

鐵 と 鋼 第十四年 第三號 昭和三年三月 二十五日發行

論 說

鑄物砂の試験法に就て	藤田守太郎	209
鍊鐵の衝撃抗力に就て	吉川晴十	228
平行等温面系の幾何量と圖式	川崎舍恒三	244

抄 録

○ 7) 鐵及鋼の性質 ○耐酸及耐アルカリ鑄鐵 ○鋼の窒化に就て ○普通及び特殊鋼の窒化法に就て ○

雜 錄

銑鐵及粗鋼の世界生産額 ○ミナス州鐵鑛業狀況 ○ミナス州滿鐵鑛輸出稅收入狀況 ○支那鑛需給狀況 ○

日本鐵鋼協會記事

附錄 日本鐵鋼協會第二回研究部會第一回製鋼部會議事錄

“TETSU TO HAGANE”

THE JOURNAL OF THE IRON AND STEEL INSTITUTE OF JAPAN.

Vol. XIV No. 3 March 25, 1928.

Papers:	Page
Testing Method of Moulding Sands by Moritaro. Fujita, <i>Kogakushi</i>	209
Impact Tests of Strained Wrought Iron and Cast Steel by Hareju. Kikkawa <i>Kogakuhakushi</i>	228
Geometrical Quantities of a Parallel Isothermal Surface System and Their Graphical Representations by Tsunezo Kawasakiya <i>Kogakuhakushi</i>	244
Miscellaneous.....	256

PUBLISHED AT THE INSTITUTE OFFICE.

Higashi-Shichigo-kwan, No. 1, 1st. Yuraku-cho, Kojimachi-ku

TOKYO JAPAN,

(Tel. Maruno uchi, No. 3,626)