

# 長期で抗ウイルス効果を発揮し、毎回の除菌作業を軽減します

Crystal Veil

## Samurai Coat

# 自分で出来る 本格抗ウイルス コーティング



サムライコート(30ml スプレーボトル)  
チェッカー(塗膜検査薬)付  
¥3,300 ¥3,630(税込)

ウイルス付着後

10分で、  
99.9%  
減少

1回の使用で

3か月以上  
持続

施工後 8 ~ 12 時間で完全ガラス塗装として  
硬化し、0.2  $\mu$ mの抗菌抗ウイルスベールが  
3ヶ月以上、細菌やウイルスを除去し続けます！！

1㎡あたり  
約¥100/月

※すべての菌やウイルスに効果があるわけではありません

※本商品1本の施工可能面積6~8㎡

まだコーティングは残っているのかな...



どれくらいの頻度(期間)で  
施工すればいいのかな...?

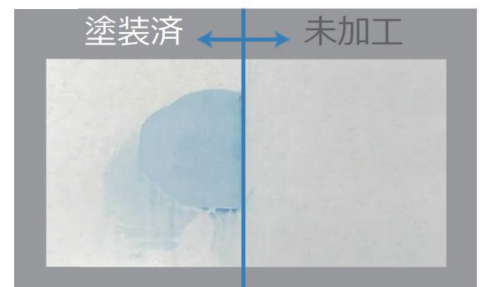
そんなあなたに

『Samurai Coatチェッカー』

調べたい対象物に  
チェッカーを垂らす



約1分後、効果が残っていれば青色に変色  
次の施工タイミングを調べるのにも便利！



※再度Samurai Coatで拭けば色は消えます

### 施工可能素材

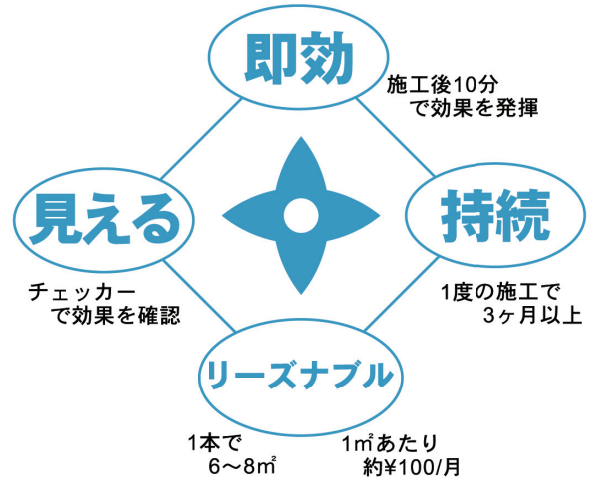
ステンレス プラスチック 木材  
ガラス 金属 皮革

※布地等、吸水性素材には施工出来ません

専門機関でウイルス不活性化試験を実施  
エンベロープウイルス ノンエンベロープウイルス  
両タイプのウイルスへの有効性を確認しました

【発売元】  
株式会社ベースキャンプ  
【製造元】  
株式会社ワカヤマ

# 色々な場所で活躍する「Samurai Coat」



## ご利用シーン① ショップ・レストラン



商品

ボタン

ドアノブ



飲食店のメニュー表

飲食店のタッチパネル

飲食店のテーブル、椅子

### 各種安全試験データ

	確認事項	試験法	安全性基準	結果	試験機関名
急性経口毒性 (口に食んでも安全か)	飲み込んだ時の 有毒性	ラット/マウスに対する 単回投与試験	LD50が 2000mg/kg以上	2000mg/kg以上 基準適合	safepharma 三菱化学安全 科学研究所
皮膚一次刺激性 (肌への刺激はあるか)	長く触れた際の 炎症など	ウサギを用いる 皮膚一次刺激性試験	PLI(一次刺激性指数) が2.0未満	PLI: 1.3 基準適合	safepharma Laboratories
変異原性 (発がん性があるか)	DNAへの影響	原則 Ames試験	突然変異誘起性 が陰性であること	陰性 基準適合	safepharma Laboratories
皮膚感受性 (アレルギー反応はあるか)	アレルギー	Maximization test	陰性であること	陰性 基準適合	EVK france

※抗菌剤のみの試験結果です  
 ※Ames試験：自身でアミノ酸を作れない細菌が抗ウイルス剤の作用により、DNA変異し、アミノ酸を作れるようになるかを確認する試験  
 ※Maximization test：抗ウイルス剤を含む溶液を皮下注射し、一定期間後の皮膚反応を評価

## ご利用シーン② 施設・ホテル・その他



ベッドのフレーム

ドライヤー、洗面台

ボタン、壁面

エスカレーターの手すり

3ヶ月以上の抗ウイルス効果が毎回の消毒作業を減らし、多くの人々が触る箇所からの感染リスクを軽減します。

ウイルス感染の不安から家族を守って過ごし易い日常生活を



トイレの便座、各部位

つり革、手すり、網棚

ショッピングカートやお買い物かご

## ご利用シーン 日常生活



スマートフォンやタブレット

テーブルや家具

おもちゃ



ドアノブや扉

リモコン

キーボードやモニター

### 【ご利用上の注意】

- 接触乾燥時間：10～20秒（塗ってから触って使用出来るまでの時間）
- 硬化乾燥時間：8～12時間（完全なガラス塗装として固まる時間）
- 施工面の油分や汚れがある場合はアルコール等で除去してからご利用下さい
- 可燃性の有機溶剤を使用しているため火気のある所では使用しないで下さい
- 粘膜に接触した場合は多量の水で洗浄して下さい
- アルコール溶剤に弱い部分には予め目立たない場所で試してからお使い下さい
- コーティングしてある上から水拭きしても落ちる事はありません
- 商業施設などよく触れる場所へは施工頻度を増やして下さい
- チェッカー（塗膜検査薬）で確認して効果期間を目安にしてください
- ※全ての素材に密着を保証するものではありません
- ※一般的に抗ウイルス試験方法は「ISO21702」を用いたものが多く、24時間後に99%ウイルスが減少していれば、抗ウイルス性能ありと認められています



180mlプッシュボトルタイプ(発売予定)

¥14,300(税込)

施工可能面積：35～48㎡

1㎡あたり約¥70/月

※チェッカー別売¥330(税込)

※業務用(1L・16L)もごさいます