



平成 26 年 5 月 15 日

各 位

会 社 名 トレックス・セミコンダクター  
株 式 会 社  
代表者名 代表取締役社長 藤 阪 知 之  
(コード番号：6616)  
問合せ先 常務取締役 木 村 浩  
事業戦略室長  
( TEL. 03-6222-2875)

アナログ電源ICのトレックス・セミコンダクター株式会社と  
アメリカの世界的なパワー半導体メーカーIXYS Corporationが  
相互販売提携契約を締結

—相互の強みを生かし、ワールドワイドでの事業機会を相互に拡大—

IXYS Corporation との業務提携に関するお知らせ

トレックス・セミコンダクター株式会社(6616: 東証ジャスダック、以下トレックス)はアメリカの世界的なパワー半導体メーカー、IXYS Corporation (ナスダック:IXYS、以下 IXYS 社)と、主に民生機器アプリケーション向けの製品採用を世界的に増加させることを目指した相互販売提携契約を締結いたしましたのでお知らせいたします。

尚、契約締結後直ちに、今後の取組みに関する詳細な協議及び日米間の規制の確認等を進めてまいりましたため、本日のご報告となりました。

1. 業務提携の背景・理由

トレックスは約 20 年にわたって、日本を含めたアジア地域を中心に、アナログ電源 IC の有力メーカーとしての地位を築いてきました。IXYS 社は欧米を中心に世界的なパワー半導体メーカーのパイオニアとして、30 年以上の歴史を有しています。両社のトップは、「各々の強みを持ち寄ることによってビジネス拡大の可能性を広げる」という展望を共有し、その実現のために最適な提携関係を模索してまいりました。この度、その第一歩として、両社は相互販売提携契約の締結に至りました。

2. 業務提携の内容

2014 年 4 月 25 日付けで締結した本提携契約に基づき、トレックスは IXYS 社の民生機器向け IC や Power MoSFET, IGBT 等の日本市場におけるマーケティング及び販売を行います。一方、IXYS 社はトレックスのアナログ電源 IC を IXYS 社の直販及び代理店の販売網を使ってヨーロッパ及び南北アメリカ市場を中心に販売する事となります。各市場における販売動向を見据えながら、取扱製品の拡大も検討していきます。

■トレックスからのコメント

藤阪知之(トレックス 社長)は、「私たちは IXYS 社 より日本市場での提携パートナーに選ばれたことを非常に嬉しく思っています。パワーセミコンダクターのリーディングカンパニーである IXYS 社との提携で最先端技術と日本の顧客を結びつけるビジネスにとっても期待しています。これで我々は弱電～強電の幅広いソリューションをお

お客様にお届けできる事となります。社会への貢献として日本企業が大切にしている信頼性の高い社会インフラへのソリューション提案は広く世界に役立つものと確信しております。」

「さらに、私たちはトレックス製品が世界規模で認知され、幅広く採用されることを楽しみにしています。今日、私たちの製品は特に携帯機器(スマートフォン、デジタルカメラなど)や、性能のみならず信頼性が求められる自動車システム(カーナビゲーションやパワーウィンドウのコントロールユニット等)などで多く使われています。IXYS社との提携によって、新たにMCU&パワーセミコンダクターと連動した電源のプラットフォームソリューションで世界規模での採用獲得が出来るものと思います。」

「将来的には両社の強いパートナーシップにより共同開発した製品が、パワーセミコンダクター界に大きなイノベーションをもたらすようにしたいと考えております。」と述べています。

#### ■IXYS社からのコメント

Nathan Zommer 博士 (IXYS社 CEO)は、「トレックスと私たちの関係を広げることによって、IXYS社は、日本の家電会社のニーズを満たし日本市場への挑戦をより有効的に取り組むことができます。トレックスの有するすでに培われた知識と識見から、私たちは、日本特有の要求を満たした新製品の導入を行うことができ、先行者利益を得ることも可能になります。また、それと同時に私たちはトレックスのアナログICをIXYS社の製品ポートフォリオに加えることも楽しみにしており、すでにIXYS社がWorldwideに保有する3,000社以上の顧客への販売を行っていきます。」と述べています。

#### 3. 提携の相手先の概要

(1) 名称	IXYS Corporation
(2) 所在地	1590 Buckeye Drive, Milpitas, California 95035, United States
(3) 代表者	Dr. Nathan Zommer, Chairman & Chief Executive Officer
(4) 事業内容	パワー半導体等の開発・製造・販売
(5) 設立年	1983年

尚、当社と上記企業の間には資本及び人的関係はありません。

#### 4. 日程

相互販売提携契約の締結日及び業務開始日は、平成26年4月25日であります。

#### 5. 今後の見通し

今回の契約締結に伴い、トレックスとIXYS社は提携業務を開始しております。具体的な販売計画等は今後の業務進展に依るところとなるため、平成27年3月期業績への影響は軽微と考えておりますが、業績に重大な影響を与えることが明らかになった場合には速やかに開示いたします。

#### 【トレックス・セミコンダクター株式会社に関して】

1995年の設立以来、トレックスはバッテリーが搭載されエネルギー効率が必要とされるアプリケーションに強みを発揮するCMOSを中心としたパワーマネージメントICに強い国内唯一のアナログIC専業メーカーです。

トレックスは、アナログ半導体に特に秀でた技術を持ち、電源ICを中心としたラインナップを揃えています。主要な製品ラインナップとしてはDC/DCコンバータ、LDOレギュレータ、電圧検出器、低耐圧のディスクリット等が代表的ですが、近年は優れた環境(低消費、高効率、低ノイズ)性能を持つ超小型の“micro DC/DCコンバータ”やLEDライティングコントローラ等に製品ラインナップを拡充しています。次世代機器であるウェアラブルのニーズに応えるラインナップが特長です。

詳しくは下記ウェブサイトをご覧ください。

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

【IXYS 社に関して】

シリコン・バレーで設立して以来、IXYS 社は、エネルギー変換効率を改善し、クリーンエネルギーを生成し、オートメーションを改善し、輸送、医学および電気通信産業のために高度な製品を提供するために技術主導の製品を開発しています。

IXYS 社及びその子会社は、エネルギーを蓄えることにおいて、および世界の化石燃料上の依存を減らすことにおいて必要なパワー半導体、ソリッドステートリレー、高電圧集積回路およびマイクロコントローラの開発において世界的な先駆者です。

天然資源、再生可能エネルギーの需要およびエネルギー効率のための環境上の指令の縮小は、重要な課題です。

IXYS 社のパワー半導体およびミックスドシグナルの集積回路は、日常の製品のエネルギー効率の最適化によりエネルギーのコストと消費を下げる際に重大な役割を果たします。

3,500 以上のテレコミュニケーション、輸送、産業機器、医療機器及び民生機器の会社に対して、IXYS 社は高度な半導体技術を有する世界的に良く知られた半導体メーカーとして認識されています。

詳しくは下記ウェブサイトをご覧ください。

<http://www.ixys.com>

以 上