



# PRODUCTS FOR EARTH SCIENCE

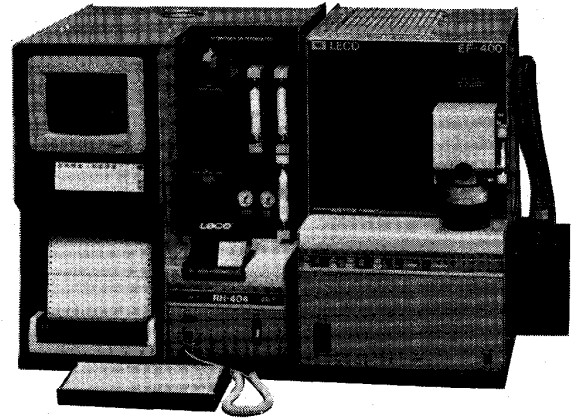
鉄鋼・銅・チタン etc.

- ・インパルス加熱融解法
- ・検出方法…熱伝導度法
- ・簡単な操作で迅速分析

世界のベストセラー、RH-1E型が16ビットマイクロコンピュータを搭載した高精度水素分析装置 RH-404型として生まれかわりました。

操作性と信頼性に優れたRH-404は、特にルーチンにおける水素分析にその力を発揮します。

## RH-404



米国LECO社製

# RH-404

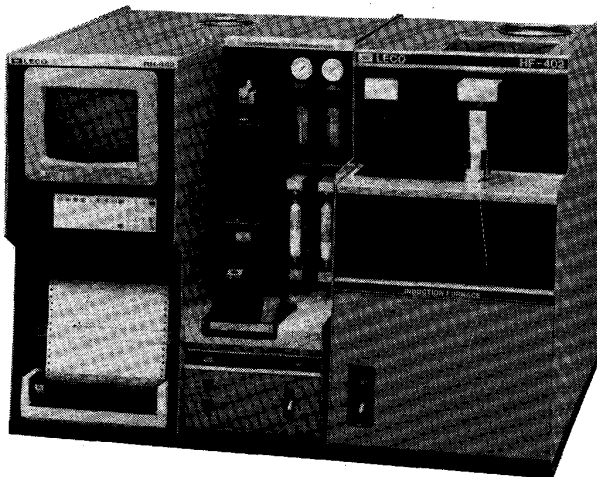
## 水素分析装置

NEW  
400シリーズ

# RH-402

- 16ビット・マイクロコンピュータ
- プログラムフルアナリシス
- 9インチ・カラーディスプレイ
- 電子天秤内蔵
- プリンター内蔵
- 自己診断機構

# 2



## RH-402

アルミニウム・鉄鋼・銅・チタン

- ・高周波加熱法 (融解およびホット・イクストラクション)
- ・検出方法…熱伝導度法
- ・試料重量…最大20gまで

抽出方式やルツボの種類を変えることで、アルミニウム中の水素(表面およびバルク水素)をはじめ幅広い水素分析が可能です。

\* この他、拡散性/非拡散性水素分析装置もございます。



## 日本総代理店 日本アナリスト株式会社

定評ある  
品質とサービス

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 〒804 北九州市戸畑区汐井町 1-1 (戸畑ステーションビル) ☎(093) 884-0309

カタログ贈呈