

withコロナ時代を生き抜く 感染防止対策を徹底し 大切な人を守る社会づくり

長引く新型コロナウイルスの影響により、建設業界だけでなく私たちの生活環境は大きく変わりました。社会生活やビジネス環境でも3密の回避やマスク着用などの新しい社会ルールができあがり、会社事務所や現場事務所でもこれまでにない対応策が求められ、いかに感染拡大を防ぐかが大きな課題となっています。まだまだ収束が見通せない新型コロナウイルス。withコロナ時代の感染防止に役立つ商品や技術、サービスを紹介します。

労働衛生3管理で職場の 感染リスクを減らしましょう!

感染リスクが高まる5つの場面

- 移動
- 休憩
- 着替え
- ミーティング
- 飲食

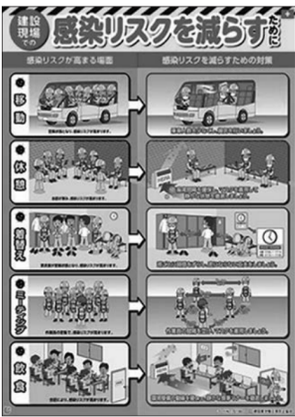
3管理を徹底して
感染症を防止しよう!

- ① 作業環境管理! (換気・3密回避...)
- ② 作業管理! (マスク・手洗い...)
- ③ 健康管理! (検温、健康KY...)

7月1日~7日は全国安全週間です

スローガン
「持続可能な安全管理
未来へつなぐ安全職場」

この機会に、安全衛生管理、感染症対策の徹底をお願いします。



新型コロナウイルス感染症対策ポスター販売中

光触媒とは?

空間がいつまでも続く抗菌ルームに

ウイルスやカビが入ってきても、コーティングした部屋が有機的に分解を続け、抗菌状態を保ちます。

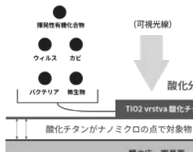
関東圏での施工実績

実績数 **350**件以上
そのほかにも某野球球場、某サッカースタジアム

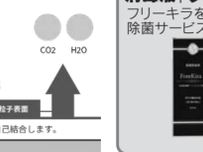
効果計測

施工後の数値を計測し、除菌や光触媒により劇的に下がった、数値を確認できます。

光触媒の仕組み



消毒液「フリーキラ」(厚生労働省承認)



両商品ともにエビデンス多数あり

施工済み証明の発行をいたします

日本光技研株式会社 TEL.022(721)0140
https://hikarigiken.td/ 業務委託募集 〒980-0804 仙台市青葉区大町1丁目4-10

インフォメーションモニター搭載
非接触バリアフリーレドアスイッチ

ソーシャル アイ

Social Information 特許出願済

- ✓ ボタン1つのシンプルな操作性
- ✓ モニター表示と自動音声でナビゲート
- ✓ 衛生面に配慮した非接触スイッチ搭載、手で触れずにドアを開閉



フルテック株式会社 技術がひらく明日への扉
東京証券取引所市場第一部 証券コード:6546

【仙台支店】仙台市若林区大和町4丁目6番43号 (TEL:022-782-2411)
https://www.fulltech1963.com/

抗菌・抗ウイルス・消臭 光触媒 コーティング

内装用光触媒コーティング
テルサス アークス
信越化学工業 TERSUS IN

TERSUSは、信越化学グループが新たに提案する光触媒コーティング液製品の名称です。TERSUSとはラテン語で「掃除屋」「きれい好き」を意味し、製品の担う役割を表しています。TERSUSを塗布すれば、酸化チタンの微細な結晶が均一に分散されたガラス質の透明薄膜が様々な建材の上に形成できます。信越化学の高い技術力により、酸化チタンの活性と透明性を両立できる分子設計となっており、透明性の高い皮膜でありながら優れた抗菌・抗ウイルス性能を発揮します。

(有)クリーブランド
弊社は信越アステック(株)限定施工店です。
〒981-0014 宮城県仙台市六丁目の目元町8-10
TEL:022-390-4615 FAX:022-390-4616
WEBサイト: https://www.cleave-land.com

人が集まるエリアに設置で 安心をプラス+

—感染症対策solution—

マイクロキパー

細菌・ウイルスに対し増殖抑制、増殖阻害、不活性化させる特殊なアンモニウム塩化合物を配合した、抗菌・抗ウイルス機能を有する誰でも簡単に施工できる塗料です。

マイクロキラ-GM

マイクロキラ-GMは100ppmと高い濃度を1年以上維持することが可能です。(新型コロナウイルスに効果がある基準値をクリア)

arcM

光触媒による強力な除菌・脱臭・ウイルス除去力で快適で安心できる環境を作り出す光触媒除菌脱臭機です。

エアロシールド

紫外線を照射し殺菌する装置です。天井付近に紫外線ゾーンを形成することで、人が生活する空間に影響を及ぼすことなく24時間使用可能です。

導入実績

総販売元 一級建築士事務所 株式会社アイエムエー 山形県山形市吉原3丁目12-16
TEL:023-665-0707 FAX:023-674-7320 会社URL <http://www.ima-s.jp>

マイナスイオン&オゾン空気清浄機 ドクターエアバイタル

小さな体で、大きな効果。自宅に 職場に お店に

こんなにコンパクトで **お部屋6~10畳を洗浄!!** (エコモードで5畳以下)

マイナスイオンと低濃度オゾンのおかげで目に見えないウイルスやハウスダストはもちろん、室内の気になる臭いや菌を分解・抑制することができます。

検査機関に認められた洗浄効果で 今日、空気を元気に。

ウイルス除菌 集塵 脱臭 リラックス

ここが他とは違う、5つのポイント!!

