

鐵 と 鋼 第二十六年 第十號 昭和十五年十月 二十五日發行

目 次

論 說

冷間引拔鋼棒の研究 (第1報)		
冷間引拔炭素鋼棒の残留歪の X線的研究	高瀬孝次郎	737
日本鐵鋼協會第 24 回講演大會講演大要		745

翻 譯

平爐の理論的建設 III	桶谷繁雄譯	755
--------------	-------	-----

抄 録

7) 鐵及鋼の性質並に物理冶金	○鐵鋼の長年腐蝕實驗	○Be 及 Be·Al 合金
○金屬小試験片の表面加工の方法	○高速度鋼の磁氣的硬度測定法	○金屬の冷間加工
○加熱腐蝕法に依るオーステナイト	○棒鋼の剪斷に就て	9) 化 學 分 析
結晶粒現出法	8) 非鐵金屬及合金	○鋼及他金屬内の水素分析

雜 錄

○特許出願公告及特許拔萃

“TETSU TO HAGANE”

THE JOURNAL OF THE IRON AND STEEL INSTITUTE OF JAPAN.

Vol. XXVI, No. 10 October 25, 1940.

Studies on the Cold-drawn Steel bars (Report I)	
An X-Ray Study of Residual Strains in Cold-drawn Carbon-steel bars.	
by Koji Takase <i>Kogakushi</i> and Tataro Watari <i>Kogakushi</i>	737
Summary of the Lectures to be Read Before Twenty Fourth Lecture Meeting	
of the Iron and Steel Institute of Japan.	745
Abstracts	760
Miscellaneous	764

PUBLISHED AT THE INSTITUTE OFFICE.

Nakajushi-go-kwan, No. 10, Marunouchi-Nichome, Kojimachi-ku,

TOKYO JAPAN

(Tel. Marunouchi, No. 3,626)