



JEITA調査統計レポートのご紹介

JEITAの統計データや調査統計レポートを製品分類と共に分かりやすく紹介したエグゼクティブサマリ集発刊へ

JEITAでは、電子情報産業の幅広い製品分野において様々な調査統計事業を実施しています。これらの活動の成果である、統計データ・調査統計レポートの概要を内外の皆さまにお伝えし、データを広くご活用いただくことを目的として、『JEITA調査統計レポートのご紹介－Executive Summary 2016－』を作成致しました。本誌に掲載の統計データや調査統計レポートが、皆さまのお役に立てば幸いです。

刊行物のご案内



JEITA調査統計レポートのご紹介
－ Executive Summary 2016 －

■体 裁：A4判42頁（2016年6月発行）

■頒布価格：無料

※冊子版は刊行物のページからもお申し込みいただけます。送料は540円。

■JEITA HPから全ページをダウンロードできます
http://www.jeita.or.jp/japanese/stat/pdf/executive_summary2.pdf

どんな業界統計があるのか？市場分析・

目次

電子情報産業の分類と調査統計データの種類・規模・公開時期

Part1 統計データのご紹介

1. 業界統計データのご紹介と発表スケジュール
2. 官庁統計について
3. JEITA会員用・官庁統計データベース「DISH」のご紹介

Part2 分野別市場動向の紹介～Executive Summary～

1. 電子情報産業の市場動向
～世界生産・日系企業生産・国内生産の見通し～
2. 注目分野の市場動向
～CPS/IoT社会での注目製品とキーデバイスの世界市場動向～
3. センサの市場動向
～データ収集を担うキーデバイス、センサのグローバル出荷動向～
4. 電子工業(ハードウェア)の市場動向
～官庁統計で見る国内生産・輸出入動向～
5. AV&IT機器の市場動向
～2020年までのAV&IT機器世界需要動向調査より～
6. 主要電子機器の市場動向
～主要電子機器の世界生産状況2014年～2016年～
7. 民生用電子機器の市場動向
～4K(対応)テレビの出荷統計の変化を中心として～
8. 放送受信関連機器の市場動向
～受信システム機器・ケーブルテレビ関連機器の出荷統計から～
9. 携帯電話の市場動向
～5G、IoT時代に向けた新たな序章の始まり～
10. サーバの市場動向
～わが国における種類別・クラス別・産業別の出荷動向～
11. IT機器の市場動向
～パーソナルコンピュータ・タブレット端末の出荷統計から～
12. 情報端末の市場動向
～プリンター、イメージスキャナ、OCR、HDD、モニタ等～
13. プリンターの市場動向
～2018年までの方式別・地域別の世界市場見通し～
14. イメージスキャナ/OCRの市場動向
～わが国における入力装置の出荷動向～

予測レポートはどんな内容なのか？分野別市場動向を中心に紹介しています。

15. 磁気ディスク装置の市場動向～2018年までのサイズ別世界市場見通し～
16. 端末装置の市場動向～金融端末、流通POS端末、ハンディーターミナル、KIOSK端末～
17. 産業用電子機器の市場動向～産業分野の動向を毎月把握するために最適な統計～
18. 監視カメラの市場動向～安心・安全を担う機器の出荷動向～
19. 医療機器の市場動向～医療機器に関する公的統計の紹介～
20. 電子部品の市場動向～電子部品グローバル出荷統計～
21. スwitching電源の市場動向～エネルギーエレクトロニクス産業の動向と日系電源メーカーの市場推移～
22. 電子材料の市場動向(磁性材料/誘電体セラミックス)
～電子材料の生産実績から電子部品・アプリケーションのトレンドを捉える～
23. 半導体(半導体素子/集積回路)の市場動向～<冊子紹介>スマホのなかをのぞいてみよう～
24. ディスプレイデバイスの市場動向～教育分野におけるディスプレイの未来ビジョン～
25. ソフトウェアおよびソリューションサービスの市場動向

