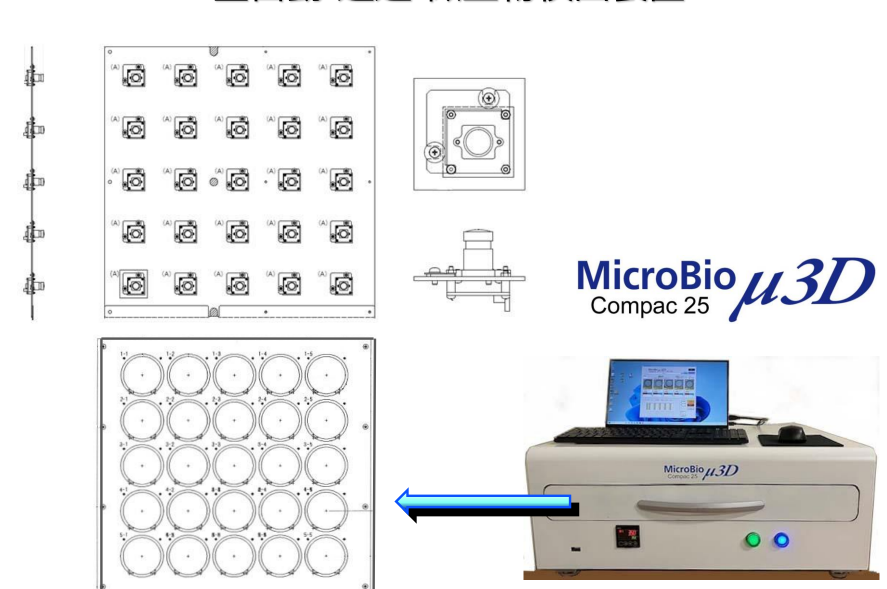


## 小型

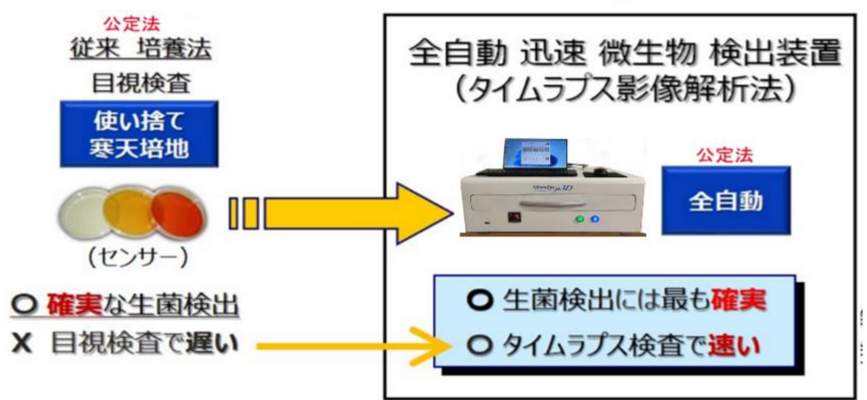
自動 迅速 微生物検出装置

- 試料 1 ml 添加してシャーレを装填 (混釈の替わりです)
- 装置の操作は、<mark>スタートするだけ</mark>
- デソキシコレイト寒天培地 (公定法)で、全自動・迅速 大腸菌群 陰性検査
- .検出時、スマホに**自動警報 e-mail** (画像付)
- インターネットを介して<mark>遠隔操作</mark> (リモート コントロール) 可能 (スマホからでも可能)
- 「Compac 25 導入パック」 <mark>サブスク</mark>を用意しています. 保守付 低月額 問合せ

## 全自動 迅速 微生物検出装置







**寒天培地を** 「使い捨ての **生菌 <mark>検出センサー</mark>」 と位置づけ、 培養工程をミクロレベルで継続的にモニターして、増殖を確認します. <b>マイクロ コロニー** を **検出・計数** して菌数を決定します。

## 自動 迅速

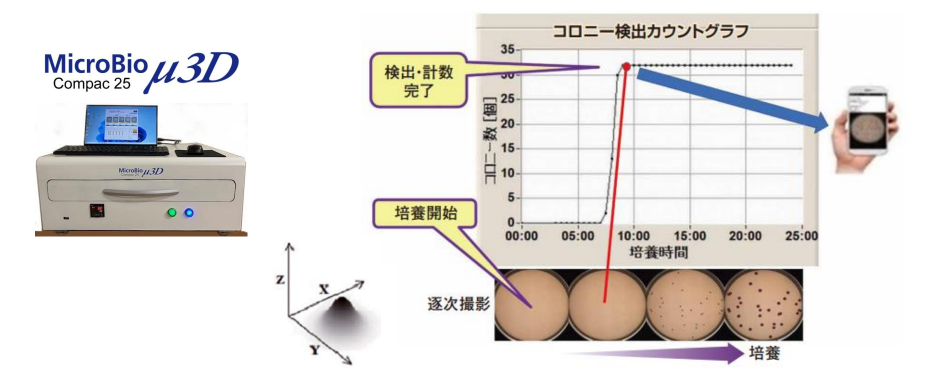
- \* 公定法 自動化
  - \*大腸菌群検査 \*一般生菌数

- \* 試料1ml 検査 \*フィルター法 \* カピ 酵母 検出

全自動

リアルタイム 検出

コントロール



**従来** の 寒天培地 **培養法** を、そのまま**自動化**しています。

## MicroBio µ3D Compac 25

デソキシコレイト寒天培地 [公定法] 大腸菌群 陰性試験(定性試験) など

定性試験 (陰性試験)

(何も検出しない試験)

確実な自動計測ができます!