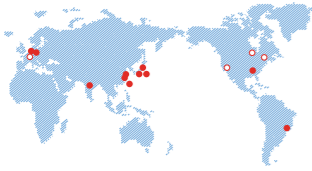


## グループネットワーク

### ● 関連会社案内



MIMAKI USA, INC.  
150 Satellite Boulevard, suite A,  
Suwanee, GA 30024  
<http://www.mimakiusa.com>



MIMAKI EUROPE B.V.  
Stammerdijk 7E, 1112AA Diemen,  
The Netherlands  
<http://www.mimakieurope.com>



株式会社グラフィッククリエーション  
〒141-0001 東京都品川区  
北品川5-9-41 TKB御殿山ビル  
<http://www.graphic-creation.com>



御牧噴墨打印科技(浙江)有限公司  
浙江省平湖市经济开发区興平一路  
西側宏建路北側



台湾御牧股份有限公司  
台中縣潭子鄉中山路3段37號



株式会社ミマキプレジジョン  
〒389-0512  
長野県東御市滋野乙2182-3  
<http://www.mimakiprecision.co.jp/>



株式会社ウイズテック  
〒192-0903  
東京都八王子市万町1-3  
<http://www.wiztec.co.jp/>



Mimaki-nbn GmbH  
Gewerbestr. 11, 82211 Hersching,  
Germany  
<http://www.mimaki.de/>



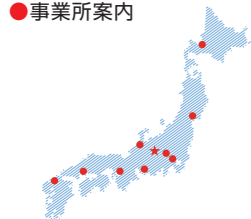
上海御牧貿易有限公司  
上海市田林路140号16单元西101室



MIMAKI BRASIL REPRESENTACOES LTDA  
Rua Sao Joaquim, 249 Loja 13  
01508-001-Sao Paulo-SP

MIMAKI KANPHOR INDIA PRIVATE LIMITED  
232 Udyog Vihar, Phase IV Gurgaon, Haryana

### ● 事業所案内



★ 本社・牧家工場 〒389-0512 長野県東御市滋野乙2182-3  
加 沢 工 場 〒389-0514 長野県東御市加沢1333-3  
長野開発センター 〒381-0025 長野県長野市北長池520-1  
東 京 支 社 〒141-0001 東京都品川区北品川5-9-41  
TKB御殿山ビル  
大 阪 支 店 〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1-13-41  
NF江坂ビル  
札 幌 営 業 所 〒060-0032 北海道札幌市中央区北2条東1-5-2  
サニープリンス1F

仙 台 営 業 所 〒984-0825 宮城県仙台市若林区古城3-10-7  
長 野 営 業 所 〒389-0512 長野県東御市滋野乙2182-3  
さいたま営業所 〒330-0061 埼玉県さいたま市浦和区常盤5-8-41  
読売浦和ビル1F  
金 沢 営 業 所 〒920-0027 石川県金沢市駅西新町2-12-6  
名古屋営業所 〒468-0052 愛知県名古屋市中区白井1-309  
広 島 営 業 所 〒731-0101 広島県広島市安佐南区八木1-7-25  
福 岡 営 業 所 〒812-0041 福岡県福岡市博多区吉塚5-11-15

## 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 単元株制度無し  
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 ジャスダック証券取引所  
証券コード 6638

### (ご注意)

1. 株券電子化に伴い、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。
2. 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お取次ぎいたします。
3. 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。

# Interim Business Report 2010

2010年3月期 第35期中間報告書

2009.4.1-2009.9.30



株式会社 ミマキエンジニアリング

証券コード 6638

**Mimaki**®

ミマキエンジニアリングは、  
インクジェットと  
カッティングの技術を柱として、  
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

- 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。
- 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。
- 3 市場に常に「新しさと違い」を  
提供するイノベーターを  
目指します。
- 4 各人が持っている個性・能力を  
力一杯発揮できる企業風土を  
目指します。

## To Our Shareholders

株主の皆様へ



株主の皆様におかれましては、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご支援を賜り、心より厚く御礼申し上げます。

