

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. 3



米・コニカミノルタ (A4/カラー) bizhub C4051i



欧・PANTUM (A4/カラー) CM2100ADN



中国・長城 (A3+/モノクロ) GBD-B1001



シャープ (A4/カラー) BP-C533WD



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-カラープリンタ/MFP (A4) -京セラドキュメントソリューションズ- 2

京セラドキュメントソリューションズの A4 カラープリンタ/MFP 機(21~30ppm)の実販状況である。本セグメントでは、減少傾向が続き、特に'22~'23は対前年約 72.3%と減少は著しい。

主な機種名	スピード (ppm)	販売エリア	出荷台数(台)		
			'21	'22	'23
ECOSYS M6021cdn/M6021edw/MA2100c(MFP) ECOSYS P6021/PA6021/PA2100(Printer)	21/21ppm (C&M/モノ)	海外			

ECOSYS M6325/M6326cdw ECOSYS P6325/P6326cdw
ECOSYS M6230cdn/M6230TAS/Kaifs 305(MFP) ECOSYS P6130cdn/P6230c
(OEM/Olivetti) d Color MF2624(MFP) d Color P2226/P2230(Printer)
(OEM/TA/UTAX) P C2133 MFP/C2633 MFP 305c/P C3062 MFP/C3066 P C2650DW/C3062DN(Printer)

<機種概要>

京セラドキュメント A4 カラープリンタ/種類のパリエーションの初出年は 2015 年。きたといえる(新登場)。給紙容量は手置オプションで 250 枚。チパネル(30ppm 機(21ppm の新機種で)字機構は、標準装備ワークも、有線/無線で、セキュリティブスでのシェアユース

<販売台数>

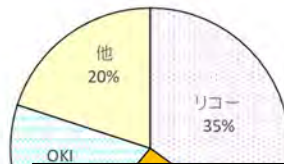
販売台数は、2024 と 21ppm の Low レンあり、2024 年には順

【特集】「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」より抜粋

2. 製品レンジ別のブランドシェアと売れ筋機種ランキング (2023 年)

1) A3 カラープリンタ

(1) ブランドシェア



A3 カラープリンタのブランドは、リコー、OKI がこれに続く。

(2) 売れ筋機種ランキング

順位	メーカー
1	リコー
2	リコー
3	キヤノン
4	OKI
5	エプソン
6	キヤノン
7	富士フイルムBI
8	富士フイルムBI
9	キヤノン
10	OKI

※富士ゼロックスブランドの順

A3 カラープリンタの売れ筋機種は「カラー45ppm/回 55ppm」の中速機(カラー36ppm)が

「新製品及び消耗品情報」 【欧州】<オフィス向け>より抜粋

【欧州】

<オフィス向け>

N-カラープリンタ/MFP (A4) -欧・PANTUM-

商品名	CP/CM2100 シリーズ
標準価格	n/a
発売年月	2024 年 3 月 6 日
出力サイズ	A4
スピード	カラー・モノクロとも 20 枚/分(A4)
複合状況	コピー、プリンタ、FAX、スキャナ
(※対応あり)	下表参照
目標販売台数(欧州市場)	(弊社推定) 20,000 台/年



CM2100ADN

【位置付け】

新規	今回の機種 (CP/CM2100 シリーズ) は 2021 年 2 月に発表された「CP/CM1100 シリーズ」(18ppm)の後継機となる A4 カラープリンタ/MFP。前任機はレックスマークの既存エンジンをモディファイした機種に過ぎなかったが、今回は真正正銘の PANTUM 自社開発モデルとなり、特に部材を自社で調達することで大幅なコストダウンを実現したとみられている。
後継	
その他	
OEM受	

【販売ターゲット】

ターゲット SOHO 向け

【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	出力スピード (枚/分)	解像度 (dpi)	メモリー (MB)	最大給紙容量 (枚)	
CP2100D/2100DN/2100DW	24.3	n/a	C20/M20	600×600	512	251	
競合機	ブラザー工業 「HL-L3220CWE」	21.3	£ 179	C18/M18	600×600	256	251
	キヤノン 「i-SENSYS LBP631Cw」	22.8	£ 189.99	C18/M18	600×600	1,000	251
	京セラ DS 「ECOSYS PA2100ex」	22.2	£ 200	C21/M21	1,200×1,200相当	512	550

