



第69期 株主通信

第3四半期連結累計期間
(2015年4月1日~2015年12月31日)

Think Automation and beyond...

トップインタビュー

**通期計画達成に向けて、
引き続き収益性の改善に
努めてまいります。**

— 第3四半期の概況についてお聞かせください。

当第3四半期連結累計期間の売上高は、引き続き制御用操作スイッチや安全関連製品などが伸長したことに加え、自動認識機器製品の売上も増加したことなどから、331億5百万円(前年同期比4.4%増)となりました。営業利益は、主として増収効果により23億8千4百万円(前年同期比9.8%増)となりました。

— 今後の展開についてお聞かせください。

中国の景気減速に加え、原油価格の下落や地政学的リスクの高まりなどから、世界経済は不透明感が増しており、市場環境は厳しい状況となることが予想されます。引き続き、通期計画の達成に向けて収益性の改善に努めるなど、全社一丸となって取り組んでまいりますので、より一層のご支援とご協力を賜りますよう、心よりお願い申し上げます。

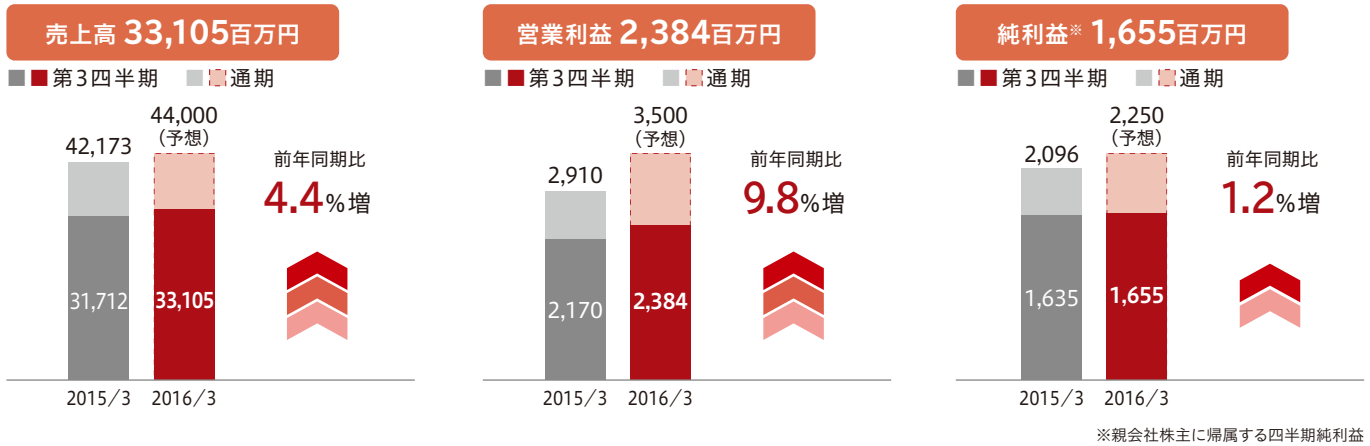
代表取締役会長兼社長

船木俊之

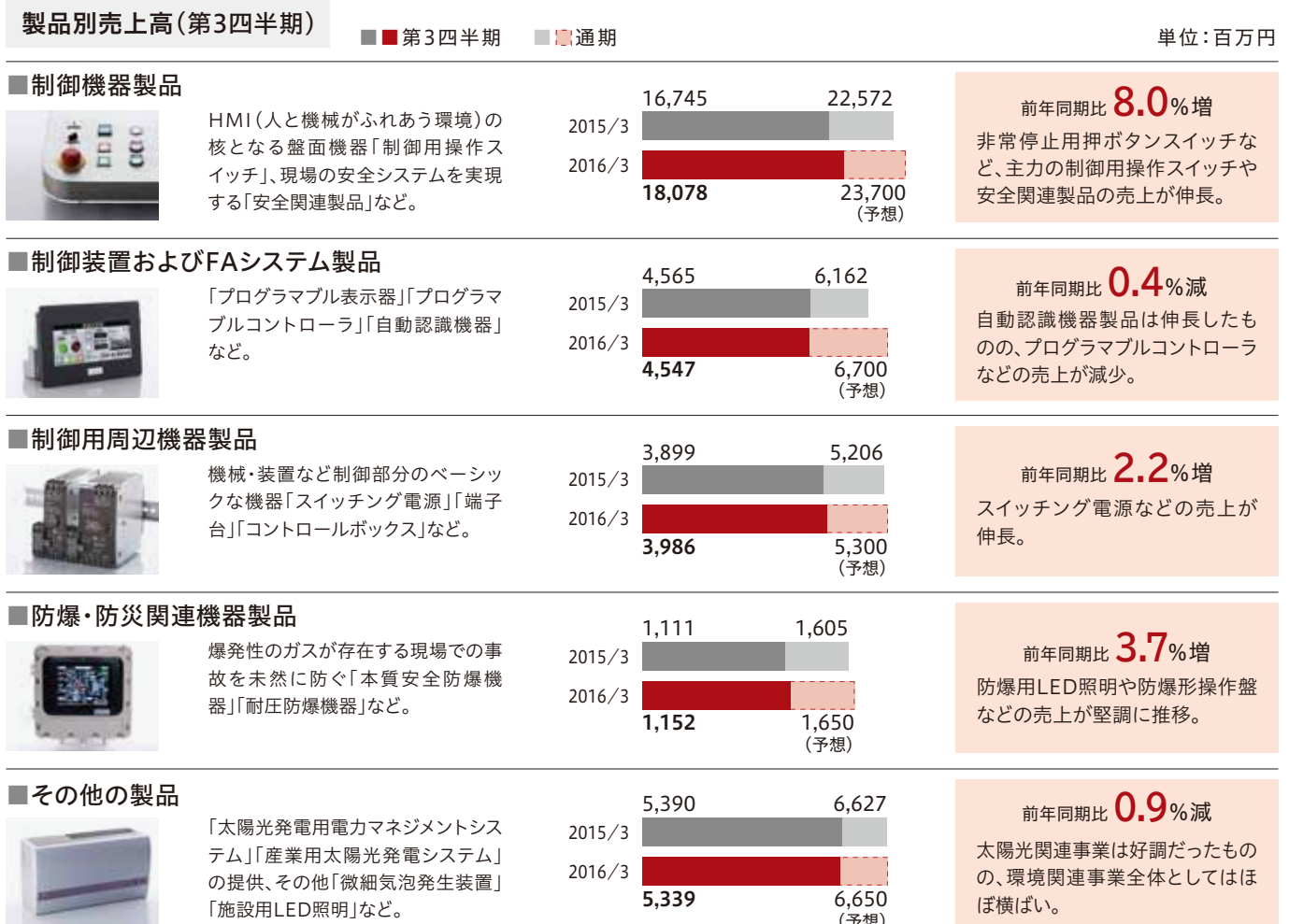
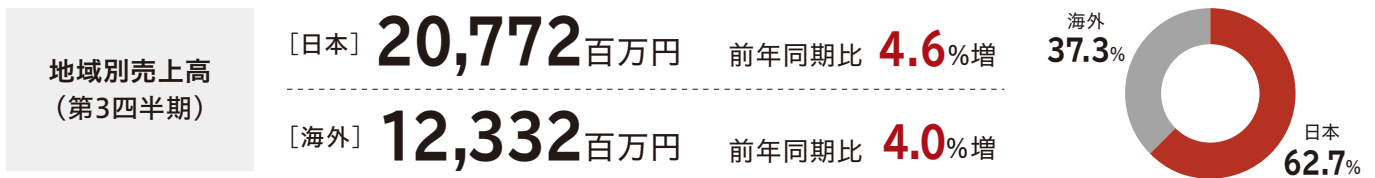
第3四半期業績報告

業績ハイライト

制御用操作スイッチなどの制御機器製品が好調に推移し、増収増益となりました。



事業の概況



こんなところに IDEC

実はくらしの身近なところにある
IDEC製品。さまざまなシーンで活躍
