

# BUSINESS REPORT 2014.9

2015年3月期 第40期中間報告書  
2014.4.1-2014.9.30



## 株主メモ

事業年度	4月1日から3月31日まで
定時株主総会	毎事業年度終了後3ヶ月以内
基準日	定時株主総会 3月31日 期末配当 3月31日 中間配当 9月30日 その他必要があるときは、あらかじめ公告して定めた日
単元株式数	100株
株主名簿管理人及び 特別口座の口座管理機関	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社
同連絡先	〒137-8081 東京都江東区東砂七丁目10番11号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部 TEL 0120-232-711 (通話料無料)

## 公告方法

当社ホームページ(<http://www.mimaki.co.jp/>)に掲載いたします。ただし、電子公告によることができないやむを得ない事由が生じた場合は、日本経済新聞に掲載いたします。

**上場金融商品取引所** 東京証券取引所JASDAQ (スタンダード)

**証券コード** 6638

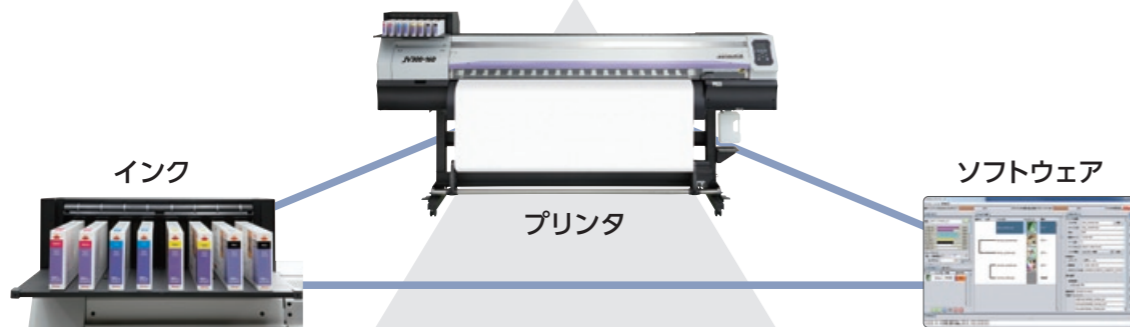
## (ご注意)

- 株主様の住所変更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管理機関(証券会社等)で承ることとなっております。口座を開設されている証券会社等にお問合せください。株主名簿管理人(三菱UFJ信託銀行)ではお取り扱いできませんのでご注意ください。
- 特別口座に記録された株式に関する各種お手続きにつきましては、三菱UFJ信託銀行が口座管理機関となっておりますので、左記特別口座の口座管理機関(三菱UFJ信託銀行)にお問合せください。なお、三菱UFJ信託銀行全国各支店にてもお取り扱いいたします。
- 未受領の配当金につきましては、三菱UFJ信託銀行本支店でお支払いいたします。

**Innovation.**

市場ニーズにベストマッチする製品をトータル提案

当社は、製品本体の付加価値を生み出すインクならびにソフトウェアも当社製品に最適なものを独自開発しており、プリンタ本体、インク、ソフトウェアを一体的に提供している点に、大きな強みがあります。



「新しさと違い」「より美しく、より速く」

3つの販売市場に向けて製品提案

**SG**  
Sign Graphics

広告・看板

**IP**  
Industrial Products

工業製品・小物類

**TA**  
Textile & Apparel

衣料品・布地

ケミカル分野を含めた複合的な技術基盤の構築は大きな強み。  
当社製品による**“独自の付加価値”**が、お客様の利益を生み出します。

株主の皆様へ

株主の皆様には、平素より格別のご支援を賜り、心より御礼申し上げます。  
第40期第2四半期累計期間（2014年4月1日から2014年9月30日まで）の  
株主通信をお届けするにあたり、ご挨拶申し上げます。

代表取締役社長

小林 久之



売上高の二桁成長と利益の大幅増進を実現できました。

連結売上高の中期目標を500億円とする“M500プロジェクト”の2年目で、「M500基礎固め」をスローガンとして掲げた2015年3月期の中間期連結業績は、売上高が前年同期比17.2%増の222億円、営業利益が同77.2%増の26.1億円、経常利益が同281%増の23.8億円、四半期純利益が1,029%増の15.6億円となりました。