サンプルページ

「その他情報」より抜粋

○不動産売却-Ninestar/レックスマーク-1

中国 Ninestar は 3 月 12 日、同社傘下の米レックスマークが米国とフィリピンに保有する不動産の一部を売却し、リースバックすると発表した。3 月 11 日の取締役会で可決され、投資家向けに発表された。売却額は総額 2 億ドル(約 300 億円)に上るとみられ、レックスマークの今後の事業拡大のための資金調達に活用されるとしている。

売却される不動産

取引 1

対象：米国ケンタッキー州

売却先：Lexington

売却資産の取引先

リースバック金額

更新の場合、年

取引 1 の対象不動産

建物数
用途
敷地総面積

取引 2

対象：フィリピン

売却先：未定

資産売却の取引先

リースバック金額

取引 2 の対象不動産

建物数
用途
敷地総面積

「その他情報」より抜粋

○事業売却-ゼロックス-1

米ゼロックスは 3 月 11 日、南米地域の事業モデルを改革する計画を発表し、アルゼンチンとチリにおける同社の事業を現地の通信サービスプロバイダー Grupo Datco (本社：アルゼンチンブエノスアイレス) に売却したと発表した。事業所有権の譲渡後、新会社は独立した事業体として運営される予定。売却価格等の取引条件は非公表。

Grupo Datco は今回の事業買収により、約 270 人の従業員を迎え入れることになり、グループ全体で 7 か国 800 人の従業員を擁することになる。そして、同社はアルゼンチンとチリ製製品及びソリューションは、Grupo Datco へ提供し、顧客の満足度を維持を目指すとしている。ゼロックスは 1 月に「Reinvention」では、新たな経営戦略を発表している。Reinvention では、



「新製品及び消耗品情報」 【中国】<プロ/業務向け>より抜粋

【中国】

<プロ/業務向け>

N-モノクロプロダクションプリンタ (A3+) - 中国・長城-4

商品名	GBD-B1001			
標準価格	354,000 元			
発売年月	2024 年 3 月			
出力サイズ	A3+			
スピード	100ppm (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 (中国市場)	(弊社推定) 20 台/年			



GBD-B1001

【位置付け】

○ 新規	「GBD-B1001」は長城ブランド初のモノクロプロダクションプリンタ。コニカミノルタから OEM を受けた。中央政府の会議資料や製本出力向けを想定しているため、国内のオペレーションシステムに対応。IT 製品の国産化を推進する制度「安可(安全可控)」が施行されており、党・政府のほか、金融・電信・石油・電力・交通・航空・医療・教育業界でも国産機器のニーズは高まっている。
後継	
その他	
○ OEM受	

【販売ターゲット】

ターゲット	企業内印刷 (CRD) 及び官公庁の集中印刷向け
-------	--------------------------

【製品ラインアップと競合機】

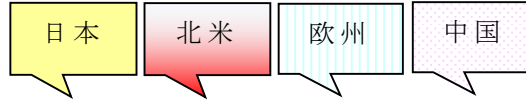
※はオプション

機種名	発売日	価格	出力スピード* (枚/分)	コピー	プリンタ	FAX	スキャナ
GBD-B1001	24.3	354,000 元	100	○	○	×	○
競合機	富士フイルム BI 「Revoria Press E1100」	21.9	776,000 元	100	○	○	×