している、その一例をご紹介します。

高輝度・豊かな色表現で見やすい表示をサポート HG3G形／プログラマブル 表示器

**HG3G形の
特長** 優れた表示性能と高速起動で、
使いやすさと見やすさを追求

- 優れた表示性能：高解像度液晶、高輝度LEDバックライト搭載
- ストレスフリー：電源投入時の起動時間わずか3秒

Pick Up!

SSP療法器（低周波治療器）の 操作用タッチパネルにご採用

整形外科などで使用される日本メディックス様のSSP療法器（低周波治療器）「ASPIA」は、明るい治療室やリハビリ室に設置されるため、操作用タッチパネルについては、操作する医療従事者が見やすいよう、より明るいものが求められています。今回ご採用いただいたIDECのプログラマブル表示器「HG3G形」は、700カンデラの高輝度LEDバックライトを搭載し、明るく鮮明な表示を可能にしています。また、高速CPUと独自のソフトウェア技術により電源を入れてわずか3秒で画面起動ができ、スムーズな施術に貢献しています。



HG3G形（8インチ
タイプ）をタテ方向
に2台使用



SSP複合治療器「ASPIA」

お客様の声

製品力ときめ細かいサービスが
採用の決め手です。

株式会社 日本メディックス 柏工場
開発部 電気設計課 課長 吉岡 徳利様

治療器の開発にあたっては、施術される医師や理学療法士の方にスムーズにお使いいただけるよう、使いやすさを常に追求しています。IDECは他社と比べても、製品の良さはもちろん、技術的な質問への迅速な対応や画面作成サポートなどサービス面でも柔軟に対応していただいています。これからもより見やすく、使いやすい製品を期待しております。

