

日本鑄造工学会誌
鑄造工学

Vol. 84 No. 9 平成24年9月

目 次

研 究 論 文	鑄鋼ブレーキディスクの耐熱衝撃性に及ぼす焼入れ性の影響 原田尚紀, 谷田幸夫, 福田剛土, 宅間正則, 辻川正人, 東 健司	521
	永久磁石で誘導攪拌して鑄造したAl-Cu及びSn-Cu-Sb合金の凝固組織 西田恵詞, 恵良秀則, 大坪文隆	526
研究論文邦文概要と図表題目		533
技 術 報 告	ローラー加圧方式による機械的砂再生技術の開発 大羽崇文, 羽片 豊, 中山茂昭	534
技術報告邦文概要と図表題目		540
~~~~~		
現場技術改善事例	小型鑄鉄鑄物の検査・梱包工程の工数削減 虹技(株) 岸本 昇, ほか .....	541
	鑄鉄鑄造工場における産業廃棄物低減活動 旭テック(株) 坂本 仁, ほか .....	545
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 私の見た戦中・戦後と鑄造技術・研究について 上田倣完 .....	549
~~~~~		
第161回全国講演大会	講演プログラム	<1>-<8>
~~~~~		
随 想	新たな「ものづくり」は簡単ではない 鴨田秀一 .....	552
インタビュー「鑄物人」 .....		554
ズバリ回答・・・今さら聞けないこんなこと .....		556
第70回世界鑄物会議(WFC70) 報告 .....		557
支 部 だ よ り	中国四国支部の近況報告 信木 関 .....	562
学会関連行事日程 .....		565
次 号 予 定 .....		565
編 集 後 記 .....		566
鑄造品生産量推移 .....		567
会 告		