

# 情報機器事業セグメント

情報機器事業セグメントは、ホーム・オフィス向け機器とコマーシャル・インダストリー向け機器から成る情報画像事業と、ビジネスシステム事業、ビジュアルプロダクツ事業から構成されています。

## 情報画像事業

### ホーム・オフィス向け機器(インクジェットプリンター)

どこでも置ける、使いやすい、  
写真も文字もキレイな、  
ますます暮らしに役立つプリンター。

最新のフォト複合機では、迷わず操作できるように操作を先読みして誘導する機能や、うっかりミスをお知らせする機能を搭載するなど、使いやすさが進化しています。無線LAN対応によりどこでも置け、スマートフォンからプリントできるなど、多彩なプリント環境にも対応。キレイで、多機能で、しかも使いやすい、暮らしに役立つプリンターを提供しています。



EP-904A



EP-804A



EP-774A



PX-434A



E-820



PX-7V

### 本格的なオフィス用 ビジネスインクジェットプリンター。

最新のビジネスインクジェットプリンターでは、ビジネスのニーズに応え、デスクサイドに置けるコンパクトサイズで、最初の1枚から高速印刷できます。水漏れに強く、マーカーにもにじみにくい顔料インクと幅広い用紙対応力により、封筒、ハガキ、チラシ、POPなど、多様なビジネスツールを内製化できます。低消費電力、低CO<sub>2</sub>排出で環境への負荷が少なく、導入コストも、ランニングコストも低コストで、Easy(イージー)、Ecology(エコロジー)、Economy(エコノミー)と、ビジネスに3拍子揃ったプリンターを提供しています。



PX-B750F



PX-1700F

### ホーム・オフィス向け機器(ページプリンター)

#### 国内外で特徴ある製品を提供。

[Value] をキーワードに、カラー化、高速化、複合化、セキュリティ対策、環境対応などますますお客様のニーズが広がりを見せている中、お客様にとっての価値、時代の要請といった多岐にわたるニーズに応えられる商品を提供しています。



LP-S8100



LP-M6000シリーズ

## コマーシャル・インダストリー向け機器

お客様の多岐にわたる用途に合わせた商品ラインアップを充実。

ビジネス・プロフェッショナル市場では、高画質、ユーザビリティの融合により、写真印刷、印刷ブロー、POP作成、教材作成、サイン作成、CAD出力など、さまざまな用途に使える充実したラインアップのラージ・フォーマット・プリンターをそろえています。産業向市場では、ラベル印刷の新しい世界を開くデジタルラベル印刷機を新たに投入しています。これからも、エプソンのノウハウを集結した数々の新技術により、高品質と高生産性を極めた魅力ある製品を提供していきます。



PX-W8000



PX-20000



SurePress L-4033A

## ビジネスシステム事業

オフィス、店舗でのソリューションを支援。

「顧客の悩みを解決するPartner」をキーワードに、顧客に対してオフィス、店舗でのソリューションを提供すべく、シリアルドットマトリクスプリンター、POSプリンター、業務用インクジェットプリンターなど、ビジネスで活用されるシステム機器商品を展開しています。今後も、顧客視点に立ち、新しいソリューションにつながるシステム機器を提供していきます。



## ビジュアルプロダクツ事業

幅広い品ぞろえでプロジェクターの可能性を追求。

明るく自然で目にやさしい画像を滑らかに再生できることに特徴を持つ3LCD方式の液晶プロジェクターを、普及モデルから高画質モデルまで幅広く商品化しています。ビジネス用プロジェクターは、ビジネスや教育の現場でのプレゼンテーションやディスプレイ用途に使われています。ホーム用プロジェクターでは、iPodドックを内蔵したプロジェクターをはじめ、充実した商品ラインアップをそろえ、家族が集うリビングに新しいライフスタイルや価値を提供しています。



EB-Z8000WU



EH-R4000



MG-850HD



EB-455WT



EB-1775W



EB-W8D/DM3



ELPDC11

## 高温ポリシリコンTFT事業

小型・高解像度・高輝度のマイクロディスプレイ。

高温ポリシリコンTFT液晶パネル(以下「HTPS」)は、3LCD方式のプロジェクターの基幹デバイスで、自社を含め多くのセットメーカーで採用されています。エプソンのHTPSは独自の最先端液晶技術、高開口率化技術により、3LCD方式の明るく、自然で、目にやさしい、低消費電力で環境に配慮した製品を実現します。HTPSを駆動させる回路においても、明るい3D表示を実現する高速駆動技術など、独自の技術を有しています。また、プロジェクターで培った技術を応用し、デジタル一眼カメラや放送用・業務用カムコーダーのEVF\*用途などにも製品展開するなど幅広い製品をラインアップし、多様なニーズに対応しています。

\*EVF : Electronic Viewfinder



デジタル一眼カメラのEVF用  
0.47型SVGA  
ULTIMICRON



データプロジェクター用  
0.94型WUXGA  
C2FINE  
搭載品



ホームプロジェクター用  
0.74型1080p  
C2FINE  
搭載品



3D対応ホームプロジェクター用  
0.74型1080p  
Bright 3D Drive技術採用品