

TETSU TO HAGANE

鉄と鋼

The Journal of the Iron & Steel Institute of Japan

主 要 目 次

卷 頭 言

合理化計画への私見 川崎 勉 ... 851

論 文

自熔性焼結鉱に関する研究 三木木貢治, 他 ... 853

$2\text{CuO}(\text{s}) + \text{Cl}_2(\text{g}) = 2\text{CuCl}(\text{l}) + \text{O}_2(\text{g})$ 反応の平衡,
ならびに CuO の塩化反応速度に関する測定 (硫酸焼鉱
の乾式脱銅法に関する基礎的研究—I) 佐野幸吉, 他 ... 859

塩基性平炉による極軟鋼精錬時の脱硫速度について
..... 高橋正雄, 他 866

Bar test の際 bar に附着凝固した熔鋼の分析による
垂直方向偏析進行過程の観察 (大型鋼塊の凝固およ
び偏析に関する研究—I) 守川平四郎, 他 ... 872

軸受鋼の地疵と非金属介在物との関係
(非金属介在物の研究—I) 河合正雄, 他 ... 880

18-4-2 型高速度鋼の性質におよぼす C の影響について
..... 山中直道, 他 ... 886

技 術 資 料

鋼の焼入性について 津谷和男 ... 892

そ の 他

第56回 (秋季) 講演大会講演プログラム 841

NO.

VOL. 44
AUG. 1958

8

社 団 法 人 日 本 鉄 鋼 協 会

The Iron & Steel Institute of Japan

Nakadori-ko-kan Marunouchi 2-chome, Chiyodaku,
Tokyo, Japan

Price

¥200 per copy incl. postage
(Over & Short: ¥400 per copy)