



日本鑄造工学会誌  
**鑄造工学**

Vol. 84 No. 10 平成24年10月

## 目 次

研 究 論 文	ステンレス鋼鑄鋼の弾・塑性・クリープ特性の効率的評価と熱変形FEM解析 大口健一, 瀧田敦子, 木村光彦 .....	569
	高クロム鑄鉄中M <sub>7</sub> C <sub>3</sub> 炭化物の高温硬さに及ぼすMo及びWの影響 山本 郁, 笹栗信也, 松原安宏 .....	577
研究論文邦文概要と図表題目 .....		583
~~~~~		
現場技術改善事例	自動生造型ラインにおける鑄鉄鑄物小ロット生産への取組み (株)柴田製作所 前田健蔵, ほか .....	584
シ リ ー ズ	戦中戦後の鑄造技術・研究と後進へのメッセージ 「背の立つところで泳ぐ」 杉山 清 .....	588
~~~~~		
随 想	ロンドンオリンピックとICT技術 原 敬道 .....	592
インタビュー「鑄物人」 .....		594
ズバリ回答・・・今さら聞けないこんなこと .....		596
支 部 だ よ り	九州支部の活動状況 山本 郁 .....	597
追 悼 記 事 .....		599
「Materials Transactions」誌への投稿 .....		601
学会関連行事日程 .....		602
次 号 予 定 .....		602
編 集 後 記 .....		603
鑄造品生産量推移 .....		604
会 告		