

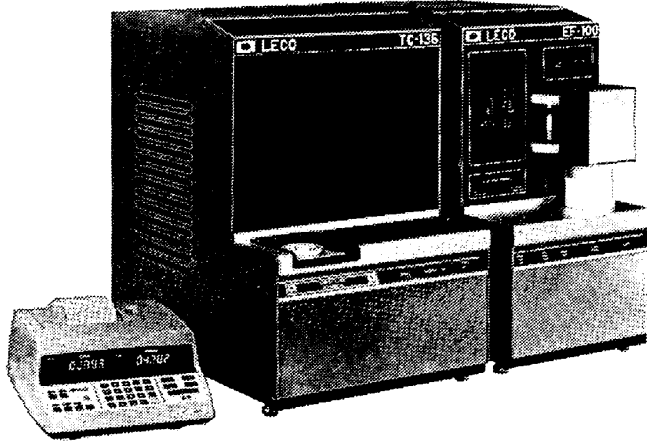


金属中の**C.S.O.N**の分析がマイクロ プロセッサーにより

使い易さ、スピード、精度、信頼度共に一段と進歩しました。

TC-136型

完全自動 酸素・窒素 同時分析装置



- 分析時間：40秒
- 感 度：0.1ppm
- 故障診断装置内蔵
- 電子天秤内蔵

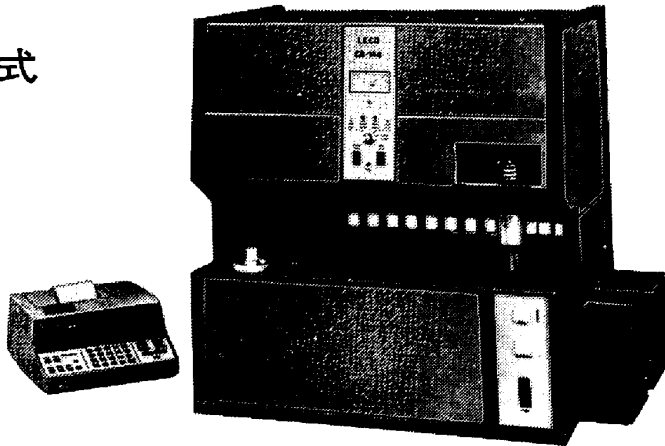
CS-144型

完全自動 炭素・硫黄 同時分析装置

最高級機

高周波燃焼・赤外吸収方式

- 分析時間：30秒
- 感 度：0.1ppm
- ルツボ挿入自動化
- 故障診断装置内蔵
- 電子天秤内蔵



適応範囲：鉄鋼・鋳鉄・鋁鉄・非鉄金属・合金等金属全般および鉱石・岩石・無機物

上記のほか、炭素・硫黄単能分析機、および酸素・窒素・水素分析の単能および複合機、各種豊富なラインアップです。用途・ご予算に合わせてお選びください。

「信頼」をモットーとするLECO分析装置は熟練を必要とせず、故障は少なく、アフターサービスは完璧です。

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(田原ビル) ☎(03)493-7281(代)

大阪営業所 〒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 北九州市八幡東区枝光本町7-7(八幡ビル) ☎(093)662-6155

定評ある
品質とサービス

常設展示中

昭和二十三年十月十一日
昭和五十六年九月十八日
印刷納本(毎月一回) (臨時増刊)
第三種郵便物認可
編集兼発行人 東京都千代田区大手区下九四経団連会館内 戸木 純 一亨
印刷所 東京都千代田区大手区神田錦町二の七
東京 日本鉄鋼協会 (定価 二〇〇〇円) (会員の購読料は 会費に含む)