

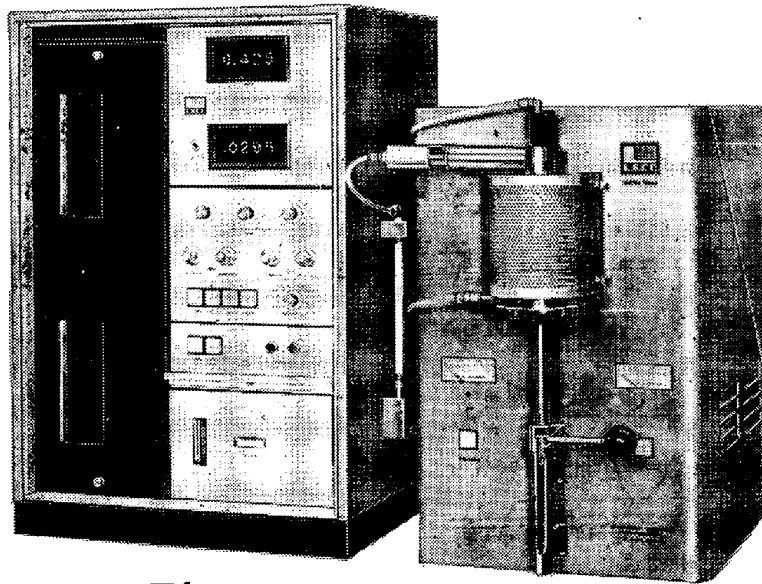


米国 LECO 社製 電力・燃料の節減が出来ます

(迅速・正確な分析により、製鋼、精錬の時間が大
巾に短縮され、電力と燃料の節減が実現出来ます)

〔金属中〕炭素・硫黄

同時分析 50秒



CS-44型

- 分析時間 2元素 50秒
- 感 度 Carbon 0.001%
Sulfur 0.0001%
- 分析範囲 Carbon 0.001~5%
Sulfur 0.0001~0.2%
- 性 能 鉄・鋼・鑄鉄・合金
非鉄金属・鉍石中の
炭素・硫黄を迅速か
つ簡単に分析しま
す
- 自 動 化 プッシュボタン式自
動分析で、自動天
秤・プリンター・コ
ンピューターにも
接続出来ます
- 低コスト ルッポ 1 個で 2 元
素分析出来、消耗
品が割安です。分
析に要する人件費
も従来の 1/5 以下
ですみます
- 節 減 分析のスピードア
ップにより、製鋼
・製錬の時間が短
縮され生産に要す
る電力・燃料およ
び人件費が明らか
に節減される事
が立証されました

その他の迅速分析装置

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| IR-12型 炭素分析 45秒 | IR-32型 硫黄分析 45秒 |
| RO-16型 酸素分析 120秒 | RO-17型 酸素分析 50秒 |
| TN-14型 窒素分析 90秒 | RH-1型 水素分析 180秒 |
| TC-30型 酸素・窒素同時分析 180秒 | |

常設展示場開設 いつでもお気軽にお立寄りください

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(町原ビル) TEL(03)493-7281(代)
大阪営業所 〒560 大阪府豊中市北桜塚 3-7-15 TEL(06)849-7466

昭和四十九年十一月二十五日 印刷納本 (毎月一回)

編集兼発行人 印刷

東京都千代田区大手町一丁目九番四号 印刷

倉田 沢細 新太 則郎

振替 東京二七九座六〇二九三番

会 員 無 料