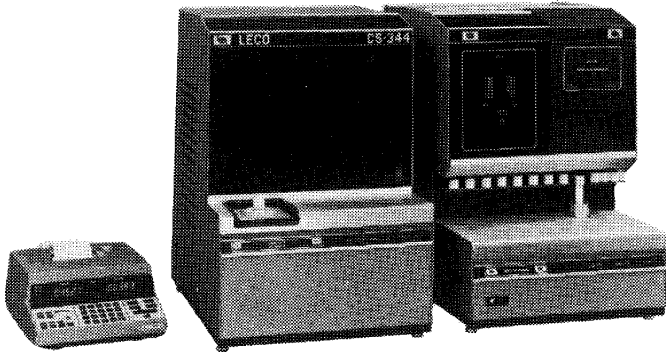




## CS-344型

炭素硫黄同時分析装置



感 度：0.1ppm  
 分析時間：30秒 (CS-344) 40秒 (TC-136)  
 適応範囲：金属全般、鉍石、無機物  
 マイクロプロセッサー  
 自己診断機構 及び 電子天秤内蔵

## 金属中

# 炭素・硫黄 酸素・窒素 分析装置



## TC-136型

酸素窒素同時分析装置

# LECO®

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。

## 元素 工業 分析装置

石炭

- SC-132/32 硫黄分析装置
- AF-500 灰溶融性測定装置
- MAC-400 水分揮発分灰分固定炭素分析装置
- CHN-600 炭素水素窒素同時分析装置
- AC-200 カロリー・メーター



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  
 昭和六十年九月五日  
 印刷納本(毎月一回)  
 発行(一日発行)

第三種郵便物認可  
 編集兼発行人 東京都千代田区大手町一丁目九番四号  
 印刷 東京都千代田区神田錦町二の七 戸木田下純

鉄 と 鋼 第七十二年 第十三号

発行所 東京都千代田区神田錦町一丁目九番四号  
 電話 三階 法人 日本鉄鋼協会  
 〒100 電話 東京三九六〇二二(代表)  
 郵便 振替口座 東京七一九三番  
 (定価 三〇〇〇円)  
 (会員の購読料は) (会費に含まれる)