当社第35期第2四半期累計期間（2009年4月1日から2009年9月30日まで）が終了いたしましたので、事業の概況につきましてご報告申し上げます。

### 営業の概況

当第2四半期連結累計期間における世界経済は、各国で打ち出されてきた金融・経済政策の効果によって、景気の底入れ状態から底打ち状態への変化を伝える動きが見られるものの、中国等の一部新興国を除いては、雇用や個人消費面での回復の兆しは希薄で実感が乏しく、引き続き予断を許さない状況が続いております。

このような状況の中、当社グループは“転換する”をスローガンに掲げ、お客様のオンデマンド・ビジネスをサポートするための施策を積極的に展開いたしました。具体的施策といたしましては、2009年5月にIP市場向けに発売した、新開発のヘッド送り機構による高画質化とLED-UV方式による省電力化等を実現させたJFX-1631に代表されるように、製品の価値を明確に訴求するとともに、時流の変化に対応できる的確な提案営業を目指した販売活動に努めました。

その結果、当第2四半期連結累計期間の売上高は、前年同期比で、対米ドル、対ユーロともに顕著な円高となった為替変動の影響を大きく受ける等で109億19百万円（前年同期比17.5%減）となり、売上総利益が減少したことから営業損失は4億31百万円（前年同期は営業利益5億51百万円）、経常損失は5億88百万円（前年同期は経常利益5億99百万円）、四半期純損失は3億47百万円（前年同期は四半期純利益3億14百万円）となりました。

なお、当期の中間配当につきましては、1株につき700円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。

### 通期の見通し

世界経済の不況からの回復を実感するに至るまでは、厳しい環境が続くと思われませんが、引き続き、不況下においても根強いご支持をいただいている既存の主力製品のご提供と共に、お客様への提案力を高めた営業に努めてまいります。同時に、イノベーターを標榜する当社の新製品開発によって、明確な「新しさと違い」を創り出し、新たなお客様のニーズにも応えていくことにも注力し、業績の確保につなげていく考えであります。

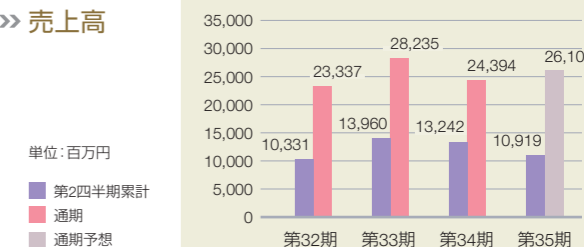
通期(2010年3月期)業績予想(連結)

	第2四半期累計(実績)		通期(予想)	
	金額(百万円)	前年同期比増減(%)	金額(百万円)	前期比増減(%)
売上高	10,919	△17.5	26,105	7.0
営業利益	△431	-	201	537.4
経常利益	△588	-	67	-
当期純利益	△347	-	39	-

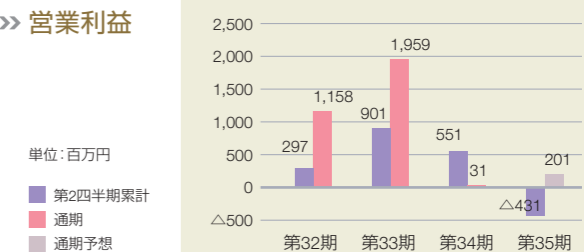
## Financial Report

業績ハイライト(連結)

