

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 川畠正夫, 他…44～48

用水と廃水 1 (1959) 11

製銑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) 粟野泰吉
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 Characteristics
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)

真空鋳造法の概況 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 シ 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 屬 顯 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 ばねの疲労に関する研究 (ばね論文集 第6号)	橋口隆吉, 他	A 5 版 351 頁	定価 950円	朝倉書店発行
		B 5 版 126 頁	会員価格700円	日本バネ協会発行