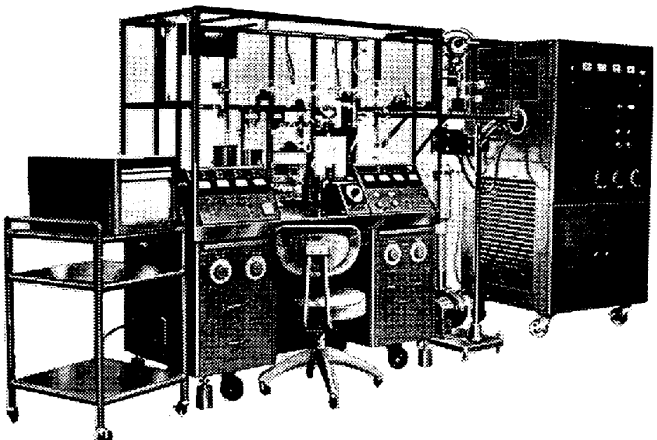


Rigasha リゴー定容測圧式金属中ガス分析装置SHO-II C型

東京大学工学部工業分析化学教室御指導



営業品目

石油、アスファルト、石油液化ガス試験器、海洋陸水学調査器械、各種金属中ガス分析装置

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

Rels

本社・東京都千代田区神田銀治町1の2丸石ビル TEL. 東京(03) 252-1511(代表)

大阪営業所・大阪市北区北同心町1~15 TEL. 大阪(06) 351-8019・7346

工場・東京工場

浦和工場

昭和二十三年十月十一日
昭和四十四年三月二十五日
発印刷行本(毎日発行)
第三種郵便物認可

印刷刷行人
東京都千代田区上中里一丁目三五の十五

倉田烟新太郎

第五十五年
第五号

倉田烟新太郎

第五号

第五号

第五号

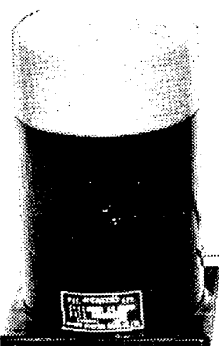
第五号

鉄鋼に使用中の *Utopia*

回転パルス発生機と近接スイッチ



回転パルス発生機
UPG(R)-1500



近接スイッチ
US-100F

1. 回転パルス発生機

- パルス発生数…1500パルス/回転
- 応答速度………0~10KC

2. 近接スイッチ

- 動作距離………100mm
- 応答速度………0~10KC

日本精密電気株式会社

〒210 川崎市元木町60番地
電話 川崎(044)-34-2531~3

〈代理店〉

名古屋 日電商工	名古屋 251-9408
大阪 大阪 日本精密電気販売	大阪 722-3066
九州 テラダ産業	戸畠 87-2824
長崎 テラダ産業	長崎 4-0116

第五号