当社グループを取り巻く事業環境は、地政学リスク等による不透明感を残しつつも先進国の金融緩和政策と新興国の経済規模拡大により、前期に引き続き総じて良好な状態で推移しております。売上げの半分を占める看板・広告等のSG市場は、継続して緩やかな成長を続けており、コストパフォーマンスに優れた主力製品JV300シリーズを6月に投入し、シェア拡大に注力しております。また、SG市場に続く第2、第3の柱として当社が市場開拓を推進してきた工業製品分野のIP市場と衣料品分野のTA市場は、前期に引き続いて急拡大しており、当社はそのフロントラインに位置しております。特にTA市場では、他社に先駆けて提案してきた昇華転写方式のインクジェットプリンタが、エコで経済的な生産

機としてクローズアップされ、ファスト・ファッションブランドを中心に導入が進んでおります。この状況は当面継続すると想定しており、企業価値向上に貢献するものと考えております。

当社は、従来国内で推進してきた小規模なプライベート展示会（ミニ展）の日常的開催を海外でも積極的に展開し、製品を使いこなすことによって得られる付加価値をお客様に直接プロモーションしてまいります。その狙いは、お客様との距離感を縮めることにより、信頼度の向上とシェアアップを図ることにあります。また、これら営業販売活動に加え、研究開発活動やグローバル管理体制の強化等に向けた投資を推進し、「M500基礎固め」の総仕上げとして事業基盤のさらなる増強に取り組んでまいります。

なお、当期の中間配当につきましては、1株につき4円増配し7円50銭とさせていただきますので、ご査収くださいますようお願い申し上げます。株主の皆様には、今後とも変わらぬご支援とご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

