

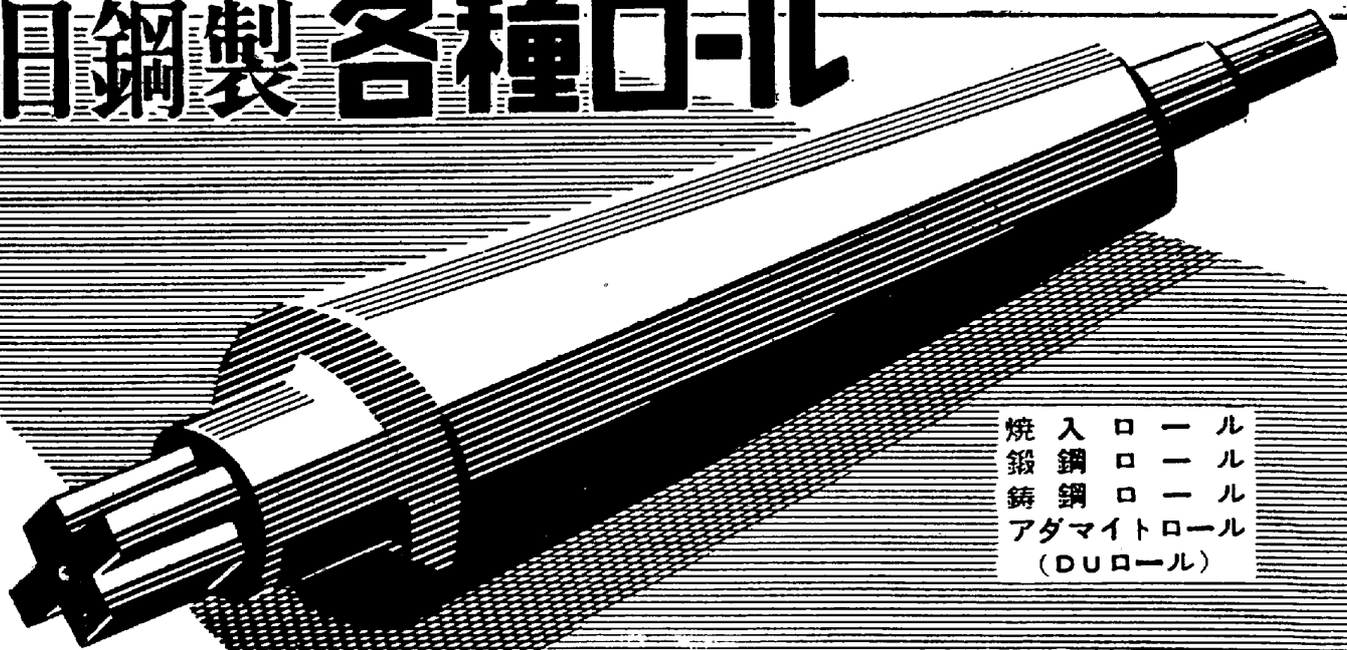
耐 磨 耗 ・ 堅 牢 な

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
鍛 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

編集兼発行人
印刷所
印刷所

昭和三十三年十二月二十五日印刷
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
東京都千代田区丸の内二丁目十番地
仲十四号館一

昭和三十三年一月一日 発行
三宅 運 秀 (分譲定価 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

第三種郵便物認可 昭和三十三年一月一日発行 (一日発行) 日本鉄鋼協会誌 第四十四年 第一号 (送) 会員無料