

	タッチ対応液晶一体型AVPC	液晶一体型AVPC		液晶一体型PC		
	dynabook <b>REGZA PC D81</b> ▶P18  タッチ対応 プレシャスブラック	dynabook <b>REGZA PC D71・D51</b> ▶P18  リュクスホワイト プレシャスブラック		dynabook <b>D61・D41</b> ▶P19  リュクスホワイト プレシャスブラック		
モデル名	<b>D81/NB</b>	<b>D71/NW</b> <b>D71/NB</b>	<b>D51/NW</b> <b>D51/NB</b>	<b>D61/NW</b> <b>D61/NB</b>	<b>D41/NW</b> <b>D41/NB</b>	
OS	<b>Windows 8.1 Update 64ビット</b> Windows 8		<b>Windows 8.1 Update 64ビット</b> Windows 8		<b>Windows 8.1 Update 64ビット</b> Windows 8	
スペック	CPU	インテル® Core™ <b>i7-4710MQ</b> プロセッサー 2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.50GHz)、 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	インテル® Core™ <b>i7-4710MQ</b> プロセッサー 2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.50GHz)、 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	インテル® Celeron® プロセッサー <b>2950M</b> 2.00GHz 2コア/2スレッド、 キャッシュメモリ2MB	インテル® Core™ <b>i7-4710MQ</b> プロセッサー 2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.50GHz)、 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	インテル® Celeron® プロセッサー <b>2950M</b> 2.00GHz 2コア/2スレッド、 キャッシュメモリ2MB
	メモリ	<b>8GB</b> (8GB×1)/最大 <b>16GB</b> PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 <sup>*2</sup> 2スロット(空きスロット×1)	<b>8GB</b> (8GB×1)/最大 <b>16GB</b> PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 <sup>*2</sup> 2スロット(空きスロット×1)	<b>4GB</b> (4GB×1)/最大 <b>16GB</b> PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 <sup>*2</sup> 2スロット(空きスロット×1)	<b>8GB</b> (8GB×1)/最大 <b>16GB</b> PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 <sup>*2</sup> 2スロット(空きスロット×1)	<b>4GB</b> (4GB×1)/最大 <b>16GB</b> PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 <sup>*2</sup> 2スロット(空きスロット×1)
	HDD <sup>*3</sup>	<b>3TB HDD</b>	<b>3TB HDD</b>	<b>2TB HDD</b>	<b>2TB HDD</b>	<b>1TB HDD</b>
	光学ドライブ	<b>ブルーレイディスクドライブ</b> (BDXL™対応、 DVDスーパーマルチドライブ機能対応)	<b>ブルーレイディスクドライブ</b> (BDXL™対応、DVDスーパー マルチドライブ機能対応)	<b>DVDスーパー マルチドライブ</b> (DVD±R 2層書き込み対応)	<b>ブルーレイディスクドライブ</b> (BDXL™対応、DVDスーパー マルチドライブ機能対応)	<b>DVDスーパー マルチドライブ</b> (DVD±R 2層書き込み対応)
ディスプレイ	<b>IPS液晶</b> <sup>*13</sup> <b>FHD</b> 21.5型ワイド <b>FHD</b> 高輝度・広視野角 タッチパネル付き Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	<b>IPS液晶</b> <sup>*13</sup> <b>FHD</b> 21.5型ワイド <b>FHD</b> 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	<b>IPS液晶</b> <sup>*13</sup> <b>FHD</b> 21.5型ワイド <b>FHD</b> 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	<b>IPS液晶</b> <sup>*13</sup> <b>FHD</b> 21.5型ワイド <b>FHD</b> 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	<b>FHD</b> 21.5型ワイド <b>FHD</b> 高輝度 Clear SuperView液晶 (1,920×1,080ドット)	<b>FHD</b> 21.5型ワイド <b>FHD</b> 高輝度 Clear SuperView液晶 (1,920×1,080ドット)
AV機能	TV	 W録 今スガTV(視聴専用)		 W録		—
	最大録画時間	約 <b>5,417</b> 時間 <sup>*5</sup> AEモード(約1.2Mbps) 約 <b>382</b> 時間 <sup>*5</sup> DRモード(約17.0Mbps)		約 <b>5,417</b> 時間 <sup>*6</sup> AEモード(約1.2Mbps) 約 <b>382</b> 時間 <sup>*6</sup> DRモード(約17.0Mbps)		約 <b>252</b> 時間 <sup>*7</sup> DRモード(約17.0Mbps)
	サウンド	オンキヨー製 ステレオスピーカー  Studio Sound		オンキヨー製 ステレオスピーカー  Studio Sound		オンキヨー製 ステレオスピーカー  Studio Sound
Webカメラ	約92万画素		約92万画素		約92万画素	
入力装置	 静電容量式 タッチパネル  抗菌タイل キーボード <sup>*8</sup>		 抗菌タイル キーボード <sup>*8</sup>		 抗菌タイル キーボード <sup>*8</sup>	
ワイヤレス通信	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0		無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0		無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	
質量	約 <b>8.0</b> kg <sup>*9</sup>		約 <b>7.0</b> kg <sup>*9</sup>		約 <b>7.0</b> kg <sup>*9</sup>	
標準消費電力 <sup>*10</sup>	約 <b>33</b> W		約 <b>33</b> W		約 <b>33</b> W	
省エネ法に基づく エネルギー消費効率 <sup>*11</sup>	— <sup>*12</sup>		— <sup>*12</sup>		— <sup>*12</sup>	
アプリケーション	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス Adobe® Photoshop® Elements 12		Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス		Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	