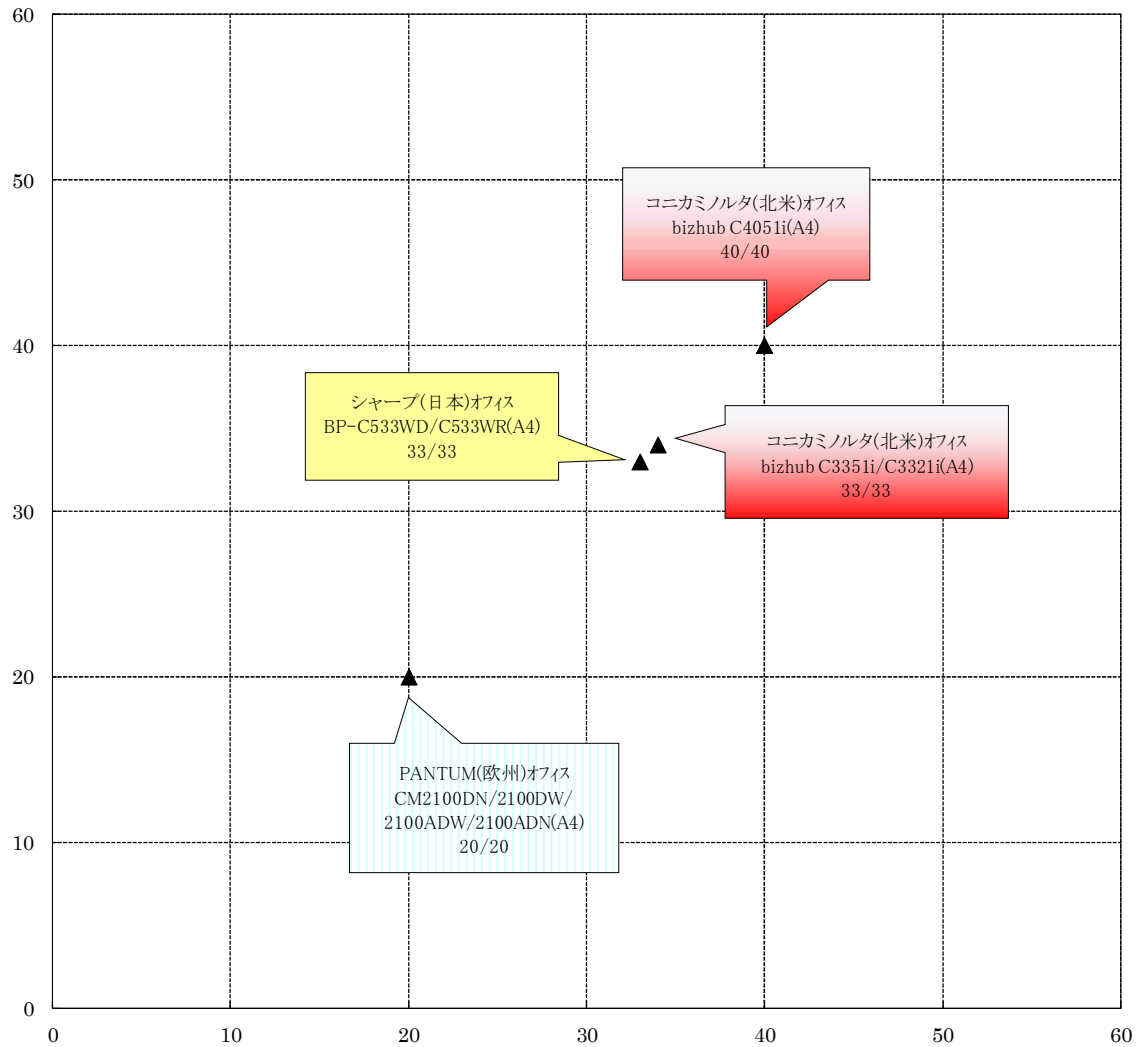
2024. 3 Executive Summary

[今月の新製品]

1. カラーMFP (A3・・・●、A4・・・▲)