- 無騒音: ファンモーターを使用していないので騒音はほとんど無し。
- 手間いらず: フィルターなしで交換し、片一方の扉を開いて掃除機で吸い取ります。
- 耐振動: 振動にも強い設計なので車の中でも使用可能!
- コンパクト設計: 幅201mm、奥行105mm、高さ98mm、重量516g。お部屋の隅々までカバー。
- とっても経済的: 24時間つけっぱなしでも電気代1ヶ月約99円。

「はやぶさ2」イオンエンジンの放電技術でマイナスイオンを放出する空気清浄機

日本の宇宙開発機構JAXAの「はやぶさ2」(小惑星探査機)はイオンエンジンで宇宙を航行しています。「Dr.Air Vital」はそれに近い放電技術でマイナスイオンを放出し、空気中に漂う菌を帯電して、集塵板に引き寄せ死滅させます。

希望小売価格 **38,500円** (税込) ※送料別

TOUR WAVE CO.,LTD
株式会社 ツアー・ウェーブ・イノベーション事業部
仙台営業所 〒980-0014 仙台市青葉区本町2丁目5番1号 (オーク仙台ビルディング2階)
TEL 022-212-1919 FAX 022-212-1920
製造元 株式会社 トリニティエナジー

「With コロナ」時代のための ウィルス感染 防止対策のご提案

オフィス/医療施設/保育園/学童施設/商業施設/娯楽施設/交通機関/マイカー/ご自宅
あらゆる空間を抗ウイルス、抗菌コーティング!!

光の力でウィルス、雑菌を99%無力化
光触媒コーティング
で清潔・安心な快適空間を!!

標準料金は1,320円 (税込・溶剤・施工費込)

蛍光灯・LEDの室内照明や消灯後の暗所でも効果を発揮!! ※通常は施工後3~5年間は効果が持続

効果は長期的に持続 吹き付け後は無色透明! 白濁、塗りムラなし!

食品にも使われる安全な素材「アパタイト被覆酸化チタン」使用

「光触媒コーティング」とは…
光エネルギーによって、あらゆる細菌やウイルスを99%無力化する物質を、壁、窓、ドアや机などに吹き付け、空間に浮遊するウイルスや雑菌を吸着させて分解し、長期間にわたって「抗ウイルス」「抗菌」「消臭」効果を発揮させることです。この効果は建物内だけでなく、あらゆる空間で光エネルギーによって発揮しますので、列車、船舶などの客室やバス、乗用車の車内にも安全で耐久性のある感染症対策が可能となります。

当社が光触媒で使用しているNWコート「HM05/SN」は、奈良県立医科大学医学部の研究試験において、新型コロナウイルス(SARS-Cov2)を、暗所・光照射いずれにおいても、99%不活性化※2することが確認されました。

※1 コーティング基材の経年劣化に耐久性が依存するため、通常は施工後3~5年間は効果が持続します。
※2 不活性化効果とは、微生物などの病原体(ウイルスなど)を死滅させる(感染性を失わせる)こと。

光触媒コーティング施工までの流れ

- ① 清潔度測定: 測定した部分に光触媒のテスト施工を行います。
- ② 光触媒テスト施工: 測定した部分に光触媒のテスト施工を行います。
- ③ 光触媒テスト施工後の効果測定: 光触媒のテスト施工前後のATP値を比較して効果を測定します。※施工後約1~10日に効果測定を行います。
- ④ 現場確認と施工範囲の打合せおよび費用見積り: ご希望をお伺いしながら施工範囲をお客様と打ち合わせします。範囲個所の面積や条件を確認させていただきます。費用をご提示いたします。※標準料金は1,100円(税込・溶剤・施工費込)です。
- ⑤ 光触媒コーティング施工の内容確認: 施工内容をご確認いただき、施工に際して準備いただいた事をお知らせいたします。
- ⑥ 光触媒溶液の吹き付け本施工の実施と施工報告書の提出: 光触媒溶液の吹き付け本施工を実施いたします。その後、施工報告書を提出し、内容をご確認いただきます。

無料で見積りとテスト施工をいたします!

こちらからQRコードから

TOUR WAVE CO.,LTD 申し込み・お問い合わせは
株式会社 ツアー・ウェーブ・イノベーション事業部 Webからもお気軽に見積依頼が可能です!!
仙台営業所 〒980-0014 仙台市青葉区本町2丁目5番1号 (オーク仙台ビルディング2階) TEL 022-212-1919 FAX 022-212-1920