



Lineup

東芝がおすすめするWindows® XP

<p>本体価格は全てオープン価格*1</p> <p>リサイクル全モデル回収・再資源化対応</p>		<p>Qosmio G30</p> <p>HD DVD-ROMドライブ搭載 フルHD液晶 地デジ&W録*コスミオ</p> <p>大画面 地デジ&W録*コスミオ</p> <p>地デジ&W録*コスミオ</p> <p>地上アナログコスミオ</p> <p>地上アナログコスミオ</p>					<p>dynabook TX</p> <p>USBフラッシュメモリ</p> <p>USBフラッシュメモリ</p>			<p>dynabook AX</p> <p>音楽再生機能付USBメモリ</p>			<p>dynabook CX</p> <p>音楽再生機能付USBメモリ</p>			<p>dynabook SS MX</p>			<p>dynabook SS SX</p>			<p>本体価格は全てオープン価格*</p> <p>リサイクル全モデル回収・再資源化対応</p>														
モデル名		G30/697HS オープン価格*1		G30/695LS オープン価格*1		F30/695LS オープン価格*1 F30/695LSBL (ブラックモデルオープン価格*1)		F30/675LS オープン価格*1		F30/670LS オープン価格*1		TX/880LS オープン価格*1		TX/860LS オープン価格*1		TX/850LS オープン価格*1		AX/840LS オープン価格*1		CX/875LS オープン価格*1		CX/855LS オープン価格*1		CX/835LS オープン価格*1		MX/395LS オープン価格*1		MX/390LS オープン価格*1		MX/370LS オープン価格*1		SX/290NR オープン価格*1		SX/290NK オープン価格*1		モデル名
OS		Microsoft® Windows® XP Home Edition 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載										Microsoft® Windows® XP Home Edition 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載						Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載				OS														
テクノロジー/CPU		Intel® Centrino® Duo モバイル・テクノロジー Intel® Core™ Duo プロセッサ-T2500 動作周波数 2.00GHz 2次キャッシュ2MB		Intel® Centrino® Duo モバイル・テクノロジー Intel® Core™ Duo プロセッサ-T2300*6 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ2MB		Intel® Centrino® Duo モバイル・テクノロジー Intel® Core™ Duo プロセッサ-T2300*6 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ2MB		Intel® Celeron® M プロセッサ-420 動作周波数 1.60GHz 2次キャッシュ1MB					Intel® Centrino® Duo モバイル・テクノロジー Intel® Core™ Duo プロセッサ-T2300*6 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ2MB		Intel® Celeron® M プロセッサ-370 動作周波数 1.50GHz 2次キャッシュ1MB			Intel® Centrino® Duo モバイル・テクノロジー Intel® Core™ Duo プロセッサ-T2300*6 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ2MB			Intel® Celeron® M プロセッサ-420 動作周波数 1.60GHz 2次キャッシュ1MB		Intel® Centrino® Duo モバイル・テクノロジー Intel® Core™ Duo プロセッサ-T2300*5 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ2MB		Intel® Core™ Solo プロセッサ-T1300 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ2MB		Intel® Celeron® M プロセッサ-420 動作周波数 1.60GHz 2次キャッシュ1MB		Intel® Pentium® M プロセッサ 超低電圧版 753 動作周波数 1.20GHz 2次キャッシュ2MB				テクノロジー/CPU			
メモリ		1GB(512MB×2)最大2GB デュアルチャンネル対応					512MB/最大2GB					512MB/最大2GB			512MB/最大1,536MB			512MB/最大2GB				512MB/最大1,280MB		メモリ												