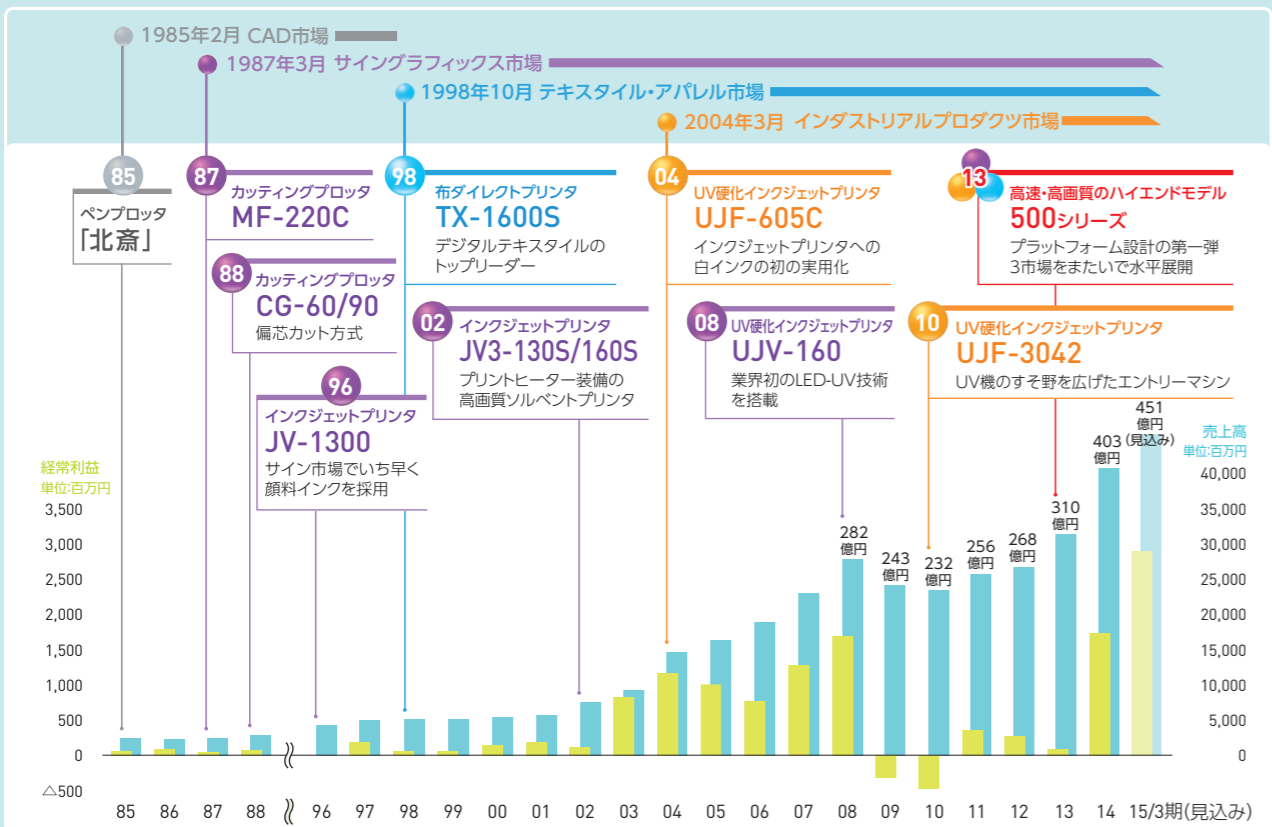
2014年12月

# Trends in Business Performance

業績の推移

## 業績の推移

● サイングラフィックス ● インダストリアルプロダクツ ● テキスタイル・アパレル



ミマキエンジニアリングは、インクジェットとカuttingの技術を柱として、オンデマンド生産の可能性を追求する、市場志向の開発型企業を目指しています。

### 経営ビジョン

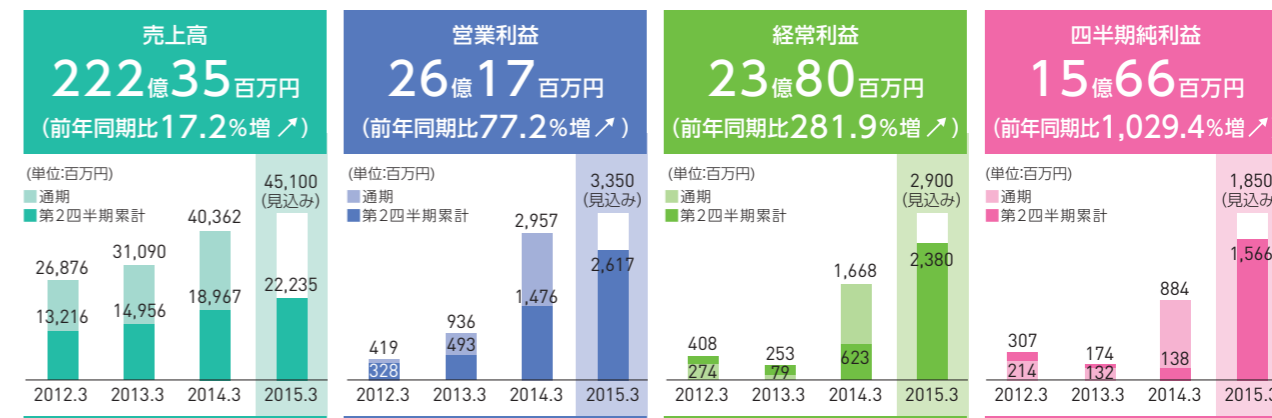
- VISION 1** 独自技術を保有し、自社ブランド製品を世界に供給する「**開発型企業**」を目指します。
- VISION 2** 顧客に満足いただける製品を素早く提供する**小回りの利いた会社**を目指します。
- VISION 3** 市場に常に「**新しさの違い**」を提供する**イノベーター**を目指します。
- VISION 4** 各人が持っている**個性・能力を一杯発揮**できる企業風土を目指します。

# Financial Highlight

業績のポイント — 連結業績ハイライト

## 連結売上高500億円を中期目標とする「M500プロジェクト」の2年目がスタート

躍進を続けるIP、TA市場に並んでSG市場向けの次期主力製品が好発進。目標達成の大きな手応えを掴みました。



### 売上高について

2014年6月発売のSG市場向けの新製品JV300シリーズが好発進し、IP・TA各市場においてもデジタル・オンデマンド生産の需要拡大を背景に、製品本体、インク等の消耗品ともに好調に推移いたしました。エリア別では欧州とアジアでの販売が特に好調でした。その結果、売上高は222億35百万円(前年同期比17.2%増)となりました。

### 利益について

売上高の増加に伴う増益効果に加えて、円安効果が売上原価率の改善にも寄与し、営業利益は26億17百万円(同77.2%増)となりました。多額の営業外費用を計上した前期に対して営業外損益が改善し、経常利益は23億80百万円(同281.9%増)、四半期純利益は15億66百万円(前年同期は1億38百万円)となりました。

通期の見通し	2015年3月期 連結業績予想	<b>売上高</b> 451億円 (前年同期比11.7%増↑)	<b>営業利益</b> 33億50百万円 (前年同期比13.3%増↑)	<b>経常利益</b> 29億円 (前年同期比73.8%増↑)	<b>当期純利益</b> 18億50百万円 (前年同期比109.2%増↑)	2015年3月期 年間配当 7円→15円に増配予定
--------	-----------------	---------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------	---------------------------------------	---------------------------

