

東京大学理工学研究所報告 8, 6

加工硬化した鋼材の疲労 (Ⅱ) 福井伸二外...265~270

水曜会誌 12, 9

大東亜戦争中における土窯式海綿鉄製造法 (但し角窯及び登窯による) に関する調査報告. 沢村 宏...417~424.

工業技術 5, 4

酸素富化送風による溶滓式ガス発生炉について. 生駒 実...20~24.

資源技術試験所報告 23

発生炉ガス増熱法に関する研究. 照井秋生外

機械試験所所報 9, 2

非破壊検査法の研究 (Ⅰ) 染色滲透探傷法について.

吉田 進外...47~50.

還元用流動焙焼炉の試作について. 三橋鉄太郎外...

76~79.

科学研究所報告 31, 1

冷間引抜加工における摩擦の研究 (Ⅳ) 鋼に対するステアリン酸の潤滑効果. 谷口和雄外...38~48.

—会社刊行誌—**日立評論 37, 3**

ダイキャスト用ダイス鋼 DAC および DBC の確性試験. 小柴定雄...89~95

製鉄研究 209

洞岡第四溶鉄炉の改修並びにその後の操業経過に就いて (Ⅰ) 白石芳雄外...745~756.

走間剪断機について. 谷 章...773~785.

住友金属 7, 1

軟鋼管の冷間引抜に関する研究 Part (Ⅲ) 1 岡本 豊彦...1~16.

1% Cr 0.3% Mo 鋼 (HCM) 長時間クリーブ試験結果. 寺井庄治...17~26.

クリーブ試験に於ける伸測定法 (Ⅰ) 住友元夫外...27~34.

平炉に於ける熔鋼温度測定について. 石井清三...41~52.

光電比色計による鋼中酸素の比濁迅速分析法について 山 庄吾外...53~57.

高コバルト及びクローム含有鋼中のマンガン迅速分析法について. 堂谷 榮...58~64.

PB レポートの利用について

先日国立国会図書館より協会にあて同館収集の PB レポートにつき下記の通り案内がありまして、会員諸兄の一層の利用を希望して来ましたので御知らせいたします。

1. 公開閲覧: 収集レポート総件数 (昭和 30 年3月現在) のうち、約 2000 件はミメオグラフ、他はマイクロ・フィルムである。なお今後発行の分も毎年発注し、輸入次第公開する。
2. 複写頒布: 国立国会図書館 PB 閲覧室で複写申込に応ずる。引伸 (八切印画紙に焼付) 1 枚 30 円。リプリント (35mmフィルム) 最初の 1ft は 100円、後は 1ft 増すごとに 30 円増。作成期間一申込受付より 7~10 日。
3. PB センター設置

	設置場所	公開レポート	公開期日
関西地区センター	大阪府立図書館	56,232 件 74,000 冊	昭和 29 年4月
中部地区センター	名古屋市立鶴舞図書館	2,133 件 2,930 冊	昭和 30 年4月 (予定)
九州地区センター	九州大学工学部教室	2,544 件 3,847 冊	昭和 30 年4月 (予定)