

昭和23年10月11日
第3種郵便物認可

昭和48年3月25日印刷
昭和48年4月1日発行 (毎月1回)
(11頁発行)

TETSU-TO-HAGANÉ

鉄と鋼

Journal of The Iron and Steel Institute of Japan



「計測特集号」

主要目次

計測特集号編集に当たつて.....	543
特別講演	
今後の鉄鋼技術の動向.....	545
報告	
計測部会の歩み.....	552
技術資料	
日本鉄鋼業における計算機制御の進歩.....	557
製鉄工程における計測技術の進歩.....	570
転炉計算制御と検出端.....	584
圧延工程における計測技術の進歩.....	599
技術報告	
鋼材の幅と太さ測定機器.....	613
放射線厚さ計の厚さ指示に与える諸条件の影響.....	623
論文	
マイクロ波共振器による厚み測定法.....	629
ホットストリップγ線クラウン計の開発.....	642
技術報告	
圧延材料長さのオンライン計測について.....	653
論文	
マイクロ波による物体検出器.....	659
放射温度計の比較測定および黒体炉について.....	668

NO. 5
VOL. 59
APR. 1973

社団法人 日本鉄鋼協会

The Iron and Steel Institute of Japan

Keidanren Kaikan, 9-4, Otemachi-1-Chome
Chiyoda-ku, Tokyo, Japan

price: ¥800 Per copy excl. postage