世界的に拡大しているデジタル・オンデマンド生産の需要に対し、当社独自の付加価値を提供できるIP市場とTA市場のさらなる成長を見込むとともに、SG市場においても競争力を高めた新製品でマーケットシェアの拡大を果たすことにより、売上増加が見込めるものと考えております。今期スローガン「M500基礎固め」の総仕上げとして研究開発活動、営業販売活動、グローバル管理体制の強化等に向けた投資を推進し、事業基盤のさらなる増強に取り組んでまいります。

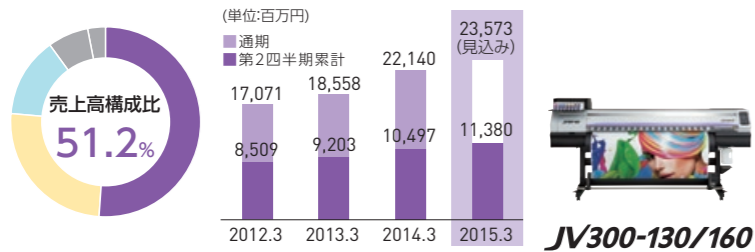
詳細な財務情報は、当社Webサイト「IR情報」をご覧ください。アドレスはこちら ▶ <http://ir.mimaki.co.jp/>

# Financial Highlight

業績のポイント — 市場別状況について

## SG サイングラフィックス市場

売上高 **113億80**百万円 (前年同期比**8.4%**増↗)

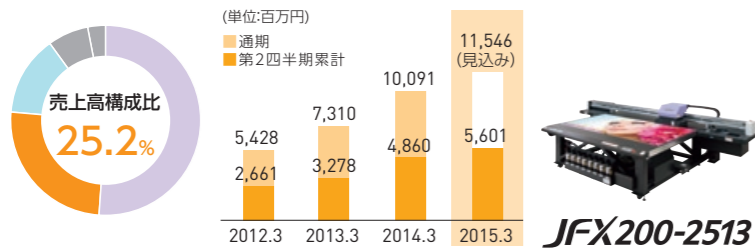


当市場向け製品は、広告・看板等のサイングラフィックス市場向けの機種群です。次期主力製品として2014年6月に発売したJV300シリーズが日本国内、欧州地域で好調に販売台数を伸ばしました。JV300シリーズの前身機種JV33シリーズも、発売から8年目を迎える今なお商品力を維持し続け、中国や新興国地域を中心に底堅く販売台数を伸ばしました。その結果、売上高は113億80百万円(前年同期比8.4%増)となりました。

※2014年10月に新たに3機種を発売し、競争力を高めた最新鋭マシンによるシェアアップに努めております。

## IP インダストリアルプロダクツ市場

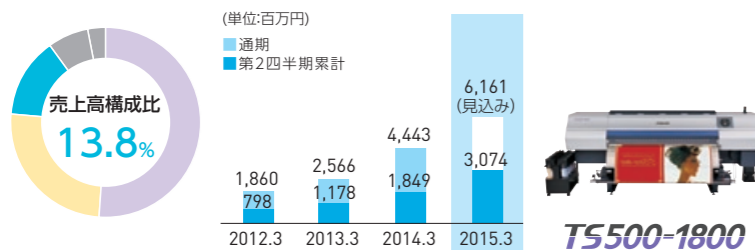
売上高 **56億1**百万円 (前年同期比**15.2%**増↗)



当市場向け製品は、工業製品の製造現場等のインダストリアルプロダクツ市場向けの機種群です。主力の小型モデルUJF-3042HG、UJF-3042FX及びUJF-6042が堅調な売れ行きで推移いたしました。また、大型モデルについても、上位機種のJFX500-2131が堅調に推移したことに加え、機能を絞ることでJFX500-2131の半値程度に価格を抑えたエントリーモデルJFX200-2513が、先進国はもとより新興国でも好調に販売台数を伸ばし、売上増加に大きく貢献いたしました。その結果、売上高は56億1百万円(同15.2%増)となりました。

## TA テキスタイル・アパレル市場

売上高 **30億74**百万円 (前年同期比**66.2%**増↗)



