



# 日立ロール機

弊社は圧延機の製造について米国コンチネンタル社と技術提携を実施し従来の経験技術に新に米国の最新技術を加えまして種々の記録的製品を完成し各需要先の十分なる御満足を得ております。

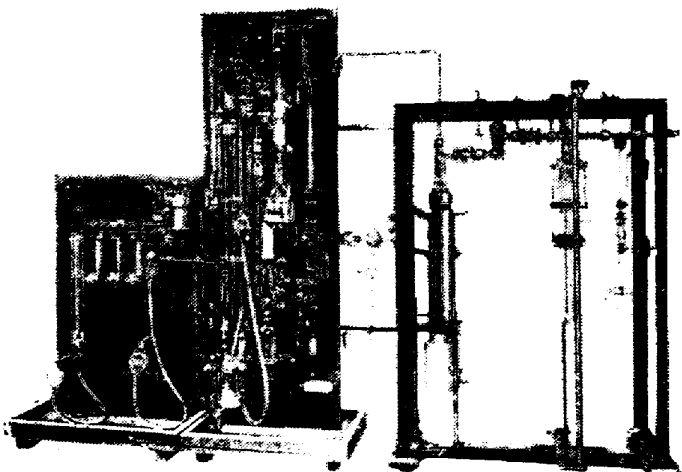
日立製作所

## R.G.S. の反ス分析装置

リゴー 鉄鋼中瓦斯(真空熔融法) 分析装置

=実用新案・球面共通摺合使用=

東京大学工学部工業分析化学教室御指導



- ※ リゴー改良型鉄鋼中炭素迅速定量装置 J.I.S. 実用新案
- ※ 鉄鋼中微量炭素迅速定量装置 アルカリ中和滴定法
- ※ リゴー球面共通摺合接手 サイズ各種・実用新案  
一カタログ進呈

株式離合社

本社 東京都千代田区神田鍛冶町一ノ二  
TEL (25) 1513, 0773

大阪営業所 大阪市北区北同心町一ノ一五  
TEL (35) 8019

工場 東京都・浦和市

第三種郵便物認可  
昭和三十一年十二月一日  
一日発行

日本鉄鋼協会誌  
第42年

第十三号

送定料

100円