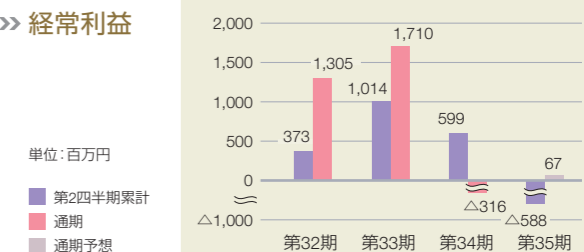
### >> 売上高



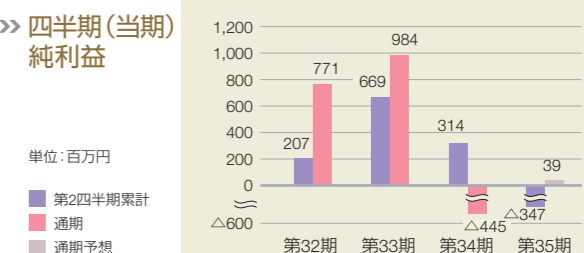
### >> 営業利益



### >> 経常利益



### >> 四半期(当期)純利益

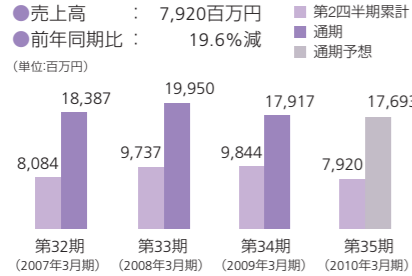


# Financial Highlight

財務ハイライト(連結)

## 対象市場別概況

### SG (サイングラフィックス) 市場



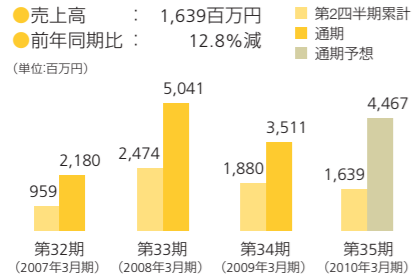
当市場向け製品は、広告・看板等のサイングラフィックス市場向けの機種群であります。

既存製品を中心に拡販に努め、JV33シリーズに加え、プリントとカットの2つの機能を併せ持つCJV30シリーズ等の高画質・エントリーモデルの製品本体は底堅く推移いたしましたが、高速・高価格の上位機種本体、カッティングプロッタ本体やインク等消耗品の売上については低調に推移いたしました。その結果、売上高は79億20百万円(前年同期比19.6%減)となりました。



CJV30-60 CJV30-100  
CJV30-130 CJV30-160

### IP (インダストリアルプロダクト) 市場



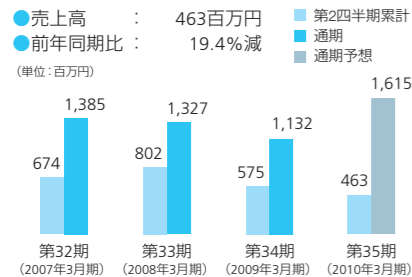
当市場向け製品は、工業製品の製造現場等のインダストリアルプロダクト市場向けの機種群であります。

既存製品に、2009年5月に発売を開始した大型フラットベッドLED-UV方式インクジェットプリンタJFX-1631を加えた製品ラインナップによって拡販に努めましたが、引き続き高価格帯製品の売上が伸び悩んだこと等により、インクジェットプリンタ、カッティングプロッタともに低調に推移いたしました。その結果、売上高は16億39百万円(同12.8%減)となりました。



