

Monthly Confidential Report

(毎月1回20日発刊)

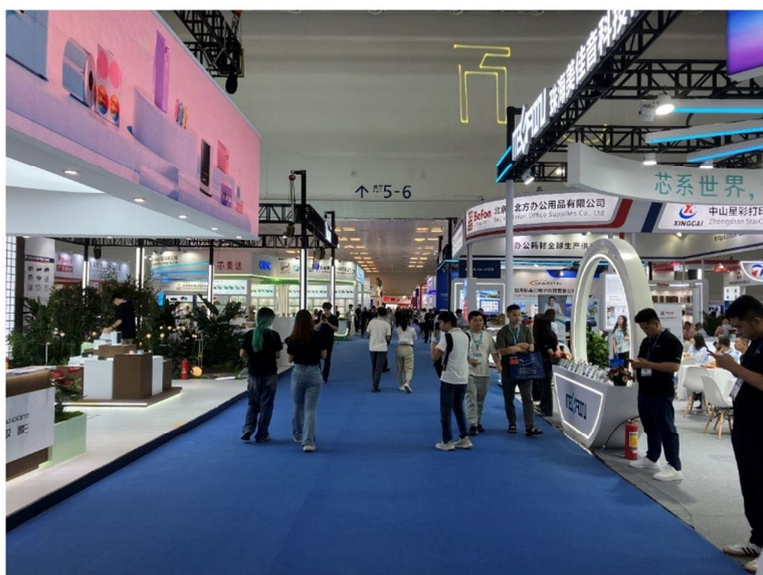
サマリー

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. 11



特集「Remax2024」より: 中国広東省珠海市で開催された「RemaxWorld Expo 2024」の会場の様子



キヤノン (A3/カラー) Satera LBP812Ci



シャープ (A4/カラー) BP-C131WD



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-カラーMFP (A3) - コニカミノルター6

コニカミノルターの21~30ppmのA3モノクロMFPの販売状況である。2022年から漸減傾向で推移している。2022年~2024年前半までの平均成長率(月平均販売台数)は、-7.9%と難しい状況となっている。

主な機種名	スピード (ppm)	販売 エリア	出荷台数(台)		
			'22	'23	'24.1-2Q
bizhub C224,C226,C227,C7222	22/23ppm (Mono/Ccl.)	海外			
bizhub C023DNi,C250,C251,C257,C258	25/25ppm (Mono/Ccl.)	日本 海外			
bizhub C266,C7226	30/30ppm	海外			

## 【特集2】「中国企業訪問」より抜粋

### 2) オフィス及び設備

同社のトナー生産工場は、種類供給別に分かれ、1階のラインはHPとキャノンのローエンド中心、2階はカラートナーの試作ライン、3階はブラザーとキャノン向けが中心となっている。

トナーの生産は電気代が考慮され、夜間(電離料金は昼間と比較して約半分)を中心に稼働が行われている。



2階の試作用

### <機種概要>

本機種は、A3カラー商品である。本商品のビード帯をカバーし新された。従来機と比較して「connect」で複合機として動作画面を選べる10.1インチのスクリーンセンサー、モバイルAccessなどの機能数は、標準1,365枚パス両面対応で30%アップが可能。プリント言語が日本語対応可能。Fax機能やクラウドサービス連携されたオフィス環境に対応している。

### <販売台数>

販売台数は、上述の市場でのシェアアップがリニューアル後も続いており、2024年1-6月の累計販売台数で約22%(2023年1-6月比)の成長を達成している。

## 【特集1】「Remax2024」より抜粋

### 1. RemaxWorld Expo 2024 について

#### 1) 概要

RemaxWorld Expoは、プリンタ/複合機の消耗品アフターメーカーによる世界最大の展示会。中国広東省珠海市で毎年開催されており、中国の主要な消耗品メーカーが一堂に会する。2007年に第1回を開催して以来、今回で18回目。主催は珠海再生時代文化传播有限公司。

