

## 目次

## Aセクション

研究論文	超薄肉ZDC2亜鉛合金ダイカストの機械的性質 佐藤健二, 岡野良武, 西直美, 早野勇	163
	ビスマス青銅鑄物の諸特性に及ぼすニッケルの影響 山本匡昭, 平井良政	170
	指向性凝固させたSn-20mass%Bi合金鑄塊のチャンネル偏析 澤田朋樹, 及川勝成, 安斎浩一, 高橋史生, 梶川耕司, 山田人久	177
研究論文邦文概要		183

## Bセクション:目次 185

## 第154回全国講演大会講演プログラム

随想	産学連携のMOT指向技術科学教育によるリーダー人材の養成 寺嶋一彦	187
現場技術改善事例		189

表紙デザイン: 酒井崇之

日本鑄造工学会ホームページ

<http://www.jfs.or.jp/>

## 複写をされる方へ

本誌に掲載された著作物を複写したい方は、著作権者から複写権の委託をうけている次の団体から許諾を受けてください。

学術著作権協会 〒107-0052 東京都港区赤坂9-6-41 Tel 03-3475-5618 Fax 03-3475-5619

ただし、アメリカ合衆国における複写については、下記へ。

Copyright Clearance Center, Inc.

222 Rosewood Drive Danvers, MA 01923 USA Phone: 1-978-750-8400 Fax: 1-978-646-8600