JFX-1631

### TA (テキスタイル・アパレル) 市場



当市場向け製品は、裁断・縫製加工前の生地(テキスタイル)、Tシャツ等の既製服(アパレル)等の市場向け機種群であります。

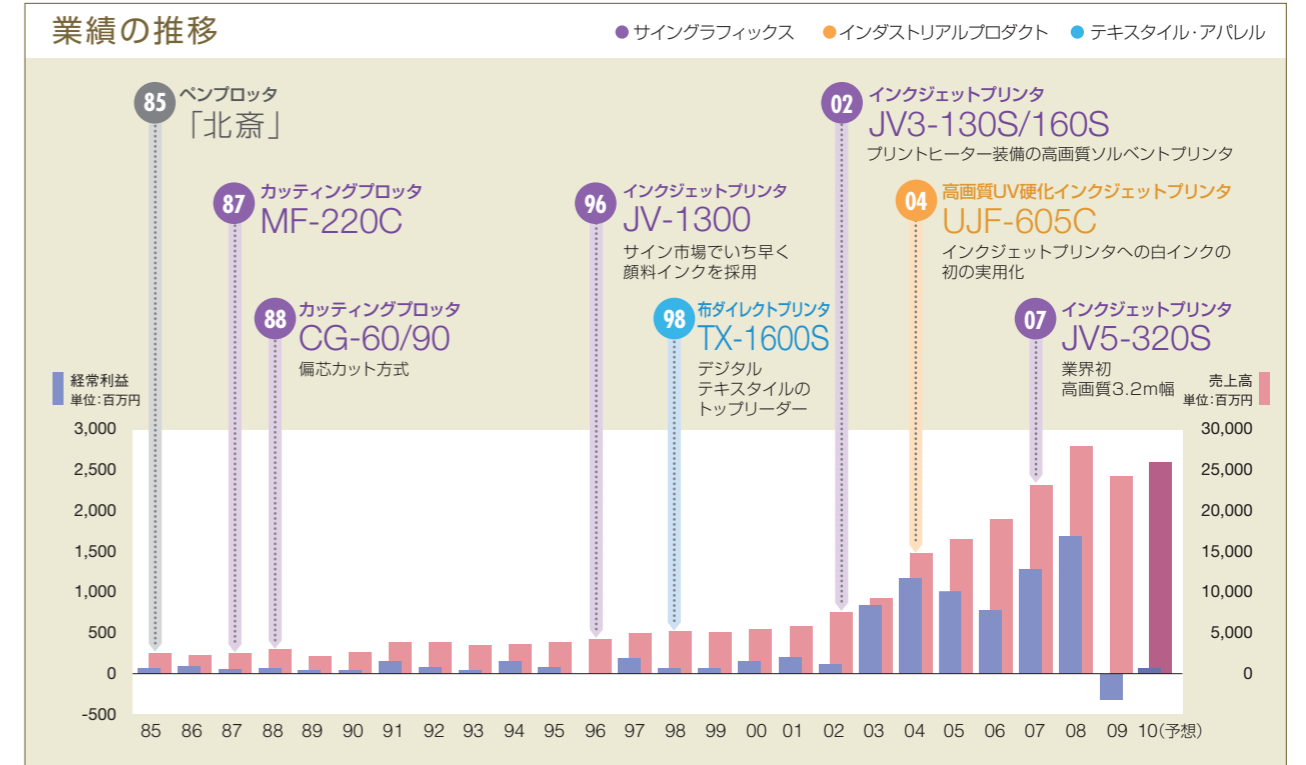
2009年2月にスポーツアパレル向け新製品プリンタカッターTPC-1000、2リットルの大容量インクパックが使用できるTS3-1600、TS5-1600AMFの発売を開始して拡販に努めたものの、既存製品の落ち込みが大きかったため、製品本体の売上が伸び悩み、全体でも伸び悩みました。その結果、売上高は4億63百万円(同19.4%減)となりました。



TPC-1000

# Trends in Business Performance

業績の推移

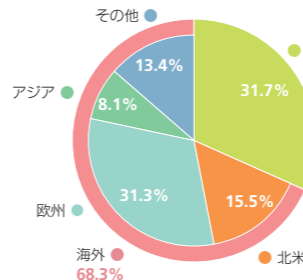


## 2010年3月期 第2四半期累計実績

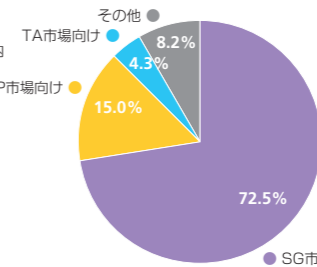
連結売上高  
10,919 百万円

対前年同期比  
△17.5%

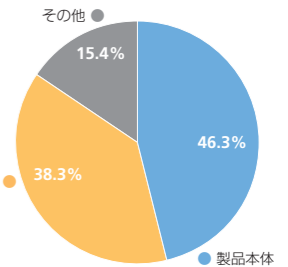
### グローバル展開



### 3つの販売市場



### 品目別売上高





# New Product

新製品ニュース

## New Product 01

### 新次元を切り拓く JFXシリーズの新製品 JFX-1631

#### 印刷の常識が変わる

2009年5月、最新のLED-UV方式と高精度リニアスケール\*を搭載した、高速・高画質のJFX-1631が登場しました。低消費電力のLED-UV方式を採用し、発熱量を大幅に削減、熱に影響を受けやすいメディアにも対応。また、LEDランプによるUV照射によりインクが素早く硬化、乾燥時間が不要となり、作業効率が飛躍的に向上。さらにリニアスケールで自動的にプリンタの送りを補正、着弾精度が飛躍的に向上するなど、高機能とエコロジーを両立させた新時代のインクジェットプリンタです。