#### 2) 基本データ

- ・開催期間: 2024年10月17日~19日(3日間)
- ・会場: 珠海国際会展中心(敷地面積26.9万㎡)
- ・出展企業数: 400社以上



会場の珠海国際会展中心

# サンプルページ

## 「その他情報」より抜粋

### ○ 経営破綻 - 船井電機 - 1

船井電機（本社：大阪府大東市）は10月24日、東京地裁から破産手続きの開始決定を受け、経営が破綻した。従業員500人以上（連結小会社を含めると2,000人以上）が全員解雇された。東京商工リサーチは同社の実質的な負債総額が800億円と報じている。テレビを中心とする家電事業の不振に加え、2023年に買収した脱毛サロンチェーン（ミュゼプラチナム）による広告代金の未払い問題で信用不安が広がり、立て直しの見通しが立たなくなるとされている。

同社のプリンタ関連の取ったサーマルインクは2015年に米コダックトしたほか、ネイルックしていた。特に注のインカートリッジプリンタ向けで採用された。また、かつては1990年代半ばにその技術展開を断念した。

## 「その他情報」より抜粋

### ○ 決算 - 複合機・プリンタメーカー - 2

複合機・プリンタ国内各社の4~9月期（中間期）の決算が発表された（キヤノンのみ1~9月期）。以下、各社の概況を報告する。

#### 1. プリンティング関連事業の全体比較（4~9月期）

※キヤノンについても4~9月期の数値を抜き出し

##### (1) 売上高

順位	社名	セグメント	売上高(億円)
1	キヤノン	プリンティング	12,654
2	リコー	DS+DP+GC	11,283
3	富士フイルム		
4	セイコーエプソン		
5	コニカミノルタ		
6	シャープ		
7	ブラザー工業		
8	京セラ		
9	東芝テック		
10	理想科学工業		

##### (2) 営業利益

順位	社名
1	キヤノン
2	セイコーエプソン
3	ブラザー工業
4	リコー
5	富士フイルム
6	京セラ
7	シャープ
8	コニカミノルタ
9	東芝テック
10	理想科学工業

##### (3) 営業利益率

順位	社名
1	セイコーエプソン
2	ブラザー工業
3	キヤノン
4	京セラ
5	理想科学工業
6	東芝テック
7	シャープ
8	富士フイルム
9	コニカミノルタ
10	リコー

## 「新製品及び消耗品情報」 【国内】<オフィス向け>より抜粋

### ■ 新製品及び消耗品情報 ■

【国内】  
<オフィス向け>  
N-カラーMFP(A4) - シャープ - 2

商品名	BP-C131WD			
標準価格	798,000円			
発売年月	2024年12月上旬			
出力サイズ	A4			
スピード	カラー・モノクロとも31枚/分(A4)			
複合状況	コピー	プリンタ	FAX	スキャナ
(※はオプション)	○	○	○	○
目標販売台数(国内)	(当初月産台数) 100台/月			



BP-C131WD

#### 【位置付け】

新規	「BP-C131WD」は2013年発売の「MX-C300W」（89.8万円、カラー・モノクロとも30ppm）の後継機となるA4カラーMFP。
○ 後継	同社の複合機としては初めて前側排紙の機構を採用するなど、徹底した小型化設計により、従来機から体積を約27%、設置面積を約23%削減した。また、A3複合機に搭載している最新の「パッド定着システム」の搭載により、すばやいウォームアップを実現したほか、省エネ性も向上した。
その他	
OEM受	

#### 【販売ターゲット】

ターゲット 小規模オフィスのほか店舗や商業施設の受付用途として拡販

#### 【製品ラインアップと競合機】

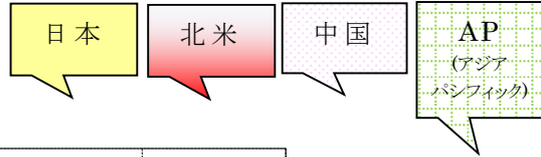
※はオプション

機種名	発売日	価格(万円)	出力スピード(枚/分)	コピー	プリンタ	FAX	スキャナ
BP-C131WD	24.12	79.8	C31/M31	○	○	○	○
競合機	リコー 「RICOH IM C320F」	24.9	59.5	C32/M32	○	○	○
	富士フイルム BI 「Apeos C3530」	23.2	68.4	C30/M30	○	○	○
	コニカミノルタ 「bizhub C3321i」	24.1	オプション	C33/M33	○	○	※

