

Monthly Confidential Report

(毎月1回20日発刊)

サマリー

月刊

電子写真総合情報

—MFP、光プリンター、レーザー/LED FAX、トナー、レジン、感光体、エンジン等を多角的に調査・分析するマーケティングレポート—

2024. 9



リコー (A3+/モノクロ) RICOH Pro 8420S



中国・レノボ (A4/モノクロ) Elephant



欧・コニカミノルタ (A3+/カラー)
AccurioPrint C751i



キヤノン (A0/モノクロ) plotWAVE T55/T50



日・中・米・欧の市場調査

株式会社 データ・サプライ

サンプルページ

「実販情報」より抜粋

F-モノクロプリンタ/MFP (A4) -京セラドキュメントソリューションズ-6

京セラドキュメントソリューションズの A4 モノクロプリンタ/MFP 機(41~69ppm)の裏販状況である。本セグメントでは、減少傾向が続き、2022年~2024年の月平均出荷台数の減少率は5.3%となっている。

| 主な機種名 | スピード (ppm) | 新規 | 出荷台数 (台) | | |
|--|-----------------|----------|----------|----|-------|
| | | | 22 | 23 | 24.2Q |
| MFP/ ECOSYS M2640dn, M2640dsw, M3145dn, M3645dn, MA4500c, cf, cx, x (Printer/ ECOSYS P2045dn, P3145dn, PA4500c) | 42.45ppm (Mono) | 日本 海外 | | | |
| MFP/ ECOSYS M3350dn, M3655dn, MA3500fx (Printer/ ECOSYS P3050dn, P3150dn, PA3000x, P3055dn, P3155dn, PA3500c) | 50.55ppm (Mono) | 海外 | | | |
| MFP/ ECOSYS M3660dn, M3660dn, M3890dn, MA6000fx (Printer/ ECOSYS P3060dn, P3160dn, P3360dn, PA6000c) | 60ppm (Mono) | 日本 海外 | | | |

| |
|--|
| OEM/ Olivetti (Printer/ PG L2648, L2650, L2655) |
| OEM/ TAUTAX (MFP/ P 4531, 4532, 4536, 4538, 5536, 5538 (Printer/ P 4532, 4534, 5032, 5034, 5035) |

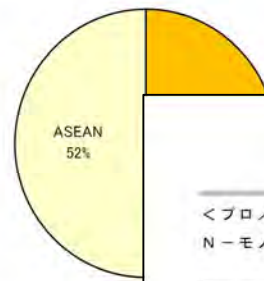
<機種概要>
京セラドキュメントソリューションズ A4 モノクロプリンタ/MFP 60ppm(@A4)の共通プリンタである。UIは、7"のカラー操作性を重視、スキヤナ75枚まで原稿収容可能「プリスタライブ」を搭載。オプションを準備してW帯にも対応する。こうしたリモートワークへの対応を重視している。給紙は、520より最大2,630枚まで対応。

<販売台数>
販売台数は、2022年よりもOEMも比率としては、約9%減となっている。出荷台数割合は、45ppm機1/10程度と、2023年の総台数にないがほぼ1:1となり

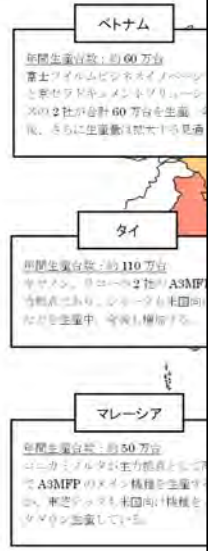
【特集】「複合機・プリンタメーカーの生産拠点動向」より抜粋

1. 地域別生産台数 (2023年)

1) 複写機・複合機 (MFP)



MFPの生産においては、かつては労働者の技術水準の高い中国拠点が中心的役割を担っていたが、米中対立やパン



「新製品及び消耗品情報」 【国内】<プロ/業務向け>より抜粋

<プロ/業務向け> N-モノクロプロダクションプリンタ (A3+) -リコー-6

| | | | |
|----------------|-----------------------|------|----------|
| 商品名 | RICOH Pro 8400 シリーズ | | |
| 標準価格 | 5,445,000円~9,922,000円 | | |
| 発売年月 | 2024年9月19日 | | |
| 出力サイズ | A3+ | | |
| スピード | 8420 シリーズ: 136枚/分(A4) | | |
| | 8410 シリーズ: 111枚/分(A4) | | |
| | 8400 シリーズ: 96枚/分(A4) | | |
| 複合状況 (※はオプション) | コピー | プリンタ | FAX スキヤナ |
| 日標準販売台数 (全世界) | (弊社推定) 3,000台/年 | | |



RICOH Pro 8420S

【位置付け】

| | |
|------|---|
| 新規 | 「RICOH Pro 8400 シリーズ」は 2019年5月発売の「RICOH Pro 8320Y/8320HT/8320S」(740/740/840万円、136ppm)、「RICOH Pro 8310Y/8310HT/8310S」(570/570/650万円、111ppm)、「RICOH Pro 8300S」(450万円、96ppm)の後継機。前任機からスキヤンスピードがアップ(カラー・モノクロとも120枚/分→140枚/分)したのに加え、給紙対応力も強化された。 |
| 後継 | |
| その他 | |
| OEM受 | |

【販売ターゲット】

| | |
|-------|--|
| ターゲット | 企業内印刷ニーズの高い流通業、金融業、官公庁のほか、商用印刷分野向けに販売。 |
|-------|--|

