



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

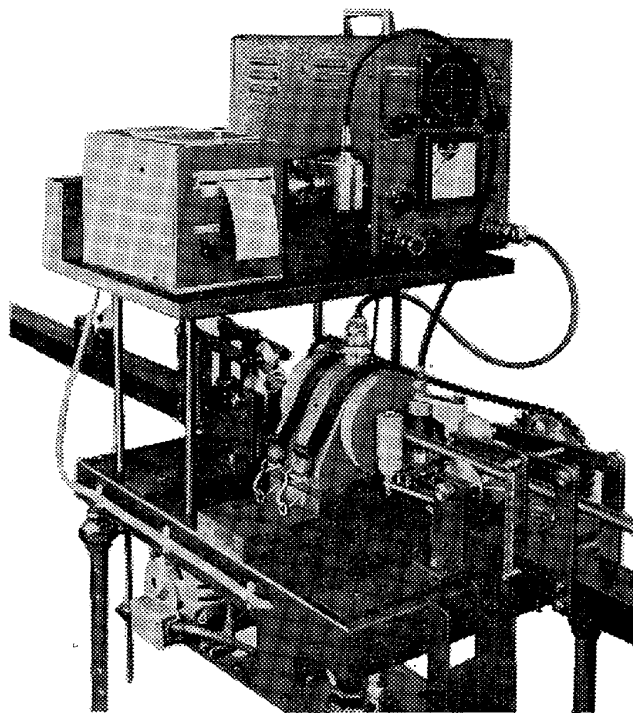
特別付属品“セレクトグラフ”は高炭素鋼・ステンレススチール等の検査に適しています。

総発売元

株式会社 **コーゲイ商会**

東京都港区芝罘平町33 TEL (501) 1031-1032

“LEGPA” FRANCE



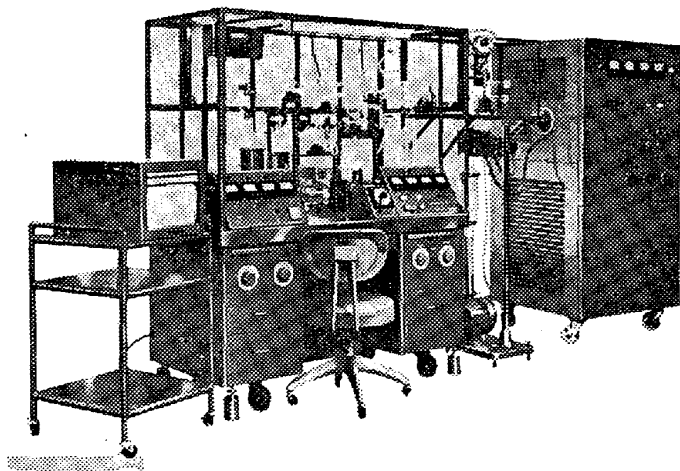
ストラクトグラフ標準型

日本総代理店

国際技術交易社

リゴ一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す。

株式会社 離 合 社



本社・東京都千代田区神田鍛冶町1の2丸石ビル
大阪営業所・大阪市北区北同心町1-15
工場・東京工場

TEL 東京 (252) 1511 (代表)
TEL 大阪 (351) 8019・7346
浦和工場

昭和四十一年十一月二十五日
印刷納本 (毎月一回)
第三種郵便物認可

編集兼発行人

東京都北区恵比寿三丁目三番の五
倉橋

沢本直芳
則雄

発行所
東京都千代田区大手町一丁目五番地
電話 三三九〇
替電話 東京 三三九〇
貯金口座 七九〇
東京六〇二二(代表)
一九三番

(分譲定価 三〇〇円)
会費 無
料