

お 知 ら せ

爆発物検知器を導入いたしました。

プラスイオンとマイナスイオンを同時に検知し、広範な種類の爆発物の検知を可能にした爆発物検知器を使用し、航空貨物での安全性を保障いたします。



特徴

- 米国T S A認証基準を満たす検知器
- 文部科学省「表示付設計認証」取得

主な仕様

検知原理	Ion Trap Mobility Spectrometer (ITMS®) イントラップ型移動度分析法
分析時間	約7秒