\*リニアスケール：直線軸の位置を検出し移動誤差を補正する機械部品



# JFX-1631

## New Product 02

### ダイレクト／昇華転写兼用 テキスタイルプリンタ Tx400-1800D

#### 豊かな表現と低インクコストを実現

2009年10月、布へのダイレクトプリントと転写紙を用いた昇華転写プリントを1台で可能にしたテキスタイルプリンタが登場しました。Tx400-1800Dは、外ケースを無くしたパック供給方式のインクカートリッジで環境負荷を軽減し、新規2リットルパックの採用により、低価格も実現。また、プリントヘッドから吐出するインクボリュームを布の種類やデザインに応じ、ユーザーが指定することができ、シャープなデザインから深みのある色まで、様々な表現を可能にしたテキスタイルプリンタです。



# Textile JET Tx400-1800D

# Topics

トピックス

## Topics 01

### FESPA Digital Printing Europe 2009

2009年5月12日から14日までオランダ・アムステルダムで開催された世界最大規模の印刷関連機材の展示会「FESPA Digital Printing Europe 2009」に、当社販売子会社のMIMAKI EUROPE B.V.が出展いたしました。同社ブースではJV33シリーズ、CJV30シリーズおよびUV-160をはじめとした大判プリンタによる様々なビジネスモデルの提案を行うとともに、最新機種であるJFX-1631をいち早く実演披露し、当社の技術に対して印刷ビジネスの領域から多くの注目と期待が寄せられました。

今後も世界中の皆様に向けて、当社技術がもたらす「新しさの違い」の訴求に努めてまいります。



## Topics 02

### Sign & Display Show 2009

2009年9月3日から5日まで東京ビッグサイトで開催された「SIGN & DISPLAY SHOW 2009」に出展いたしました。業界のトレンドであるUV硬化インクジェットプリンタの可能性をアピールすることをテーマに、新製品JFX-1631などを展示いたしました。開催期間中はたくさんの皆様にご来場いただきました。



## Topics 03

### MIMAKIのグローバル展開

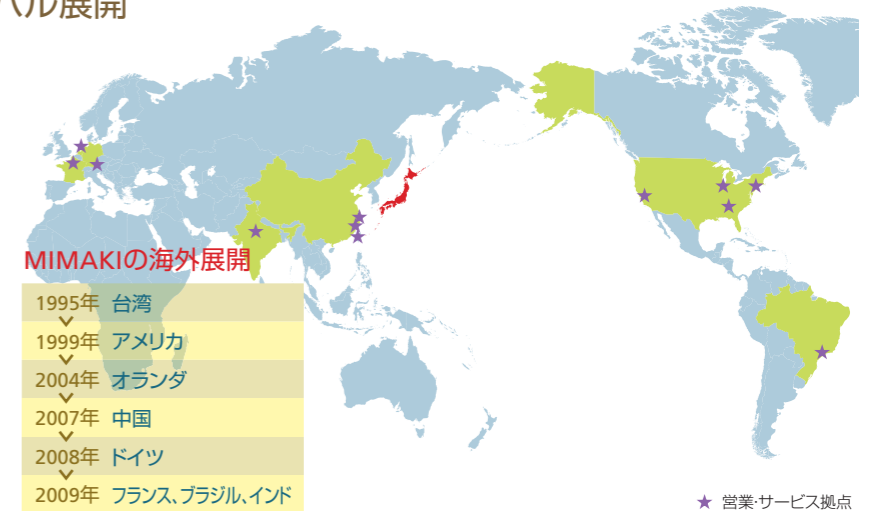
ー長野県東御市発世界各国ー

MIMAKI製品は世界中の80を超える国と地域で皆様のオンデマンド・ビジネスに貢献しており、MIMAKIグループの展開も先進国から新興国へと、更なるグローバル展開を進めております。

