

鐵 と 鋼 第十四年 第九號 昭和三年九月

論 說

目 次

最近鐵鋼科學研究の趨勢	本多光太郎	731
白銑の黒鉛に及す種々の瓦斯の影響	澤村 宏	741
壓延工場に於ける加熱爐の熱能率と鋼片の大小に據る損得比較		
其他に就て	海野三朗	756
硫貼寫を鮮明に得る操作	蒔田宗次	775

抄 録 781

4) 鋼及鍊鐵の製造 ○平爐製鋼作業の終期に於ける酸化に對する鋼の保護と吸藏瓦斯の減少法に就て

11) 雜 ○鐵鑛研究の技術○獨乙に於て造船材として含銅鋼板使用の試み○

雜 録 786

英國工學會勅許100年紀念式並同式後開催の工業會議狀況○日本動力協會臨時總會並に社團法人日本動力協會創立總會報告○鑛夫勞役扶助規則改正○英國産業委員會報告概要○國際粗鋼カルテル例會の決定○昭和3年八幡製鐵所銑鋼生産高表○銑鐵市場在庫月報○銑鐵市場在庫品種別月報○昭和3年毎月主要製鐵所鐵鋼生産高表○

日本鐵鋼協會記事 805

商 況 807

“ TETSU TO HAGANE ”

THE JOURNAL OF THE IRON AND STEEL INSTITUTE OF JAPAN.

Vol. XIV No. 9 SEPTEMBER 25, 1928.

Papers:	Page
Present State of Scientific Study of Iron and Steel. by Kotaro Honda. <i>Rigakuhakushi</i>	731
The Influence of Various Gases on the Graphitization in Wite Cast Iron by Hiroshi Sawamura. <i>Kogakuhakushi</i>	741
On the Heat Efficiency of the Reheating Furnace of Billets and the Effects of the Size of Billets on it. by Saburo Umino <i>Rigakuhakushi</i>	756
A Method of Obtaining Distinct Sulphur-Print by Soji Makita <i>Rigakushi</i>	775
Miscellaneous.....	786
Iron and Steel Market Prices.....	807

PUBLISHED AT THE INSTITUTE OFFICE.

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

TOKYO JAPAN,

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