

M5000シリーズ

## 卓上型発光分光分析装置 金属成分分析用



### 用途

鋳造・金属加工・金属リサイクル業界、大学、研究機関において金属の成分分析、種類判別。

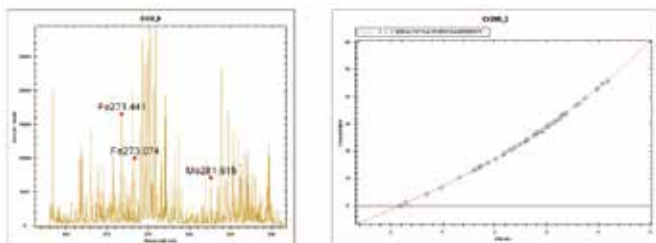
### 特徴

- マルチCCD方式にて分光分析
- 30種類の元素分析拡張機能
- 不明な材質も素早く種類判別
- 分析結果をPC画面で確認
- コンパクトでワンタッチ測定
- 分析元素需要に応じた型番選択



| 型番 | 分析波長      | 構造                       | 適応材質                             |
|----|-----------|--------------------------|----------------------------------|
| F型 | 140-680nm | ダブル光学システムでC, P, S, N分析強化 | Fe, Al, Cu, Zn, Ni, Ti, Mg, Co 系 |
| N型 | 170-680nm | ダブル光学システムでC, P, S分析強化    | Fe, Al, Cu, Zn, Ni, Ti, Mg, Co 系 |
| S型 | 200-680nm | シングル光学システム               | Al, Mg, Cu, Zn, Ni, Ti 系         |

※お客様の需要に応じて、その他30種類の元素分析拡張機能を備えている



## パラメータ

- **光学システムCCD方式：**

測定波長範囲140-680nm

- **励起ソース：**

パルスデジタルソース

- **大きさ：**

高54.6x幅76.2x奥62.2cm、

- **重さ：**

80KG

- **電源：**

220V ご要望に合わせて変更可能

- **使用環境：**

温度 10-30℃ 湿度 20-80%



## 主なお取引先(国名の五十音順)

- ・ 福斯流体制御(蘇州)有限公司 (アメリカ)
- ・ 重慶康明斯發動機有限公司 (アメリカ)
- ・ 諾愛(上海)圧縮機有限公司 (イタリア)
- ・ 桑徳蘭緊固件(浙江)有限公司 (インド)
- ・ 凯斯纽荷兰(ハルビン)機械有限公司 (オランダ)
- ・ 麦格納動力総成(常州)有限公司 (カナダ)
- ・ OTO CO.,LTD、 DONG SUH CO.,LTD (韓国)
- ・ DONG SUH CO.,LTD (韓国)
- ・ MC CABLE BOLT CO.,LTD (韓国)
- ・ KYUNG MIN BOLT CO.,LTD (韓国)
- ・ DAESHIN ENSCO (韓国)
- ・ 中華人民共和国海関総署
- ・ 中国石油天然気股份有限公司
- ・ 中国首鋼グループ
- ・ 中国ハイアルグループ
- ・ 杭州東霖染整機械有限公司 (中国台湾)
- ・ 格魯博工業機械製造(蘇州)有限公司 (デンマーク)
- ・ 日鉛全綜(天津)精密鋁業有限公司 (UACJグループ) (日本)
- ・ 北票島村機械製造有限公司 (島村工業株) (日本)
- ・ 淀川盛餘(合肥)高科技鋼板有限公司(株)淀川製鋼) (日本)
- ・ 東熱(常州)熱処理有限公司 (TONEZ) (日本)
- ・ 常州江鍛汽車零部件有限公司 (GOHSYU) (日本)
- ・ 安徽海螺川崎節能設備製造有限公司(川崎重工業株) (日本)
- ・ 霍斯利機械(徐州)有限公司 (ヨーロッパ)
- ・ 上海羅達萊克斯バルブ有限公司 (ヨーロッパ)
- ・ Krasnoye Sormovo Shipyard (ロシア)
- ・ その他



## FPIについて

FPI ( Focused Photonics Inc. ) はアメリカにて開発設計を経て2002年1月全事業を中国浙江省杭州市に移転し、2011年4月資本金4.45億人民元(約76.9億円)で中国にて株式上場しました。



### 日本代理店

〒271-0076  
 合同会社テラスインターナショナル  
 千葉県松戸市岩瀬153-1アセツ松戸603  
 代表 李金忠  
 Mobile : 080-4328-3328  
 Fax : 047-364-5360  
 Email : jinzhong.li@terraceintl.com  
 URL : http://www.terraceintl.com