サンプルページ

「その他情報」より抜粋

○ー決算ーゼロックスー3

ゼロックスは2024年度第2四半期(4~6月期)決算を発表した。

① 全体

単位:百万ドル

| | 売上高 | 成長率 (前年比) | 営業利益 | 利益率 | 純利益 | 利益率 |
|-----------|---------|--------------|------|-----|-----|-----|
| Equipment | \$356 | -25.8% | - | - | - | - |
| Post Sale | \$1,222 | -8.5% | - | - | - | - |

Total Xerox

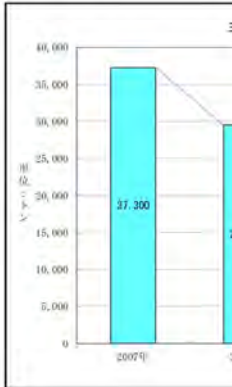
全社売上高は前年比155%で増えた。営業利益は前年比28%増の552億ドル(約1,894億円)となった。

「その他情報」より抜粋

○ー事業撤退ー三井化学ー1

三井化学は9月2日、トナー用レジン事業からの撤退を発表した。2025年度上期をもって生産を停止する。

同社はトナー用のスチレンアクリル樹脂、およびポリエステル樹脂事業を展開していたが、価格競争の激化、原材料の価格高騰、および、コロナ禍以降の働き方変容に伴う印刷需要の縮小に対応し、あ



機器売上高に17%、Entryが

同社のトナー用レジンの後、減少が止まらない状況で、2019年に米国での生産を終了し、生産を集約した。

足元の2024年の生産量は、顧客別では、純正メーカ、日本や中国、インドの需要を想定している。基本的生産設備は廃棄される予定を含めてどの程度既存材料でいくことになる。

「その他情報」より抜粋

○ー展示会ーサイン&ディスプレイショウ2024ー1

1. 展示会の概要

2024年9月11日(水)から9月13日(金)までの3日間、東京ビッグサイトにて「サイン&ディスプレイショウ2024」が開催された。サイン・ディスプレイの製作、施工に必要な資材、素材及び加工機器、工作車両等の関連商品全般を展示する展示会で、業界団体が開催する展示会としては国内最大級となる。

<来場者数>

| 9月11日(水) | 9月12日(木) | 9月13日(金) | 3日間合計 |
|----------|----------|----------|---------|
| 5,013人 | 6,039人 | 7,218人 | 18,270人 |



今回は同展示会に出展した産業用インクジェットプリンタメーカーを中心に写真速報をしていく。

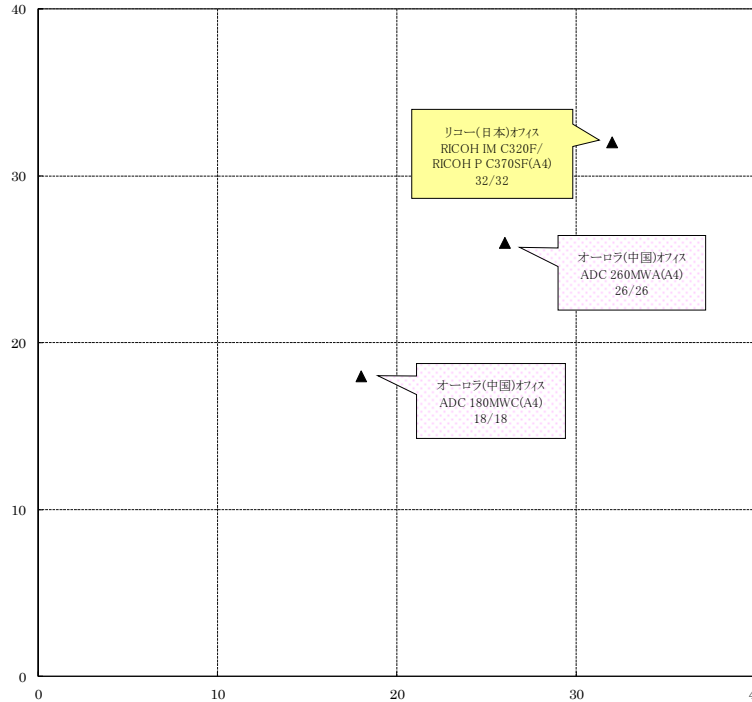
2024. 9 Executive Summary

[今月の新製品]

1. カラーMFP (A3・・・●、A4・・・▲)



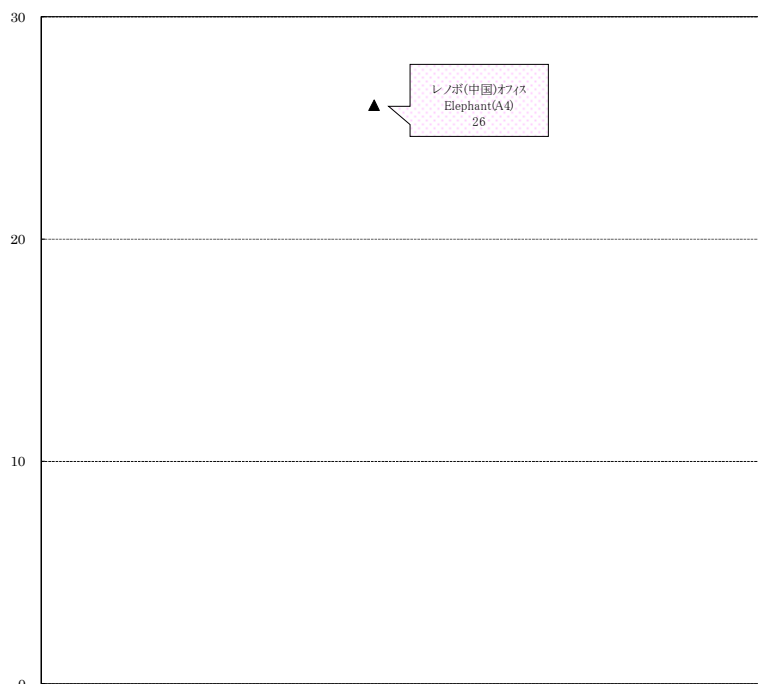
モノクロ (PPM)



