

## 調査企画書

～ 2018 年版電子写真部品、消耗品関連市場分析レポート～  
『レーザー/LED プリンタ、複写機/複合機用主要部品  
市場調査分析レポート』

マルチクライアントレポート

2018 年版

株式会社 **インターウォッチ**

東京都千代田区神田須田町 1 - 8

パールビル



TEL 03 - 3526 - 6461

FAX 03 - 3526 - 6462

E-mail : [interwatch@iwco.co.jp](mailto:interwatch@iwco.co.jp)

## 《レポート発刊にあたって》

成熟した電子写真の市場は、今後も安定的な需要に支えられていくと見込まれるが、中でも、電子写真向け基幹部品については、その重要度もより高まってきている。

その背景として、**環境規制対応等や収益性向上**を念頭に置いた高耐久化(CE レス化)をはじめ、小型化、高信頼・高安定化、低コスト化といった進化がより一層進んでいくということが挙げられる。

そうしたことから、電子写真製品のハードウェアを構成する主要部品の業界にもより一層の対応が望まれている。

また、**中国**をはじめとするアジア勢他、新興部品メーカーや既存**海外メーカーの動向**も極めて重要である。

本レポートは、レーザープリンタ、複写機/複合機といった電子写真製品の主要部品市場に着目し、各主要部品の生産規模や地域別生産量の推移、価格動向、また部品メーカー各社の動向などをとりあげた調査分析レポートである。

具体的には

中国をはじめ韓国・台湾等アジア勢新興部品メーカーの最新動向

以下、上記を含めた各部品市場の市場規模、各部品メーカーのシェア

各部品の平均単価動向、内製化の動向

部品メーカーとセットメーカーとの供給関係、供給量一覧

部品別のセットメーカーによる部品調達量シェア状況

各部品メーカーの部品別の生産量 / 出荷金額推移

各部品メーカーから見た各部品の生産・納品の地域別割合

環境対応力、耐久力強化等の方向性～ 消費電力削減対応、再利用等の方向性

などについてデータ化し、部品業界を把握するのに適した市場分析レポートとなっている。さらに光学系部品も対象としている。

本レポートは、ハードウェアメーカー、主要部材メーカーなど電子写真製品ビジネスに関わる全ての方々にとって、今後の方向性を見据えていく上で有益な指標となることを目的としている。

## ．調査対象品目、及び調査対象先

- 1 . 調査対象品目(純正、非純正とも)
  - 1 ) 電子写真方式用部品
    - 帯電ローラー
    - 現像用マグネットローラー
    - 現像用ゴムローラー
    - トナーサプライローラー
    - クリーニングブレード
    - 転写ローラー
    - 中間転写体(ベルト、ローラー)
    - 定着部品(ローラー、ベルト/フィルムなど)
    - 硝子、ミラー、レンズ
  - 2 ) プリンタ、FAX、小型 MFP 用トナーカートリッジ
    - (トナー、感光体)一体型カートリッジ
    - (セパレート型)トナーカートリッジ
    - (セパレート型)感光体カートリッジ
- 2 . 調査対象先
  - 1 ) 国内外の主要パーツメーカー
  - 2 ) ハードメーカー、純正カートリッジメーカー
  - 3 ) 材料メーカー(ゴム素材、樹脂メーカー)
  - 4 ) 海外メーカー
  - 5 ) その他関連企業

## ．調査方法

- 1 ) 調査対象先に対する直接訪問面接インタビュー
- 2 ) 海外展示会における現地取材
- 3 ) 公開されている統計等のオープンデータ、弊社蓄積データの活用

## ．調査対象範囲

- 1 ) 対象期間：2013 年～2019 年予測値(各年：1 月～12 月)
- 2 ) 対象品目：純正品、サードパーティー品

## ・調査形態、他

### 1．調査形態、及び提供サービス、報告書

- 1) 本調査はマルチクライアントによる調査である
- 2) 調査報告書は A4 判コピー製本、CD 版の提供
- 3) ご希望により報告書刊行後、報告会を実施
- 4) レポート発刊後のアフターサービス

(別途費用が掛からない範囲での情報提供サービス)

ただし3)、4)のサービスにつきましては、ご契約条件によりましては対象外となることもあります。

### 2．調査期間

2017年4月～2018年3月

### 3．調査報告書刊行予定

2018年 3月発刊予定

### 4．調査報告書価格

¥ 600,000 - (消費税別途)

### 5．申し込み方法

お電話、FAX、E-mail、または郵便により弊社担当に申しつけてください。  
また、直接訪問による説明にも参ります。

## ・調査項目

### ・各部品個別市場編

- 1．帯電ローラー市場編
- 2．マグネットローラー市場編
- 3．現像ゴムローラー市場編
- 4．トナーサプライローラー市場編
- 5．転写ローラー市場編
- 6．中間転写体(ベルト/ローラー・ドラム)、及び(直接転写用)転写搬送ベルト市場編
- 7．クリーニングブレード市場編
- 8．定着部品市場編

メーカー別サイズ別生産量、出荷金額 (合計、モノクロ機用、カラー機用)

生産地域別生産量

供給関係一覧(部品メーカーとハードメーカー)

新たな技術動向について

部品単価平均価格推移

内製化率推移

生産拠点一覧

### ・部品市場分析編

- 1．エンジンメーカーごとの部品供給量一覧(2016年)

主な対象メーカー

キヤノン、リコー、富士ゼロックス、コニカミノルタ、HP(Samsung)、ブラザー工業、京セラDS、シャープ、東芝テック、沖データ、Lexmark、中国メーカー(G & G)等

- 2．部品調達量シェア〔セットメーカーによる調達量シェア〕
- 3．サードパーティー市場の動向について
- 4．中国・アジア系部品メーカーの価格動向、及び主要メーカー一覧

### ・部品メーカー個別動向編

〔各社に共通項目〕

主要部品別生産量(2013年～2019年予測)

主要部品別出荷金額(2013年～2019年予測)

生産拠点

部品ごとの地域別生産量と納品(地域)比率(2016年)

主な個票対象メーカー

NOK(シンジーテック)、住友理工、信越ポリマー、ブリヂストン、カネカ、TDK、NEOMAX エンジニアリング、パナソニックエレクトロニックデバイス、イノアックコーポレーション、SRI ハイブリッド、ヤマウチ、バンドー化学、東洋ゴム工業、日東電工、グンゼ、油化電子、IST、東邦化成、日星電気、住友電工ファインポリマー、昭和電線デバイステクノロジー、金陽社、荒井製作所、東英産業、キヤノン化成、富士ゼロックスマニュファクチャリング、海外系では Beijing Laser Hi-Technology、Zhuhai Benma Printmax Imagine、Senton Science & Technology、Fancy、Leputai、Daejin DMP、Afealty Technologies、Magenta Technology、Ningbo Veaye、Xiamen Kuroki Technology 等

お申込書

資料名	~ 2017 年版電子写真部品、消耗品関連市場分析レポート ~ 『レーザー/LED プリンタ、複写機/複合機用 主要部品市場調査分析レポート』
貴社名	
所属	
お名前	
住所	
TEL/FAX	
E-Mail	@

上記欄にご記入の上、FAX、または郵送、E mail にてお送り下さい。  
お電話でのお問い合わせでも結構です。

TEL : 03 - 3526 - 6461 / FAX : 03 - 3526 - 6462

E mail : interwatch@iwco.co.jp 担当 : 野村