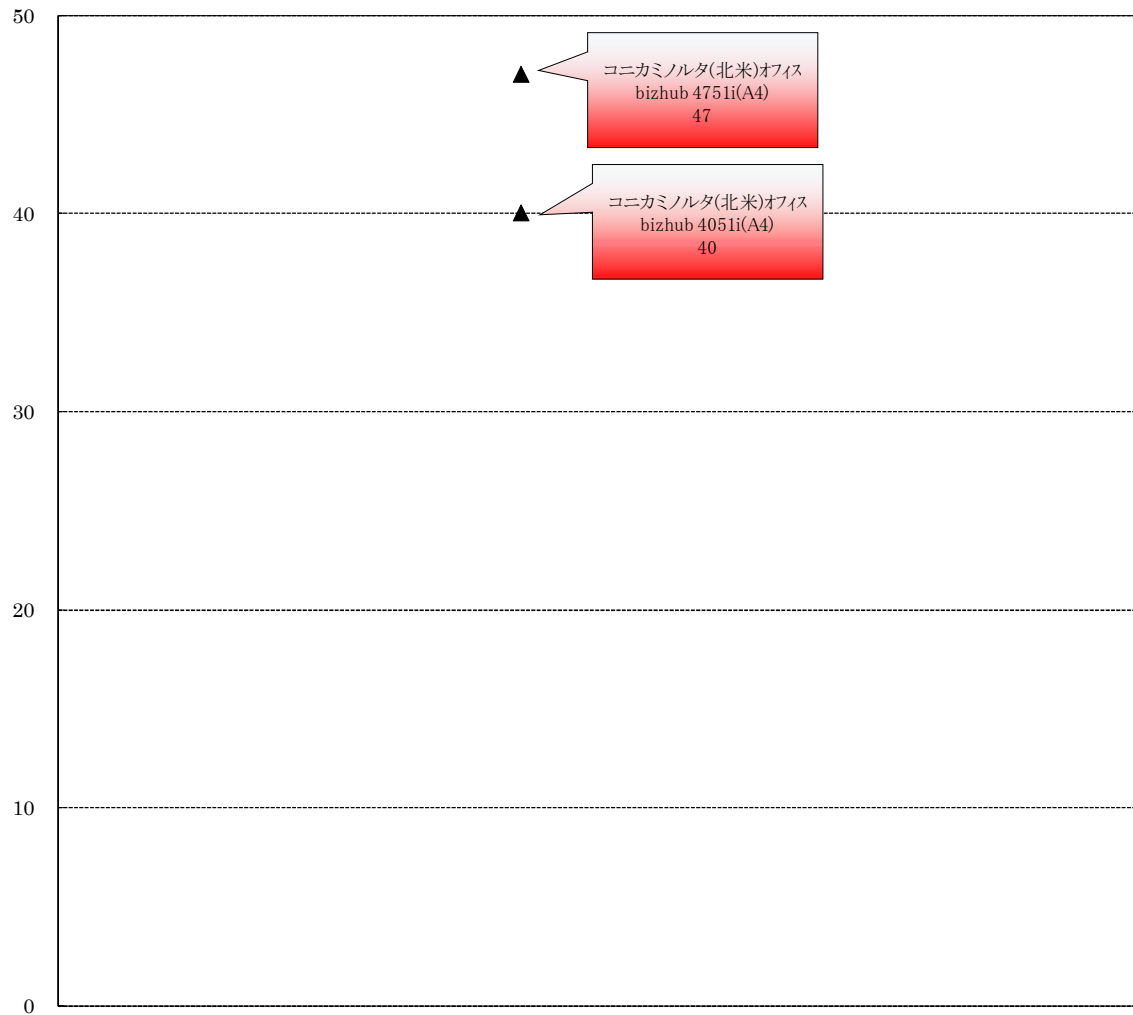
モノクロ (PPM)



カラー (PPM)