カラー (PPM)

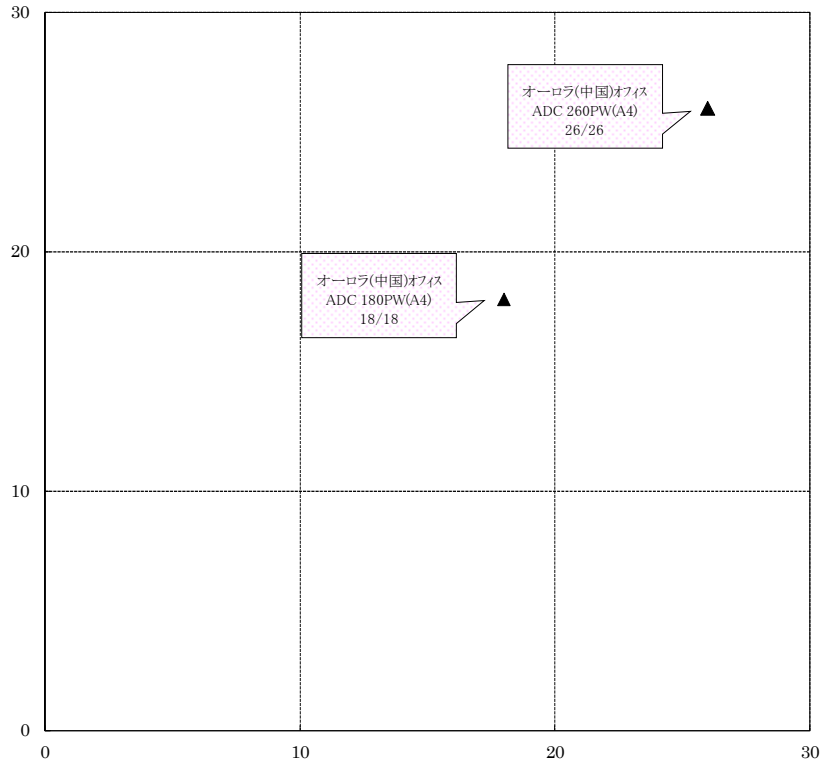
2. モノクロ MFP (A3・・・●、A4・・・▲)

モノクロ (PPM)



3. カラープリンタ (A3・・・●、A4・・・▲)

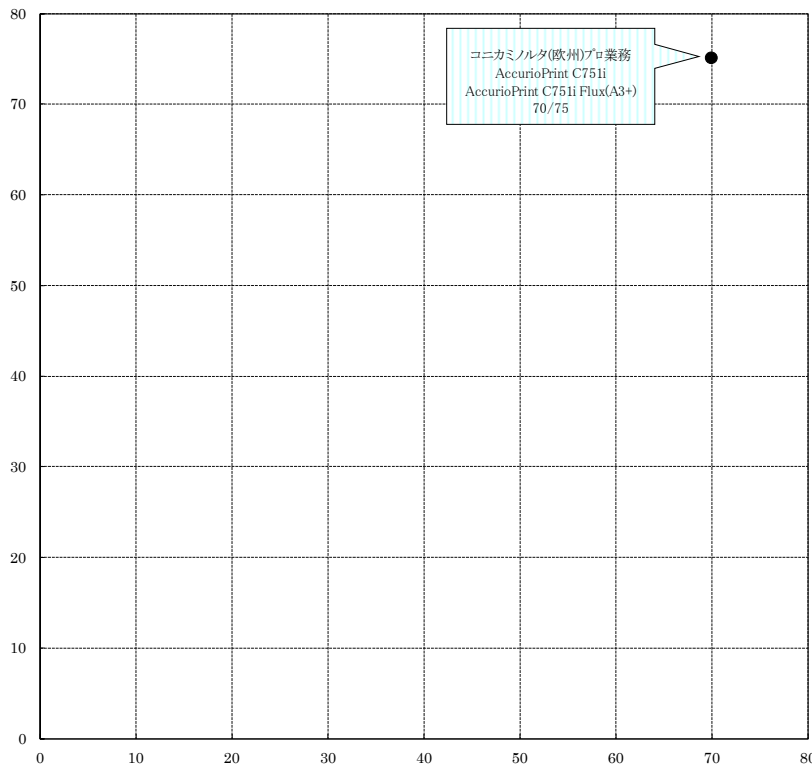
モノクロ (PPM)



カラー (PPM)

4. カラープロダクションプリンタ (A3・A3+・・・●)

