

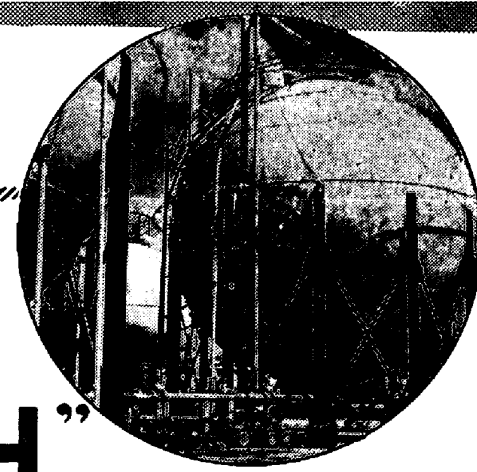
耐磨耗・堅牢な

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、優秀なロールを鋳造して業界の御好評を頂いております。

日立の ロール

日立金属工業株式会社

斯界注目!



“ウエルコン-2H” (WELCON)-2H 高張力鋼板

用途……圧力容器・発電所水圧鉄管・橋梁・重機械・車輛等

日本製鋼所

東京都中央区京橋1の5電話(56)3141(代)
支社 大阪市北区中之島2の22
工場 室蘭・広島・横浜・武蔵

昭和33年10月25日印刷
 東京都江戸川区小岩町4丁目1930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
 東京都千代田区丸の内2丁目10番地
 仲14号館1号

昭和33年11月1日発行
 三宅運秀 (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 采

編集兼発行人 印刷所
 印刷所
 印刷所

昭和三十三年十月十一日
 第三種郵便物認可
 昭和三十三年十一月二十五日印刷
 行本(毎月一日発行)
 日本鉄鋼協会誌
 第四十四年
 第十一号
 送(会員無料)
 料)
 十二円