

Q&A よくあるご質問

Q. どんな検査をすればよいのでしょうか？

お客様が気になる微生物にターゲットを絞り、検査いたします。
お客様の業種・業態によって提案させていただくことも可能です。お気軽にご相談ください。

Q. 検査日数はどの位かかりますか？

採取から結果判定まで約1週間前後が目安となります。
特殊な微生物については、事前にご相談ください。

Q. 検査料金を教えてください。

ご希望の検査項目・範囲・実施回数などを確認させていただき、担当調査員より御見積書を提示いたします。ご予算に合わせて柔軟に対応いたします。お気軽にご相談ください。

Q. 検査はいつやってももらえますか？

平日午前9時から午後6時までとなっておりますが、事前にご相談いただければ夜間の対応も可能です。なお、土曜、日曜および祝祭日はお休みを頂戴しております。

Q. 感染症対策セミナーや衛生講習会はどのような内容ですか？

食中毒菌、疥癬、ノロウイルス、新型コロナウイルスなど、さまざまな微生物に対して、具体的な事例、タイムリーな話題を織り交ぜながら、従業員の皆さまの意識改革や感染対策レベルアップのお手伝いをいたします。
内容や時間など詳しくは、事前に打ち合わせのうえ、ご希望に合わせてカスタマイズしております。

有限会社マーキュリー衛研

尼崎本社

兵庫県尼崎市富松町4丁目35-22
TEL: 06-6436-5840
FAX: 06-6427-3316

阪神営業所

兵庫県尼崎市富松町1丁目29-10
TEL: 06-6428-5490
FAX: 06-6427-3316

神戸営業所

神戸市中央区旗塚通3丁目1-18
TEL: 078-271-8165
FAX: 078-203-2429

www.cleangift.jp



できてますか？本当の感染対策

SCleeeAN

スクリーン



今日もどこかで安心と清潔をギフトする

CLEAN GIFT

Since 1971

+ 院内感染対策

グループ 集団感染対策

食中毒対策

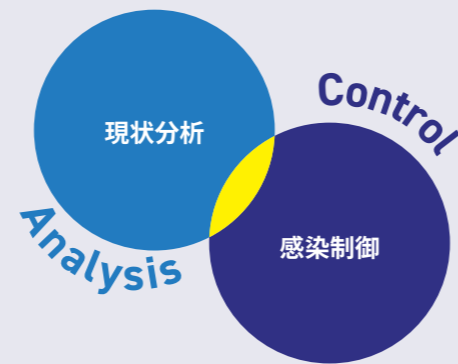
How to SCleeeAN スクリーンとは

今を知り、これからに備える

クラスターやアウトブレイク、食中毒事故などを徹底的に防ぐためには、施設・職場環境の個性に合わせたオーダーメイドの感染対策が必要です。






まず細菌・ウイルスの見える化で現状を把握することで、お客様だけの空気感染・飛沫感染・接触感染のリスクアセスメントを行います。

事故を未然に防ぎ、被害を最小限に抑えられるようサポートします。



SCleeeAN Service スクリーンのサービス内容

SCleeeAN Service スクリーンだからできる5つのメリット

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |
| 衛生への意識改革 | 根拠に基づく管理と運用 | 人材確保の差別化 | より高い安全の追求 | 相談できる安心感 |
| 意識が変わると衛生への意欲が行動が変わる | 感染・衛生について自信を持って管理・運用できるようになる | 組織価値が高まりお客様だけではなく人材確保にも大いに役立つ | 目には見えない微生物の潜在的リスクを把握し、より高い安全性を追求 | 知らない、分からない感染対策や衛生管理の気軽な相談窓口 |

| | | | |
|-----------|-----------------|----------------------------|----------------------|
| 対象 | + 院内感染対策 | 病院・クリニック・歯科医院・薬局他 | 対応エリア 日本全国 |
| | + 集団感染対策 | 幼稚園・保育所・高齢者介護施設・障害者介護施設他 | |
| | + 食中毒対策 | ホテル・旅館・スーパーマーケット・飲食店・食品工場他 | |

検査 Inspection



空気感染・飛沫感染・接触感染の感染リスク三大経路を見える化します。具体的には、会話時や咳・くしゃみなどで出る飛沫の飛翔距離や飛散方向を、高感度高解像度カメラで撮影し、これまで見えなかったものを可視化します。

スイッチやドアノブといった不特定多数の高頻度接触面(ハイタッチサーフェス)に付着している細菌を採取し、環境中の汚染状況の把握に努めます。これら微生物を見える化することで、効果的な感染対策を立案、リードします。

空気感染

- 空中浮遊菌測定
- 落下菌測定

接触感染

- 環境微生物付着菌検査
- 手指微生物付着菌検査

飛沫感染

- 飛沫・エアロゾル可視化システム
- 暗視野照射法ホコリ・異物見える化

指定検査機関：兵庫県予防医学協会微生物室 業務提携

相談 Consultation

- 5S活動の支援と促進
- 施設内の定期的な衛生環境ラウンドチェック
- いつでもどこでも感染対策お困りごと相談窓口
- 微生物汚染による原因究明と改善策のご提案
- クラスター発生時の早期収束に向けたサポート



教育 Education

- 保有資格
- 感染症対策専門員資格
 - 公衆衛生士
 - 除菌脱臭マイスター
 - ペストコントロール1級技術者

細菌やウイルスといった病原体に負けない強い組織づくりのために、従業員教育による感染対策のスキルアップ・感染知識のレベルアップは欠かせません。

感染対策三原則の病原体を「持ち込まない」「拡げない」「持ち出さない」を基本にセミナーや実技講習会を定期開催し、感染対策のボトムアップに努めます。



制御 Control



- 微生物汚染源の殺菌消毒
- オゾンガス発生装置によるガスくん蒸殺菌消毒作業
- ダイヤモンドプリンセス船内除染作業時に採用された過酸化水素ドライミスト噴霧装置による殺菌消毒
- 遠隔操作による全自動口ポ紫外線殺菌消毒作業
- 感染対策に基づいた清掃業務
- 抗菌・抗ウイルスコーティング処理業務