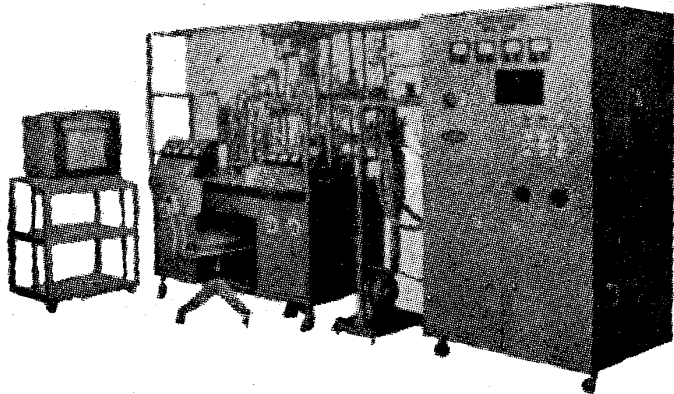


Rigosha

リジ一定容測圧式金属中ガス分析装置 SH.O-II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。

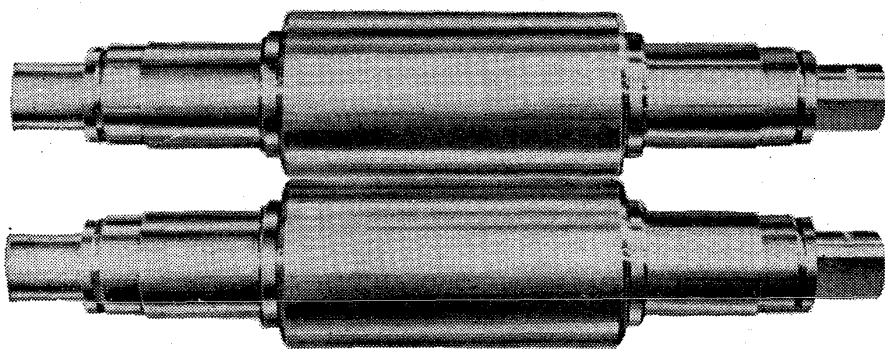


株式会社 離 合 社

本社・東京都千代田区神田鍛冶町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

伝統の技術による……

高性能 圧延用各種ロール



鍛鋼製焼入口ロール
 鋳鋼ロール
 鋳鉄ロール
 D.C.I ロール

鋼 用 型
 一般鋼品

本社・工場 神奈川県藤沢市辻堂1110番地
 電話 藤沢(6) (代表) 8101番
 九州工場 大分県中津市大新田300番地
 電話 中津 2601~3番



関東特殊製鋼株式会社

出張所 東京・名古屋・大阪・広畑・八幡

昭和三十三年 月 十一日 第三種郵便物
 昭和三十三年 五月二十五日 印刷納本 (毎月一回) 発行
 編集兼発行人 東京都渋谷区伊達町七六番地 倉橋 直芳 則雄
 印刷所 東京都千代田区上中里二丁目三五番地 倉橋 直芳 則雄
 発行所 東京都千代田区上中里二丁目三五番地 倉橋 直芳 則雄
 電話 八三〇二
 振替 東京 口座 二〇二
 郵便 日本 郵便 協会
 定価 無 料