

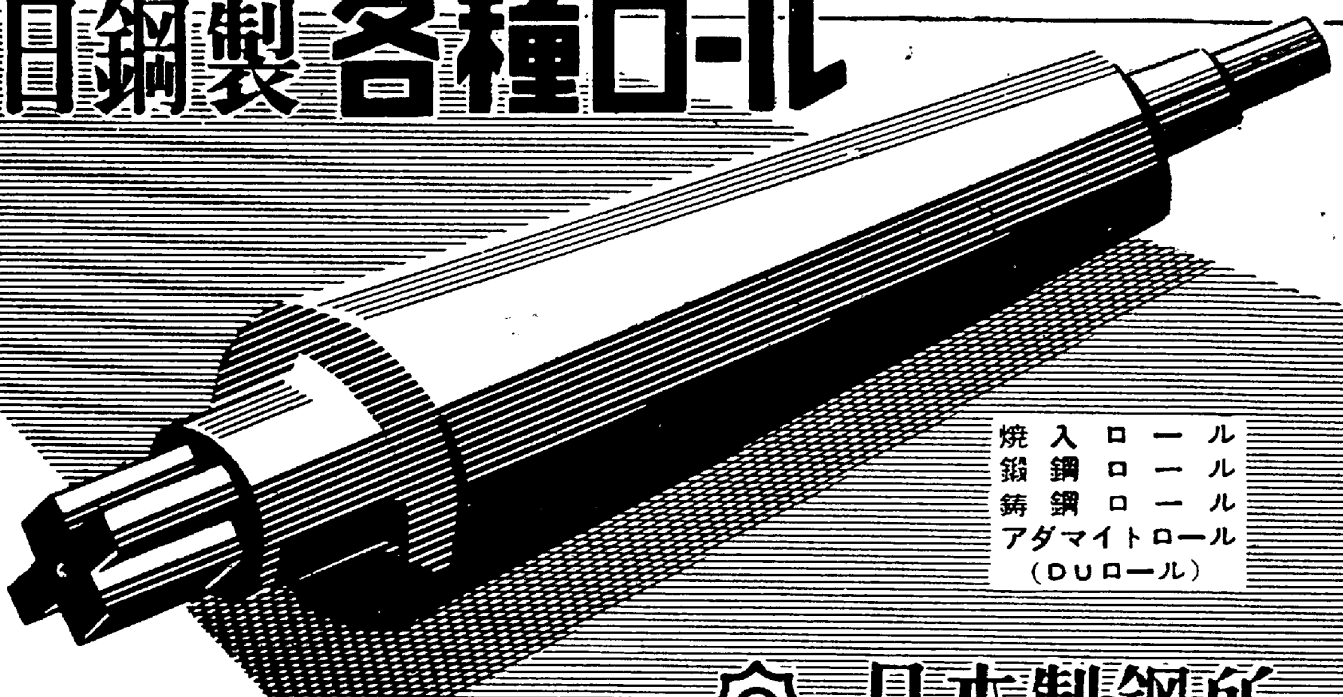
耐磨耗・堅牢な

弊社は各種ロールを多年に亘り製作し、材質並に铸造法、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、圧延回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、優秀なロールを铸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
ロール

日鋼製各種ロール



入鋼
焼鍛
鑄
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

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

昭和三十三年八月二十五日印刷
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
東京都七四番地
編集兼発行人 所人所
刷印行

昭和三十三年九月一日発行
三倉宅沢秀男
株式会社 双文社印刷所
社団 日本鉄鋼協会

分譲定価 400円
(送会員無料)
電話 東京二八(28)局3662・6240番