

目 次

研 究 論 文	砂型鑄物及び連続鑄造材を素材としたオーステンパ球状黒鉛鑄鉄の切削性 生田明彦, 旗手 稔, 信木 関	231
~~~~~		
技 術 報 告	反射電子像を用いた鑄鉄鑄造欠陥分析 黒川 豊, 枝根和也, 天久裕樹 .....	239
現 場 改 善	鑄鉄シリンダブロック用生型自動造型ラインにおける 主型ウェイト移載装置停止予防 木下喜久男, ほか .....	248
	コールドボックス中子用砂搬送工程での砂こぼれ対策による 清掃無駄工数の削減 大関玄彦, ほか .....	254
解 説	品質改善活動の進め方 佐藤万企夫 .....	259
レ ビ ュ ー	鑄造シミュレーションの動向と今後の展望 大中逸雄 .....	265
~~~~~		
第166回全国講演大会	講演プログラム	<1>-<8>
~~~~~		
随 想	北陸新幹線開業に想う 松崎拓治 .....	288
インタビュー「鑄物人」	.....	290
ズバリ回答・・・今さら聞けないこんなこと	.....	292
寄 稿	.....	293
追 悼 記 事	.....	294
学会関連行事日程/次号予定	.....	300
編 集 後 記	.....	301
鑄造品生産量推移	.....	302
会 告		