

2024年1月17日

各 位

会社名 株式会社ニレコ
(コード番号：6863 東証スタンダード)
(TEL 042-642-3111)

ニレコ IMS Systems Inc.と共同で北米の鉄鋼・非鉄金属業界向けに EPC（蛇行制御装置）の供給を開始
— 鉄鋼業向け放射線厚み計のリーディングメーカーと協力して顧客ニーズに対応 —

株式会社ニレコ（本社：東京都八王子市、代表取締役社長 中杉真一）は今般、米国 IMS Systems Inc.（以下、「IMS 社」という。）と北米の鉄鋼・非鉄金属業界に向け、EPC（Edge Position Control：蛇行制御装置）を共同で供給していくことに合意しました。今後、ニレコは長年培ってきた EPC の技術とノウハウを IMS 社にライセンス供与し、IMS 社は北米地域において現地のニーズに合致した設計・製造を行い、同社の販売・サービス網を通じて EPC を販売します。

当社は従来の IMS 製品の日本国内での販売・サービスに加えて、北米において鉄鋼・非鉄金属業界に IMS 社と共同で参入することで、規模感と成長を見込める市場の取り込みを図ります。また、放射線厚み計で世界トップクラスのシェアを持つ IMS グループとの協力関係を更に深化させて参ります。

IMS グループはドイツの IMS Messsysteme GmbH を中心とした企業グループで、鉄鋼向け放射線厚み計で世界トップクラスのシェアを持つほか、鉄鋼・非鉄金属業界向けの各種計測機器を製造・販売しており、IMS 社はその米国子会社として同社製品の北米地区の製造・販売・サービスを行っています。

ニレコは、2014年に IMS Messsysteme GmbH と代理店契約を締結し、同社の高精度かつ信頼性の高い計測器を日本国内で販売するとともに、アフターサービスを提供しています。

ニレコと IMS 社は 2023年6月に鋼板・金属板用 EPC の北米における独占販売契約を締結し、IMS 社はニレコが輸出する完成品の販売を開始していましたが、今般、現地ニーズに迅速かつ適切に対応すべく、同社がニレコ製 EPC をライセンス生産し、ニレコが製品製造及びサービスに係るサポートを行うことで合意したものです。

本合意は、当社グループが長年培ってきた技術力を世界的な計測装置メーカーに認めていただけたものであり、今後ニレコが開発し、IMS 社が製造・サービスを行う EPC が世界第4位の鉄鋼生産量を持つ米国を含む北米地域の鉄鋼・非鉄金属業界に広がることで、お客様の安定操業や品質・歩留の維持向上、ロスの低減による環境負荷軽減に繋がることを期待しています。

■本件に関するお問合せは

株式会社ニレコ 総務部

TEL: 042-642-3111 FAX: 042-644-5815

e-mail: info-ir@nireco.co.jp

【IMS Messsysteme GmbH について】

1980年創業、本社：ドイツ ノルトラインヴェストファーレン州 ハイリゲンハウス デ
イゼル通り 55 (D i e s e l s t r a s s e 55, 42579 H e i l i g e n h a u s , G
e r m a n y)、事業内容：鉄鋼・非鉄金属業界向け各種制御および計測装置の開発、製
造、販売ならびに保守サービスを展開し放射線利用の計測機器に強み、従業員数：750名
超、60か国以上に製品展開

URL: <https://www.ims-gmbh.de/>

【IMS systems Inc.について】

IMS グループ米国子会社として 2000年創業、本社：米国 ペンシルベニア州 マーズ
マヨマ通り 519 (519 Myoma Road Mars, PA 16046)、事業内容：北米地域向け鉄鋼・非鉄
金属業界向け制御および計測装置の開発、製造、販売ならびに保守サービス、

【ニレコについて】

1950年11月設立、事業内容：制御および計測装置の開発、製造、販売ならびに保守サー
ビス、連結売上高 9,155 百万円 (2023年3月期)、資本金 3,084 百万円、東証スタンダー
ド上場 (証券コード：6863)、URL: <https://www.nireco.jp>