

製鋼・精煉の現場分析に標準を合わせた

# LECO CS-400

高周波燃焼、赤外吸収方式



## 高性能 + 使い易さ = 信頼性

高速・高精度にプラスし、ユーザーにやさしいソフトウェア  
見やすく、さわりやすく、慣れやすく、間違えにくい

- 大型液晶ディスプレイ
- 広い分析範囲
- データベース統計プロセス管理
- ホストコンピューターへの伝送

高周波炉：18MHz 2.2kW	試料重量：通常1g
分析精度：0.0002%	分析範囲：(試料1gの場合)
分析時間：通常 40秒	C 0.0002%~3.5%
	S 0.0002%~0.35%

**常設展示中** ユーザーご自身の手でテストしてください。



LECO社の品質システムは  
ISO 9002に適合している事  
がB.S.1/QAによって登録  
されています。

日本総代理店 **日本アナリスト株式会社**

本 社	〒141 東京都品川区西五反田 3-8-8 (町原ビル)	☎(03)3493-7281(代)
大 阪 支 店	〒560 大阪府豊中市岡上の町 2-6-7 (丹羽ビル)	☎(06) 849-7466
九州営業所	〒804 北九州市戸畑区汐井町1-1(戸畑ステーションビル)	☎(093)884-0309