#### 2010年3月期 第2四半期累計実績

連結海外売上高 **7,455** 百万円

連結売上高に占める割合 **68.3** %



# Product Development History

製品開発史

1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009

## Drafting Plotter ドラフティングプロッタ

- 2月 MF-120 A2フラットペンプロッタ「北斎」
- 4月 MX-11/10 サーボ方式縦型ペンプロッタ
- 5月 MR-11 サーマルプロッタ
- 7月 MG-110 A1縦型ペンプロッタ「北斎」
- 7月 MX-11/10P 鉛筆プロッタ
- 1月 MX-340/360/390 ローコスト鉛筆プロッタ
- 4月 MX-760/790 高速鉛筆プロッタ
- 5月 MR-1900 LED方式プロッタ AO版
- 11月 MR-1600 LED方式プロッタA1版
- 3月 JP-560/590 モノクロインクジェットプロッタ
- 12月 JP-660/690C フルカラーインクジェットプロッタ

## Ink-jet Printer インクジェットプリンタ

- 4月 JV2-130 6色顔料インクフルカラーインクジェットプリンタ
- 11月 JV2-180 大型カラーインクジェットプリンタ
- 10月 JV-1300 水性顔料インクフルカラーインクジェットプリンタ
- 10月 TX-1600S テキスタイル用インクジェットプリンタ
- 11月 TX Link テキスタイル用ソフトウェア RIP
- 10月 Raster Link PS2対応ソフトウェア RIP
- 10月 TX-1600S テキスタイル用インクジェットプリンタ
- 10月 Raster Link Pro PS3対応ソフトウェア RIP
- 11月 JV3-130S/160S ソルベントインクジェットプリンタ
- 4月 JV3-250SP 超ワイドソルベントインクジェットプリンタ
- 6月 JV3-160SP ソルベントインクジェットプリンタ
- 10月 JV3-75SP II / 130SP II ソルベントインクジェットプリンタ
- 10月 Tx3-1600 テキスタイル用インクジェットプリンタ

## Large Format Ink-jet Printer

- 6月 JV4-130/160/180 大型フルカラーインクジェットプリンタ
- 1月 DM2-1810 大型フラットベッドインクジェットプリンタ
- 3月 UJF-605C フラットベッドUV硬化インクジェットプリンタ
- 3月 UJV-110 ロールタイプUV硬化インクジェットプリンタ
- 6月 JV22-130/160 フルカラーインクジェットプリンタ
- 6月 JV3-160SP ソルベントインクジェットプリンタ
- 10月 JV3-75SP II / 130SP II ソルベントインクジェットプリンタ
- 10月 Raster Link Pro PS3対応ソフトウェア RIP
- 8月 TX2-1600 テキスタイル用インクジェットプリンタ
- 9月 JV3-130S/160S ソルベントインクジェットプリンタ
- 4月 JV3-250SP 超ワイドソルベントインクジェットプリンタ
- 11月 GP-604 Tシャツ用インクジェットプリンタ
- 10月 Raster Link Pro PS3対応ソフトウェア RIP

## UV Ink-jet Printer

- 3月 GP-604D 接染液対応インクジェットプリンタ
- 4月 UJF-605R ロールタイプUV硬化インクジェットプリンタ
- 5月 JV3-250SPF ソルベントインクジェットプリンタ
- 8月 Raster Link Pro II PS3対応ソフトウェア RIP
- 10月 GP-1810D 接染液対応インクジェットプリンタ
- 11月 DS-1600/1800 タイレクト昇華プリンタ
- 12月 JV3-130SL ソルベントインクジェットプリンタ

## Color Management System

- 1月 Mimaki Profile Master カラーマネジメントシステム
- 6月 JV5-130S/160S 超高速ソルベントインクジェットプリンタ
- 12月 JF-1610/1631 大型フラットベッドUV硬化インクジェットプリンタ
- 9月 Raster Link Pro III / IP III / TA III PS3対応ソフトウェア RIP

