

現場技術報告

TECHNICAL ARTICLE

熱延加熱炉オールセラミックファイバー化

谷口 真一郎・北村 務・堂裏 晃司・木村 武・

小野 富昭……………T45

ミルハウジング設計の信頼性向上

大田 進……………T49

熱延製品冷却設備の開発と改善

徳重 啓司・島津 英実・松浦 義和・浅田 秀樹・

安永 繁信……………T52

新日鉄名古屋No.5連続溶融亜鉛めっきライン焼鈍炉の板温自動制御

長谷川 明彦・田本 仁一・関本 総裕・宮崎 徹也・

中川 忠昭……………T56

極低碳素鋼の表面品質改善

高岡 隆司・亀水 晶・小平 悟・小松 喜美・

内野 薫・桑野 清吾……………T60

ぶりきシート梱包ラインの省力化

富丘 英生・覚張 文夫・鈴木 紘之……………T63