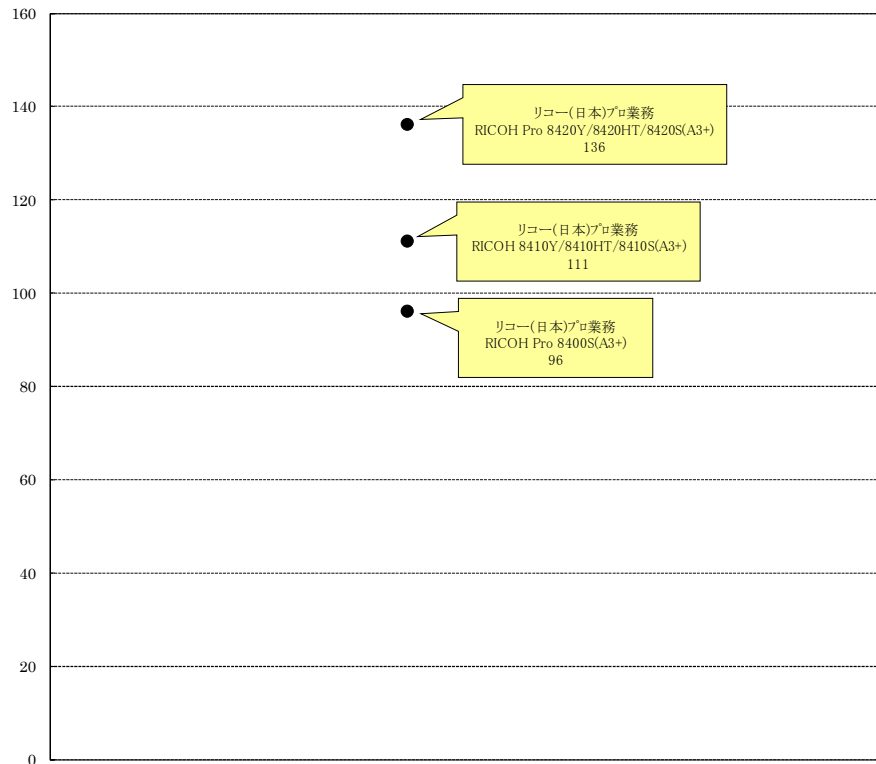
モノクロ (PPM)



カラー (PPM)

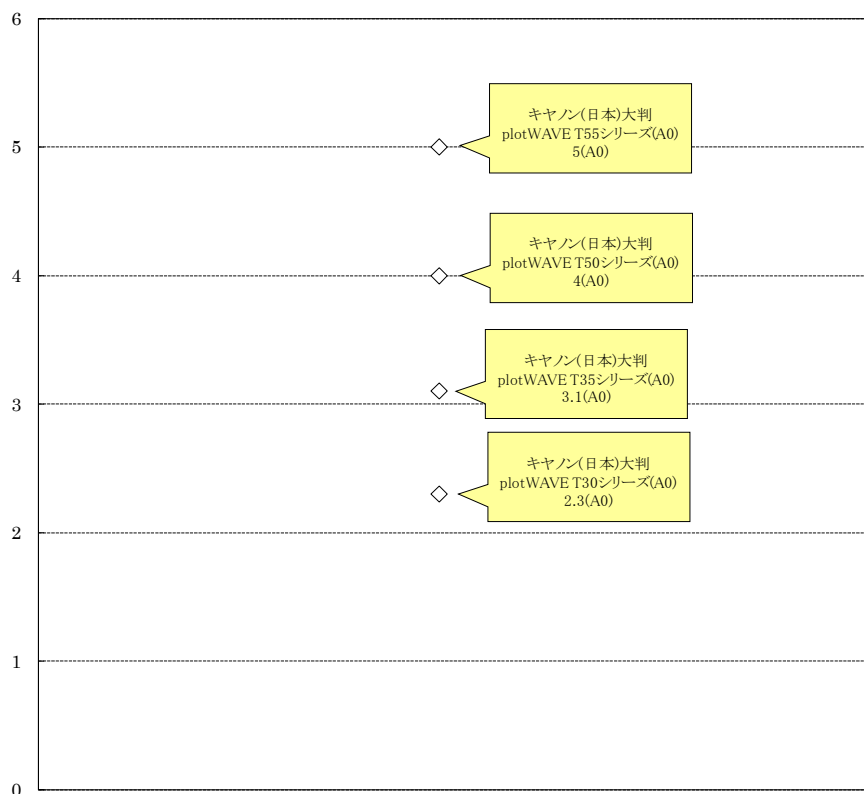
5. モノクロプロダクションプリンタ (A3・A3+・・・●)

モノクロ(PPM)



6. 大判モノクロプリンタ (A0・・・◇)

モノクロ(PPM)



2024年9月号目次

■ 特集 ■

| | |
|------------------------|---------------------|
| 特集－複合機・プリンタメーカーの生産拠点動向 | 1 |
| 1. 地域別生産台数（2023年） | 2 |
| 1) 複写機・複合機（MFP） | 2) レーザー／LEDプリンタ（LP） |
| 3) プロダクションプリンタ（PP） | 4) インクジェットプリンタ（IJP） |
| 2. 各社の生産拠点動向 | 6 |
| [1] キヤノン | [2] リコー |
| [3] 富士フイルムビジネスイノベーション | [4] コニカミノルタ |
| [5] 京セラドキュメントソリューションズ | [6] シャープ |
| [7] 東芝テック | [8] ブラザー工業 |
| [9] 沖電気工業 | |
| [10] HP | [11] レックスマーク |
| [12] PANTUM | |
| [13] セイコーエプソン | [14] その他 |

