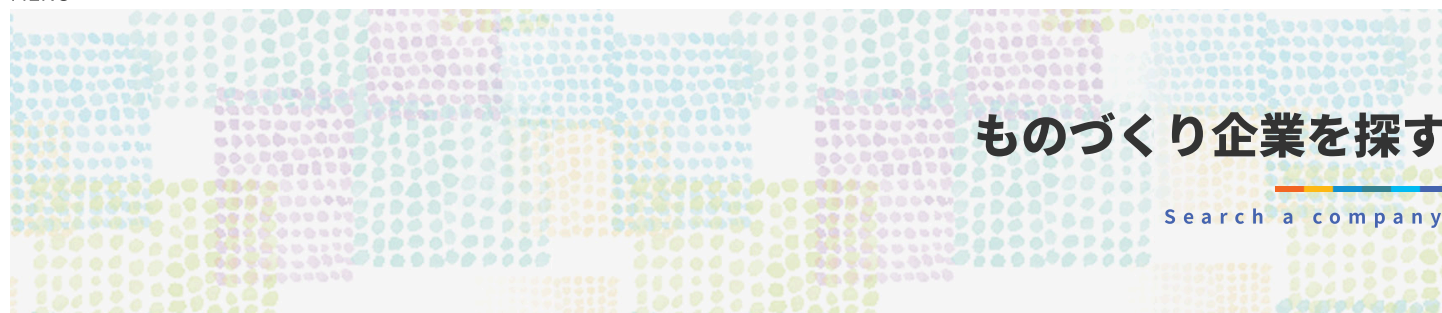


MENU

[TOP](#) > [ものづくり企業を探す](#) > SDバイオシステム株式会社

殺菌／消毒

[この企業のPDFを閲覧する](#)

SDバイオシステム株式会社

低濃度過酢酸をガス化してラジカルで微生物を死滅させる、過酢酸サイクル除染法を開発しています。熱に弱い部材、電子機器など、従来法では難しかった対象物も除染可能です。過酢酸による微生物除染に可能性を感じていただける企業との共同開発も募集しています。



小型過酢酸サイクル除染装置SD mini

得意技術や自社製品

特許を取得した過酢酸サイクル除染法は、従来のドライフォグ法と異なり、過酢酸の腐食性と臭気を押さえ、電子機器や熱に弱い器材などの表面を含めて対象空間に存在する微生物を除染することができます。芽胞菌6 Logの減少や、滅菌レベルの効果も容易に達成可能です。小型空間から大型空間まで、機器への組み込みなどにも柔軟に対応可能です。



室内空間用サイクル除染装置SD cube

医療関連事業への取り組み

インターフェックスジャパン、インターフェックス大阪に毎年出展。
医薬品・医療機器・再生医療等製品の製造施設・設備の微生物除染を提案・納入
細胞培養自動化装置など、機器の除染が可能



庫内設置した機器を除染する除染ボックス

実績・導入事例

- 2018年 小型過酢酸サイクル除染装置のSD mini を販売開始
- 2018年 部屋用の過酢酸サイクル除染装置 SD cube を販売開始
- 2020年 除染ボックスの開発・販売開始

2021年 SD mini用のオプション回収機を開発、除染ボックスの改良
製薬企業・大学・再生医療関連企業 十数社に納入



除染ボックスでパソコンを除染している様子

会社概要

住所	東京都町田市原町田1-13-1 町田ハイツ壺番館1F
TEL	042-709-3212
FAX	
資本金	2,000万円
法人設立年	2016年
従業員数	3名
取得済み認証	
海外拠点	無
補助金・助成金採択経験	有

公開日:2022/01/13

更新日:2025/03/14

[この企業へのお問合せフォームはこちらから →](#)

※東京都医工連携HUB機構のページが別ウィンドウで開きます。

[個人情報保護方針](#)

[サイトポリシー](#)

[リンク集](#)

[アクセス](#)

[サイトマップ](#)

お問い合わせ先

公益財団法人 東京都中小企業振興公社 取引振興課 医工連携担当
〒103-0023 東京都中央区日本橋本町2-3-11 日本橋ライフサイエンスビルディング603号室
東京都医工連携イノベーションセンター内
TEL : 03-5201-7323
E-mail : medical@tokyo-kosha.or.jp