

鐵 と 鋼 第十一年 第一號 大正十四年一月二十五日發行

論 說

鉄鐵の硫黄を定量する方法に就て	和田猪三郎	一
鐵鑛の還元就て	嘉村平八	一一
試験片寸法と延伸率の關係、(其五)平行部長の影響	室井嘉治馬	三一
拔 萃		四四
◎パーライト鋼の焼鈍後の冷却速度に就て		
統 計		四九
◎大正十二年製鐵業參考資料◎本邦重要鐵物產出狀況		
經濟時評及商況		六二
◎最近合同論議の眞面目となれるを歡ぶ◎内地鐵瀆市況◎相場表		
日本鐵鋼協會記事		六六

雜 錄

◎製鐵鋼調査會設立◎久慈灣の製鐵業◎製鐵合同問題に就て		七〇
抄 録		七三
二、耐火材、燃料及驗熱 ◎耐火材としての人造シリマナイトの製造 ◎耐火材料の結合劑に就て◎カーボランダム耐火材料の熱傳導率 四、鋼及鍊鐵の製造 ◎軍器鋼の製造 ◎電氣製鋼業晚近の進歩 ◎伊國に於ける電氣冶金工業◎鹽基性電氣爐に於ける弗素の作用◎複式電氣製鋼法 五、鑄造作業◎鑄鋼製造塊型 六、鍛鍊及熱處理 ◎鐵の赤熱脆性に及ぼす硫黄酸素銅及滿俺の影響◎鋼燒入理論◎熱處理用電氣爐 七、鐵及鋼の性質◎軟鐵に於ける結晶粒子の成長		

附 鐵と鋼 第十一年 (自第一號至第十二號) 總目次

“TETSU TO HAGANE”

THE JOURNAL OF THE IRON AND STEEL INSTITUTE OF JAPAN.

Vol. XI. No. 1. JANUARY 25, 1925.

Papers:

	Page
Determination of Sulphur in Pig Iron. by Isaburo Wada, <i>Rigakuhakushi</i>	1
Reduction of Iron Ores. by Hachichi Kamura, M. S.	11
Influence of the Gauge length of Test Specimen upon Elongation in Percent, Part V. Effect of Parallel Length., by Kajima Murai. <i>Kogakushi</i>	31
Abstracts	44
Statistics	49
Iron and Steel Market Prices.	62
Miscellaneous.	70

PUBLISHED AT THE INSTITUTE OFFICE.

Higashi-Shichigo-kwan, No. 1, 1St. Yuraku-cho, Kōjimachi-ku

TOKYO, JAPAN.