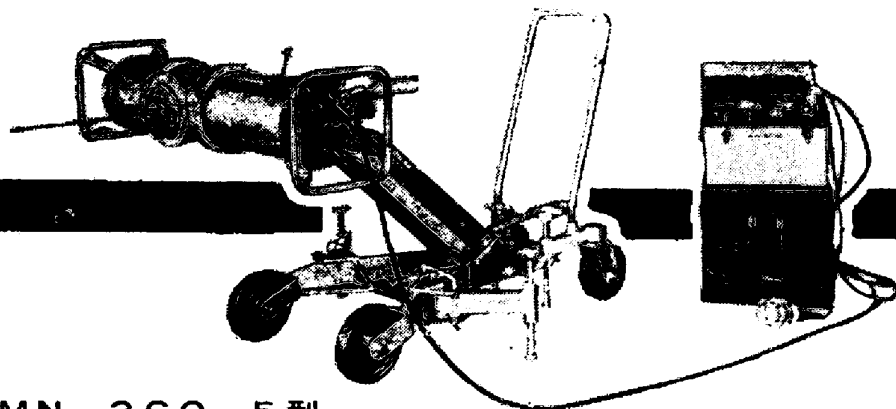


鉄鋼・重金属材料をはじめ
軽合金の非破壊検査に新機軸！



MN-260-5型

仕様
電源 単相100V / 200V 50 / 60~
X線管電圧 80kVp ~ 260kVp 連続可変式
X線管電流 1 ~ 5 mA
連続定格 260kVp 5 mA (最大)
タイマー 0 ~ 15分 (15秒間隔目盛)
X線管焦点 2.3 x 2.3 mm
照射角度 最大 40°

日立
工業用
X線装置

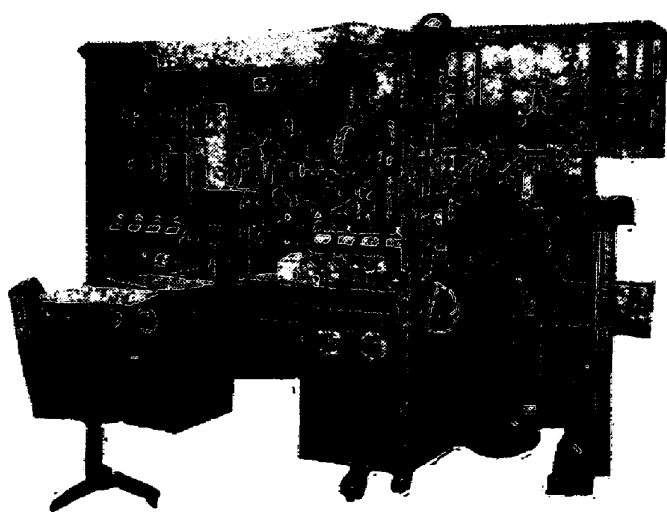
日立レントゲン販賣株式会社 日立製作所

R.G.S.の瓦斯分析装置

リゴー金属中酸素水素定量装置

(真空熔融法) 特許出願中

東京大学工学部工業分析化学教室御指導



本装置は抽出炉を Glundner & Beach 型の変形を用いガス分析は、恒容測圧法(循環式)を採用しております。主要部分の抽出、捕集、排気等のポンプは高性能の硝子水銀拡散ポンプを用い必要水銀量も約 7 kg の少量であり各部品の簡易化と共に比較的操作用が容易である等々の特長を有して居ります。

株式会社 離合社

本社 東京都千代田区神田鍛冶町一の二
TEL (25) 1513, 0773, 0458, 4813, 7407
大阪営業所 大阪市北区北同心町一の一五
TEL (35) 8 0 1 9, 7 3 4 6
工場 東京都・浦和市

編者兼発行人 印刷所
印刷所

昭和 34 年 7 月 25 日印刷
東京都豊島区椎名町 8 丁目 39 番地
東京都北区上中里 1 丁目 35 番地
東京都千代田区丸の内 2 丁目 10 番地
東京都千代田区仲 14 号 1 号

昭和 34 年 8 月 1 日発行
山 村 貞 彦 (分譲定価 200円)
倉 沢 直 彦 (会 員 無 料)
株式会社 双文社印刷所 (送 料 12円)
社団法人 日本鉄鋼協会 {電話東京 (28) 3662 - 6240 寄
法人 {振替貯金口座東京 193 番

第三種郵便物認可
昭和三十四年八月二十一日発行
日本鉄鋼協会誌
第四十五年 第八号

送(会費無料)
料
十二百円