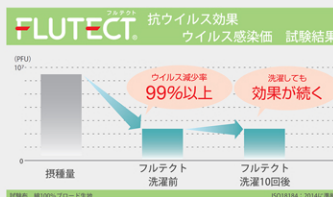
枕カバーには、同じフルテクト加工の施された自作マスク用布地158cm×40cmをお付けしています。

商品のラインナップは、枕カバー・布団カバー・ボックスシーツの3種類で、色はアイボリーとホワイトの2色からお選びいただけます。

Matsuyama
since 1818
製造加工
松山機業株式会社
<http://www.good-sleeping.jp>



素材提供
シキボウ株式会社
<http://www.shikibō.co.jp>



※ウイルス感染試験の結果、「フルテクト」の抗ウイルス効果は、ウイルス減少率99%以上、洗濯10回後でもその効果が持続することが実証
※抗ウイルス性試験 国際規格ISO18184試験合格
※当薬剤の安全性は確認済み（急性経口毒性・変異原性・皮膚刺激性・皮膚感作性）
現在の新型コロナウイルスへの効果については、「シキボウニュースリリース 2020年4月号」をご参照ください。