当市場向け製品は、生地(テキスタイル)にプリント可能なアパレル市場向けの機種群です。当社が他社に先駆けて提案してきた昇華転写方式は、プリントできる素材がポリエステル等の化学繊維に限定されるものの、プリント後の洗い工程が不要である分、省スペースでクリーンな作業環境を手軽に低コストで導入できることから、テキスタイル捺染における独自市場へと成長しつつあります。エントリーモデルのTS34-1800A、上位機種のTS500-1800ともに販売好調で、昇華染料インクは本体以上に大きく売上を伸ばしました。その結果、売上高は30億74百万円(同66.2%増)となりました。

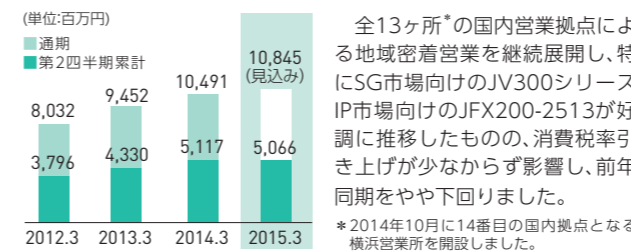
● 保守部品 6.9%、その他 2.9%

# Financial Highlight

業績のポイント — エリア別市場状況、品目別状況について

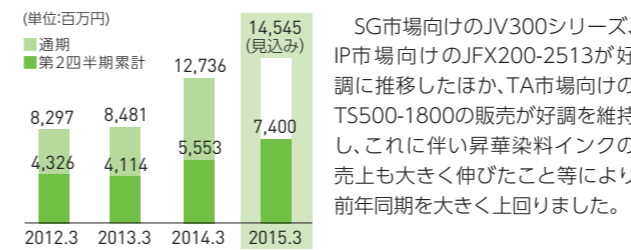
## 日本

売上高 **50億66**百万円 (前年同期比**1.0%**減↘)



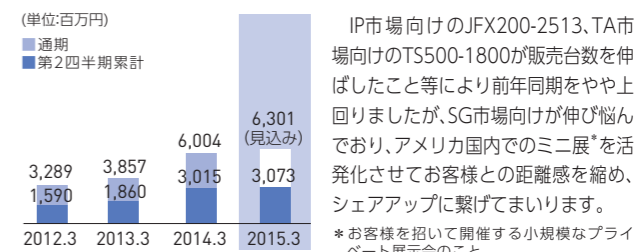
## 欧州

売上高 **74億円** (前年同期比**33.3%**増↗)



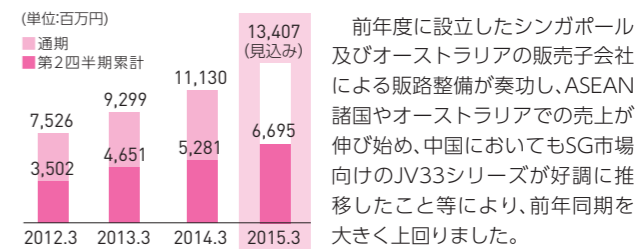
## 北米

売上高 **30億73**百万円 (前年同期比**1.9%**増↗)



## アジア・オセアニア、その他

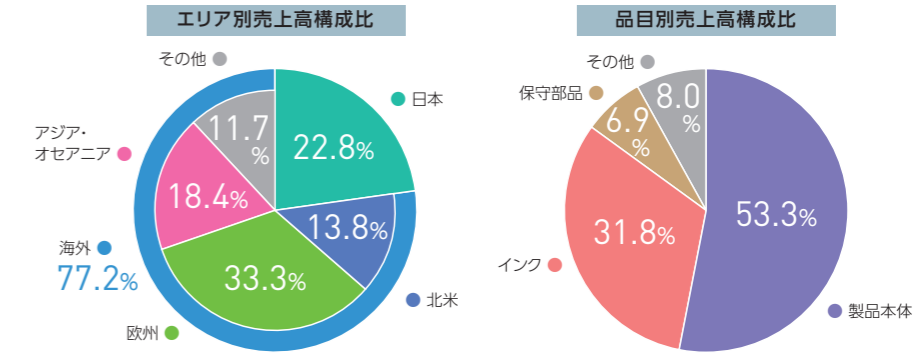
売上高 **66億95**百万円 (前年同期比**26.8%**増↗)



