

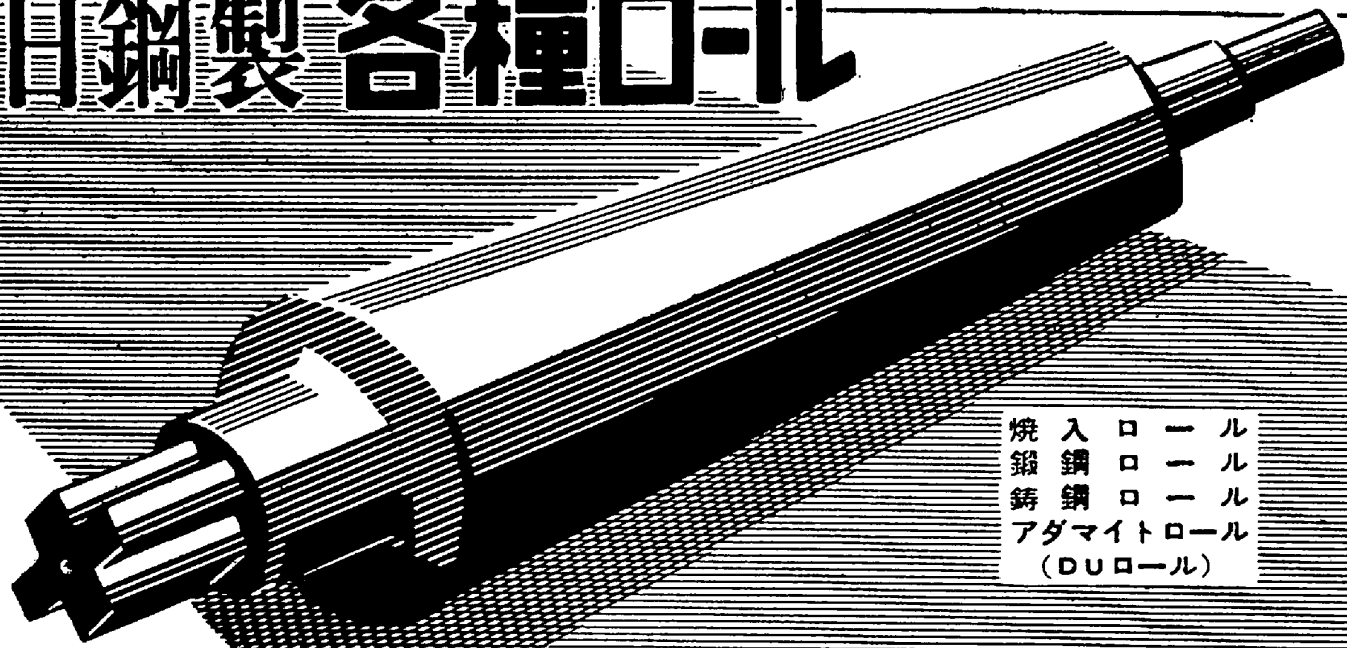
耐磨耗・堅牢な

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、圧延屯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**

日鋼製各種ロール



焼入ロール
 焼鋼ロール
 鑄鋼ロール
 アダマイトロール
 (DUロール)

日本製鋼所

東京都中央区京橋1の5・大正海上ビル
 支社 大阪市北区堂島中1の18
 営業所 福岡市天神町・札幌市南一条

昭和三十三年十一月二十五日印刷
 東京都江戸川区小岩町四丁目一九三〇番地
 東京都北区上中里一丁目三五番地
 東京都北区上中里一丁目三五番地
 東京都千代田区丸ノ内二丁目十番地
 仲十四号館一

昭和三十三年十一月一日発行
 三宅 運 秀 (分議定価 200円)
 倉 沢 直 男 (送料 12円)
 株式会社 双文社印刷所 (会 員 無 料)
 社団法人 日本鉄鋼協会 {電話東京二八局(28)三六六二番
 振替貯金口座東京一九三番

昭和三十三年十一月十五日
 日本鉄鋼協会誌
 第四十一年
 第十一号
 (会費無料)