

鉄 と 鋼 No. 16 広告目次

表2 丸本工業㈱ 試料準備機器 前1 ㈱レスカ メッキ試験装置 2 ティアック㈱ 熱電対校正器 3 ㈱横河電機製作所 制御システム 4 カールツァイス㈱ 金属写真顕微鏡 綴込 日本フィリップス㈱ 蛍光X線分析装置 前5 ㈱島津製作所 分析装置 6 三洋貿易㈱ 分析装置 7 ㈱三啓 試料準備機器 8 ㈱理経 腐食測定装置 9 黒崎窯業㈱ 耐火物	前10 電気化学工業㈱ 耐火物 11 日立印刷㈱ 書籍 12 ㈱堀場製作所 分析装置 後1 本誌広告目次 日本アナリスト㈱ 分析装置 2 ニチメン㈱ 試験機 3 ㈱北辰電機製作所 制御システム 4 東京真空機械㈱ 真空高温炉	後5 ㈱共信商会 鋼線巻取機 第二吉田記念商事㈱ 高速連続引抜機 6 同和工管㈱ 磁性体分析計 坂井化学工業㈱ フラックス 7 ユニオン光学㈱ 金属顕微鏡 日本化学陶業㈱ 化学陶磁器 8 新日本鋳鍛造協会 書籍 日本メルヒヤース㈱ 保磁力測定器 表3 山里エレクトロナイト㈱ 消耗浸漬型センサ 表4 真空理工㈱ 加熱冷却装置
--	---	---

本誌広告取扱 **株式会社 協会通信社** 東京都中央区銀座7-3-13
 ニューギンザビルTEL(03)571-8291代



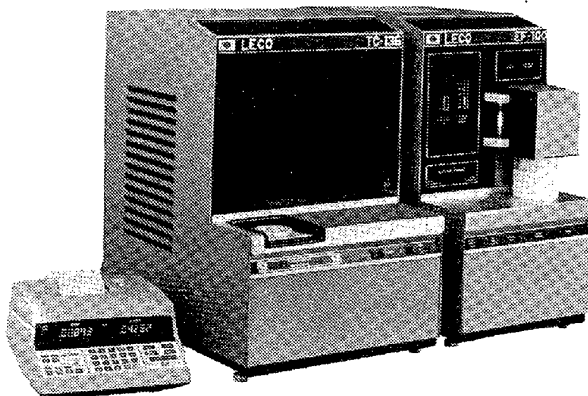
高度な自動化は高度な信頼性の上に立って、はじめて真価を発揮します。

TC-136型 マイクロ プロセッサーによる

完全自動 金属中 **酸素・窒素** 同時分析装置

使い易さ、スピード、精度、信頼度
 共に一段と進歩しました

分析時間40秒・感度0.1ppm



自己診断装置内蔵・電子天秤内蔵

LECO従来の信頼性の上に最新のマイクロプロセッサーが加味され高度な自動化が実現しました
 分析経験皆無の方にも容易に使い、ベテラン分析者の厳しい要求も満足する装置です。

適応範囲：金属全般・鉱石・無機物
 分析範囲：1g試料で酸素0~0.5% 窒素0~0.2%
 試料を小さくすればO/N共100%まで分析可能
 その他 C, S, N, O, Hの複能・単能分析装置各種あります

日本総代理店



定評ある
 品質とサービス

カタログ贈呈

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 北九州市八幡東区校光本町7-7(八幡ビル) ☎(093)662-6155

常設展示中