

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

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、このエグゼクティブサマリ集を作成致しました。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。

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 調査統計レポートのご紹介

～ Executive Summary ～

1. 電子情報産業の世界生産見通し
2. 注目分野に関する動向調査
3. 携帯電話に関する市場調査報告書
4. AV & IT 機器世界需要動向～ 2019 年までの展望～
5. コンシューマエレクトロニクス業界が描く 10 年後の社会
6. 民生用電子機器国内出荷データ集
7. サーバ・ワークステーションに関する市場調査報告書
8. 情報端末装置に関する市場調査報告書
(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)
9. プリンターに関する調査報告書
10. 端末装置に関する調査報告書
11. 医療機器調査報告書 2009 年 -2013 年～世界 49 カ国の輸出入統計～
12. 監視カメラ出荷統計データ集
13. 2024 年までの電子部品技術ロードマップ
14. 主要電子機器の世界生産状況 2013 年 -2015 年
15. 電子部品グローバル出荷統計
16. IC ガイドブック
17. 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

各調査統計レポート一覧 INDEX



どんな業界統計があるのか？

市場分析・予測レポートは
どんな内容なのか？

わかりやすく紹介しています。

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：284.0兆円/日系生産：40.8兆円）※※本2014年見込

電子工業（207.6兆円/35.0%円）		電子情報産業の世界生産見込	世界生産（兆円） 日系企業生産（金額）	2014年*4 41.0兆円*4	11月	
電子機器	AV機器 (21.4兆円/6.6兆円)	薄型テレビ、映像記録再生機器、カーAV機器	電子工業の生産高推定 電子工業の輸出高推定 電子工業の輸入高推定	国内生産（総計・金額） 輸出（総計・金額） 輸入（総計・金額）	11兆7,962億円 3兆3,823億円 10兆6,881億円	毎月 毎月 毎月
	情報通信機器 (115.4兆円/13.6兆円)	通信機器（52.1兆円/3.8兆円） 放送装置、固定通信装置、携帯電話、基地局通信装置、無線装置、業務用無線装置、測定装置、ITS関連装置、有線装置	通信機器の生産高推定 通信機器の輸出高推定 通信機器の輸入高推定	国内生産（総計・金額） 輸出（総計・金額） 輸入（総計・金額）	1兆3,422億円 473億円*7 -	毎月 毎月 毎月
		コンピュータ及び情報端末（4兆円） メインフレームコンピュータ、ワークステーション、磁気ディスク、プリンタ、イメージスキャナ、端末、金融端末装置、流通POS、ターミナル、キオスク端末装置	電子工業の生産高推定 電子工業の輸出高推定 電子工業の輸入高推定	国内生産（総計・金額） 輸出（総計・金額） 輸入（総計・金額）	11兆7,962億円 3兆3,823億円 10兆6,881億円	毎月 毎月 毎月
		その他の電子機器（13.8兆円） 電気計測器、医用電子機器、電子応用装置、事務用機械	電子情報産業の世界生産見込	世界生産（金額） 日系企業生産（金額）	284.0兆円*4 41.0兆円*4	11月
			電子工業の生産高推定 電子工業の輸出高推定 電子工業の輸入高推定	国内生産（総計・金額） 輸出（総計・金額） 輸入（総計・金額）	11兆7,962億円 3兆3,823億円 10兆6,881億円	毎月 毎月 毎月
電子部品デバイス	電子部品 (21.5兆円/8.2兆円)	受動部品(コンデンサ、抵抗器、接続部品(スイッチ、コネクタ)他部品、センサ、アクチュエータ他(電子回路基板、電源部品、)	電子部品の生産高推定 電子部品の輸出高推定 電子部品の輸入高推定	国内生産（総計・金額） 輸出（総計・金額） 輸入（総計・金額）	1462,710億円*1*6 -	毎月 毎月 毎月
	ディスプレイデバイス (15.1兆円/1.9兆円)	液晶デバイス、その他のディスプレイ	ディスプレイの生産高推定 ディスプレイの輸出高推定 ディスプレイの輸入高推定	国内生産（総計・金額） 輸出（総計・金額） 輸入（総計・金額）	3,331億円 3,478億円*8 -	毎月 毎月 毎月
	半導体 (34.3兆円/4.7兆円)	半導体素子、集積回路(メモリ、アナログ、混成集積回路)、その他(エレクトロニクス、センサ)	半導体の生産高推定 半導体の輸出高推定 半導体の輸入高推定	国内生産（総計・金額） 輸出（総計・金額） 輸入（総計・金額）	1,878億円*9 940億円*6 -	毎月 毎月 毎月
ITソリューション・サービス (76.4兆円/5.8兆円)	SI開発、ソフトウェア、アウトソーシング	電子部品と電子デバイス 電子材料と電子部品 電子材料と電子部品 電子材料と電子部品	国内生産（金額） 国内生産（総計・金額） 国内→9国の輸出計（金額） 世界への輸出計（金額）	8,754億円*5 447億円 69,167円*2 18,616円*3	毎月 毎月 不定期 不定期	
		電子部品と電子デバイス 電子材料と電子部品 電子材料と電子部品 電子材料と電子部品	国内生産（総計・金額） 輸出（総計・金額） 輸入（総計・金額）	285,372億円*16 1,420億円 6,839億円*10	毎月 毎月 不定期	
		電子工業の生産高推定（通信機器・電子機器） 電子工業の輸出高推定（電子機器） 電子工業の輸入高推定（通信機器・電子機器）	国内生産（総計・金額） 輸出（総計・金額） 輸入（総計・金額）	1兆8,315億円 1,420億円 1,347億円	毎月 毎月 毎月	
		電子工業の生産高推定（半導体素子・集積回路） 電子工業の輸出高推定（半導体素子・集積回路） 電子工業の輸入高推定（半導体素子・集積回路）	国内生産（総計・金額） 輸出（総計・金額） 輸入（総計・金額）	3兆2,402億円 3兆2,408億円 3兆7,810億円	毎月 毎月 毎月	
		ITソリューション・サービス ソフトウェア	国内市場（金額）	35,910円*13 -	毎月 不定期	
		ソフトウェア開発/ソフトウェアエンジニアリング関連機器	国内市場（金額）	6,610円*7	不定期	

Sample

JEITAの統計ページより、カラー42ページのPDF版を無料ダウンロード頒布中です。

<http://www.jeita.or.jp/japanese/stat/>

※冊子版はJEITAサービスセンターにて無料配付中。
※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。

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。