

ハンドヘルド蛍光X線元素分析装置 S1TITAN



低価格タイプ、
高機能タイプの
両方をご用意しています。

ポータブル蛍光X線元素分析装置 CTX



高機能タイプのみ
ご用意しています。
AC電源駆動で据え置き、
バッテリー駆動で
持ち運びもできます。

低価格タイプ

1%の塩素濃度を測定できます。

高機能タイプ

RPF(Refuse derived paper and plastics densified Fuel) の
品質検査（塩素濃度 3000ppm の判定）に使用できます。

▼詳細は HP または YouTube をご覧ください▼

お問い合わせ
修理ご依頼窓口

株式会社ビトネス
東京都江東区亀戸 2-32-12-302

TEL : 070-6556-3017 E-mail : info@witness.co.jp

HP ▶▶
<https://witness.co.jp/>

YouTube ▶▶
[https://www.youtube.com/
@WitnessCorporation](https://www.youtube.com/@WitnessCorporation)



説明動画を
随時アップロード

裏面もご覧ください ▶▶



20
秒で

プラスチック中の
塩素濃度
測定装置

販売会社

株式会社新興精機

福岡市東区馬出 6 丁目 14 番 17 号

HP ▶▶
<https://shinkouseiki.co.jp/>

各種分析装置につきましても
ビトネスへお問い合わせください。