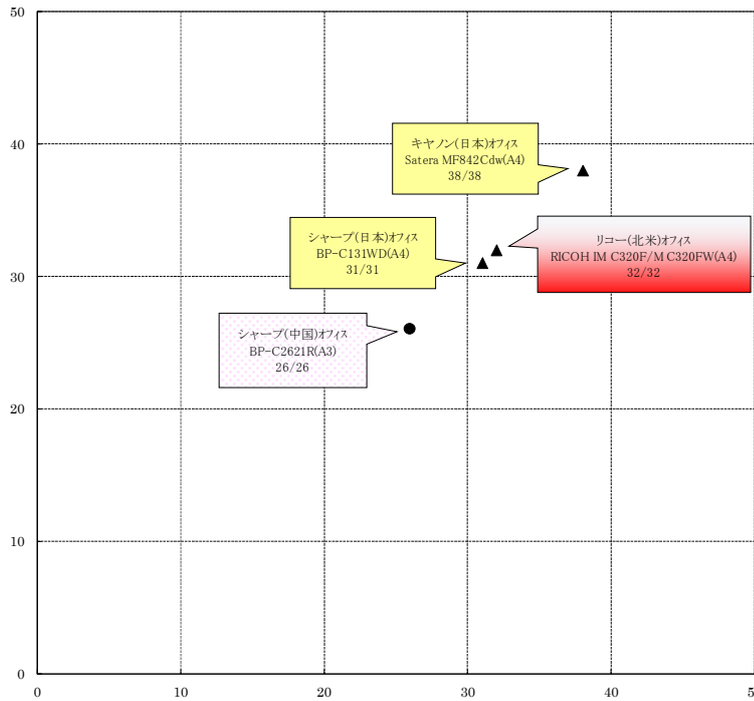
# 2024. 11 Executive Summary

[今月の新製品]

1. カラーMFP (A3・・・●、A4・・・▲)



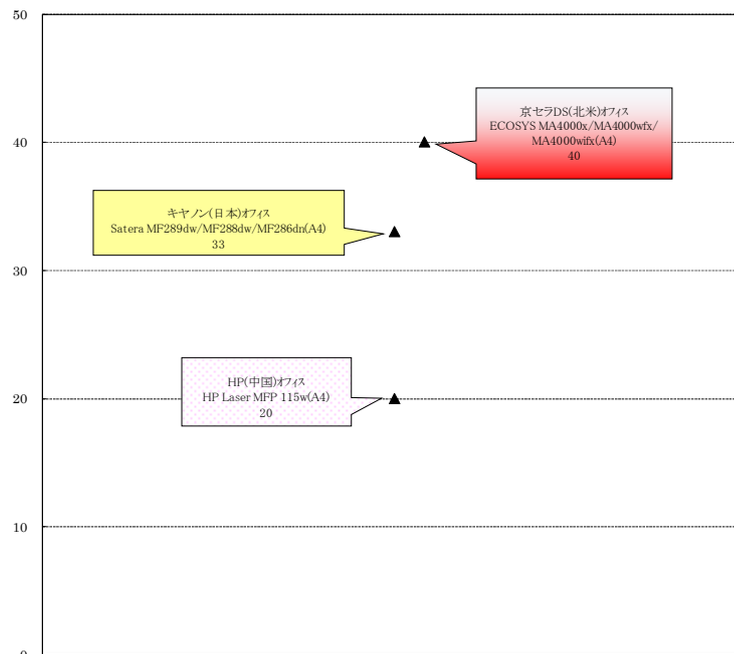
モノクロ (PPM)



カラー (PPM)

2. モノクロ MFP (A3・・・●、A4・・・▲)