HDD*2		240GB(120GB×2) (高速回転 5,400rpm, Serial ATA対応) 東芝RAID機能搭載		200GB(100GB×2) (高速回転 5,400rpm, Serial ATA対応) 東芝RAID機能搭載		160GB (4,200rpm, Serial ATA対応)			100GB (高速回転 5,400rpm, Serial ATA対応)		120GB (高速回転 5,400rpm, Serial ATA対応)		100GB (高速回転 5,400rpm, Serial ATA対応)		80GB (高速回転 5,400rpm, Serial ATA対応)			60GB (高速回転 5,400rpm, Serial ATA対応)		80GB (高速回転 5,400rpm, Serial ATA対応)				60GB (4,200rpm, Ultra ATA100対応)		HDD*2										
ドライブ		HD DVD-ROMドライブ (DVDスーパーマルチドライブ機能搭載) 約8.5GB DVD±R DL(2層書き込み)対応		スロットローディング式 DVDスーパーマルチドライブ 約8.5GB DVD±R DL(2層書き込み)対応										DVDスーパーマルチドライブ 約8.5GB DVD±R DL(2層書き込み)対応						DVDスーパーマルチドライブ 約8.5GB DVD±R DL(2層書き込み)対応				—		ドライブ										
グラフィック		NVIDIA® GeForce™ Go 7600 (PCI Express)					Intel® 940GML Expressチップセットに内蔵 (Intel® GMA 950搭載)					Intel® 945GM Express チップセットに内蔵 (Intel® GMA 950搭載)		ATI RADEON® XPRESS 200M チップセットに内蔵			Intel® 945GM Express チップセットに内蔵 (Intel® GMA 950搭載)		ATI RADEON® XPRESS 200M チップセットに内蔵		Intel® 945GM Express チップセットに内蔵 (Intel® GMA 950搭載)		Intel® 915GMS Express チップセットに内蔵 (Intel® GMA 900搭載)				グラフィック									
ディスプレイ		17型ワイドフルHD WUXGA 高色純度・高精度 Clear SuperView液晶		17型ワイドWXGA+ 高色純度・高精度 Clear SuperView液晶		15.4型ワイドWXGA 高色純度・高精度Clear SuperView液晶					15.4型ワイドWXGA 高色純度・高精度 Clear SuperView液晶		15.4型ワイドWXGA Clear SuperView液晶		14.1型ワイドWXGA Clear SuperView液晶			12.1型ワイドWXGA Clear SuperView液晶		12.1型XGA TFTカラー液晶				ディスプレイ												
高画質化機能		QosmioEngine16の高画質化機能*7					QosmioEngine15の高画質化機能*7										—						—				高画質化機能									
TVチューナ		地上デジタルTVチューナ × 地上アナログTVチューナ MPEG2リアルタイムハードウェアエンコーダ		地上アナログTVチューナ MPEG2リアルタイムハードウェアエンコーダ					—						—				—				TVチューナ													
特徴		3つのナビで見る「録る」コンテンツ リモコンでもマウスでも同じ操作感覚 TVがもっと楽しめる気配り機能 地上デジタル放送と地上アナログ放送のW録*で2番組同時録画*8 AV統合ソフト Qosmio AV Center		ながら見モード 番組延長録画*8 ドラマ延長録画*9 追っかけ再生*9 プレイバック録画*9 番組おすすめサービス*9 スポーツ延長録画*9 クイックプレイ QosmioPlayer *9 メール録画予約 早見・早聴(1.5倍速時)再生 お好み再生 電源OFFからすぐ録画!					—						クイックプレイ 電源OFFからDVD鑑賞! C/D視聴!				—				特徴													
最大録画時間		W録 地上アナログ放送約242時間 地上デジタルハイビジョン放送約25時間		W録 地上アナログ放送約190時間 地上デジタルハイビジョン放送約19時間		W録 地上アナログ放送約143時間 地上デジタルハイビジョン放送約15時間			地上アナログ放送約143時間		地上アナログ放送約64時間		—						—				最大録画時間													
サウンド		1bit デジタルアンプ 大口径harman/kardon®パスレフ型ステレオスピーカ (最大出力4W+4W)					大口径harman/kardon®パスレフ型ステレオスピーカ(最大出力2W+2W)					harman/kardon® ステレオスピーカ		ステレオスピーカ		harman/kardon® ステレオスピーカ		ステレオスピーカ		ステレオスピーカ				モノラルスピーカ		サウンド										
無線通信機能		無線LAN(IEEE802.11a/b/g)					無線LAN(IEEE802.11b/g)					無線LAN(IEEE802.11a/b/g)		無線LAN(IEEE802.11b/g)			無線LAN(IEEE802.11a/b/g)		無線LAN(IEEE802.11b/g)		無線LAN(IEEE802.11b/g)		無線LAN(IEEE802.11b/g) Bluetooth™ Ver2.0+EDR準拠				無線通信機能									