### 2015年3月期 第2四半期累計実績

連結海外売上高 **171億68**百万円  
 連結売上高に占める割合 **77.2%**

約**80**ヶ国のお客様に製品・サービスをご提供



1985-2005

2006

2007

2008

2009

2010

2011

2012

2013

2014

### Drafting Plotter ドラフティングプロッタ

- 1985
  - 2月 MF-120 A2フラットペンプロッタ「北斎」
  - 7月 MG-110 A1縦型ペンプロッタ「北斎」
- 1986
  - 4月 MX-11/10 サーボ方式縦型ペンプロッタ
- 1988
  - 7月 MX-11/10P 鉛筆プロッタ
- 1989
  - 5月 MR-11 サーマルプロッタ

- 1991
  - 4月 MX-760/790 高速鉛筆プロッタ
- 1993
  - 1月 MX-340/360/390 ローコスト鉛筆プロッタ
  - 11月 MR-1600 LED方式プロッタA1版
- 1994
  - 5月 MR-1900 LED方式プロッタA0版
- 1995
  - 3月 JP-560/590 モノクロインクジェットプロッタ
- 1997
  - 12月 JP-660/690C フルカラーインクジェットプロッタ

### Inkjet Printer インクジェットプリンタ(IJP)

- 1996
  - 10月 JV-1300 水性顔料インクフルカラー IJP
  - 10月 Raster Link PS2対応ソフトウェアRIP
- 1998
  - 4月 JV2-130 6色顔料インクフルカラー IJP
  - 10月 TX-1600S テキスタイル用 IJP
- 1999
  - 11月 JV2-180 大型カラー IJP

### 2001

- 6月 JV4-130/160/180 大型フルカラー IJP
- 8月 TX2-1600 テキスタイル用 IJP
- 10月 Raster Link Pro PS3対応ソフトウェアRIP
- 9月 JV3-130S/160S ソルベント IJP
- 3月 GP-604D 抜染液対応 IJP
- 4月 UJF-605R ロールタイプ UV硬化 IJP
- 5月 JV3-250SPF ソルベント IJP
- 8月 Raster Link Pro II PS3対応ソフトウェア RIP
- 10月 GP-1810D 抜染液対応 IJP
- 11月 DS-1600/1800 ダイレクト昇華プリンタ
- 12月 JV3-130SL ソルベント IJP

### 2002

- 9月 JV3-130S/160S ソルベント IJP
- 11月 TX Link テキスタイル用ソフトウェアRIP
- 12月 CG-60St ローエンドカッティングプロッタ
- 3月 UJF-605C フラットベッド UV硬化 IJP
- 6月 CG-100/130Lx 高速カッティングプロッタ
- 1月 Fine Cut Illustrator用プラグインカッティングソフトウェア
- 6月 CG-130FX 高速トンボセンサー付カッティングプロッタ

### 2003

- 1月 DM2-1810 大型フラットベッド IJP
- 4月 JV3-250SP 超ワイド ソルベント IJP
- 11月 GP-604 Tシャツ用 IJP
- 3月 UJF-605R ロールタイプ UV硬化 IJP
- 6月 CG-100/130Lx 高速カッティングプロッタ
- 1月 Fine Cut Illustrator用プラグインカッティングソフトウェア
- 6月 CG-130FX 高速トンボセンサー付カッティングプロッタ

### 2004

- 4月 CG-160FX 高速トンボセンサー付大型カッティングプロッタ
- 10月 CG-75SML+JV3-75SP II プリント&カッティングユニット
- 12月 CF2シリーズ フラットベッドカッティングプロッタ

### 1月 Mimaki Profile Master

- 1月 UJF-605C II フラットベッド UV硬化 IJP
- 8月 JV5-320S グランドフォーマットソルベント IJP
- 8月 JV33-130/160 ソルベント IJP
- 12月 JF-1610/1631 大型フラットベッド UV硬化 IJP

### 12月 JF-1610/1631

- 8月 UJF-605R II ロールタイプ UV硬化 IJP
- 9月 Raster Link Pro III /IP III / TA III PS3対応ソフトウェアRIP