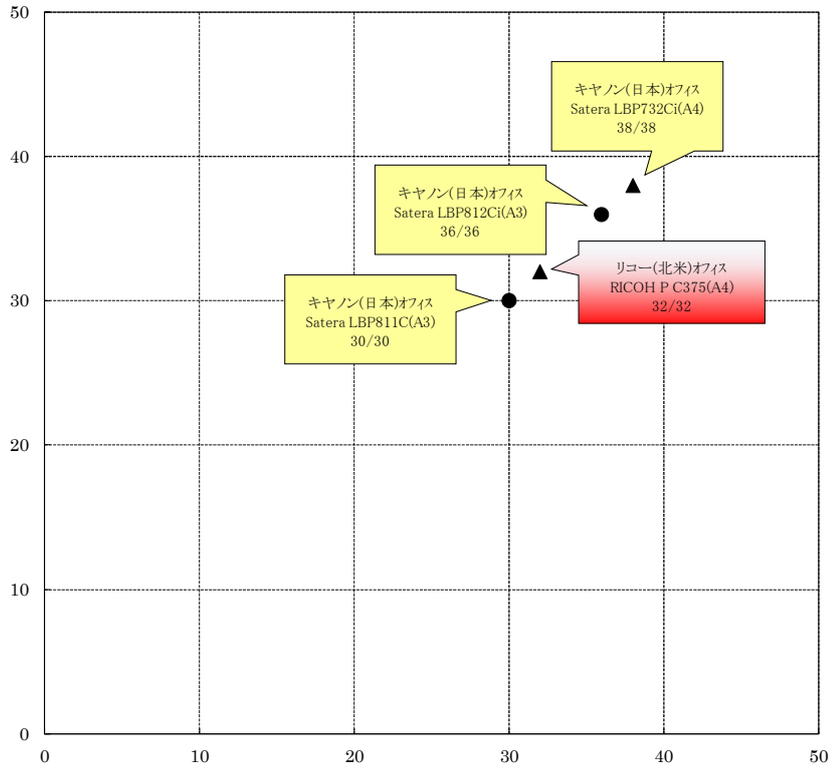
モノクロ (PPM)



Executive Summary

3. カラープリンタ (A3・・・●、A4・・・▲)

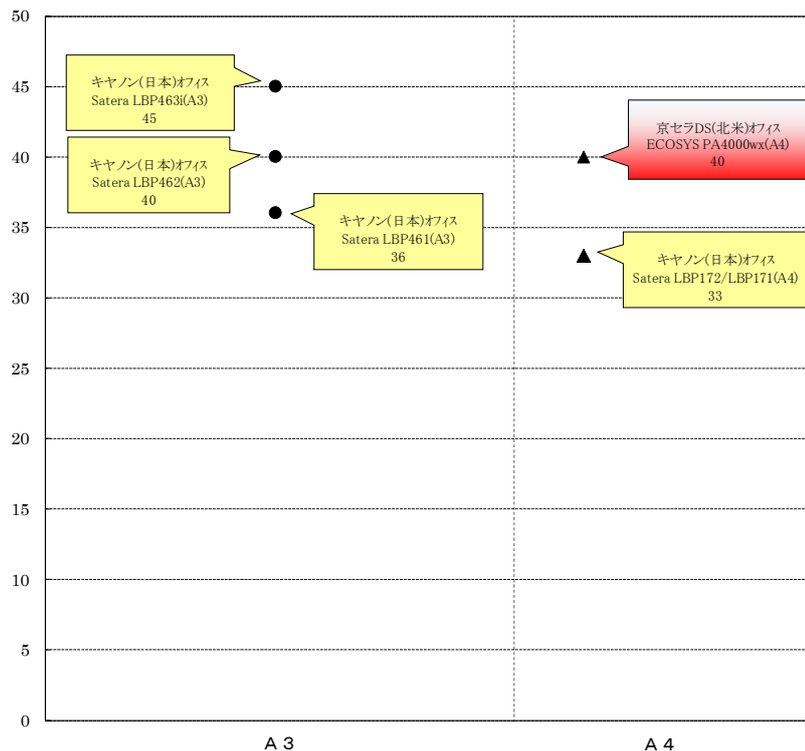
モノクロ (PPM)