セキュリティ		パワーオンパスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロック・スロット										パワーオンパスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロック・スロット						指紋センサ、東芝HDDプロテクション、プロテクトラバーなどの7つのモバイルセキュリティ				指紋センサ、東芝HDDプロテクションなどの5つのモバイルセキュリティ				セキュリティ										
メディアスロット		ブリッジメディアスロット×1										ブリッジメディアスロット×1		—			ブリッジメディアスロット×1		—		ブリッジメディアスロット×1				SDカードスロット×1		メディアスロット									
カードスロット		PCカードスロット×1, ExpressCardスロット×1					PCカードスロット×1					PCカードスロット×1, ExpressCardスロット×1		PCカードスロット×1			—		PCカードスロット×1				カードスロット													
インタフェース		USB2.0×4, i.LINK, 光デジタルオーディオ, AV入力端子, HDMI出力端子		USB2.0×4, i.LINK, 光デジタルオーディオ, AV入力端子, D映像出力端子			USB2.0×4, i.LINK, 光デジタルオーディオ, AV入力端子					USB2.0×4, i.LINK, S-Video出力		USB2.0×4, S-Video出力, RGB		USB2.0×4, i.LINK, S-Video出力		USB2.0×3, S-Video出力, RGB		USB2.0×3, i.LINK, RGB		USB2.0×2, 赤外線通信ポート, RGB				インタフェース										
バッテリー駆動時間		約3.0時間		約2.0時間		約2.3時間			約3.0時間		約1.5時間		約3.0時間		約2.0時間		約1.3時間		約5.2時間		約3.4時間		約5.1時間				バッテリー駆動時間									
質量		約4.8kg		約4.7kg		約4.2kg			約3.9kg		約3.8kg		約3.0kg		約2.7kg		約2.5kg		約2.4kg		約1.9kg				約1.29kg		質量									
主な付属品		光学式マウス リモコン アンテナブースタ/アッテネータ B-CASカード 他					光学式マウス リモコン アンテナブースタ/アッテネータ B-CASカード 他					光学式マウス リモコン 他		USBフラッシュメモリ(512MB) 光学式マウス 他		光学式マウス 他			音楽再生機能付 はちやんUSBメモリ (512MB) 光学式マウス 他		ACアダプタ ACケーブル バッテリーパック 他		ACアダプタ ACケーブル バッテリーパック 他				主な付属品									
アプリケーション		Microsoft® Office Personal Edition 2003(SP2適用済み) Microsoft® Office OneNote® 2003(SP2適用済み)										Microsoft® Office Personal Edition 2003(SP2適用済み) Microsoft® Office OneNote® 2003(SP2適用済み)						Microsoft® Office Personal Edition 2003(SP2適用済み)		Microsoft® Office Personal Edition 2003(SP2適用済み)		Microsoft® Office Personal Edition 2003(SP2適用済み) Microsoft® Office OneNote® 2003(SP2適用済み)				アプリケーション										

*1 オープン価格の製品は本体希望小売価格を定めておりません。 *2 ハードディスクの容量は1GBを10億バイトで算出しています。 *3 JEITA測定法1.0による値(標準バッテリー装着時)。 *4 標準バッテリーパック装着時。 *5 2006年4月10日現在、当社調べ。 *6 インテル® パーチャライゼーション・テクノロジーには対応しておりません。 *7 地上アナログ放送のみ有効。 *8 G30、F30/695LS-695LSBLのみ。 *9 地上アナログ放送のみ有効。 *10 ビットレート約1.4MbpsでCドライブ(空き容量:約70.1GB)とDドライブ(空き容量:約120GB)に録画した場合の録画目安時間の合計。 *11 ビットレート約16MbpsでCドライブ(空き容量:約70.1GB)とDドライブ(空き容量:約120GB)に録画した場合の録画目安時間の合計。 *12 ビットレート約1.4MbpsでCドライブ(空き容量:約50.4GB)とDドライブ(空き容量:約100GB)に録画した場合の録画目安時間の合計。 *13 ビットレート約16MbpsでCドライブ(空き容量:約50.4GB)とDドライブ(空き容量:約100GB)に録画した場合の録画目安時間の合計。 *14 ビットレート約1.4MbpsでCドライブ(空き容量:約104GB)に録画した場合の録画目安時間。 *15 ビットレート約16MbpsでCドライブ(空き容量:約104GB)に録画した場合の録画目安時間。 *16 ビットレート約1.4MbpsでCドライブ(空き容量:約48GB)に録画した場合の録画目安時間。 *17 早聴きは、地上アナログ放送の1.5倍速時のみ有効。