春に向けて準備始めよう

防虫加工、防ダニ加工

REPORT

全国クリ ング資材 卸商協同組合

〒101-0043 東京都千代田区神田富山町8番地 アツミビル 6 階電話 03(5295)0136 FAX 03(5295)0130 発行人 船木春男編集人 坂本吉敬 船木春男坂本吉敬

> ZERO 業務用2L

タック(写真は が持続するイー

かなめ G・Etak in フルプロテクション ΖERO

一工された繊維素材に、新

| る抗ウイルス効果がある

(イータックで加工)。

も1日中固定化の継続が

で。

また、人肌への固定化

5295.0136)

型コロナウイルスに対す | ことが確認されました

工技術「クレンゼ」で加

主流となっているのは

にアルコール除菌を行っ

な手間がかかります。 安心に生活するには大変

ても、その後すぐ汚染さ

れた手で触れて

の弱点を解決したのがE

除菌マスクが出来上がり

マスク等に使用すれば、 う。耐洗濯性もあるので、 て自己防衛をしましょ

ます。

そんなアルコール除菌

テーブル・ドア

イータックとは、広島大 tak (イータック)。

しまえば、その

▲1回の除菌で

究院・二川浩樹(にかわ

・抗ウイルス機能繊維加

ウ(倉敷紡績㈱)の抗菌

Etak 配合製剤

二酸化塩素製剤 (市販品)

次亜塩素酸製剤

9月23日には、クラボ

学大学院医歯薬保健学研

・ひろき)教授が開発し

今月の紹介メーカ

持続(1週間)する「E は、長期間防菌バリアが

かなめ流通グループで | 「アルコール」です。そ | ノブは汚染されてしまい

| 持続します (水拭きなど

連常の拭き掃除をしても

除菌で1週間除菌効果が

噴霧3日後に 菌を接種

イータックは、1回の

ス作用」が持続する特許 時間「防菌」「抗ウイル

のアルコール、もちろん

ます。

除菌の効果はあるもの

の、効果の持続という点

性がないと、かなり頻繁

除菌力はあっても持続

効果は持続します)。

噴霧1日後に 菌を接種

に除菌する必要があり、

り全てに除菌清掃を行っ

1週間に1回、身の回

tak in フルプロテ

松井化学

クションZERO」を好

一では期待できません。例

えばテーブルやドアノブ

かなめ流通グループ

⑤コストが低価格で出来|ますが、MC―モスシリ|せん。 ソープが入ってい ④加工が用途により簡単 あること に出来ること ①安全性が高いこと 週間除菌効果が持続 安全でマスクにも使える

③効果において持続性が ②無臭であること 剤の基本的な条件は、 衣類の防虫剤・防ダニ 防虫剤と併用しても変色 などに防ダニ剤として使 用されております。他の

防虫剤は、揮発性が高く ガス化して効果を発揮し の心配がなく、安心して 般にタンスに入れる

・防ダニ剤の中でも特に と、ピレスロイド系防虫 加工、防ダニ加工を用意 でも布団綿、布団の側地 か。安全面からいいます されてはどうでしょう 安全性が高く、繊維業界 ここで春に向けて防虫 などが挙げられま 果の持続性が高く、次回、 果はありません。

は新液の石油には溶けま していますが、基本的に は、ドライ用全品加工と み、水希釈スプレーで加 工できます。カタログで SPがあります。 としては、防虫剤を配合 にしています。松井化学 B、W・クリーンCA-したMCーセレクション

ス原体」30cを溶かしこ

一でのスプレー加工(モス です。加工方法は乾燥機

レー加工は3~4円、い

コンク」を使用したスプ

100%とすれば5%品

点当たり1・5円、「モス

した全品加工の場合は一

ス原体」を

と、「モス原体」を使用

ものも用意しています。

加工コストで考える

ペラント」を石油で10倍

ない場合には、「モスリ

その他、依頼点数が少

に薄めスプレー加工する

コンクを石油で200倍

に薄めたものを1着当た

剤1000に対して「モ

す。水につけ込む場合は、 むと全品加工になりま

4000倍希釈(水40ℓ | り40cスプレー)。ベー

スト低減になります。 をまとめて処理するとコ ずれも、防虫加工依頼品

臭いもほとんどありませ 液ですので水中のつけ込 がありますが、一緒に収 続します。しかし、加工 洗濯するまでは十分に持 いない品物については効 納していても加工されて した衣類においては効果 ん。これは加工すれば効 ーズは揮発性が少なく、 ■加工方法 「モス原体」は、

ている。以下で同社が製

品を紹介する。

05) では、衣類の防虫

防ダニ加工剤を販売し

学㈱(兵庫県尼崎市、T

加工剤メーカーの松井化

クリーニング用洗剤・

松井化学株

EL06.6438.73

れば可溶化し溶けるよう 使用方法は、ドライ溶



て下さい。 ク」は、「モ ですが、表裏 うにしたもの 用して石油に で、濃度は「モ 溶解できるよ ス原体」を利 にスプレーし 「モスコン

い後も継続効果)。 確認されています 安全性については、 (手洗

▲防菌効果試験 ています。

なります。 かなめ会員機材商、また ん。また、対象物や環境 たものなので、化粧品の は事務局(TELO3・ 問い合わせは、最寄りの があるわけではありませ 験での安全性も確認され られているほど。各種試 成分としても使用が認め 内の使用目的で開発され によって、持続時間は異 イルス、菌に対して効果 ンプラント治療等、口腔 なお、本品は全てのウ イータックについての

▼上段左から、モス原体、MC―セレクションB、W・クリーン CA―SP、下段左からモスコンク、モスリペラント で 10 cc)。 合は、400 プレーする場

のムラ付きは あっても結構 します。多少 してスプレー 倍に水で希釈 添加して加工)。防虫効 ます(汲み上げ溶剤50ℓ スタンクから石油を汲み 場合、約70%の効果。乾 果としては、全品加工の に対してモスコンク250 バッチ加工が出来

はほぼ100%に近い加 燥機によるスプレー加工 工になります。 は90~55%、バッチ加工

NICCA

抗ウイルス機能を持つ日華化学の新製品

新生オーリスシリーズ

ランドリー・ウエット用衛生仕上剤 オーリスWV-32

ドライ用衛生仕上剤

オ**→**リスDV-16

衛生仕上剤配合石油ドライソープ オーリスNS-2030











日華化学株式会社 福井本社 (クリーニング&メディカル事業部) 直通 0776-25-8564 NICCA CHEMICAL CO.LTD. 東京支店 03-5201-1240 大阪支店 06-6450-4103

これからも、ずっと、輝く未来。 Activate Your Life