

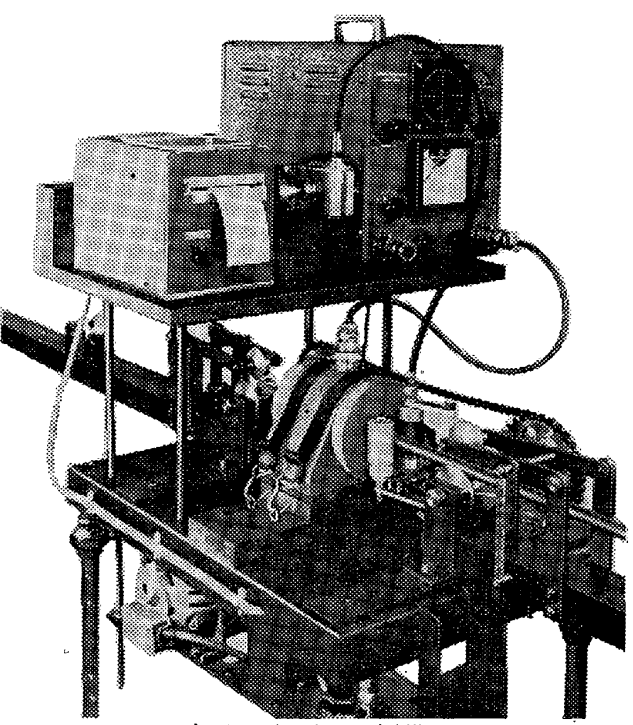
電流比較式

金属材料非破壊検査装置

電流比較法には次の様な利点があります

- 磁性体・非磁性体の材料を問わず検査が可能
- 管・線・棒材・ワイヤロープ等の検査及び組成の織別
- 検査速度がきわめて早い
- 検査の自動化が容易
- 特別付属品“セレクトグラフ”は高炭素鋼・ステンレススチール等の検査に適しています。

“LEGPA” FRANCE



ストラクトグラフ標準型

総発売元

株式会社 コーゲイ商会

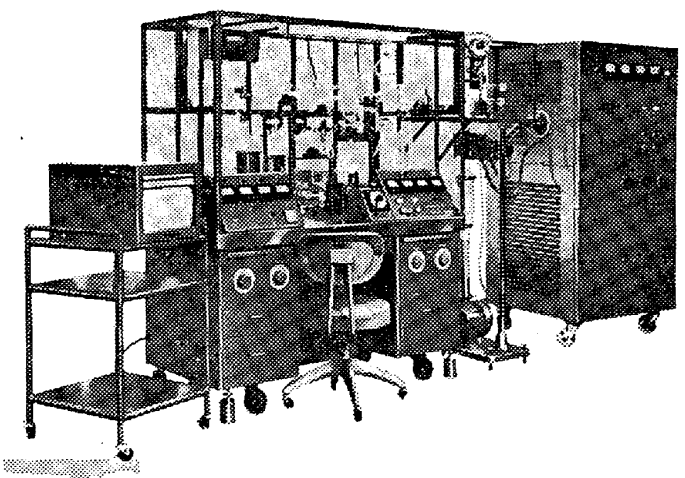
東京都港区芝琴平町33 TEL (501) 1031-1032

日本総代理店

国際技術交易社

Rigosha リゴー定容測圧式金属中ガス分析装置S.H.O.-II C型

東京大学工学部工業分析化学教室御指導



本装置は金属中の全酸素、全水素、全窒素、を同時に定量する装置であり、試料としてはガス抽出温度などの条件を適当に採ることにより、鋼、タンタル、チタン、ウラン、モリブデン、ジルコニウム、クローム、銅、その他の新金属の分析も可能であります。

株式会社離合社

R.I.S. →

本社・東京都千代田区神田錦町1の2丸石ビル TEL 東京(252) 1511 (代表)
大阪営業所・大阪市北区北同心町1~15 TEL 大阪(351) 8019-7346
工場・東京工場 浦和工場

昭和四十年十二月二十一日
発行本
第三種郵便物
印刷業者
（毎月一回発行）
印刷兼發行人
東京都北区上中里二丁目三五の一
五倉橋
沢本直芳
則堆
発行所
経東京
日本
代理
連田岡
会手
事所
振電
電話
時東
金京
口二
法社
座七人
東京
一九
三代表
番
会員
無
三〇〇
料