

TETSU-TO-HAGANÉ

鉄と鋼

Journal of The Iron and Steel Institute of Japan

特集号 < 高炉の複合送風 >

目 次

< 高炉複合送風特集号 > 編集雑感.....	557
総 説	
わが国における燃料吹込み技術の発展と その将来について.....	559
講 義	
高炉複合送風の理論.....	566
論 文	
高炉における重油置換率と重油多量吹込み操業の解析.....	578
高炉への重油吹込みに伴う炉内現象の変化.....	589
和歌山製鉄所の高炉における酸素富化と液燃吹込.....	600
試験高炉における還元ガス吹込みについて.....	608
高炉への還元ガス吹込みについて (FTGプロセス).....	624
炉ガスをアンモニア合成用原料ガスとして利用する 高濃度酸素富化送風製鉄について.....	637
技 術 報 告	
神鋼加古川の高炉における高温送風について.....	651



NO.
VOL. 58
APR. 1972

5

社 団 法 人 **日 本 鉄 鋼 協 会**
The Iron and Steel Institute of Japan

Price: ¥700 Per copy excl. postage

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