■ 実販情報 ■

| | |
|--|----|
| F－モノクロプリンタ／MFP（A4）－キヤノン－8 | 15 |
| （MF541dw 他） | |
| F－モノクロプリンタ／MFP（A4）－ブラザー工業－3 | 16 |
| （DCP-L6600DW 他） | |
| F－モノクロプリンタ／MFP（A4）－京セラドキュメントソリューションズ－6 | 17 |
| （ECOSYS M2040dn 他） | |
| F－モノクロプリンタ／MFP（A4）－富士フイルム BI－5 | 18 |
| （DocuPrint M465 AP 他） | |

■ 新製品及び消耗品情報 ■

[国内]

<オフィス向け>

| | |
|--------------------|----|
| N－カラーMFP（A4）－リコー－4 | 19 |
| （RICOH IM C320F） | |

| | |
|--------------------|----|
| N－カラーMFP（A4）－リコー－5 | 26 |
| （RICOH P C370SF） | |

<プロ／業務向け>

| | |
|------------------------------|----|
| N－モノクロプロダクションプリンタ（A3+）－リコー－6 | 33 |
| （RICOH Pro 8400 シリーズ） | |

<大判サイズ>

| | |
|---------------------------------|----|
| N－モノクロMFP／プリンタ（A0）－キヤノン－1 | 43 |
| （plotWAVE T55/T50/T35/T30 シリーズ） | |

[欧州]

<プロ／業務向け>

| | |
|--|----|
| N－カラープロダクションプリンタ（A3+）－欧・コニカミノルタ－2 | 52 |
| （AccurioPrint C751i（fiery controller 内蔵モデル） / AccurioPrint C751i Flux（accuriopro flux essential 内蔵モデル）） | |

〔中国〕
<オフィス向け>

N-カラープリンタ/MFP (A4) -中国・オーローラ-1 59
 (ADC 260MWA/260PW/180MWC/180PW)

N-モノクロMFP (A4) -中国・レノボ-3 61
 (Elephant)

■ 生産情報 ■

P-トナー-リコー-1 63
 (トナーの生産量・金額推移/「2024年版トナーマーケット総覧」より)

P-トナー-京セラドキュメントソリューションズ-1 64
 (トナーの生産量・金額推移/「2024年版トナーマーケット総覧」より)

P-トナー-Handan Hanguang 0A toner-1 65
 (トナーの生産量・金額推移/「2024年版トナーマーケット総覧」より)

P-トナー用レジナー-三洋化成工業-1 66
 (トナー用レジンの生産量・金額推移/「2024年版トナーマーケット総覧」より)

■ 流通情報 ■

D-米国市場参入-富士フイルムビジネスイノベーション-1 67
 (米国でオフィス向け複合機の販売を10月より開始)

■ その他情報 ■

O-人員削減-リコー-1 68
 (リコーが国内外で希望退職を募集)

O-M&A-セイコーエプソン-1 69
 (セイコーエプソンが Fiery 社を買収)

O-株式取得制限(外為法)-日本政府-1 70
 (「コア業種」に複合機など6品目の製造業を新たに追加)

O-事業撤退-三井化学-1 71
 (三井化学がトナー用レジナー事業から撤退)

O-生産終了-コニカミノルタ-1 72
 (中国の生産子会社での生産を2025年前半に終了)

O-設立予定日変更-富士フイルムビジネスイノベーション/コニカミノルタ-1 73
 (合弁会社の設立日を変更)

O-業務提携-コニカミノルタ/セールスフォース-1 74
 (コニカミノルタの米国販売会社がセールスフォースと戦略的提携を締結)

O-ソフトウェア会社設立-コニカミノルタ-1 75
 (ベトナムにソフトウェア開発会社を設立)

O-製造施設拡張-キヤノン-1 77
 (キヤノン・バージニアの製造施設を拡張)

O-CHIP S法-HP-1 78
 (米商務省がHPに対して最大5,000万ドルの助成金を拠出)

O-インク-富士フイルム-1 79
 (英国のインク製造拠点がValpakの「ゼロ・トゥ・ランドフィル」認証を取得)

| | |
|--|----|
| ○レーザープリンター-Image Star-1 | 80 |
| (米 Image Star がオフィス用品の新ブランド「Capsul」を立ち上げ) | |
| ○捺染プリンター-京セラドキュメントソリューションズ-1 | 81 |
| (「FOREARTH」でプリントした生地をファッションブランドに提供) | |
| ○デジタル加飾ソリューション-ゼロックス/Taktiful Software Solutions-1 | 82 |
| (ゼロックスが米 Taktiful Software Solutions と戦略的提携を締結) | |
| ○展示会-サイン&ディスプレイショウ2024-1 | 83 |
| (各種インクジェット製品の展示概要と写真速報) | |
| ○決算-HP-3 | 87 |
| (2024年度の第3四半期決算を発表) | |
| ○決算-ゼロックス-3 | 89 |
| (2024年度第2四半期決算を発表) | |
| ○決算-中国メーカー-2 | 91 |
| (中国メーカー各社が2024年度上半期決算を発表) | |
| ○業界関連情報-各社-9 | 95 |
| キヤノンマーケティングジャパンが openpage と資本業務提携を締結/キヤノンが家庭用インクジェットプリンタ「PIXUS XK130/TS8830」など4モデルを発売/キヤノンが複合機とクラウドストレージの連携を容易にする中小企業向け新サービスを提供開始/リコーが LG とワークプレイスエクスペリエンス領域におけるグローバルパートナーシップに合意/コニカミノルタジャパンとコネクティがエンタープライズ・クラウド CMS サービス「Connecty CMS on Demand (CMSoD)」の販売パートナー契約を締結/コニカミノルタが社員寮「大宝山寮」を閉寮/コニカミノルタが Production Print Direct に認定を授与/エプソンのビジネスプリンティング・ソリューションを米ユーレカ・カレッジが採用/エプソンがカラーインクジェットラベルプリンタ2モデルを新発売/沖電気工業がカラーLEDプリンタ「PLAVI Pro330S」の新オプションを発売/東芝テックが高速ラベルプリンタ「BX410T-TS02-S」を発売/Katun Corporation が新ブランド戦略を立ち上げ/エレファンテックが第四世代印刷プラットフォームとそれを用いた PCB 量産機「ELP04-PCB」を発表/ブラザー工業が TD-2D シリーズ スタンドモデル 2 機種を新発売/兼松が米国製カラーラベルプリンタ「LX500」「LX910」の国内販売を開始/ミマキエンジニアリングが大判インクジェットプリンタの新製品 4 機種を発表/武藤工業が大判インクジェットプリンタの新製品 2 機種を発表 | |