お客様の ご紹介

株式会社 日本メディックス

NIHON MEDIX

日本メディックス様は、「刺さないハリ治療」という発想から大阪医科大学と共同で開発された「SSP療法器」を実現する治療器をはじめ、理学療法をコアに、リハビリテーション、介護予防、メディカルフィットネスなど幅広い分野で、健康な暮らしをサポートする多彩な製品を提供されておられます。



日本メディックス様本社
（千葉県柏市）

TOPIC IoT(Internet of Things)を実現する製品を相次いで発売!

近年、「モノのインターネット」とも呼ばれるIoTを実現するため、製造機械や各種装置などの状態を、現場から離れた遠隔地から把握したいという要望が高まっています。そういった要望にお応えするため、Webサーバー機能を備え、遠隔監視・遠隔操作などのIoTを実現する「FL1F形」スマートリレーと、「FC6A形」プログラマブルコントローラを相次いで発売しました。

これらの製品を制御盤や工作機械、食品加工機械などに組み込むことで、現場から離れた場所でもインターネットを通じて操作・監視することが可能となり、生産状況の分析や予知保全*などに活かすことができます。

*予知保全：機械設備の定期的な運転状態の計測を行うことで、故障や異常が発生する前兆を察知して修理を行うこと。



プログラマブルコントローラ FC6A形



スマートリレー FL1F形



株主優待のご案内

太陽光発電でエコ生活を始めませんか？

導入のメリット

- 光熱費を節約できます。
- 発電した電気を売れます。
- 停電時にも電気が使えます。
- 長期保証が付いています。

株主さま優待キャンペーン

今回のキャンペーンは、創業80年で実績豊富な株式会社明成商会の太陽光発電システム、“ソラキューブ”でのご提供となります。



4.1kWシステムの一例 (スレート傾斜屋根1面での設置の場合)

- | | |
|--|----------------------------|
| ①太陽電池モジュール(NE125×125-72-M SI 205W) 20枚 | ④IDEC製4回路接続箱(PJ1H-H104) 1台 |
| ②IDEC製4.2kWパワーコンディショナ(PJ1A-A421) 1台 | ⑤スレート用架台 1式 |
| ③IDEC製モニタリングシステム(PJ1H-A1) 1台 | ⑥その他副資材・基本工事費 |



セット価格(①~⑥)
1,620,000円のところ
(税込参考価格)

40万円引の1,220,000円

とさせていただきます。
(税込参考価格)

※株主さまのお宅の状況によって価格は変動いたします。

お問い合わせ先

IDECシステムズ&コントロールズ株式会社 株主優待受付担当

受付 9:00~17:00
時間 (土日祝日を除く 弊社営業日)

[TEL] (03) 5782-7312 [MAIL] solar_smart@idec.co.jp

掲載いたしました個人情報は本キャンペーン以外では使用いたしません。

なお、本キャンペーンのため太陽光発電システムの販売会社および施工店に対して掲載しました個人情報を開示する場合がございますので、予めご了承ください。

株主メモ

事業年度 毎年4月1日から
翌年3月31日までの1年

配当金受領株主 期末配当金 3月31日
確定日 中間配当金 9月30日

株主名簿管理人 三井住友信託銀行株式会社
事務取扱場所 証券代行部

お問い合わせ先 ☎0120-782-031
(受付時間 9:00~17:00 土日祝日を除く)

公告の方法 電子公告により行います。
http://jp.idec.com/ja/aboutIDEC/ir/stockholder_info
ただし、電子公告によることができない事故その他のやむを得ない事由が生じた場合は、日本経済新聞に掲載します。

- 株主さまの住所変更、買取・買増請求その他各種お手続きにつきましては、原則、口座を開設されている口座開設機関(証券会社等)にお問い合わせください。
- 特別口座の口座管理機関は、2015年11月28日より三菱UFJ信託銀行から三井住友信託銀行に変更となりました。

IDEC株式会社 〒532-0004 大阪市淀川区西宮原2丁目6番64号
TEL: 06-6398-2500(代表) <http://jp.idec.com>

太陽光発電システムの導入を
お考えの株主さまに、お得な
優待キャンペーンを実施中です。

2016年3月31日までにお申し込みいただいた株主さまおよび、株主さまからご紹介いただいたご親族の皆さまに、IDEC製パワーコンディショナを中心とした太陽光発電システムを特別価格にてご提供させていただきます。この機会に、ぜひご検討ください。