### 10月 CG-60SR

- 10月 CG-60SR デスクトップ型カッティングプロッタ
- 11月 CG-60SL 海外向け低価格デスクトップ型カッティングプロッタ

### 10月 CG-60SR

- 10月 CG-60SR デスクトップ型カッティングプロッタ

### 1月 IPF-1610B/1610B-U

- 1月 IPF-1610B/1610B-U 産業用フラットベッド UV硬化 IJP
- 7月 Mimaki Profile Master II カラーマネジメントシステム
- 8月 CJV30-60/100/130/160 プリントカッター
- 8月 Raster Link Pro4 SG/IP/TA PS3対応ソフトウェアRIPカッティングソフトウェア
- 9月 UJV-160 LED-UV方式ハイブリッド IJP
- 1月 CF3-1631/1610 ルータ対応大型フラットベッドカッティングプロッタ
- 11月 CG-60SL 海外向け低価格デスクトップ型カッティングプロッタ

### 8月 Raster Link Pro4

- 8月 Raster Link Pro4 SG/IP/TA PS3対応ソフトウェアRIPカッティングソフトウェア
- 9月 UJV-160 LED-UV方式ハイブリッド IJP
- 10月 Tx400-1800D デキスタイル用 IJP
- 12月 UJF-706 フラットベッド UV硬化 IJP

### 1月 CF3-1631/1610

- 1月 CF3-1631/1610 ルータ対応大型フラットベッドカッティングプロッタ
- 3月 CG-75/130/160FX II 高精度・高機能マルチカッティングプロッタ

### 1月 CG-75/130/160FX II

- 1月 CG-75/130/160FX II 高精度・高機能マルチカッティングプロッタ

### 2月 JV33-260

- 2月 JV33-260 超ワイドソルベント IJP
- 2月 TPC-1000 スポーツアパレル向けプリンタカッター
- 2月 TS3-1600 昇華転写 IJP
- 2月 TS5-1600AMF 昇華転写 IJP
- 4月 Raster Link Pro5 SG/IP/TA PS3対応ソフトウェアRIPカッティングソフトウェア
- 5月 JFX-1631 LED-UV方式大型フラットベッド IJP
- 11月 JFX-1615plus LED-UV方式大型フラットベッド IJP
- 10月 Tx400-1800D デキスタイル用 IJP
- 12月 UJF-706 フラットベッド UV硬化 IJP

### 2月 TPC-1000

- 2月 TPC-1000 スポーツアパレル向けプリンタカッター
- 2月 TS3-1600 昇華転写 IJP
- 2月 TS5-1600AMF 昇華転写 IJP
- 4月 Raster Link Pro5 SG/IP/TA PS3対応ソフトウェアRIPカッティングソフトウェア
- 5月 JFX-1631 LED-UV方式大型フラットベッド IJP
- 11月 JFX-1615plus LED-UV方式大型フラットベッド IJP

### 10月 Tx400-1800D

- 10月 Tx400-1800D デキスタイル用 IJP
- 12月 UJF-706 フラットベッド UV硬化 IJP

### 5月 CG-100SR II

- 5月 CG-100SR II 高性能カッティングプロッタ

### 2月 UJF-3042HG

- 2月 UJF-3042HG LED-UV方式フラットベッド IJP
- 3月 JV400-130/160LX 水性ラテックス IJP
- 4月 TS500-1800 世界最速昇華転写 IJP
- 5月 JV400-130/160SUV ソルベントUV IJP
- 5月 SWJ-320S2/320S4 新興国市場向けグランドフォーマットソルベント IJP
- 6月 Tx500-1800DS ダイレクト昇華 IJP
- 9月 JFX500-2131 LED-UV方式大型フラットベッド IJP
- 12月 UJF-6042 LED-UV方式フラットベッド IJP

### 2月 UJF-3042HG

- 2月 UJF-3042HG LED-UV方式フラットベッド IJP
- 3月 JV400-130/160LX 水性ラテックス IJP
- 4月 TS500-1800 世界最速昇華転写 IJP
- 5月 JV400-130/160SUV ソルベントUV IJP
- 5月 SWJ-320S2/320S4 新興国市場向けグランドフォーマットソルベント IJP
- 6月 Tx500-1800DS ダイレクト昇華 IJP
- 9月 JFX500-2131 LED-UV方式大型フラットベッド IJP
- 12月 UJF-6042 LED-UV方式フラットベッド IJP

### 5月 CG-100SR II

- 5月 CG-100SR II 高性能カッティングプロッタ

### 8月 APC-130

- 8月 APC-130 アパレル用型紙カッティングプロッタ

### 6月 JV300-130/160

- 6月 JV300-130/160 ソルベント IJP
- 10月 JV150-130/160 ソルベント IJP
- 10月 CJV300-130/160 プリントカッター
- 10月 CJV150-75/107/130/160 プリントカッター