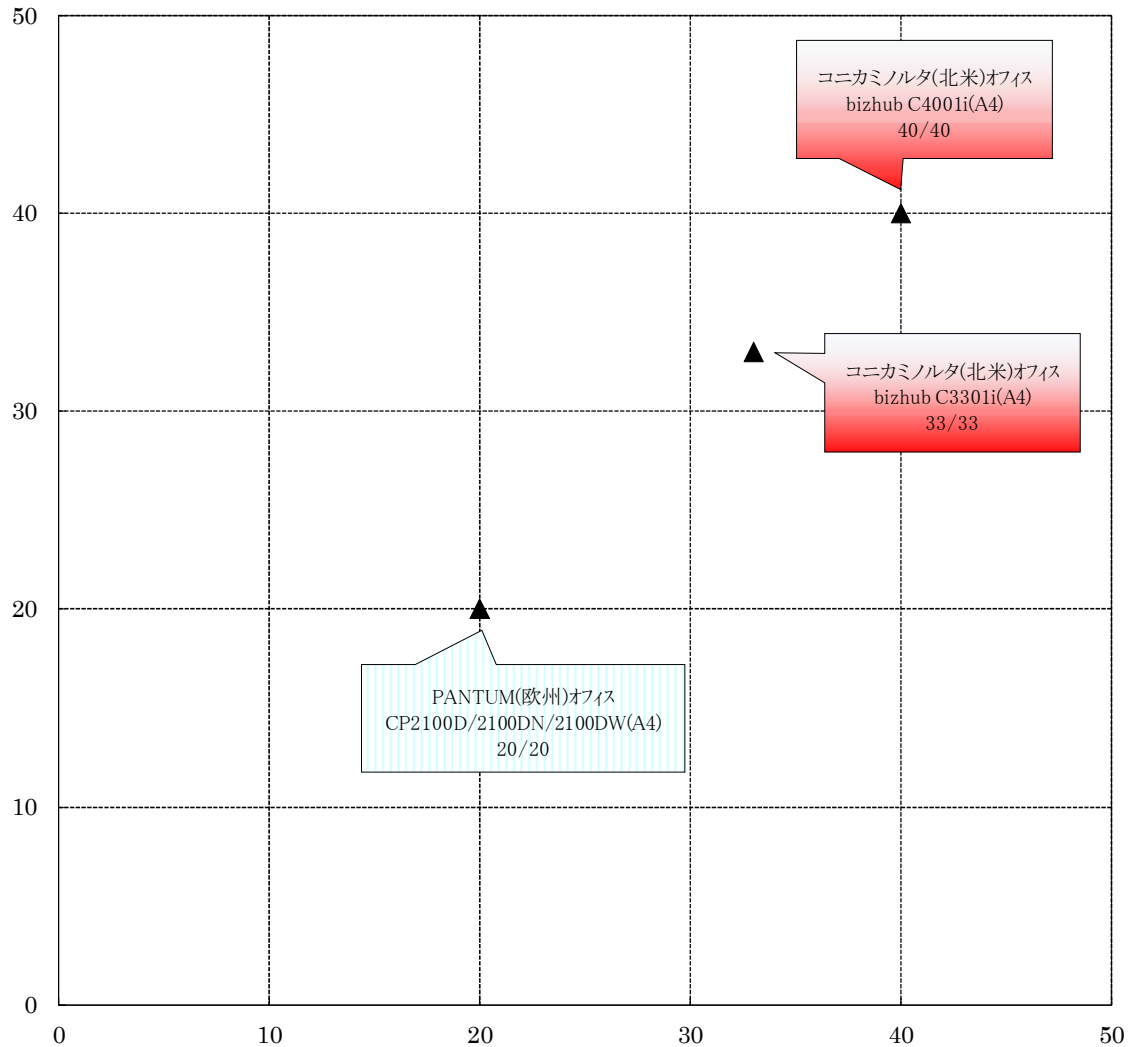
2. モノクロ MFP (A3・・・●、A4・・・▲)

モノクロ (PPM)



3. カラープリンタ (A3・・・●、A4・・・▲)

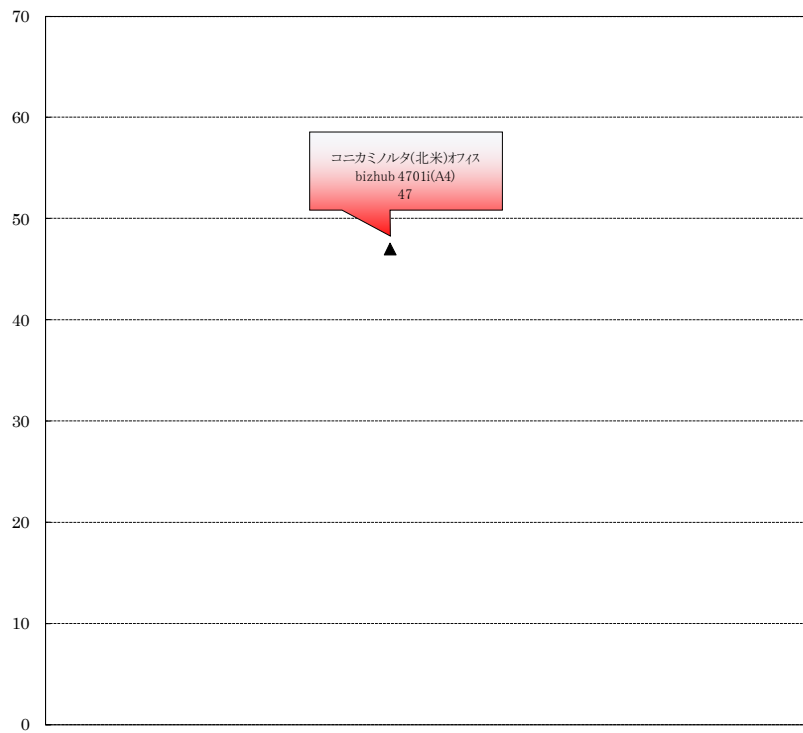
モノクロ (PPM)