各調査統計レポート一覧INDEX

調査統計・年間イベントスケジュール

製品分類と統計のマッピング

それぞれの製品分類と対応した様々な業界統計や調査統計レポートのマッピングを掲載しています。

電子情報産業 (世界生産:318.1兆円/日米生産:42.8兆円) ※赤本2015年見込		電子情報産業の世界生産見直し	世界生産 (金額) 日米企業生産 (金額)	318.1兆円*1 42.8兆円*1	12月	
電子工業 (234.6兆円/36.8兆円)						
電子機器	AV機器 (20.6兆円/6.3兆円)	薄型テレビ、映像記録再生機器、撮像機器、音声機器、カーAVC機器	電子工業の生産実績表 電子工業の輸出実績表 電子工業の輸入実績表	国内生産 (台数・金額) 輸出 (台数・金額) 輸入 (台数・金額)	12兆4,040億円 9兆9,472億円 11兆0,311億円	毎月 毎月 毎月
	情報通信機器 (131.6兆円/13.9兆円)	通信機器 (6.4兆円/3.7兆円) 放送装置、固定通信装置、携帯電話・PHS・スマートフォン、基地局通信装置、海上航空移動通信装置、業務用無線装置、レーダ装置、無線位置測定装置、ITS関連装置、有線通信装置	民生用電子機器国内出荷統計 受信システム機器国内出荷統計 ケーブルテレビ関連機器国内出荷統計 AV&IT機器世界需要動向 主要電子機器の世界生産状況	国内出荷 (台数・金額) 国内出荷 (台数) 国内出荷 (金額) 世界需要 (台数) 世界生産 (台数)	1兆2,620億円 — 495億円*5 — —	毎月 半期毎 年度毎 2月 3月
	コンピュータ及び情報端末 (52.4兆円/7.7兆円) メインフレームコンピュータ、サーバ、パソコン、ネットワークストレージ、磁気ディスク装置、ディスプレイモニタ、プリンター、イメージスキャナ、OCR、電子タグ、タブレット端末、金融端末装置、流通POS端末、ハンディターミナル、キオスク端末装置	パーソナルコンピュータ国内出荷統計 タブレット端末国内出荷統計 国内出荷 (台数) サーバ・ワークステーション出荷統計 情報端末関係各出荷統計 情報端末装置に関する市場調査報告書 端末装置に関する調査報告書 プリンターに関する調査報告書 入力装置に関する調査報告書 磁気記憶装置に関する調査報告書 主要電子機器の世界生産状況	国内出荷 (台数・金額) 国内出荷 (台数) 国内出荷 (金額) 総出荷 (台数・金額) グローバル出荷 (台数) 世界市場 (台数) 総出荷 (台数・金額) 世界市場 (台数)	6,291億円 — — 3,203億円*2 — 1,984億円*2 — 956億円 — —	毎月 四半期毎 四半期毎 四半期毎 6月 6月 6月 6月 3月	
その他の電子機器 (14.8兆円/2.5兆円) 電気計測器、医用電子機器、業務用映像装置、電子応用装置、事務用機械		産業用電子機器受注/出荷統計 監視カメラ出荷統計データ集	総需要 (金額) 総出荷 (台数・金額)	5,465億円 460億円	毎月 6月	
電子部品	電子部品 (24.0兆円/9.2兆円)	受動部品(コンデンサ、抵抗器、トランス、コイル他)、接続部品(スイッチ、コネクタ他)、変換部品(音響部品、センサ、アクチュエータ他)、その他の電子部品(電子回路基板、電源部品、高周波部品他)	電子部品グローバル出荷統計 スイッチング電源の生産状況	グローバル出荷 (金額) 世界生産 (金額) 日米生産 (金額) 国内生産 (金額)	4兆0,582億円 1兆3,587億円 3,864億円 1,301億円	毎月 三年毎 4月 毎月
	ディスプレイデバイス (17.8兆円/2.4兆円)	液晶デバイス、その他のディスプレイデバイス	電子材料生産実績 (磁性材料) センサ・グローバル状況調査 *赤本、白本、黒本、青本	グローバル出荷 (台数・金額)	1兆3,172億円*4	二年毎
デバイス	半導体 (40.6兆円/5.1兆円)	半導体素子、集積回路(メモリ、マイクロ、ロジック、アナログ、混成集積回路)、その他の半導体(オプトエレクトロニクス、センサ)	電子工業の生産実績表 (液晶デバイス・電子部) 電子工業の輸出実績表 (電子部) 電子工業の輸入実績表 (液晶デバイス・電子部)	国内生産 (台数・金額) 輸出 (台数・金額) 輸入 (台数・金額)	2兆2,301億円 238億円 1,503億円	毎月 毎月 毎月
	ITソリューション・サービス (83.5兆円/6.0兆円)	SI開発、ソフトウェア、アウトソーシング、その他サービス	電子工業の生産実績表 (半導体素子・集積回路) 電子工業の輸出実績表 (半導体素子・集積回路) WSTS半導体市場予測	国内生産 (台数・金額) 輸出 (台数・金額) 輸入 (台数・金額) 世界市場 (金額)	3兆2,608億円 3兆4,050億円 2兆0,492億円 40.6億円*13	毎月 毎月 毎月 6月、12月
		ソフトウェアおよびソリューションサービス市場規模調査	国内市場 (金額)	5.7兆円*5	年度毎	

IT エレクトロニクス業界を統計データで分析・俯瞰するための“道しるべ”として
経営企画やマーケティング担当者必携の頼りになる一冊です。