

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

ビジネスに勝てる半導体を揃えませんか。



世界トップクラスの販売数とラインアップ。

東芝の半導体とストレージプロダクツは、ワールドワイドでお客様のあらゆるニーズに応えます。



メモリ

情報通信社会を支える記憶素子、NAND型フラッシュメモリを開発し、業界をリードしています。

- 15nm 128Gb NAND型フラッシュメモリ
- 無線LAN搭載 SDHCメモリカード FlashAir™



ディスクリート・光半導体

モバイル・情報通信・産業を中心とした多角分野の小型・軽量、高速デジタル、低消費電力など、高度化するユーザニーズに対応します。

- 高耐圧 MOSFET スーパージャンクション DT MOS IV シリーズ
- 低耐圧 MOSFET トレンチ MOS 最新世代 U-MOS VII-H シリーズ
- 一般照明用白色 LED LETERAS™

ストレージプロダクツ

企業向けからコンシューマ向けまで幅広い商品ラインアップを用意し、高速・大容量・小型・暗号機能等、様々なニーズに対応します。



- 1.6TB 企業向け SSD
- 1TB、7mm 厚 コンシューマ向け HDD

システム LSI 通信、画像、電源向け IC など電子機器の進化を支えます。



- 画像認識用 LSI Visconti™3 シリーズ



- 近接無線転送技術 TransferJet™規格対応 IC



- アプリケーションプロセッサ ApP Lite™ シリーズ ウェアラブル端末向け TZ1000



- モバイル/車載向け CMOS イメージセンサ