カラー (PPM)

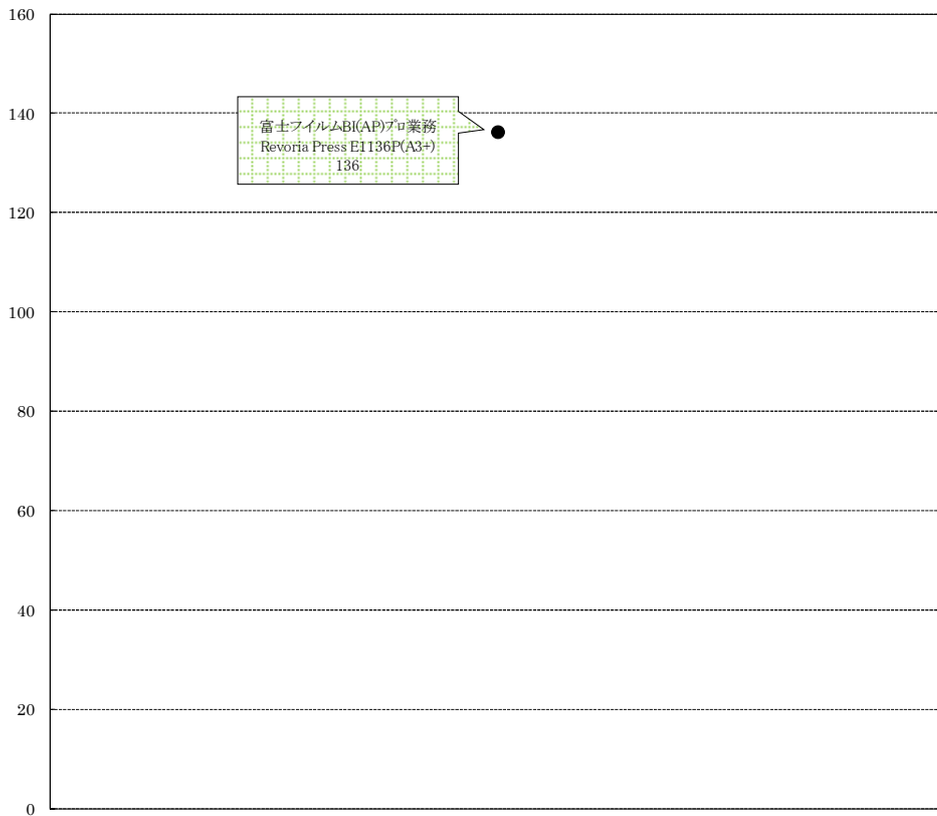
4. モノクロプリンタ (A3・・・●、A4・・・▲)

モノクロ (PPM)



5. モノクロプロダクションプリンタ (A3・A3+・・・●)

モノクロ (PPM)



## 2024年11月号目次

## ■ 特集 ■

特集1 - Remax 2024 .....	1
1. RemaxWorld Expo 2024 について .....	2
1) 概要    2) 基本データ    3) トレンドサマリー	
2. 主要メーカーの出展状況と最新出荷動向 .....	4
3. 写真ダイジェスト .....	22
特集2 - 中国企業訪問 .....	25
1. 中山市鼎誠盛新材料有限公司/Teamsung New Materials .....	25
2. 珠海市国彩科技股份有限公司/Zhuhai Guocai Technology .....	30

## ■ 実販情報 ■

FカラーMF P (A3) - キヤノン - 10 .....	33
(imageRUNNER C3222 他)	
FカラーMF P (A3) - 富士フイルム BI-7 .....	34
(ApeosPort C2360 他)	
FカラーMF P (A3) - コニカミノルタ - 6 .....	35
(bizhub C224 他)	
FカラーMF P (A3) - リコー - 7 .....	36
(IM C2500 他)	

