

【編集後記】

磁性・電子材料特集として本号を企画させていただきました。1980年代の「新素材ブーム」と言われた時期には、多くの企業が本業以外の分野に進出を図りました。大同特殊鋼グループも特殊鋼材以外の製品を増やしていこうとしてから久しいですが、本号の製品群をみて改めて製品の拡がりを実感しました。

新しい製品群の中でも磁石材料は、大同特殊鋼グループの中で近年大きな比率を占めるようになってきました。大同特殊鋼は2016年8月に創業100年を迎えますが、鋼の研究の歴史が100年レベルであるのに対し、ネオジム磁石は発明されてまだ30数年、メカニズムの面などわからないことがまだ数多くあり発展途上の材料です。その分研究開発課題も多く、より詳しい研究を進め多くの磁石製品を創り上げていく余地があります。

一方LEDや磁気センサーなど半導体技術をベースにした製品は、大同特殊鋼にとって全くのゼロから出発して製品として結実したものです。ここに至るまでの基礎技術を積み上げてこられた社内先駆者の皆さんに改めて敬意を表します。

また本号から編集委員会での意見を反映させて、著者の顔写真を各記事末に掲載するようにしました。実のところ写真を入れようが入れまいが、本技報の印象がそう変わるようなものでもないだろうと思っておりました。今まではどちらかと言えば固い印象のある本技報でしたが、この写真があるだけでその記事に対し親近感が湧き、技術的な面だけでなく感情的な面からも読みたくなるような印象を受けました。本号を手にした読者の皆様は、どのような印象を持たれたのでしょうか？

本号の紙面上は著者の写真掲載というわずかな変化だけですが、今後大同特殊鋼グループは、技術・製品にドラスティックな変化を感じていただけるような開発をして本技報に紹介していきたいと考えます。

以上

(編集責任者：森井浩一)

電気製鋼編集委員会

委員長	羽生田 智 紀							
委員	朝 生 和 光	東 真一郎	天 野 肇	岩 田 龍 司				
	入 山 恭 彦	大河内 敬 雄	鹿 嶋 忠 幸	神 谷 祐 司				
	木 村 利 光	佐 野 弘 幸	関 公 彦	長 島 友 孝				
	秦 野 敦 臣	廣 谷 真 澄	松 井 宏 司	森 義 昭				
	吉 永 祐 孝							

電気製鋼／大同特殊鋼技報 第86巻 第2号（不許転載）

2016年3月28日 印刷

2016年3月31日 発行（年2回発行 非売品）

編集発行人 羽生田 智紀

発行所 大同特殊鋼株式会社 技術開発研究所

〒457-8545 名古屋市南区大同町2-30

<http://www.daido.co.jp/about/rd/index.html>

印刷所 株式会社大同ライフサービス

〒457-0819 名古屋市南区滝春町9

<http://www.daidolife.co.jp>

DENKI-SEIKO ELECTRIC FURNACE STEEL Vol.86 No.2 2016 All rights reserved.

Published by Daido Corporate Research & Development Center, Daido Steel Co., Ltd.

Address : 2-30 Daido-cho, Minami-ku, Nagoya, Japan 457-8545

Tel. 81-52-611-9646 Fax. 81-52-611-2603

お問合せ先 大同特殊鋼株式会社 技術開発研究所内 電気製鋼編集委員会事務局

〒457-8545 名古屋市南区大同町2-30

Tel. 052(611)9646（直） Fax. 052(611)2603