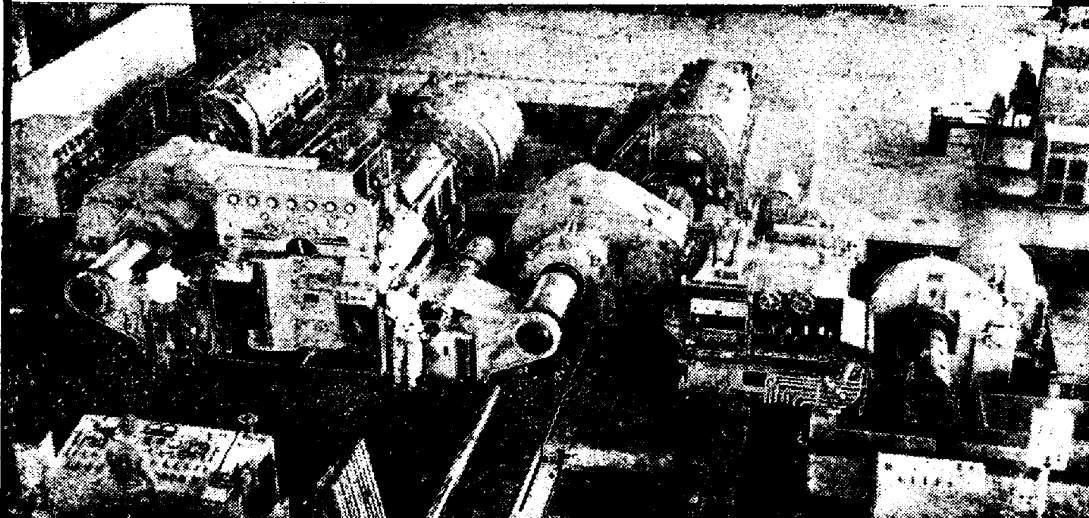


# 国産第一号機

好調裡に運転開始……



仕様  
 型式 ZR-22-50  
 作業ロール径 54mm  
 圧延できる板巾 1270mm  
 圧延速度 240m/min  
 主電動機 1,400HP  
 リール電動機 1,200HP

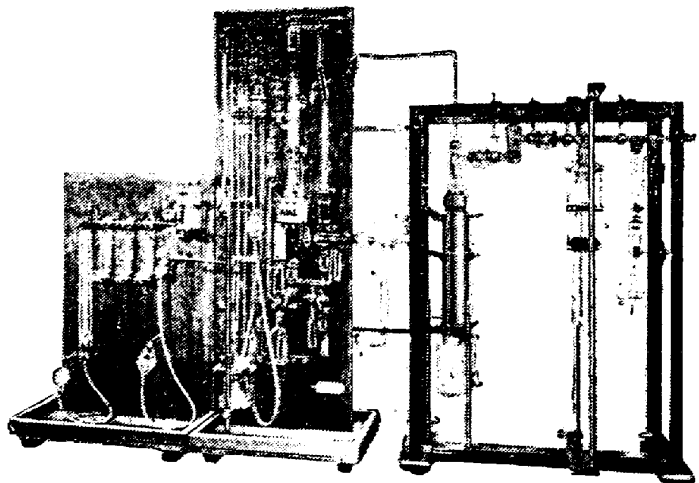
# 日立センチマーミル

N-04

日立製作所

# R.G.S.の瓦斯分析装置

リゴ-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-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-球面共通摺合接手 サイズ各種・実用新案

一カタログ進呈一

## 株式会社 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) 8 0 1 9  
 工場 東京都・浦和市

昭和34年1月25日印刷  
 東京都豊島区椎名町8丁目3898番地  
 東京都北区上中里1丁目35番地  
 東京都北区上中里1丁目35番地  
 東京都千代田区丸ノ内2丁目10番地

昭和34年2月10日発行  
 山村良彦 (分譲定価 200円)  
 倉沢直男 (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番  
 法 114 号第 1 号

昭和三十三年十月十一日  
 昭和三十四年二月二十五日  
 日本鉄鋼協会誌  
 第四十五年 第二号  
 送(会費無料)料(郵)