

## 「微生物学的に高度に管理された製造環境」の構築・維持をサポート

- ◆製品・サービスの概要
- エアフィルタ (空気清浄)
- パーティクルカウンタ (浮遊微粒子監視)
- 過酢酸除染 (滅菌·殺菌)

3つのコア技術をベースに微生物管理 におけるソリューションを提供 過酢酸系除染剤 スポアクレンズRTU

◆製品・サービスの特徴



高度な無菌エリアの除染方法として過酢酸除染をご提案しています。

- 1. PIC/s GMP ANNEX1に準じた消毒剤、除染剤
- 2. 殺芽胞剤の一つ「**過酢酸系除染剤 = スポアクレンズRTU**」
- 3. ホルマリン代替法
- 4. 多彩な過酢酸除染システムを開発販売 (用途に合わせた装置展開 FOGACT、FOGWORKS、VPASSS)
- ◆今後の展開・課題など

再生医療分野およびワクチン製剤、輸液などの製造エリアの除染作業で過酢酸による安全性が高く簡便な除染方法を拡販したいと考えます。



小型装置庫内

## 二ッタ株式会社

クリーンエンジニアリング事業部 ライフサイエンス推進チーム 本社所在地:〒556-0022 大阪市浪速区桜川4-4-26

URL : https://www.nitta.co.jp//