

【施工可能な箇所と施設】

Dr.ハドラス コーティング剤 塗布可能箇所



スイッチ

電気スイッチ、
インターフォン、
給湯リモコン

各種取っ手

玄関、勝手口、引き戸、
開き戸、タンス、
引き出し、クローゼット、
冷蔵庫、電子レンジ

テーブル周り

テーブル、机、
椅子、肘掛

キッチン

水栓、コンロ、
天板、シンク、
キッチンパネル

浴室

水栓、浴槽、
パネル

洗面所

水栓、洗面シンク

トイレ

トイレ本体、便座、
フォルダー、水栓コック、
ウォシュレット機器

階段

階段周り、
階段手すり

窓

クレセント、網戸
アルミフレーム、
シャッター、雨戸

ベランダ

ベランダ周り、
アルミ笠木

床

フローリング

日用品

パソコン、リモコン、
ドライヤー、掃除機、
洗濯機、等

その他施工可能箇所：エレベーター室・郵便ポスト・自動ドアボタン・開閉扉ノブ、その他の共有部位など

施工推奨施設

戸建て・マンション・ アパート等の一般住居

- 病院
- 老人ホーム
- 幼稚園
- 介護施設
- 保育園
- オフィス
- 学校
- ダンスホール
- 学習塾
- ライブハウス
- 電車
- スポーツクラブ
- 飲食店

【車・バス】

ハンドル、ドアノブ、シフト
レバー、ダッシュボード

【輸送施設・駅構内・空港】

つり革、手すり支柱、
ベンチ、ゴミ箱

よくあるご質問 Q&A

Q. どんな菌に対して有効でしょうか？

A. 次亜塩素酸ナトリウムは幅広い除菌スペクトルを持っており、代表的なものとして菌では大腸菌・緑膿菌・サルモネラ菌や熱湯消毒でも除菌できないセレウス菌等食中毒対策にも適しています。ウイルスでは、インフルエンザウイルス・ノロウイルス・B型肝炎ウイルス・C型肝炎ウイルスなどを不活性化します。

Q. 使用方法や安全性はどうでしょうか？

A. 清掃サービスには専門の技術スタッフが作業致しますので、心配ございません。また、コーティングにつきましても硬化後には無機ガラス膜となりますので人体に影響はございません。(各種エビデンス取得済)

Q. 金属への影響や漂白作用はどうですか？

A. 弊社の除菌・バスターの液剤は、pH8-9 前後の弱アルカリ性ですので特に影響はございません。また、清掃サービスには専門の技術スタッフがしっかりと養生したうえで作業致しますので、心配ございません。

Q. 次亜塩素酸ナトリウムで消毒後にすすぎは必要か？

A. 清掃サービスには専門の技術スタッフが除菌・バスターの液剤で菌・ウイルスを分解したのち、清潔なウエスでふき取りますのですすぎは必要ありません。

Q. 店舗や施設など営業中の作業は可能ですか？

A. 休業中の作業を推奨しますが、休み時間など2〜3時間頂ければ除菌→換気→コーティングまでの作業を行うことは可能です。

Q. 除菌バスター後、お客様などからの反応は？

A. 院内感染などの密環境における感染拡大が危惧されている中、除菌作業済のシールを掲示することで、一定の安心感は得られる。しかしながら、ソーシャルディスタンスは引き続き意識して行っていただければと思います。

Q. 除菌およびコーティングによって色などが変化することはありますか？

A. 作業スタッフが施工対象の素材をひとつひとつ問題がないことを確認しながら作業致しますので、心配ございません。



除菌清掃サービス 除菌・バスター

感染性の高い新型コロナウイルス・インフルエンザ・ノロウイルスなどの疾病・有害菌類の発生予防・二次感染(接触感染)によるリスク軽減に。消臭効果もあるため、ペット臭や生活臭、病院内、介護・福祉施設等の除菌・消臭ができます。

使用するのは研究所発の薬剤「Dr.ハドラス除菌剤」。さらに、より長期間の効果を求めるなら「Dr.ハドラス コーティング剤」の塗布で約5年間効果持続が可能に。



研究者開発薬剤 Dr.ハドラス

抗菌・抗ウイルス成分を配合した除菌剤とコーティング剤。コーティング剤は多数のエビデンス取得済み。

ひののや
有限会社 大乃屋
お問合せ:0554-45-1250

(本社)
山梨県都留市大原199番地1
TEL: 0554-45-1250
FAX: 0554-43-7955
(甲府南店)
山梨県甲府市大里町5291セットONE103
TEL: 055-267-8899
FAX: 055-267-8898
(メールでのお問合せ)
hironoya@apricot.ocn.ne.jp

除菌・抗菌・ウイルス対策、予防に！

除菌清掃サービス 除菌・バスター

使用薬剤 除菌力、ウイルス抑制力に優れ、厚生労働省のウイルス抑制マニュアルでも、介護施設や保育所でのウイルス対策として紹介されている成分「次亜塩素酸ナトリウム」ベースにした当社独自の薬剤「Dr.ハドラス除菌剤」を使用します。