## UV Ink-jet Printer

- 1月 UJF-605C II フラットベッドUV硬化インクジェットプリンタ
- 8月 JV5-320S グランドフォーマットソルベントインクジェットプリンタ
- 8月 JV33-130/160 ソルベントインクジェットプリンタ
- 8月 UJF-605R II ロールタイプUV硬化インクジェットプリンタ
- 9月 Raster Link Pro III / IP III / TA III PS3対応ソフトウェア RIP

## UV Ink-jet Printer

- 1月 IPF-1610B/1610B-U 産業用フラットベッドUV硬化インクジェットプリンタ
- 7月 Mimaki Profile Master II カラーマネジメントシステム
- 8月 Raster Link Pro4 SG/IP/TA PS3対応ソフトウェア RIP
- 9月 Raster Link Pro III / IP III / TA III PS3対応ソフトウェア RIP

## UV Ink-jet Printer

- 2月 JV33-260 超ワイドソルベントインクジェットプリンタ
- 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 スポーツアパレル向け昇華転写プリンタ
- 2月 TS5-1600AMF スポーツアパレル向け昇華転写プリンタ
- 4月 Raster Link Pro5 SG/IP/TA PS3対応ソフトウェア RIP
- 5月 JFX-1631 大型フラットベッドLED方式UV硬化インクジェットプリンタ
- 10月 Tx400-1800D テキスタイル用インクジェットプリンタ

## Cutting Plotter カッティングプロッタ

- 3月 MF-220C A2フラットカッティングプロッタ
- 6月 CG-45 デスクトップカッティングプロッタ
- 10月 CG-60/90 海外向け縦型カッティングプロッタ
- 12月 CF-70 A1フラットベッドカッティングプロッタ
- 11月 CG-90AP アパレル用型紙カッター
- 1月 CG-120 ロール自動送り付カッティングプロッタ
- 1月 CG-50 高速カッティングプロッタ
- 2月 HF-500 熱ベンカッティングプロッタ
- 1月 CG-6/9/12 海外向けローコストカッティングプロッタ
- 1月 Vector Link PS対応カッティングソフトウェア (MacOS)
- 1月 CG-100AP 1m幅アパレル用型紙カッター
- 6月 MC-300S 卓上カッティングプロッタ
- 11月 CG-100SD 高速カッティングプロッタ
- 12月 MI POP POP作成システム
- 9月 CF-120 120cm幅フラットベッドカッティングプロッタ
- 12月 一刃彫 彫刻機
- 12月 Vesta カッティングソフトウェア
- 1月 My Brain Vehicle カーフィルム用カッティングシステム
- 5月 CG60/100/130EX トンボセンサー付カッティングプロッタ
- 6月 CG-100/130Lx 高速カッティングプロッタ
- 12月 CG-60St ローエンドカッティングプロッタ
- 1月 My Brain CF-0912/1215 彫刻システム
- 11月 CAM LINK カットデータ変換・出カソフトウェア
- 10月 NC-5 モデリングマシン
- 7月 My Brain CF-0912/1215 彫刻システム
- 11月 CAM LINK カットデータ変換・出カソフトウェア
- 8月 CG-51/61/101/121 ローコストカッティングプロッタ

## FineCut

- 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
- 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-75ML+ JV3-75SP II プリンタ&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

## Fine Cut for Corel

- 6月 Fine Cut for Corel Corel DRAW用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
- 10月 CG-75ML+ JV3-75SP II プリンタ&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

## UV Ink-jet Printer

- 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
- 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

## UV Ink-jet Printer

- 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
- 10月 Tx400-1800D テキスタイル用インクジェットプリンタ

# Consolidated Financial Statements

四半期連結財務諸表

## 四半期連結貸借対照表(要旨)

科目	前期末 2009年3月31日現在	当第2四半期末 2009年9月30日現在
単位:百万円		
<b>資産の部</b>		
流動資産	15,771	14,474
固定資産	8,331	8,387
有形固定資産	6,540	6,304
無形固定資産	751	590
投資その他の資産	1,039	1,492
資産合計	24,103	22,862
<b>負債の部</b>		
流動負債	13,427	12,953
固定負債	3,636	3,331
負債合計	17,064	16,285
<b>純資産の部</b>		
株主資本	7,420	7,026
資本金	2,015	2,015
資本剰余金	1,903	1,903
利益剰余金	3,702	3,308
自己株式	△ 199	△ 199
評価・換算差額等	△ 391	△ 467
新株予約権	9	18
純資産合計	7,039	6,577
負債純資産合計	24,103	22,862