## ■ 新製品及び消耗品情報 ■

## [国内]

## &lt;オフィス向け&gt;

NカラーMF P (A4) - シャープ - 2 .....	37
(BP-C131WD)	
Nカラープリンタ (A3) - キヤノン - 3 .....	44
(Satera LBP812Ci/LBP811C)	
Nモノクロプリンタ (A3) - キヤノン - 4 .....	51
(Satera LBP463i/LBP462/LBP461)	
Nカラープリンタ/MF P (A4) - キヤノン - 5 .....	56
(Satera LBP732Ci/MF842Cdw)	
Nモノクロプリンタ/MF P (A4) - キヤノン - 6 .....	64
(Satera LBP172/LBP171/MF289dw/MF288dw/MF286dn)	

## [北米]

## &lt;オフィス向け&gt;

NカラーMF P / プリンタ (A4) - 米・リコー - 2 .....	72
(RICOH IM C320F/M C320FW/P C375)	

N-モノクロMFP／プリンタ（A4）-米・京セラDS-1 （ECOSYS MA4000x/MA4000wfx/MA4000wifx/PA4000wx）	74
--	----

**〔中国〕**
**<オフィス向け>**

N-モノクロMFP（A4）-中国・HP-1 （HP Laser MFP 115w）	76
--	----

N-カラーMFP（A3）-中国・シャープ-1 （BP-C2621R）	78
---------------------------------------	----

**〔アジアパシフィック〕**
**<プロ／業務向け>**

N-モノクロプロダクションプリンタ（A3+）-アジアパシフィック・富士フイルムBI-1 （Revorio Press E1136P）	80
---	----

**■ 環境情報 ■**

E-アップサイクルー京セラドキュメントソリューションズ-1 （PETフィルムを複合機やプリンタの部品へアップサイクルする技術を確立）	82
---	----

**■ 生産情報 ■**

P-トナー-Hubei Dinglong-1 （トナー生産量・金額推移/「2024年版トナーマーケット総覧」より）	83
--	----

P-トナー用外添剤-チタン工業-1 （トナー用外添剤生産量・金額推移/「2024年版トナーマーケット総覧」より）	84
---	----

P-ローラー-Shenzhen Fancy Creation Industrial-1 （部品の出荷本数・金額推移/「2024年版ローラー系部品マーケット総覧」より）	85
--	----

P-ローラー-Sang-A Frontec-1 （ベルトの出荷本数・金額推移/「2024年版ローラー系部品マーケット総覧」より）	86
---	----

**■ 流通情報 ■**

D-MFP-富士フイルムビジネスイノベーション-1 （スペインとフランスで「Apeos」シリーズの販売を開始）	87
--	----

**■ その他情報 ■**

O-M&A-スダルシャン・ケミカル／ホイバツハ・グループ-1 （スダルシャン・ケミカルがホイバツハ・グループの顔料事業を買収）	88
--	----

O-合併-キヤノン／TCS-1 （キヤノン ITS と TCS が合併）	89
---	----

O-経営破綻-船井電機-1 （船井電機が破産手続きの開始決定を受け、従業員全員を解雇）	90
--	----

○ 新会社（産業印刷）ーリコーー 1	9 1
（リコーが欧州地域における産業印刷事業の新会社を設立）	
○ M&Aーゼロックス／ITsavvyー 1	9 2
（米ゼロックスが ITsavvy 社を買収）	
○ インクジェットーリコーー 1	9 3
（リコーが連帳モノクロインクジェット機「RICOH Pro VC40000」を発売）	
○ 提携ーHP／Staplesー 1	9 4
（HP DesignJet XL3800 プリンタを Staples の店舗に導入）	
○ 提携拡大ーコニカミノルタ／アップランド・ソフトウェアー 1	9 5
（コニカミノルタがアップランドの InterFAX サービスとの連携を拡大）	
○ 決算ー複合機・プリンタメーカーー 2	9 6
（複合機・プリンタ国内各社が 4～9 月期の決算を発表）	
○ 統計ー J B M I Aー 3	1 0 4
（「2024 年複写機・複合機の第 3 四半期出荷実績」を発表）	
○ 業界関連情報ー各社ー 1 1	1 0 5
キヤノンがドキュメントスキャナー「imageFORMULA DR-S350NW」を発売／ キヤノンの複合機再生事業の拡大に向けた取り組みがリデュース・リユース・リ サイクル推進功労者等表彰で経済産業大臣賞を受賞／HP が大判プリンタの新モ デル「FS50」と「FS60」を発売／リコーが「RICOH セルフコピーパッケージ」 を発売／Ricoh USA が Insight Surgery と提携し手術ガイドを提供／エプソンの 大容量インクタンク搭載インクジェットプリンタが世界累積販売台数 1 億台達成 ／ブラザー工業が瑞穂工場における新社屋建設を延期／武藤工業がエコソルベン トプリンタ「XpertJet C641SR Pro」を新発売／コニカミノルタが JETvarnish 3D Web 400 を発表／兼松と SCREEN GP ジャパンが国内印刷市場における海 外製品の販売に関する協業を開始／ゼロックスがアストンマーティン・アラムコ と提携	