消毒方法 畜圧式噴霧器又は電動噴霧器による直接噴霧、微粒子ミスト噴霧器による空間噴霧をいたします。

効果

- 除菌
- 抗菌
- 抗ウイルス
- 人体に無害
- 持続性UP
- 消臭



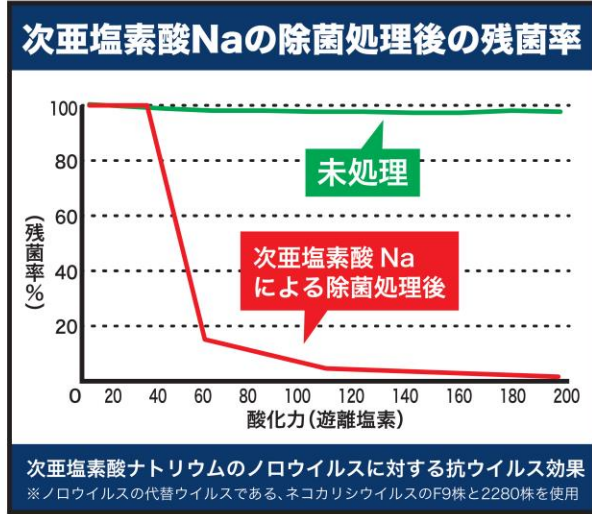
効果比較	除菌・バスター	アルコール系
ウイルスへの効果	◎ 約15秒でほとんどのウイルスを除去	◎ 約15秒でほとんどのウイルスを除去
効果のある期間	継続的 約30日間効果が持続します	一時的 すぐに揮発して乾いてしまうため、アルコールを吹き付けたタイミングでのみ効果を発揮
人体への影響	○ 人体に無害で、有害物質も発生させません。	△ アレルギーによる発疹や蕁麻疹の他、通常の使用でも手荒れをおこしてしまう場合がある
有効性について	継続性 一度の施工で長期の対策として有効	速攻性 その場での瞬間的な対策として有効

当社開発薬剤「Dr.ハドラス」除菌剤について

従来の次亜塩素酸ナトリウム*に独自に抗ウイルス・抗菌成分を配合したことで、一定期間の持続効果が期待できます!!

お墨付き! 厚生労働省が推奨している除菌効果の高い次亜塩素酸ナトリウムをベースとしています。

*人体に無害な加工をしております。



《特徴》 強力除菌+瞬間消臭。さまざまな菌やウイルスを瞬時に99.9%以上除菌。インフルエンザウイルスやノロウイルス対策にも効果的です。雑菌が原因の有機臭を無害・無臭に。臭いのもとを分解して消臭します。**従来の次亜塩素酸ナトリウムから抗ウイルス・抗菌成分配合により更にパワーアップ!**

《物性》 アルカリ性

《菌/ウイルス》 インフルエンザ、黄色ブドウ球菌、ノロウイルス、O-157、サルモネラ菌、大腸菌など。

【悪臭】 アンモニア、硫化水素、トリメチルアミン、アセトアルデヒドなど。

【効果】 除菌、消臭

抗ウイルス・抗菌成分をプラスすると... 感染症などを引き起こす可能性のある「菌やウイルスを取り除く除菌」だけではなく、さらに菌やウイルスの住みにくい環境をあらかじめ作ること(抗菌・抗ウイルス)ができます。



「除菌・バスター」のその後に！ さらに長期間(約5年間)効果を持続させるため、「抗菌・抗ウイルス」コーティングをプラスしたDr.ハドラスコーティング剤を使用したコーティング施工サービスを提供しています。

約5年間効果持続

抗ウイルス・抗菌のエビデンス取得済!!

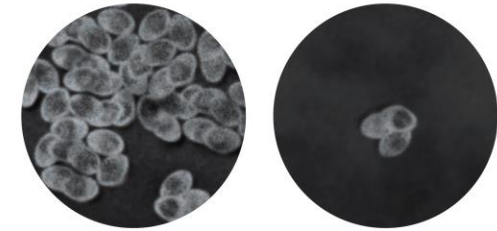
当社研究者が開発した新しいガラスコーティング剤

Dr.ハドラスコーティング剤について

「抗ウイルス・抗菌」効果のあるコーティング剤です。

日本で開発された高純度のガラスコーティング剤で、塗布により空気と反応、高純度のガラス被膜を作ります。施工したガラス被膜は、汚れや傷から守るだけでなく、**抗菌・抗ウイルスの効果**があります。

約5年間の効果



第三者機関で証明済!

SIAA ISO 22196 抗菌加工

SIAA ISO 21702 抗ウイルス加工

製造元: ヤマトホールディングス株式会社

抗菌・抗ウイルス製品の普及など目的とした第三者機関による証明書も取得済みです。これらは、国際標準ISO22196法(抗菌)、ISO21702法(抗ウイルス)により評価された結果に基づいており、当社製品も抗菌・抗ウイルス性能を認められました。

- ・「製品上の特定ウイルスの数を減少させます。」
- ・「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。」
- ・「SIAAの安全性基準に適合しています。」

その他、多数のエビデンス取得済 高性能コーティング剤です。

【Dr.ハドラス コーティング剤の特徴】

- 高品質の無機ガラス膜を形成。
- 非常に薄い被膜で、対象物の外観を損ねない。
- 防汚、防指紋効果を付加。
- 染み込む物以外ほとんどの物に塗布が可能。

地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター 製品開発 支援ラボ内にある研究オフィスにて開発したコーティング剤です。

9Hのガラス膜 日本工業規格(JIS)の硬度試験でコーティング後、完全硬化で9H達成。 ※第三者機関表面硬度試験結果

施工すると、ツルツル・ツヤツヤになり、汚れもつきにくくなります。!