### 10月 CJV300-130/160

- 10月 CJV300-130/160 プリントカッター
- 10月 CJV150-75/107/130/160 プリントカッター

### 12月 JFX200-2513

- 12月 JFX200-2513 LED-UV方式大型フラットベッド IJP
- 4月 CG-60/100SR III 高性能カッティングプロッタ

### 4月 CG-60/100SR III

- 4月 CG-60/100SR III 高性能カッティングプロッタ

## 主力製品を全面モデルチェンジ

従来比1.7倍の実用プリント速度を実現した300シリーズ、新興国を主なターゲットとした低価格モデルの150シリーズの2つのラインナップで、主力エントリーモデルを全面モデルチェンジいたしました。両シリーズともプリント専用機とプリント&カット機を取り揃え、SG市場向けのソルベントインク、TA市場向けの昇華インクのどちらも搭載でき、より多くのお客様に提案可能な製品として、積極販売に努めてまいります。

### 300シリーズ：従来比1.7倍の実用プリント速度を実現

高輝度シルバーインクを搭載

JV300series 2014年6月発売 実用プリント速度 20m²/h

CJV300series 2014年10月発売 実用プリント速度 20m²/h

インクカラー: 6色 (JV300) / 7色 + シルバー (CJV300)

機能: P (プリント専用) / P (プリント&カット)

### 150シリーズ：新興国を主なターゲットとした低価格モデル

高輝度シルバーインクを搭載

JV150series 2014年10月発売 実用プリント速度 13m²/h

CJV150series 2014年10月発売 実用プリント速度 13m²/h

インクカラー: 6色 (JV150) / 7色 + シルバー (CJV150)

機能: P (プリント専用) / P (プリント&カット)

### 会社の概況

商号	株式会社ミマキエンジニアリング
設立	1975年8月
資本金	20億1,516万円
事業内容	コンピュータ周辺機器及びソフトウェアの開発・製造・販売
従業員	連結1,299名/単体639名

### 役員一覧

代表取締役会長	池田 明
代表取締役社長	小林 久之
取締役副社長	佐金 榮
専務取締役	藤田 正秋
取締役	池田 和明
取締役	小林 修
取締役	竹内 和行
取締役相談役	田中 規幸
社外取締役	田中 誠
常勤監査役	土屋 理義
社外監査役	岩下 智和
社外監査役	土屋 幸夫

### 会計監査人

有限責任監査法人トーマツ

### 事業所 (2014年10月31日現在)

本社・牧家工場	長野県東御市滋野乙2182-3
加沢工場	長野県東御市加沢1333-3
長野開発センター	長野県長野市北長池520-1
営業拠点	東京、大阪、札幌、仙台、長野、横浜、さいたま、金沢、名古屋、京都、神戸、広島、四国(高松)、福岡

### 株式の状況

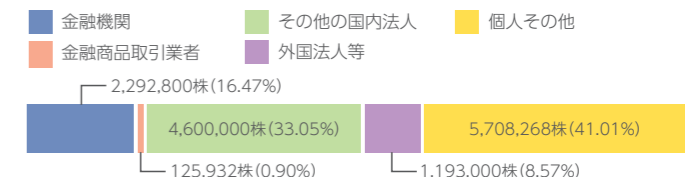
発行可能株式総数	40,080,000株
発行済株式の総数	13,920,000株
株主数	1,542名

### 大株主の状況

株主名	持株数(株)	出資比率(%)
株式会社池田ホールディングス	2,213,600	15.90
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社	1,445,400	10.38
有限会社田中企画	1,200,000	8.62
ミマキエンジニアリング従業員持株会	1,104,400	7.93
田中 規幸	1,009,300	7.25
東京中小企業投資育成株式会社	762,000	5.47
株式会社八十二銀行	420,000	3.02
池田 明	408,600	2.94
アヴァシス株式会社	360,000	2.59
ザバンク オブ ニューヨーク メロン 140030	328,000	2.36

(注)当社は自己株式459,465株を保有しておりますが、上記の大株主からは除いております。

### 所有者別状況



### ホームページのご案内

当社のホームページでは、IR情報やプレスリリースなどの最新の情報に加え、当社の事業概要、製品、サービスをより深くご理解いただくためのコンテンツをご用意いただけます。ぜひアクセスしてください。

アクセスはこちら > <http://www.mimaki.co.jp/>

### ココをクリック



トップページ

IR情報



スマートフォンでも見やすくなりました。