

インキュベーター・液体窒素保存容器等のリアルタイムデータを管理し、大事なサンプルを守ります。

特長

● クラウド型アラーム監視システム

インキュベーター・液体窒素保存容器等のリアルタイムデータを管理し、大事なサンプルを守ります。世界中から閲覧する事が可能です。アラーム設定する事により、メール送信する事も可能です。



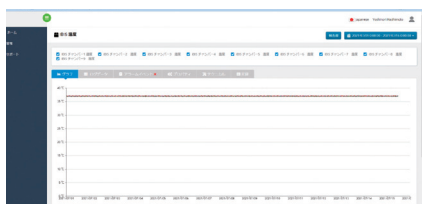
世界中からアクセスが可能です

現在の培養器のリアルタイムデータ(温度・ガス)をクラウド上で世界中何処からでも閲覧する事が可能です。万が一何かあった場合に外部からアクセスする事でいち早く状況確認できます。大事なサンプルを安全に管理する為の適切な管理システムです。



Eメールによるアラーム通知

万が一、機器異常が発生した場合にアラーム内容をメール送信する事が出来ます。PCや携帯電話に通知を行い、リアルタイムの状況確認を行います。リアルタイムデータはFDA21 CFR PART11 に対応しており安全性も担保されています。



見やすいヒストリカルデータ

グラフによるヒストリカルデータを確認出来ます。

A screenshot of the Lab Keeper web interface showing a real-time data table. The table lists various parameters (temperature, gas) for multiple units, with columns for unit ID, parameter name, value, and status. The data is updated in real-time.

見やすいリアルタイムデータ

数値をリアルタイム表示しCSVデータへの転送も可能です。



培養器以外にも

液体窒素保存容器用重量センサーに関しても接続可能です。フリーザー機器等の接続に関しましては適合も含めお問い合わせ下さい。集約器に関してはワイヤレスタイプになっており、部屋の大幅工事や配線工事の必要性がございません。

細胞培養装置

監視システム
LN₂容器

クリーン
テクノロジー製品

遺伝子操作関連製品

IVF 消耗品

アステック細胞
科学研究所とその他