

耐磨耗・堅牢な

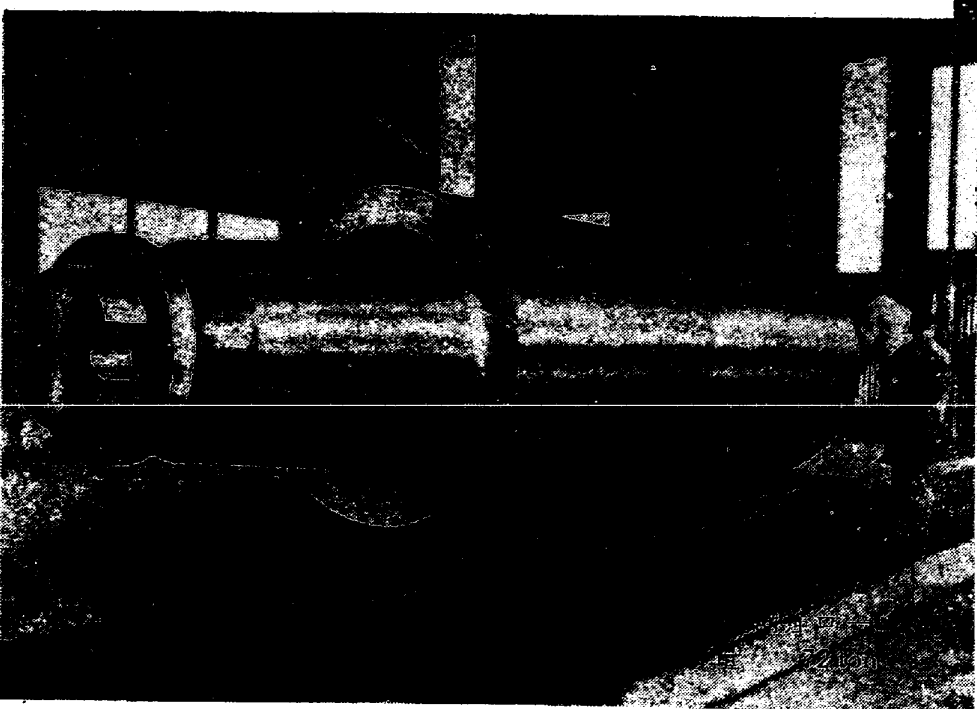
弊社は各種ロールを多年に亘り製作し、材質並に鑄造法、熱処理法の研究と相俟って、種々の欠陥防止、耐磨耗性の改善、圧延両数の増加に努力してまいりました。この長年月の経験と研究により、優秀なロールを鑄造して業界の御好評を頂いております。

日立金属工業株式会社

日立のロール

日鋼ロール

- 焼入ロール
- 鍛鋼ロール
- 鑄鋼ロール
- D U ロール (アダマイトロール)



株式会社 日本製鋼所

東京都中央区京橋1-5 電話503141(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

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
東京 14号館1号

昭和34年5月1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
振替貯金口座東京193番

第一種郵便物認可
昭和三十四年五月一日発行
日本製鋼所
第四十五年
第五号
送料(会員無料)
十二円