



2024/7

「小田原滅菌センター」

始動

人に優しく環境を大切にしたEOG滅菌工場



価値を創造する

再生可能エネルギーを活用した水素ボイラーでカーボンニュートラルEOG滅菌



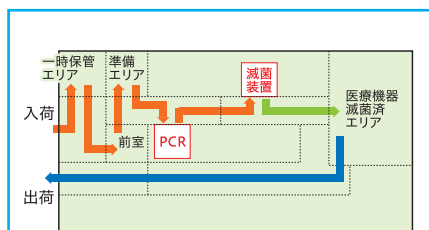
大規模EOG排ガス 処理設備導入

稼働率の向上、滅菌需要の増加に応じた増設時においても、確実な処理が可能な大規模EOG排ガス処理設備を導入し、環境負荷の低減に取り組みます。



自動工程管理 システムの導入

新たな自動工程管理システムを導入し、滅菌プロセスの各パラメーターを自動で監視・記録します。このシステムはパラメトリックリリースをサポートし、精度向上、省力化、効率化、そしてDXを実現します。



1Way導線の 製造エリア

導線を1Wayに設計することで、製品の入荷から出荷までの流れをスムーズにし、作業効率と安全性を高めました。これにより、作業ミスリスクを軽減し、安定した製造プロセスを実現します。

ジャパングス株式会社

小田原滅菌センター

〒250-0211

神奈川県小田原市鬼柳261-1

敷地面積 | 9,145㎡

床面積(工場部) | 3,584㎡

Access

[東名高速]

[小田原厚木道路]

[JR東海道本線]

大井松田ICより車で15分

小田原東ICより車で10分

小田原駅よりタクシーで25分



<https://www.japangas.co.jp>