統計速報

| | |
|--------------------------|-----|
| 統計全体のあらまし | 109 |
| 複写機統計 (生産/受入の内訳/販売/月末在庫) | 110 |
| プリンタ統計 (生産) | 114 |
| 事務用機器輸出統計 | 115 |
| (ネットワーク対応 MFP/単機能機) | |
| 事務用機器輸入統計 | 118 |
| (ネットワーク対応 MFP/単機能機) | |

月刊『電子写真総合情報』

「月刊電子写真総合情報」は、株式会社データ・サプライが1986年9月から刊行。電子写真製品に関する総合的なレポートです。複写機(MFP)、光プリンタ、プロダクションプリンタ等に関する機種別の実販情報、新製品情報(写真掲載)、トナー、レジン、感光体、エンジン部品等の消耗品情報、生産情報、流通情報、ビジネスショー情報、複写機、プリンタ、ファクシミリ、部品の輸出統計速報(財務省)、及び生産統計速報(経済産業省)等を毎月1回レポート。その他、特集記事として、ハードウェア及び消耗品、部品の国内外市場動向、海外への進出情報、国内外展示会情報、OEM情報等のテーマをその都度取り上げ、レポート。

※年会員様は調査テーマを希望できます。(但し、事前相談が必要)

◇毎月20日刊行 年間1,200~1,300頁

◇年会費 ¥700,000(消費税別) 月会費 ¥60,000(消費税別)

