



ホワイト急便.

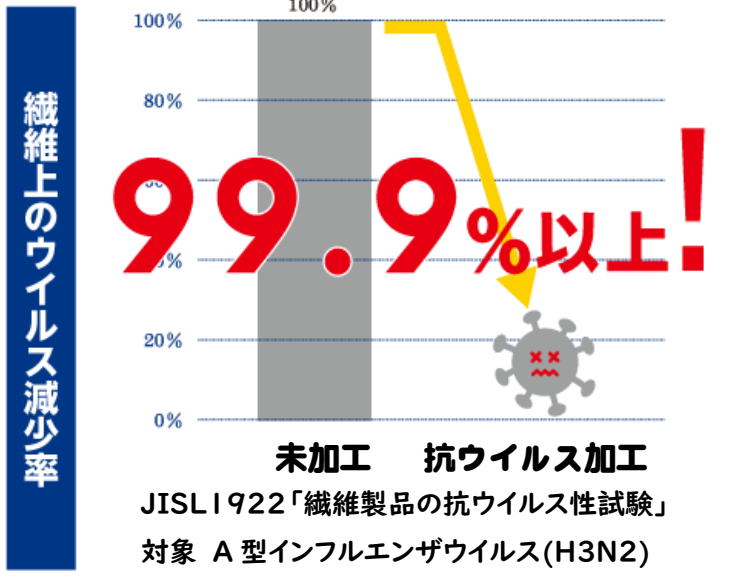
【一般衣類クリーニング品対象】

抗ウイルス加工

**全品
無料化
導入**

プラス
+

抗菌防臭



新たに衣類に付着した
ウイルスを**低減**させ、
その効果は
※**次回クリーニング時まで**
持続!!
(JIS規格に則って確認済み)

※着用状況により、持続時間が短くなることがあります。

専門機関での
試験検査済み!



試験鑑定証明書 白187-BC-00307-2

依頼者 株式会社セブンイレブン 殿 2021年9月29日

品番(品名) 下着用洗剤

社名 株式会社セブンイレブン

2021年7月15日(月)に提出された試験結果についてご報告いたします。下記の結果はあくまで試験結果であり、

○ 試験結果 (1) 繊維上のウイルス(インフルエンザウイルス)の付着量は、加工前と比較して99.9%以上減少した。

① 試験方法 繊維上のウイルス(インフルエンザウイルス)の付着量を測定する。

② 試験対象品 下着用洗剤

③ 試験場所 JISL1922:2018 繊維製品の抗ウイルス性試験方法

④ 試験方法 プラズマ処理機

⑤ 試験ウイルス 1. Influenza A virus (A/Beijing/06/09) (H3N2) ATCC VR-185B

⑥ 試験条件の記載事項 参照

⑦ 試験結果の記載事項 参照

⑧ 試験結果 参照

⑨ 試験結果 参照

⑩ 試験結果 参照

⑪ 試験結果 参照

⑫ 試験結果 参照

⑬ 試験結果 参照

⑭ 試験結果 参照

⑮ 試験結果 参照

⑯ 試験結果 参照

⑰ 試験結果 参照

⑱ 試験結果 参照

⑲ 試験結果 参照

⑳ 試験結果 参照

㉑ 試験結果 参照

㉒ 試験結果 参照

㉓ 試験結果 参照

㉔ 試験結果 参照

㉕ 試験結果 参照

㉖ 試験結果 参照

㉗ 試験結果 参照

㉘ 試験結果 参照

㉙ 試験結果 参照

㉚ 試験結果 参照

㉛ 試験結果 参照

㉜ 試験結果 参照

㉝ 試験結果 参照

㉞ 試験結果 参照

㉟ 試験結果 参照

㊱ 試験結果 参照

㊲ 試験結果 参照

㊳ 試験結果 参照

㊴ 試験結果 参照

㊵ 試験結果 参照

㊶ 試験結果 参照

㊷ 試験結果 参照

㊸ 試験結果 参照

㊹ 試験結果 参照

㊺ 試験結果 参照

依頼者 株式会社セブンイレブン 殿

試験機関 SC NQEC NQE

試験鑑定証明書 白187-BC-00307-1

依頼者 株式会社セブンイレブン 殿 2021年9月29日

品番(品名) 下着用洗剤

社名 株式会社セブンイレブン

2021年7月15日(月)に提出された試験結果についてご報告いたします。下記の結果はあくまで試験結果であり、

○ 試験結果 (1) 繊維上のウイルス(インフルエンザウイルス)の付着量は、加工前と比較して99.9%以上減少した。

① 試験方法 繊維上のウイルス(インフルエンザウイルス)の付着量を測定する。

② 試験対象品 下着用洗剤

③ 試験場所 JISL1922:2018 繊維製品の抗ウイルス性試験方法

④ 試験方法 プラズマ処理機

⑤ 試験ウイルス 1. Influenza A virus (A/Beijing/06/09) (H3N2) ATCC VR-185B

⑥ 試験条件の記載事項 参照

⑦ 試験結果の記載事項 参照

⑧ 試験結果 参照

⑨ 試験結果 参照

⑩ 試験結果 参照

⑪ 試験結果 参照

⑫ 試験結果 参照

⑬ 試験結果 参照

⑭ 試験結果 参照

⑮ 試験結果 参照

⑯ 試験結果 参照

⑰ 試験結果 参照

⑱ 試験結果 参照

⑲ 試験結果 参照

⑳ 試験結果 参照

㉑ 試験結果 参照

㉒ 試験結果 参照

㉓ 試験結果 参照

㉔ 試験結果 参照

㉕ 試験結果 参照

㉖ 試験結果 参照

㉗ 試験結果 参照

㉘ 試験結果 参照

㉙ 試験結果 参照

㉚ 試験結果 参照

㉛ 試験結果 参照

㉜ 試験結果 参照

㉝ 試験結果 参照

㉞ 試験結果 参照

㉟ 試験結果 参照

㊱ 試験結果 参照

㊲ 試験結果 参照

㊳ 試験結果 参照

㊴ 試験結果 参照

㊵ 試験結果 参照

㊶ 試験結果 参照

㊷ 試験結果 参照

㊸ 試験結果 参照

㊹ 試験結果 参照

㊺ 試験結果 参照

依頼者 株式会社セブンイレブン 殿

試験機関 NQEC NQEC NQ

※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。
※全てのウイルスに効果があるわけではありません。