カラー (PPM)

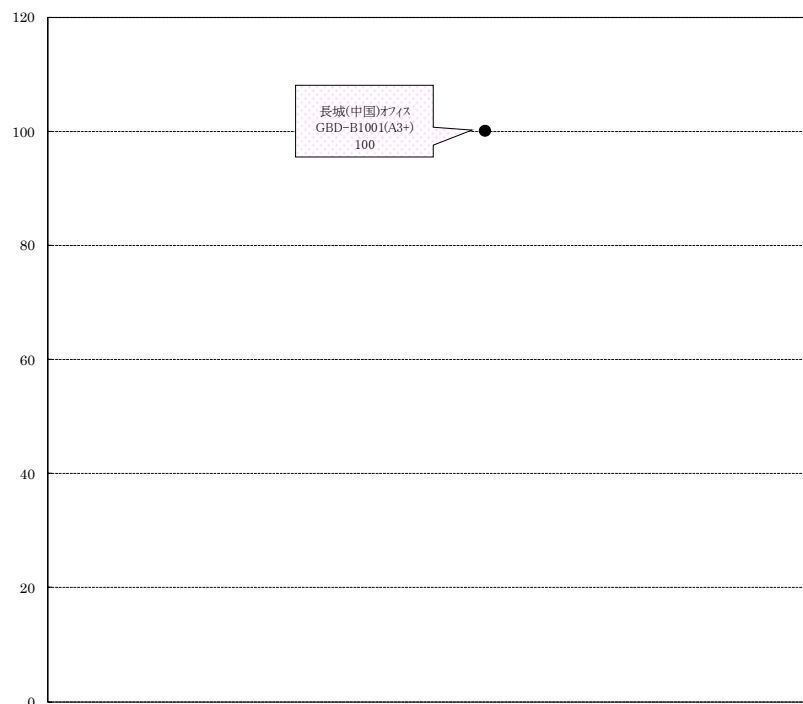
4. モノクロプリンタ (A3・・・●、A4・・・▲)

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3月号目次

■ 特集 ■

特集－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 …… 1

1. レーザー／LEDプリンタの国内市場概要 …… 2

2. 製品レンジ別のブランドシェアと売れ筋機種ランキング（2023年） …… 3

（1）ブランドシェア （2）売れ筋機種ランキング

（3）上位機種の概要

1) A3カラープリンタ …… 3

2) A3モノクロプリンタ …… 7

3) A4カラープリンタ …… 11

4) A4モノクロプリンタ …… 15

■ 実販情報 ■

F－カラープリンタ／MFP（A4）－キヤノン－3 …… 19

（MF642他）

F－カラープリンタ／MFP（A4）－HP－2 …… 20

（Color LaserJet Managed MFP E47528f他）

F－カラープリンタ／MFP（A4）－ブラザー工業－1 …… 21

（DCP-9055CDN他）

F－カラープリンタ／MFP（A4）－京セラドキュメントソリューションズ－2 …… 22

（ECOSYS M5021cdn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）－シャープ－1 …… 23

（BP-C533WD/C533WR）

〔北米〕

<オフィス向け>

N－カラーMFP／プリンタ（A4）－米・コニカミノルタ－1 …… 31

（bizhub C4051i/C3351i/C3321i/C4001i/C3301i）

N－モノクロMFP／プリンタ（A4）－米・コニカミノルタ－2 …… 39

（bizhub 4751i/4051i/4701i）

〔欧州〕

<オフィス向け>

N－カラープリンタ／MFP（A4）－欧・PANTUM－1 …… 47

（CP/CM2100シリーズ）

〔中国〕

＜プロ／業務向け＞

Nーモノクロプロダクションプリンタ（A3+）ー中国・長城ー4 …… 54
 （GBD-B1001）

■ 環境情報 ■

Eー再生エネルギー化ーキヤノンー1 …… 59
 （海外4拠点5カ所の全使用電力を再生可能エネルギーに移行）

■ 生産情報 ■

Pー感光体ーキヤノンー1 …… 60
 （感光体の生産本数推移/「2024年版感光体マーケット総覧」より）
 Pー感光体ーUACJ押出加工ー1 …… 61
 （感光体素管の生産本数推移/「2024年版感光体マーケット総覧」より）

