

## 世界一薄く、軽く。東芝ノートPCの技術のすべてをこの1台に。

12.1型ワイド半透過型LEDバックライト液晶、フラッシュメモリ/ハードディスクドライブ、光学ドライブなど、ビジネスニーズに応えたスペックを搭載しながらも、世界最軽量※1・最薄※5、長時間駆動と高い堅牢性を実現。1985年に世界初のノートPCを完成させた東芝が、すべての技術を結集した、真のモバイルノートPCです。

	軽さ	薄さ	駆動時間	
12.1型ワイド液晶・フラッシュメモリドライブ・光学ドライブ搭載モデル	世界一※1 <b>848g</b>	世界一※5 約 <b>19.5mm</b>	約 <b>6.2時間</b> ※7	バッテリーバック 2900装着時
	<b>968g</b>	世界一※5 約 <b>19.5mm</b>	世界一※6 約 <b>12.5時間</b> ※7	バッテリーバック 5800装着時
12.1型ワイド液晶・フラッシュメモリドライブ搭載モデル	世界一※2 <b>768g</b>	約 <b>19.5mm</b>	約 <b>6.2時間</b> ※7	バッテリーバック 2900装着時
	<b>888g</b>	約 <b>19.5mm</b>	世界一※6 約 <b>12.5時間</b> ※7	バッテリーバック 5800装着時
12.1型ワイド液晶・HDD・光学ドライブ搭載モデル	世界一※3 <b>959g</b>	世界一※5 約 <b>19.5mm</b>	約 <b>5.7時間</b> ※7	バッテリーバック 2900装着時
	<b>1,079g</b>	世界一※5 約 <b>19.5mm</b>	約 <b>11.5時間</b> ※7	バッテリーバック 5800装着時
12.1型ワイド液晶・HDD搭載モデル	世界一※4 <b>879g</b>	約 <b>19.5mm</b>	約 <b>5.7時間</b> ※7	バッテリーバック 2900装着時
	<b>999g</b>	約 <b>19.5mm</b>	約 <b>11.5時間</b> ※7	バッテリーバック 5800装着時

※1 光学ドライブ搭載の12.1型ワイド液晶搭載PCとして ※2 12.1型ワイド液晶搭載PCとして ※3 光学ドライブ、HDD搭載の12.1型ワイド液晶搭載PCとして ※4 HDD搭載の12.1型ワイド液晶搭載PCとして ※5 最薄部(最厚部は約25.5mm)、光学ドライブ搭載の12.1型ワイド液晶搭載PCとして ※6 12.1型ワイド液晶搭載、1kg以下のPCとして ※7 JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用状況および設定などにより異なります。 ※1~ ※6 2007年6月、当社調べ。

東芝がおすすめする  
Windows Vista® Business



dynabook **SS RX**

「いつでもどこでも、安心・安全」をめざして。  
**toshiba note pc**  
for business  
dynabook.com/pc/business

## 企業を守る8つの機能がオールインワン。

「PC運用上手」は、企業を守る8大機能を搭載。これまでいくつものソフトの導入が必要だった情報漏えい対策や資産・運用管理を1台でこなし、導入コストや手間の削減に役立ちます。

### 情報漏えい対策

- ① 操作監視 ② 操作制御 ③ 検疫ネットワーク

### 資産・運用管理

- ④ 解析・通知 ⑤ ID管理 ⑥ PCデータ管理 ⑦ 資産管理 ⑧ システム管理

PC統合セキュリティアプライアンスサーバ

**PC運用上手**

商品の詳細は <http://www.toshiba-tie.co.jp/>



webでの注文は

東芝ダイレクトPC

<http://tdirect.toshiba.co.jp>

法人のお客様 0120-999-954

法人様からのお見積りやご依頼や導入に関するご相談、またまったご相談など、お気軽にご相談ください。法人営業担当がきめ細かく対応、ご提案致します。フリーコール(受付時間 9:00~18:00 土・日・祝日・東芝休日を除く) 携帯電話・PHSからは、03-3457-4823 E-mail:jdirect@digitaldoors.jp



※「日経コンピュータ」2007年8月20日号 第12回顧客満足度調査「クライアント・パソコン部門」において。