

# 鐵と鋼 第十一年第十二號 大正十四年十二月二十五日發行

## 論 説

鐵鋼中硫黃定量分析法に就て	長谷川彥彦 石賀亮教 内藤達	831
鋼の性質に及ぼす水鉛の影響	吉川晴十	874
鑄鐵の黒鉛化に就て	澤村宏	891
雜錄		913
○鐵鋼材の用途に關する調査○鋼材別用途別數量表○鋼材別合計數量に對する各種用途の割合表○用途別合計數量に對する各種鋼材の割合表○本調査による數量と内地需要額との比較表○製鐵鋼業振興策に關する近況○鐵鋼協議規約○鉄鋼共同組合規約要項○製鐵所拂下體價低下の要求○八幡の作業上に及ぼす大冶の労働爭議○製鐵所砂鐵鍛精煉法特許出願○製鐵所二月渡先物状況○特殊钢板入札○東洋製鐵商況		
抄錄		921
○鑄鐵の磁氣及び電氣的性質○鐵の單一結晶の牽引抗力及び其の抗力に及ぼす結晶の影響○鐵鋼の硬度に及ぼす歪み○高溫度に於ける鐵、炭素、硅素の平衡○耐鑄鋼に就て○製銑用骸炭に就て○クローム鍍金に就て○熔鑄瓦斯を瓦斯發生爐の送風として使用する事○冶金上の見地よりなる耐火煉瓦の性質		
日本鐵鋼協會記事		929
臨時記事		930
商況		931

## “TETSU TO HAGANE”

THE JOURNAL OF THE IRON AND STEEL INSTITUTE OF JAPAN.

Vol. XI. No. 12. December 25. 1925.

### Papers:

	Page
Quantitative Analysis of Sulphur in Iron and Steel	831
by Kumahiko Hasegawa <i>Kogakusho</i> ; Kôkyô Ishigaki; Satoru Naitô	831
Effect of Molybdenum on to Properties of Steel	874
by Haruju Kikawa <i>Kogakusho</i>	874
Graphitization in Cast Iron	
by Hiroshi Sawamura <i>Kogakusho</i>	891
Miscellaneous.	913
Iron and Steel Market Prices.	931

PUBLISHED AT THE INSTITUTE OFFICE.

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

TOKYO JAPAN,

(Tel. Ôte, No. 3144)