英文版 \$7,000(消費税別)
2014年11月号からスタート

| 特集一覧(毎月のホットな話題を10~15ページ程度にまとめてお届けします) | |
|---------------------------------------|---|
| 2024.8 | <ul style="list-style-type: none"> ・プロダクションプリンティング市場の最新動向:2023年における主要メーカーの本体出荷台数実績や製品レンジ別の市場動向、PP市場向けトナーの生産量動向を概説。 ・決算:複写機・プリンタメーカー各社が発表した2024年4月~6月期(第1四半期※キヤノンは第2四半期)の決算を概括。 |
| 2024.7 | <ul style="list-style-type: none"> ・複写機/プリンタ用部品(ローラー/ベルト/ブレード)の最新市場動向:ローラー/ベルト/ブレード系の機能部品市場を概観。 |
| 2024.6 | <ul style="list-style-type: none"> ・drupa 2024:5月28日(火)から6月7日(金)までの11日間、ドイツのデュッセルドルフにて「drupa 2024」が開催。同展示会に出展されたデジタル印刷関連の注目機種を取り上げつつ、最新の市場トレンドをレポート。 |
| 2024.5 | <ul style="list-style-type: none"> ・定着器用部材(ローラー・ベルト)の最新市場動向:定着器用部材の最新市場動向と最新トレンドを概観。 ・決算:複写機・プリンタメーカー各社が発表した2024年度3月期(キヤノンは2023年12月期)の決算と2024年度見通し・予想を概括。 |
| 2024.4 | <ul style="list-style-type: none"> ・感光体市場:全世界の感光体市場を概説。 ・APPPEXPO 2024:第31回上海国際広告技術設備展覧会での、サイン印刷市場の概要と同展示会に出展された大判インクジェットプリンタメーカーの展示を中心にレポート。 |
| 2024.3 | <ul style="list-style-type: none"> ・レーザー/LEDプリンタの国内出荷動向と売れ筋機種ランキング:レーザー/LEDプリンタの国内市場の概要と、売れ筋機種の販売台数(2023年実績)を報告。 |
| 2024.2 | <ul style="list-style-type: none"> ・全世界のMFP(複写機・複合機)出荷動向:複写機・複合機(MFP)の最新出荷動向を取り上げた。全世界及び地域別の出荷動向、カラー化の進展状況、サイズ別の出荷状況、主要メーカーの最新動向などを概説。 ・全世界のホーム&オフィス向けインクジェットプリンタ出荷動向:ホーム&オフィス向けインクジェットプリンタの最新出荷動向を取り上げた。 |
| 2024.1 | <ul style="list-style-type: none"> ・レーザー/LEDプリンタの全世界出荷動向:レーザー/LEDプリンタの全世界出荷動向を概説。 ・インクジェットヘッドの外販市場:インクジェット技術の最重要パーツであるインクジェットプリントヘッドの外販市場の最新動向を取り上げた。 |
| 2023.12 | <ul style="list-style-type: none"> ・Formnext 2023:ドイツのフランクフルトで開催された展示会について、特にバインダージェネティングなどのインクジェット技術に注目し、同技術を採用する主要3Dプリンタメーカーを中心に取材を実施。 ・複合機・プリンタ業界における2023年の振り返りと2024年の展望:本誌で取り上げた2023年の重要ニュースについて、最新情報を追記していく形で振り返りつつ、2024年の業界を展望。 |
| 2023.11 | <ul style="list-style-type: none"> ・RemaxWorld Expo 2023:同展示会に出展したアフターメーカーを直接取材し、主要消耗品メーカーなどの最新情報をレポート。 ・Formnext 2023(写真速報):中ドイツのフランクフルトで開催された同展示会の様子を写真速報版として掲載。 ・決算:複合機・プリンタメーカー各社が発表した2023年4~9月期(中間期)の決算(キヤノンのみ1~9月期)を概観。 |
| 2023.10 | <ul style="list-style-type: none"> ・トナー市場:複写機・レーザープリンタのトナーの最新市場動向を取り上げた。 ・中国3Dプリンタ市場:中国における3Dプリンティング技術発展の歴史を概観し、同市場を牽引する主力メーカーの動向及び中国3Dプリンタ市場全体を考察。 |
| 2023.9 | <ul style="list-style-type: none"> ・プロダクションプリント(PP本体・PP向けトナー)の最新市場動向:主要メーカーの2022年最新出荷台数実績や製品レンジ別の市場動向、PP向けトナーの生産量動向を概説。 |
| 2023.8 | <ul style="list-style-type: none"> ・トナー用レジンの最新市場動向:トナー用レジンの世界市場と日本メーカーの最新動向を概観。 ・決算:複写機・プリンタメーカー各社が発表した2023年4月~6月期(第1四半期※キヤノンは第2四半期)の決算を概括。 |
| 2023.7 | <ul style="list-style-type: none"> ・ITMA 2023:同展示会に出展した主要メーカーの展示動向などをレポート。 ・複写機/プリンタ用部品(ローラー/ベルト/ブレード)の最新市場動向:ローラー/ベルト/ブレード系の機能部品市場を概観。 |
| 2023.6 | <ul style="list-style-type: none"> ・中国Ninestarの企業分析:Ninestarの徹底分析を実施。レーザープリンタや互換消耗品の売上高や出荷数量推移をまとめたほか、部材の主要調達関係も整理している。 ・ITMA 2023(速報版):展示会の主要6社の出展状況を写真速報版で掲載。 |
| 2023.5 | <ul style="list-style-type: none"> ・Interpack 2023:ドイツでの同展示会に出展した主要メーカーの展示動向などをレポートする。現地取材は、弊社と提携関係にあるi4 inkjet Ltd社(本社:アイルランド)が実施。 ・決算:複写機・プリンタメーカー各社が発表した2022年度(キヤノンは2022年12月期)の決算と2023年度見通しを概括。 |
| 2023.4 | <ul style="list-style-type: none"> ・感光体市場:全世界の感光体市場を概観。感光体需要の頭打ちに加え、原材料価格やエネルギーコストも高止まりしており、今後は技術力だけではなくコストも含めた感光体メーカーとしての総合力がより重要となると考察。 |
| 2023.3 | <ul style="list-style-type: none"> ・レーザー/LEDプリンタの国内出荷動向と売れ筋機種ランキング:レーザー/LEDプリンタの国内市場の概要と、売れ筋機種の販売台数(2022年実績)を報告。 |
| 2023.2 | <ul style="list-style-type: none"> ・全世界の複写機・複合機(MFP)出荷動向:全世界及び地域別の出荷動向、カラー化の進展状況、サイズ別の出荷状況、主要メーカーの最新動向などを概説。 ・インクジェットヘッドの外販市場:インクジェットプリントヘッドの外販市場の最新動向を取り上げた。 |
| 2023.1 | <ul style="list-style-type: none"> ・レーザー/LEDプリンタの全世界出荷動向:同業界の状況をレポート。 ・プリンテッドエレクトロニクス・コンファレンス:プリンテッドエレクトロニクス市場の印刷方式を概観しながら、韓国、オランダ、フィンランドで開催された展示会を写真速報で紹介。 |
| 2022.12 | <ul style="list-style-type: none"> ・IGAS 2022:主要出展企業と出展状況等をレポート。 ・複合機・プリンタ業界における2022年の振り返りと2023年の展望:本誌で取り上げた2022年の重要ニュースについて、最新情報を追記していく形で振り返りつつ、2023年の業界を展望する。 |
| 2022.11 | <ul style="list-style-type: none"> ・決算:複写機・プリンタメーカー各社が発表した2022年4月~9月期(中間期※キヤノンは1~9月期)の決算を概括。 ・JIMTOF 2022:AM(Additive Manufacturing)エリアに出展した3Dプリンタ関連メーカーを中心にレポート。 |
| 2022.10 | <ul style="list-style-type: none"> ・Labelexpo Americas 2022:展示会に出展した主要メーカーの展示動向などをレポート。(現地取材は、弊社と提携関係にあるi4 inkjet Ltd社(本社:アイルランド)が実施) |
| 2022.9 | <ul style="list-style-type: none"> ・トナー市場:複写機・レーザープリンタのトナーの最新市場動向を取り上げた。近年、市場全体が縮小に向かう中、事業売却・アウトソーシング等様々なトナーの今後の可能性をレポート。 ・サイン&ディスプレイショー 2022:9月1~3日に東京ビッグサイトで開催された展示会の出展状況をレポート。 |

