

7650

日本鐵鋼協會會誌

鐵と鋼

第 29 年 第 12 號 昭和 18 年 12 月

論 説

- 粒鐵製造中規模試驗 垣内富士雄 877
硫酸滓に關する研究(VI) 森棟隆弘 883
貪ニッケル鐵鋼より高ニッケル鐵
の製造 藤田守太郎 888
有山恭藏、野呂留吉
鋼滓と鋼浴との平衡關係に就て(II) 河合正吉 893
鹽基性電氣爐鋼熔解中の SiO_2 及び
 Al_2O_3 の變化に就て 荒木逸夫 897
繼目無钢管製造上に於ける加熱材
の回轉による穿孔理論に就て 津山豊雄 904
鑄鋼の高温龜裂に關する研究(II) 木下禾大 908
13%クロム不銹鋼熔解中の水素含
有量低下に關する實驗 大中都四郎 912
瀬田猪佐雄
デメチルグリオキシムを用ふるニ
ッケルの新迅速容量分析法 栗田常雄 916
翻譯 925
雜錄 937

Technical Papers

- Halbbetriebliche Versuche zur Herstellung
von Eisenluppen Huzivo Kakiuti 873
Study on the Pyrite Cinder (VI) Takahiro Morimune 887
Production of Nickel-rich Iron from Ores of
Low-nickel Content Moritarô Fuzita,
Kyôzô Ariyama, and Tomekiti Noro 888
Über den Gleichgewichtszusammenhang
zwischen der Schlagke und dem
Stahlbad (II) Masayosi Kawai 893
Étude sur des inclusions non métallique
dans l'acier (II) Ituwo Araki 897
Theory of Piercing Action by Rotary Method
in Making Seamless Steel Tubes
Toyowo Tuyama 904
Über den Heissbruch des Stahlgusses (II)
Toshihiro Kinosita 908
Experiments on Decreasing Hydrogen
Content in Molten 13% Chromium
Stainless Steel
Tosirô Ônaka and Iwao Seta 917
A New Rapid Volumetric Analysis of Nickel
by Dimethylglyoxime Tunewo Kurita 912
Reviews 925
Miscellaneous 936

“TETU TO HAGANE”

THE JOURNAL OF THE IRON AND STEEL INSTITUTE OF JAPAN

Vol. 29 No. 12 December 1943

Published by the Institute

Naka-14-gô-kan, 10 Marunouti-2-tyôme, Kôzimati-ku

Tokyo Japan