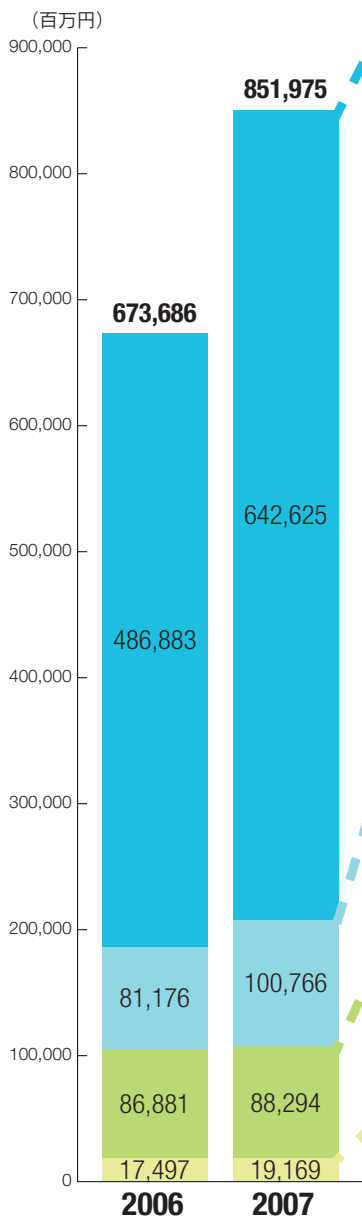


東京エレクトロンの事業概要

売上高



上記事業の売上以外に、その他の売上があります。(2006年3月期1,249百万円、2007年3月期1,121百万円)

事業概要

半導体製造装置

パソコン、携帯電話など、デジタル製品の基幹部品である半導体デバイス(ICチップ)。その生産を担う半導体製造装置を幅広く取り揃え、世界の半導体デバイスメーカーに、優れた技術サポートとともに提供しています。高い生産性を備え、多様な顧客ニーズに応える東京エレクトロンの製品と技術は、ますます高度になる半導体製造に今やなくてはならないものとなっています。

東京エレクトロンでは、ウェーハ処理プロセスに必要な、コータ/デベロツパ、プラズマエッチング装置、熱処理成膜装置、枚葉成膜装置、サーフェスプレパレーションシステムおよび検査工程で使われるウェーハプローバなどの半導体製造装置に関する開発、製造、販売をグローバルに展開しています。そして製品の多くがグローバルマーケットでトップシェアを獲得しています。

FPD製造装置

美しく鮮やかな映像を映し出すパソコンや液晶テレビのディスプレイ。その生産を担うFPD(フラット・パネル・ディスプレイ)製造装置を、液晶/パネルメーカーに確かな技術サポートとともに提供しています。東京エレクトロンが開発・製造・販売するのは、FPDコータ/デベロツパとFPDプラズマエッチング/アッシング装置です。大画面液晶テレビの普及に伴い、装置の基板サイズも年々大型化へ向かっています。お客様の高品質と低コストの追求に、東京エレクトロンは優れた製品と技術で応えます。

電子部品

世界の優れた電子部品を多彩にとり揃え販売を行う「商社ビジネス」と、お客様のニーズに応じて設計開発や自社ブランド商品の開発を行う「開発ビジネス」の二つの機能を有する、新しい形態のビジネスを展開しています。高度な技術開発力とマーケティング力を活かして、お客様が新商品の企画を行う初期の段階から、設計・開発・製造に至る全ての段階で最適なソリューションを提供します。

コンピュータ・ネットワーク

優れたネットワーク関連商品を始めとする時代のニーズに応える商品を幅広く取り揃え、ブロードバンド時代のビジネスソリューションとして提供しています。世界の最先端テクノロジーをいち早くキャッチするマーケティング組織を国内外に持ち、商品の導入からサポートまで一貫して提供しています。

主要取扱い製品

売上高構成比

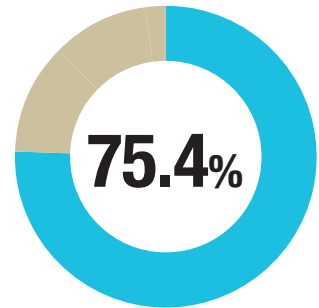
- コータ/デベロッパ
- SODコータ
- プラズマエッチング装置
 - 層間絶縁膜エッチング装置・シリコンエッチング装置
- 熱処理成膜装置
- 枚葉成膜装置
 - CVD装置・プラズマ処理装置
- サーフェスプレパレーションシステム
 - オートウェットステーション・枚葉洗浄装置
 - ブリクリーン装置・スクラバースystem
- ウェーハブローバ
- 輸入製品



コータ/デベロッパ
CLEAN TRACK® LITHIUS Pro™



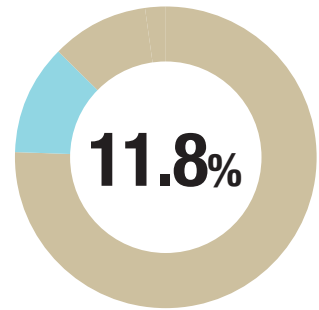
熱処理成膜装置
TELINDY®



- FPDコータ/デベロッパ
- FPDプラズマエッチング/アッシング装置



FPDプラズマエッチング/アッシング装置
Impressio®



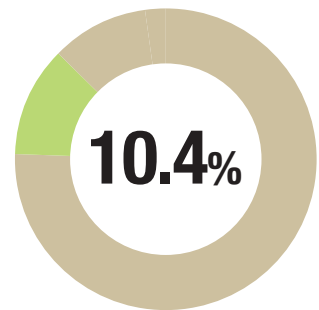
- 半導体製品
- ボード製品
- 一般電子部品



Tokyo Electron Device Limited
inrevium™



Xilinx, Inc.



- ビジネスネットワーク&セキュリティ・ソリューション
- ストレージエリアネットワーク・ソリューション
- ミドルウェア/ソフトウェア・ソリューション



F5 Networks, Inc.



Brocade Communications Systems, Inc.