株式会社データ・サプライ刊行物案内／申込書

住所：〒110-0005 東京都台東区上野6-6-1 舶来堂ビル5F
 TEL：03(3831)9201、FAX：03(3831)9204
 E-mail：yamamoto@datasupply.jp、yoshida@datasupply.jp、hariu@datasupply.jp
 ホームページ：http://www.datasupply.jp/

- 以下の枠内にご記入いただき、下表のご希望の調査資料に希望部数、金額をご記入ください。最短で翌日（部数、地域による）に到着するように発送いたします。
- 申込はメール、FAX、郵送のいずれでも可能です。申込と同時に現物と請求書を発送させていただきます。尚、発刊日前の申込につきましては、申込時に半金の請求をし、発刊日に残金（現物とも）の請求をさせていただきます。

申し込み日 2024年 月 日

御社名

御住所 〒

御電話番号

御担当部署

御担当者

※セット価格は日本語版+英語版

| | ①日本語版 | | ②英語版 | | セット ①+② | 部数 | 金額 |
|--|---|--------------------------------|--------------------------------------|----------------|------------|--------|----|
| | 価格 (税別) | 刊行日 | 価格 (税別) | 刊行日 | 価格 (税別) | | |
| 《 定期刊行物 》 | | | | | | | |
| * 「月刊電子写真総合情報」 一電子写真に関する総合的なレポート (1986年～) 年間1,200～1,300頁 | 年会費：¥700,000 (PDF版) 月会費：¥60,000 (PDF版) | 毎月 20日 | \$7,000 (PDF版) \$600 (PDF版) | 毎月末 | ¥800,000 | | |
| i4inkjet [Directions] (年6回発行、年300頁～) ※インクジェット関連の特許技術レポート | — | — | ¥550,000 ～ (PDF版) | 2021年 7/27～ | — | | |
| 《 2024年刊行予定物 》 | | | | | | | |
| * 2024年版[感光体マーケット総覧] (263頁) 『業界変革・再編時代における感光体市場の総合分析』 | ¥500,000 (PDF版) | 2/26 | \$5,200 (PDF版) | 4/15 | ¥700,000 | 日 英 | |
| * 2024年版[ローラー系部品マーケット総覧] (372頁) 『市場成熟に向き合う部品業界の最新動向』 | ¥400,000 (PDF版) | 4/25 | \$5,000 (PDF版) | 6/7 | ¥700,000 | 日 英 | |
| * 2024年版[トナーマーケット総覧] (582頁) 『業界再編に向けて動き出すトナー業界の総合分析』 | ¥600,000 (PDF版) | 6/27 | \$6,000 (PDF版) | 8/16 | ¥700,000 | 日 英 | |
| * 2024年版[インクジェット印刷マーケット総覧] 『印刷からものづくり分野へと拡大するインクジェット技術の最新市場動向』 | ¥500,000 (PDF版) | 10/30 予定 | \$6,000 (PDF版) | 12/9 予定 | ¥700,000 | 日 英 | |
| 《 2023年刊行物 》 | | | | | | | |
| * 2023年版[感光体マーケット総覧] (272頁) 『変化の時代に真価が問われる感光体市場の総合分析』 | ¥500,000 (PDF版) | 2/22 | \$5,200 (PDF版) | 4/21 | ¥700,000 | 日 英 | |
| * 2023年版[ローラー系部品マーケット総覧] (385頁) 『価格上昇時代に突入した部品業界の総合分析』 | ¥400,000 (PDF版) | 4/25 | \$5,000 (PDF版) | 注文 対応 | — | 日 英 | |
| * 2023年版[トナーマーケット総覧] (587頁) 『環境配慮技術で生き残るトナー業界の将来性分析』 | ¥600,000 (PDF版) | 6/27 | \$6,000 (PDF版) | 7/28 | ¥700,000 | 日 英 | |
| * 2023年版[中国市場(ハードウェア・消耗品)] (222頁) 『中国企業の台頭により競争が激化する中国市場の徹底分析』 | ¥300,000 (PDF版) | 8/29 | — | — | — | | |
| * 2023年版[インクジェット印刷マーケット総覧] (389頁) 『ものづくりのスマート化を切り拓くインクジェット業界の最新市場動向』 | ¥500,000 (PDF版) | 10/27 | \$5,000 (PDF版) | 12/8 | ¥700,000 | 日 英 | |
| * 2023年版[MFPマーケット総覧] 『変革期を迎えたプリンティング業界の将来性分析』 <標準版(メーカー別総合分析版)> (674頁) <標準版>+<長期予測特別版> (753頁) | ¥600,000/ ¥700,000 (PDF版) | 標準版：12/22 長期予測 特別版：12/26 | — | — | — | | |
| 《 その他の刊行物 》 | | | | | | | |
| * 2020年版[MIFマーケット総覧] (501頁) 『オフィス向け電子写真製品の設置台数とトナー量に関する長期予測』 | ¥400,000 | 2020年 9/28 | \$4,000 (PDF版) | 2020年 12/23 | — | 日 英 | |
| * 2020年版[緊急レポート (コロナショックと業界大規模再編)] (240頁) 『業界再編とコロナショックに揺れる事務機業界の地域別メーカー別分析』 | ¥300,000 | 2020年 4/24 | \$3,000 (PDF版) | 2020年 6/19 | — | 日 英 | |
| * 2014年版[企業便覧シリーズ] (128頁) 『中国の機能性部品ローカル企業100社便覧』 | ¥150,000 | 2014年 9/29 | \$1,500 (PDF版) | 2014年 10/31 | — | 日 英 | |