たが、

発生から一年半が

経過した現在も、「第5

開発を終えていたもの

実は発生当初には研究

の生活が変わってしまっ

ている感染症により、皆

| このほど「抗ウイルス加

工製品」を新発売。

世界的な広がりを見せ

抗ウイルス加工製品、ついに発売!!





N目のラスン 抗ウィルス・抗菌シリース SOAP.

WG

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

▶満を持して登場したツー・エム化成の抗ウイルス加工剤。

上が石油系用、下が水系用

石油系に水系、欧州規格合格品も

全国機材商経営同友会

〒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)0135 FAX03(5295)0130 http://www.kaname-g.jp/

ツーエム化成から計

4

発行人 船木春男 編集人 坂本吉敬

全国 平均

ワイシャツ202円

※		ワイシャツ	背広上下
※オレンジは上昇、水色は下落を示す(ワイシャツは17年から立体での調査に変更))	1993年	217.57	1,227.12
	1994年	222.79	1,250.25
	1995年	223.33	1,249.47
	1996年	223.70	1,256.36
	1997年	227.67	1,287.20
	1998年	229.16	1,296.17
	1999年	228.70	1,294.60
	2000年	217.39	1,192.21
	2001年	216.87	1,179.01
	2002年	215.48	1,169.93
	2003年	211.25	1,154.97
	2004年	211.14	1,154.73
	2005年	210.51	1,149.25
	2006年	212.66	1,161.85
	2007年	212.92	1,165.23
	2008年	213.70	1,173.20
	2009年	208.77	1,126.48
	2010年	207.28	1,092.14
	2011年	205.23	1,077.77
	2012年	205.93	1,081.41
	2013年	207.83	1,086.86
	2014年	215.52	1,141.77
	2015年	218.80	1,153.64
	2016年	221.58	1,158.33
	2017年	195.27	1,156.02
	2018年	196.06	1,175.93
	2019年	198.98	1,211.58
	2020年	202.21	1.247.81

のもので、ワイシャツは

富裕層が中心となるので

く『価値』に重きを置く グに出すのは金額ではな

はないだろうか。この夏

は、今後の戦略をじっく

りと考える機会としてみ

しで消費税を含む前払い

価格は、店受け→店渡

ネスウエアをクリーニン

となると、今後もビジ

て算出したもの。

グとなっている。 上下はドライクリーニン による立体仕上げ、背広 前述の通り17年から機械

ワイシャツの調査が立

背広上下は1,247円

(前年は198・88円

価格の全国平均は、ワ 物価統計調査」による と、昨年のクリーニング ·シャツが202·21 総務省統計局の「小売 %増)と、いずれも前年 が1247・81円 (同 で1・6%増)、背広上下 を上回った。 1211・58円で3・0

なお、表を見るとワイーに変わったため。 | これまでの「たたみ仕上 るが、これは調査銘柄が 年から大きく下がってい シャツの価格が2017 げ」から「立体仕上げ」

たが、4年で200円の 年は195・27円であっ ただ、この間の19年10月 "大台超え"となった。 に消費税率が8%→10% 立体調査に変わった17

大きいと思われる(この 調査は税込みで実施)。 に引き上げられた影響も ■全国81都市で調査 この統計は都道府県庁

を81 (都市の数)で割っ 平均は本紙が価格の合計 価格を調べており、全国 背広上下のクリーニング 上の市別にワイシャツと 所在市及び人口15万人以 られる。 るが、クリーニング店に い生活様式は、コロナ後 ワークに代表される新し により大きく減少。テレ とって主力である両アイ 体に変わって以降、 も一定程度は残ると考え テムは、今回のコロナ禍 上下とも上昇が続いてい 連続でワイシャツ、背広

ったという。 インナップは以下の通 掛けている。各製品のラ 社)と、広く導入を呼び も従来より高まっている ーニングが行える」(同 中、「より衛生的なクリ リーニングに対する要求 コロナ禍で消費者のク 種 類 ②ウェルシャットWG る製品。エンベロープタ 能。溶剤で希釈してスプ で抗ウイルス加工が行え 製品。エンベロープタイ いる。荷姿=10㎏テナー。 抗ウイルス加工が可能な 濯ぎ時に使用する事で、 レー加工も可能となって イプのウイルスに対応可 (水洗用抗ウイルス加工 水洗いの加工及び最終

あるような状況。クリー

派に入った」との指摘も

ニング業界にとっても厳

が殺到しており、同社も

業から検査機関への依頼 の、各業界のあらゆる企

大阪市、TEL072・|

ようやく朗報が届き、正

り

待ち、1年3か月経って、 ひたすら順番が来るのを

プタイプのウイルスに対 イプ及び、非エンベロー る薬剤。エンベロープタ 欧州で広く使用されてい N試験)結果認証済みで、 欧州公定殺菌試験(E

①ウェルシャットソープ ープとして使用するだけ ソープ・石油系溶剤用 ニングで使用可能で、ソ 石油系のドライクリー

口)・(ヨーロッパ生まれ ③ウェルシャット〇(ゼ 可能。水で希釈してスプ 菌・防臭剤) の抗ウイルス・除菌・抗 いる。荷姿=10㎏テナー。 レー加工も可能となって

浄 剤)

プ及び、非エンベロープ | 応可能。病院・医療設備 | プタイプのウイルスに対 イプ及び、非エンベロー る薬剤。エンベロープタ 欧州で広く使用されてい N試験)結果認証済みで、 欧州公定殺菌試験(E 品により、クリーニング

としている。 効果がある訳ではありま は衛生クリーニングに、 境作りを応援致します。 て快適で安心・安全な環 設備・備品等も清潔にし ※全てのウイルス・菌に

タイプのウイルスに対応

Ozero, **→**

|・食品製造・ホテル・レ 用されている。 ストラン等、各施設で使 kgテナー。 荷姿=10

ッパ生まれの抗ウイルス ④ウェルシャットOゼ ロ) クリーナー (ヨーロ 除菌・抗菌・防臭・洗 2)に使用可。 ※③と④は食品製造など ストラン等の施設に最 ・食品製造・ホテル・レ 設備用途(BPR の 用途 (B P R 同社では、「上記の製 荷姿=10㎏テナー。 P T 4 P T

CLEANER 応可能。病院・医療設備

▼こちらは欧州規制に対応した抗菌・抗ウイルス剤で、下は洗浄効果も

お待たせしました!!! 抗ウイルス製品新発売!!

コインランドリ-般衣類 リネシサプライ 介護施設 にも

製品のお問い合わせは…



NET 10kg NET 10kg

〒579-8005 大阪府東大阪市元町2-3-60 TEL 072-988-0771 FAX 072-981-5763 URL: https://www.2m-kasei.co.jp Email: info@2m-kasei.co.jp