

目 次

研 究 論 文	人工砂生型鑄鉄鑄物に発生した焼付き欠陥の鉍物成分 黒川 豊, 黄 子争	131
	高マンガン含有球状黒鉛鑄鉄の機械的性質に及ぼす球状化剤中のREの影響 藤島晋平, 鹿毛秀彦, 小綿利憲, 平塚貞人	138
	遠心鑄造ハイスロールの残留応力に及ぼす焼入れ前の加熱条件の影響 上宮田和則, 紺野裕司, 柳鶴彩華	144
~~~~~		
現 場 改 善	レジンコーテッドサンド梱包ラインにおける自主保全活動の 立上げによる職場環境の改善 嘉陽良行 ほか .....	151
	生型自動造型ラインにおける鑄鉄製過給機用ベアリングハウジングの 窒素ガス欠陥の低減 秋葉洋平 .....	156
~~~~~		
第175回全国講演大会	講演プログラム	〈1〉-〈8〉
~~~~~		
随 想	好きなもの 宮原広郁 .....	160
インタビュー「鑄物人」	.....	162
Y F E だより	.....	164
ズバリ回答・・・今さら聞けないこんなこと	.....	165
ト ピ ッ ク ス	国際会議 (ICCME 2019) 参加報告 楠本賢太, 清水一道 .....	166
学生奨励賞授賞者	.....	168
「Materials Transactions」誌への投稿	.....	169
学会関連行事日程/次号予定	.....	171
編 集 後 記	.....	172
鑄造品生産量推移	.....	173
会 告		