## 四半期連結損益計算書(要旨)

科目	前第2四半期累計 自 2008年 4月 1日 至 2008年 9月 30日	当第2四半期累計 自 2009年 4月 1日 至 2009年 9月 30日
単位:百万円		
<b>売上高</b>	13,242	10,919
売上原価	7,285	6,373
売上総利益	5,957	4,545
販売費及び一般管理費	5,405	4,976
<b>営業利益又は損失(△)</b>	551	△ 431
営業外収益	123	24
営業外費用	75	181
<b>経常利益又は損失(△)</b>	599	△ 588
特別利益	9	15
特別損失	56	66
<b>税金等調整前四半期純利益又は損失(△)</b>	552	△ 639
法人税、住民税及び事業税	274	24
法人税等調整額	△ 35	△ 316
<b>四半期純利益又は損失(△)</b>	314	△ 347

## 四半期連結キャッシュ・フロー計算書(要旨)

科目	前第2四半期累計 自 2008年 4月 1日 至 2008年 9月 30日	当第2四半期累計 自 2009年 4月 1日 至 2009年 9月 30日
単位:百万円		
営業活動によるキャッシュ・フロー	317	1,301
投資活動によるキャッシュ・フロー	△ 1,408	△ 469
財務活動によるキャッシュ・フロー	504	△ 137
現金及び現金同等物に係る換算差額	△ 36	△ 26
現金及び現金同等物の増減額	△ 622	668
現金及び現金同等物の期首残高	3,362	3,550
現金及び現金同等物の四半期末残高	2,739	4,218

※全ての記載金額は百万円未満を切り捨てて表示しております。

# Company Profile / Stock Information

会社概要・株式情報

## 会社の概況 (2009年9月30日現在)

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
本社・工場	長野県東御市滋野乙2182-3 0268(64)2281(代表)
従業員	連結806名/単体537名
事業内容	コンピュータ周辺機器および ソフトウェアの開発・製造・販売
取引銀行	(株)八十二銀行・(株)三井住友銀行 (株)三菱東京UFJ銀行・(株)みずほ銀行

## 株式の状況 (2009年9月30日現在)

発行可能株式総数	200,400株
発行済株式の総数	69,600株
株主数	2,661名

### 大株主の状況

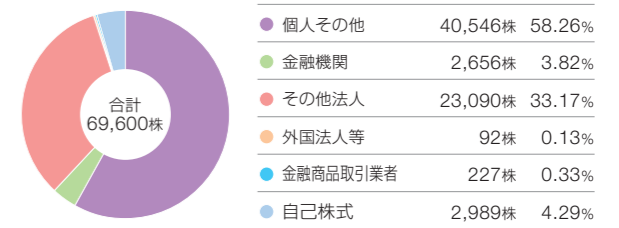
株主名	持株数(株)	出資比率(%)
株式会社池田ホールディングス	10,500	15.09
ミマキエンジニアリング従業員持株会	6,401	9.20
田中 規幸	6,212	8.92
有限会社田中企画	6,000	8.62
東京中小企業投資育成株式会社	3,810	5.47
株式会社八十二銀行 (常任代理人 日本マスタートラスト信託銀行株式会社)	2,100	3.02
アヴァシス株式会社	1,800	2.59
池田 明	1,784	2.56
田中 芳子	1,200	1.72
藤田 正秋	931	1.34

(注)当社は自己株式2,989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。

## 役員 (2009年9月30日現在)

代表取締役社長	池田 明
代表取締役副社長	野口 幹夫
取締役副社長	小林 久之
専務取締役	藤田 正秋
常務取締役	佐金 榮
取締役	木村 信行
取締役	田林 勲
取締役相談役	田中 規幸
常勤監査役	土屋 理義
監査役	今井 征芳
監査役	岩下 智和
監査役	土屋 幸夫

## 所有者別株式分布状況



## 所有株数別株主数分布状況

