

使い易さ・スピード・精度・信頼度 共に一段と進歩しました。

誰にでも、誰よりも速く、誰よりも正確な分析が出来ます。

分析の理想を追求した 完全自動 最高級機

高周波燃焼・赤外吸収方式(JIS適合)

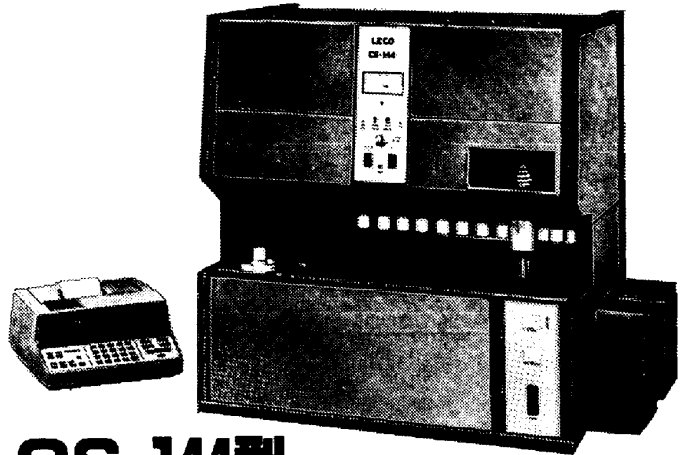
分析時間 30秒

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



CS-144型

マイクロプロセッサーによる

炭素・硫黄・同時分析装置

秤量→ルツボ装入→分析→表示→プリントアウトまで、全自動・重量補正・直線化・キャリブレーション。故障診断もマイクロプロセッサーにより自動化。高出力ノイズレス高周波炉採用で助燃剤は従来の半量。

適応範囲：鉄鋼・銑鉄・鋳鉄・合金・非鉄金属・鉱石・無機物 等



CS-244型

お求め易い価格の 高級実用機

高周波燃焼・赤外吸収方式(JIS適合)

分析時間 30秒

感 度 0.1ppm

故障診断装置内蔵

電子天秤内蔵

(ルツボ挿入は手動)

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



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

常設展示中

昭和二十三年十月十一日
昭和五十六年十一月二十五日

印刷納本 (毎月一回) 発行

編集兼発行人 印刷人

東京都千代田区大手町一、九四経団連会館内

東京都板橋区旗野町三十一

倉木沢下

則守

第六十七年 第十五号

第三種郵便物認可

鉄 と 鋼

発行所

東京部

板橋区

旗野町

三十一

倉木沢下

則守

発行所

東京部

板橋区

旗野町

三十一

倉木沢下

則守

発行所

東京部

板橋区

旗野町

三十一

倉木沢下

則守

発行所

東京部

板橋区

旗野町

三十一

倉木沢下

則守

発行所

東京部

板橋区

旗野町

三十一