#### 統計速報

統計全体のあらまし	1 1 7
複写機統計（生産／受入の内訳／販売／月末在庫）	1 1 8
プリンタ統計（生産）	1 2 2
事務用機器輸出統計	1 2 3
（ネットワーク対応 MFP／単機能機）	
事務用機器輸入統計	1 2 6
（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)	
2024.10	<ul style="list-style-type: none"> <li>・トナー市場:複写機・プリンタのトナーの最新市場動向を取り上げた。</li> <li>・OGBS 2024:2024年9月下旬にサンシャインシティで「OGBS 2024」が開催された。同展示会にて出展された産業用インクジェットプリンタ(主にDTG及びDTFプリンタ)を中心にレポート。</li> </ul>
2024.9	<ul style="list-style-type: none"> <li>・複合機・プリンタメーカーの生産拠点動向:ハードメーカー各社の最新の生産拠点動向を概括し、各社のASEANシフトの進捗、中国拠点の再編などを報告。</li> </ul>
2024.8	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2024.7	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
2024.6	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
2024.5	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2024.4	<ul style="list-style-type: none"> <li>・感光体市場:全世界の感光体市場を概説。</li> <li>・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。</li> </ul>
2024.3	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
2024.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・全世界のホーム&amp;オフィス向けインクジェットプリンタ出荷動向:ホーム&amp;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。</li> </ul>
2024.1	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2023.12	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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、特にバンダー・ジェット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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2023.11	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2023.10	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2023.9	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
2023.8	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2023.7	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2023.6	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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交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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2023.5	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2023.4	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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力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。</li> </ul>
2023.3	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> </ul>
2023.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2023.1	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>
2022.12	<ul style="list-style-type: none"> <li>・IGAS 2022:主要出展企業と出展状況等をレポート。</li> <li>・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。</li> </ul>
2022.11	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>

# 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)		
<b>《 定期刊行物 》</b>							
* 「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 月会費：¥60,000	毎月 20日	\$7,000 \$600	毎月末	¥900,000		
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 ～	2021年 7/27～	—		
<b>《 2024年刊行予定物 》</b>							
* 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	2/26	\$5,200	4/15	¥800,000	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	4/25	\$5,000	6/7	¥800,000	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	6/27	\$6,000	8/16	¥900,000	日 英	
* 2024年版[インクジェット印刷マーケット総覧] (419頁) 『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	10/30	\$6,000	12/9 予定	¥900,000	日 英	
* 2024年版[MFPマーケット総覧] 『再編に向けて動き始めた複合機・プリンタ業界の将来展望』 <標準版> (全世界の最新出荷台数分析)	¥600,000	12/24 予定	—	—	—		
<特別版> (全世界の最新出荷台数分析) (業界再編、全世界のMIF分析)	¥700,000						
<b>《 2023年刊行物 》</b>							
* 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	2/22	\$5,200	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	4/25	\$5,000	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	6/27	\$6,000	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	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	10/27	\$5,000	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	標準版：12/22 長期予測 特別版：12/26	—	—	—		
<b>《 その他の刊行物 》</b>							
* 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	2020年 12/23	—	日 英	