

# アジレントの Cobalt Overview 管理サーバー

Cobalt Insight Bottle Scanner のレポートिंगと  
システム管理を一元化

アジレントの Cobalt Overview 管理サーバーにより、液体爆発物探知システム Cobalt Insight シリーズでの一元管理とレポートングが可能になります。複数のセキュリティチェック、ターミナル、空港の監視とレポートングに対応しており、使いやすく安全なウェブブラウザインターフェースからアクセスすることができます。



## コンプライアンス

規制遵守のための包括的なデータレポートング

詳細レベルに合わせて構成可能

定期メールでデータをマネージャへ送信

データバックアップとアーカイブの一元化

## 管理

リアルタイムのシステム管理

セキュリティチェック、ターミナル、空港に合わせて  
さまざまなスキャナから構成可能

SeMS および規制対応製品との互換性

アップグレードとアップデートを 1 回の操作で  
各機器に展開可能

## アクセス性

暗号化されたウェブ接続により、どんな場所からも  
安全にアクセス可能

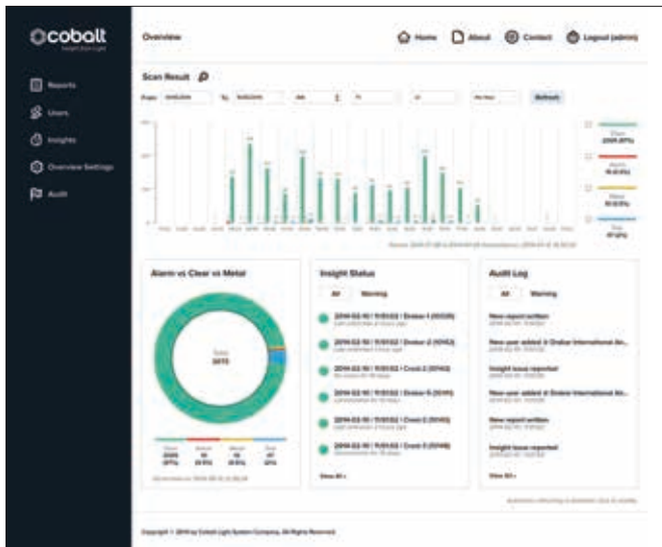
システム状態をリモートモニタリング、  
アラームで通知

ユーザーアクセスの集中管理

複数のターミナルと空港のデータを集約

## レポート作成

各 Insight システムを継続的に監視して、機器、グループ、場所ごとにリアルタイムのレポートを作成できます。管理レビュー用に定期レポートの設定も可能です。スキャナまたはスキャナグループごとに作成されたサマリから、規制遵守や SeMS レポーティングに必要なデータを得られます。



日常的な機器検査のサマリ

## Overview の展開

Overview の利点や空港での展開の方法については、最寄りのアジレント営業所または販売店にお問い合わせください。

### 【お問い合わせ先】

本 Agilent ラマン製品に関する販売およびサポートは、双日エアロスペース株式会社に委託しております。お問い合わせは双日エアロスペース株式会社までお願いいたします。

双日エアロスペース株式会社  
航空宇宙・セキュリティ営業部第2課

電話番号：

**03-6870-7222**

お問い合わせフォーム：

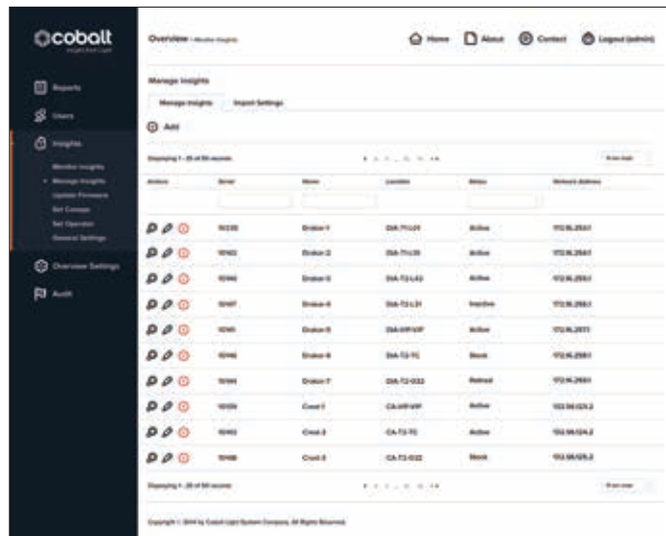
<https://www.sojitz-aero.com/contact/jp/index.html>

本製品は一般的な実験用途での使用を想定しており、医薬品医療機器等法に基づく登録を行っておりません。本文書に記載の情報、説明、製品仕様等は予告なしに変更されることがあります。

アジレント・テクノロジー株式会社  
© Agilent Technologies, Inc. 2018  
Printed in Japan, February 1, 2018  
5991-8863JAJP

## 管理

Overview のウェブ管理インターフェースから、権限とログインの設定、アクセスと使用の記録が可能です。権限はユーザーグループと場所ごとに設定できます。システム構成は、すべての機器または一部の機器での必要に応じて変更可能です。Insight ソフトウェアのアップグレードを管理コンソールから機器に送信できるため、システムのダウンタイムを低減することができます。



運用管理のサマリ

## サーバーおよび IT 要件の概要

要件	最低要件
オペレーティングシステム	Red Hat Enterprise または CentOS6.5
構成	Apache、MySQL、Php
PC 最低要件	デュアルコア x86 プロセッサ、4 GB RAM
ストレージ	80 GB OS、500 GB データパーティション
仮想マシン	仮想マシンの配置との互換性
ネットワーク	サーバーへの機器のイーサネット接続