

耐磨耗・堅牢な

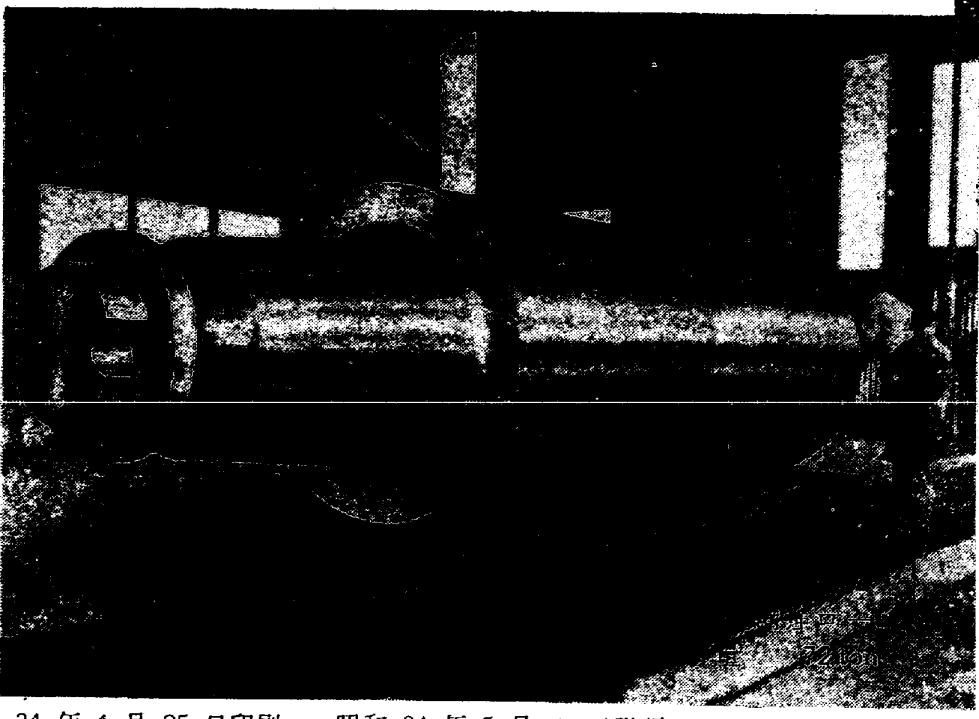
弊社は各種ロールを多年に亘り製作し、材質並に鋳造法、熱処理法の研究と相俟って、種々の欠陥防止、耐磨耗性の改善、圧延枚数の増加に努力してまいりました。この長年月の経験と研究により、優秀なロールを鋳造して業界の御好評を頂いております。

日立
ロール

日立金属工業株式会社

日鋼ロール

ルルル
ロロロ
一一一
入鋼鋼
焼鍛錆
DU (アダマイトルール)



株式会社 日本製鋼所

東京都中央区京橋1-5 電話563141(代)

支社 大阪市北区中之島2の22

営業所 福岡市天神町・札幌市南一条

編集兼発行人
印 刷 所

昭和34年4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
東京都千代田区上田丸ノ内2丁目10番地
東京都千代田区14号館1号

昭和34年5月1日発行
山 村 良 直 彦 男 (分譲定価 200円)
山 倉 沢 良 直 彦 男 (会員無料)
株式会社 双文社印刷所 (会員料 12円)
社団 日本鉄鋼協会 (電話東京(28)3662-6240 番
法人 振替貯金口座東京 193 番)