■ その他情報 ■

Oー買収ーブラザー工業／ローランドディー.ジー.ー1 …… 62
 （ブラザー工業がローランドDGの完全子会社に向けTOBを実施）
 Oー事業売却ーゼロックスー1 …… 64
 （ゼロックスがアルゼンチンとチリの事業を Grupo Datco に売却）
 Oー不動産売却ーNinestar／レックスマークー1 …… 65
 （レックスマークが米国とフィリピンに保有する不動産の一部を売却）
 Oー事業譲渡ーコニカミノルタ／Calyxー1 …… 66
 （コニカミノルタが創薬支援企業の Invicro を Calyx に売却）
 Oー戦略的提携ーコニカミノルタ／PEAC Solutionsー1 …… 67
 （コニカミノルタの米国販売会社が米 PEAC Solutions と戦略的提携を締結）
 OーMFPーコニカミノルターー1 …… 68
 （中国の鉄道輸送業界向けに新スマート印刷ソリューションの提供開始）
 Oーデジタル捺染機ーセイコーエプソンー1 …… 69
 （Monna Lisa シリーズの新商品「ML-13000」を発売）
 Oー捺染顔料転写システムーミマキエンジニアリングー1 …… 70
 （次世代捺染システム「TRAPIS」を発売）
 Oーインクジェットプリントヘッドー京セラー1 …… 72
 （循環型インクジェットプリントヘッド「KJ4B-EX1200-RC」を販売開始）
 Oー中国企業インタビューーNocaiー1 …… 73
 （中国の工業用UVインクジェットプリンタメーカーにインタビュー）
 Oー決算ーHPー1 …… 75
 （2024年度の第1四半期決算を発表）

○ー業界関連情報ー各社ー3	77
コニカミノルタのインド販売会社が bizhub シリーズの販促キャンペーン「PrintXpress」を発表／コニカミノルタの米国販売会社が多目的スタッカー「Plockmatic MPS XL」を発売／リコーが 3D プリント技術でノースカロライナ州立大学と戦略的パートナーシップを締結／エプソンがラベル作成ソフト「Label Boost」を発売／EFI がデジタル段ボール印刷機「Nozomi」のライフサイクル・アセスメントを完了／東芝テックが複合機専用アプリケーション「e-BRIDGE Plus for Collastorage」の連携サービスを拡大	

統計速報

統計全体のあらまし	83
複写機統計（生産／受入の内訳／販売／月末在庫）	84
プリンタ統計（生産）	88
事務用機器輸出統計	89
（ネットワーク対応 MFP／単機能機）	
事務用機器輸入統計	92
（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)	
2024.2	<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。今後JIP市場は再び減少速度が加速する可能性もある為、各社が期待を寄せるオフィス市場向けのビジネスインクジェットの成長が不可欠となる。
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・ジェット技術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。
2022.8	<ul style="list-style-type: none"> ・産業用・商業用インクジェット市場:事務機メーカーのインクジェット技術による市場開拓の状況を取り上げた。 ・決算:複写機・プリンタメーカー各社が発表した2022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。
2022.7	<ul style="list-style-type: none"> ・中間転写ベルトの最新市場動向:複写機・レーザープリンタの基幹部品である中間転写ベルトの市場動向を取り上げた。 ・FESPA Global Print Expo 2022:インクジェット技術に焦点を当てた同展示会(ドイツ:ベルリンで開催)に出展した主要メーカーの展示動向などをレポート。
2022.6	<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。
2022.5	<ul style="list-style-type: none"> ・感光体市場:全世界の感光体市場を概観。
2022.4	<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(2021年実績)を報告。 ・InPrint Munich 2022:3月15~17日にドイツのミュンヘンで開催された、主にインクジェット技術に焦点を当てた展示会InPrint Munich 2022の主要メーカーの出展状況を報告。
2022.3	<ul style="list-style-type: none"> ・ソリューションビジネスの現状:主要なメーカー(5社)の中期経営計画上の位置付けと実績、及び今後の方針を俯瞰し、ソリューションビジネスの課題を改めて検討する。

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)	4/19 予定	¥700,000	日 英	
* 2024年版[ローラー系部品マーケット総覧] 『市場成熟に向き合う部品業界の最新動向』	¥400,000 (PDF版)	4/25 予定	\$5,000 (PDF版)	6/7 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] 『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』 (389頁)	¥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	