



CS-46型 (特許出願中)  
超高速 炭素・イオウ・同時分析装置

誰にでも出来る全自動

金属中

C・S

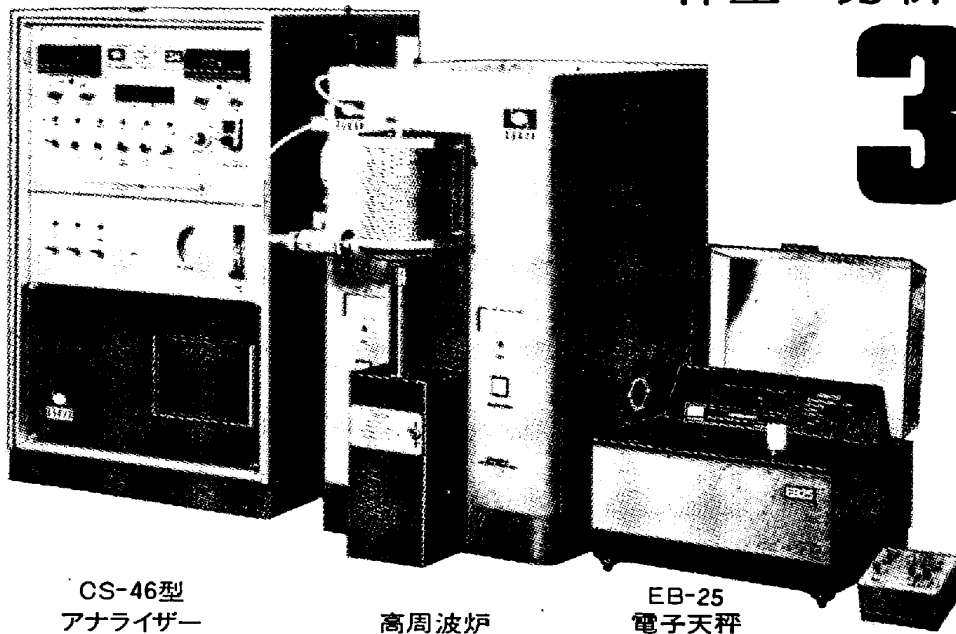
同時分析

秤量→分析→2元素表示

30 秒

適応範囲

鉄鋼・鑄鉄・銑鉄  
合金・非鉄金属・鉱石  
スラグ・無機物



CS-46型  
アナライザー

高周波炉

EB-25  
電子天秤

天秤  
コントロールボックス

ソリッドステートIR検出器と酸素循環方式を採用、定評あるCS44型の上級機として、スピード・精度共に一層向上させたニューモデルです。

震動に強い電子天秤の接続・コンピューターへの連結も出来ます。これによって、最も重要とされるC・Sの分析が最高の精度で、しかも蛍光X線等による他元素の分析と同じスピードで行えます。

分析範囲：C 0.001%～5.000%      分析精度：C含有量の±1%  
S 0.0001%～0.4000%                      S含有量の±3%

その他C・S・O・N・Hの分析装置は、用途、ご予算に合わせて豊富な機種からお選びください。

- |                      |                   |                 |
|----------------------|-------------------|-----------------|
| CS-44型 炭素イオウ同時分析器    | DB-64型 普及型イオウ分析器  | RH-IE型 水素分析器    |
| IR-12型 低・高炭素分析器      | TC-30型 酸素・窒素同時分析器 | RH-2型 水素分析器     |
| WR-12型 普及型炭素分析器      | RO-16型 酸素分析器      | 534型 水素分析器      |
| EC-12型 LOW COST炭素分析器 | RO-17型 高速酸素分析器    | AT-50型 アシッド分析器  |
| 572型 炭素分析器           | TN-14型 窒素分析器      | PM-25型 マンガンテスター |
| IR-32型 高速イオウ分析器      | TN-15型 高速窒素分析器    | XR-22型 シリコン分析器  |
| 532型 イオウ分析器          | RH-1型 水素分析器       | その他             |

サンプラー 標準試料豊富

—常設展示場あり— カタログ贈呈

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) TEL(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) TEL(06)849-7466  
九州出張所 〒804 北九州市戸畑区汐井町1-1(戸畑ステーションビル3F)日商岩井KK内  
TEL(093)882-8366

昭和五十二年三月二十五日 印刷納本 (毎月一回) 発行 (二日発行) 印刷 編集兼発行人 東京都千代田区大手町一 九四経団連会館内 倉田 新太郎 直 則郎 行 東京 千代田区 大手町一 九四 経団連 会館 電話 三九四 四九 振替 東京 四九 四九 口座 七九 座七九 東京 六〇二 九三番 (郵便番号一〇〇) (分譲価格一五〇〇円) 料 無