

- 含チタン溶融スラグの特性 (3) 森 一美…111~116
- ステンレス 3 (1959) 11
- ステンレスの鏡面研磨. 丸山博之…36~40
- ステンレス鋼の孔食について. 川畑正夫, 他…44~48
- 用水と廃水 1 (1959) 11
- 製鉄所冷間圧延工場の廃水処理について. 内田駿一郎
9~15
- 研究機関誌—
- 名古屋工業技術試験所報告 8 (1959) 11
- 鍛造における材料の流れの研究 (第 13 報) 栗野泰吉
他…768~775
- 電気製鋼用トリベレンガの研究 (第 5 報) 小沢卯三郎
他…810~817
- 金属材料技術研究所研究報告 2 (1959) 2
- 高温ガスによる不銹鋼の腐食に関する研究 (第 1 報)
柳原 正, 他…131~137
- 東北大学研究所報告 11 (1959) 5
- Sub-Zero Treatment of Quenched Steel. II
Y. Imai, et alius. 393~400
- Diffusion of Some Alloying Elements in Liquid
Iron. T. Saito, et alii. 401~410
- Scientific Papers of the Institute of Physical and
Chemical Research 53 (1959)
- Classification and Systematization of Sheet
Metal Press-Forming Process. K. Yoshida…
125~187
- A Note on δ -Fe₂O₃. S. Okamoto, et alius…201~
206
- Phase Diagram and Dissociation Characteristi-
cs in the Ferrite Region of the System Zn-
Fe-O in Oxygen Pressure of the Atmosphere.
T. Yamaguchi, et alius. 207~215
- 会社刊行誌—
- 日本製鋼技報 2 (1959)
- 真空鑄造法の概況. 池見恒夫. 111~118
- 大型鋼材の超音波探傷における問題点について.
高沖 亮…119~127
- 鋼浴中の酸素および水素の分析試料採取法. 前川静弥
他, 146~153
- 原子炉用格納容器の 2, 3 の問題について. 玉井廉人
他…172~176
- 播磨造船技報 11 (1959)
- 発錆した鋼板に対する Booster Anode 流電防食法
の検討. 寺尾貞一, 他…29~36
- オーステナイト系ステンレス鋼の溶接部の割れ試験並
びに機械試験におよぼす溶接条件の影響について.
太田一郎…47~64

寄 贈 図 書

ステンレス鋼便覧	長谷川正義, 他	A 5 版	1294 頁	定価 2000 円	日刊工業新聞社発行
金属顕微鏡 (取扱いと写真の撮り方)	黒田正夫著	A 5 版	240 頁	定価 700 円	アグネ出版社発行
金属工学講座 非鉄金属材料	橋口隆吉, 他	A 5 版	351 頁	定価 950 円	朝倉書店発行
ばねの疲労に関する研究 (ばね論文集第 6 号)		B 5 版	126 頁	会員頒価 700 円	日本パネ協会発行