

昭和六十一年九月五日
印刷納本
（毎月一回）
編集兼発行人
東京都千代田区大手町一丁目九四
神田錦町二丁目七
戸木田下純一亭
郵便振替口座
東京二七九六〇二二
（代表）
（会費の購読料は）



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〉

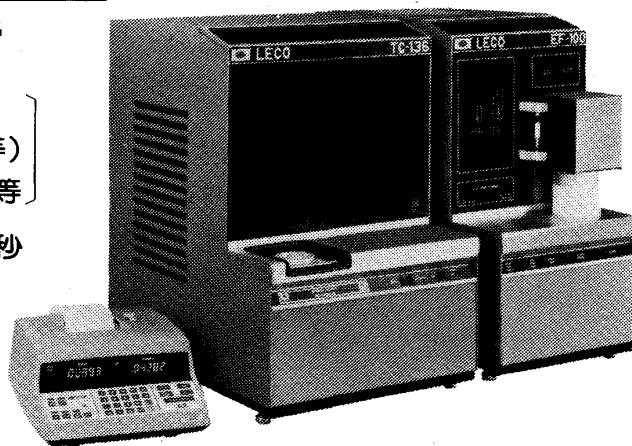
世界の分析分野と共に歩んできたLECO社は、独自のマイクロコンピューター応用技術と分析のノウハウを結合することで、誰れにでも安心して操作ができてしかも信頼性の高い分析装置を次々に生み出してきております。

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 : 40~60秒
分析範囲 (1g試料) 酸素 : 0~0.2%
窒素 : 0~0.5%
(50mg試料) 酸素 : 0~40%
窒素 : 0~45%



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