



— 金属全搬から新素材まで —

# WR-112 炭素分析装置

## 幅広い適応範囲

### NEW



ベストセラー機 WR-12型に  
マイクロプロセッサ搭載

各種セラミックス(TiC, SiC, WC等)  
鉄鋼, 非鉄金属, 鉱石  
触媒, 土壌, 海洋沈殿物, 植物等

感 度 : 1ppm      分析時間 : 3分  
分析範囲 : 0~40%      プリンター内蔵

信頼と実績

# セラミックス分析も LECO® です。

## 〈炭素・酸素・窒素分析〉

世界の分析分野と共に歩んできたLECO社は、独自のマイクロコンピューター応用技術と分析のノウハウを結合することで、誰れにでも安心して操作ができてしかも信頼性の高い分析装置を次々に生み出してきております。

# 酸素窒素同時分析装置 TC-136

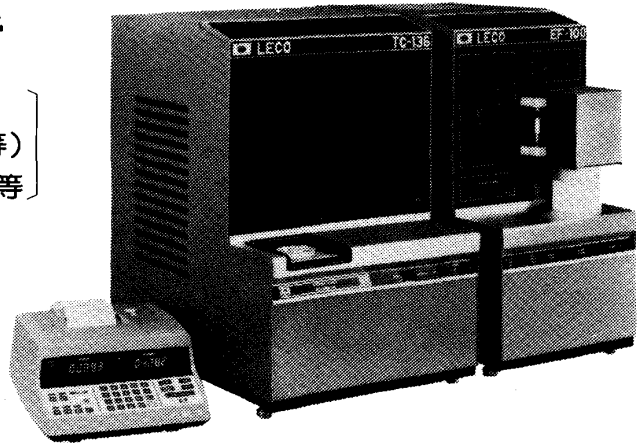
## 全自動でスピード分析

各種セラミックス( $Si_3N_4$ , AlN, BN,  
SiC, TiC等)  
鉄鋼, 非鉄金属, 電子材料, 炭素繊維等

感 度 : 0.1ppm      分析時間 : 40秒  
分析範囲(1g試料) 酸素 : 0~0.2%  
窒素 : 0~0.5%

試料重量を減らせば分析範囲はもっと広がります

マイクロプロセッサ } 内蔵  
プリンター, 電子天秤 }



上記のほか、金属中水素・炭素・硫黄・酸素・窒素の各単能分析装置、表面炭素分析装置、拡散性/非拡散性水素分析装置、及び、金属顕微鏡観察用試料調整機器など各種取りそろえております。

日本総代理店



定評ある  
品質とサービス

# 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) 493-7281(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 〒805 北九州市八幡東区中央3-6-16(新八幡ビル) ☎(093) 662-6155

カタログ贈呈

昭和二十三年十月十一日  
昭和六十一年十二月二十五日  
昭和六十二年一月一日  
印刷納本  
行  
(毎月一回)  
一日発行  
編集兼発行人  
印刷人  
東京都千代田区大手町一丁目九十四経団連会館内  
倉木沢下直則亭  
三  
団  
連  
会  
館  
三  
階  
法  
人  
座  
東  
京  
七  
一  
九  
三  
番  
(会  
員  
の  
購  
読  
料  
は  
会  
費  
に  
含  
む)