

TETSU TO HAGANÉ

鉄と鋼

The Journal of the Iron & Steel Institute of Japan

主 要 目 次

論 文

鉄鋼中の気泡に関する研究 (II) 藤井毅彦... 293

大型炭素鋼鋼塊の A 偏析帯について (III) 河合正吉... 301
— その 3 —

白銑の凝固速度について 益子美明... 306

高周波遅延焼入に関する研究 三谷裕康... 313
Mn-Cr 肌焼鋼の低温焼戻脆性に及ぼす Al, Ti

及び B の影響 芥川 武, 他... 318

0.35%C, 5%Cr 熱間工具鋼の研究 山中直道, 他... 327

バネ材料に関する研究 (VI) 堀田秀次, 他... 333

鑄鉄に及ぼすカルシウム・ハイドライド添加の影響
..... 草川隆次, 他... 338

技 術 資 料

純酸素上吹転炉製鋼法に就て 土居 襄... 344

NO.

4

VOL. 42
APR. 1955

社 団 法 人 日 本 鉄 鋼 協 会