\*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 メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。デュアルチャネルで動作すると、2枚のメモリに効率よくアクセスできます。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差がシングルチャネル動作となります。 \*3 HDDの容量は1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトで算出しています。 \*4 テレビを視聴するには、市販の地上/BS/110度CSデジタル放送に対応したアンテナが必要となります。また、アンテナ整合器や分配器などが必要になる場合があります。 \*5 地上デジタルハイビジョン放送をAEモード(ビットレート約1.2Mbps)/DRモード(ビットレート約17.0Mbps)でドライブ(空き容量:約2,879GB)、Dドライブ(空き容量:約53GB)に録画した場合の録画自時間です。 \*6 地上デジタルハイビジョン放送をDRモード(ビットレート約17.0Mbps)でドライブ(空き容量:約1,883GB)、Dドライブ(空き容量:約53GB)に録画した場合の録画自時間です。 \*7 地上デジタルハイビジョン放送をDRモード(ビットレート約17.0Mbps)でドライブ(空き容量:約53GB)に録画した場合の録画自時間です。 \*8 本製品に付属のキーボードには、抗菌のための物質が含まれており、細菌の増殖を抑える効果があります。万が一、キーボードの使用により、赤み、はれ、かゆみなどの症状がみられる場合は、ただちに使用をお控えいただき、皮膚専門医にご相談ください。【試験機関】SGS-CSTC技術試験センター【試験方法】JIS Z 2801:2010に基づく【抗菌場所】キーボード周りの部分、キートップ、電源ボタン【試験結果】抗菌活性値2.0以上 \*9 主な付属品を含みません。 \*10 OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、周辺機器接続なしでの消費電力です。 \*11 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(単位:キワ演算)で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示値Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 \*12 本製品は省エネ法対象外です。 \*13 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。

	タッチ対応プレミアムノートPC	タッチ対応スタンダードノートPC	スタンダードノート PC		タッチ対応 コンバーチブルPC	コンパクトノートPC	スリムコンパクトノートPC		
本体価格はすべてオープン価格*1	<b>dynabook T95</b> ▶P8	<b>dynabook T85</b> ▶P12	<b>dynabook T75・T65・T55</b> ▶P12		<b>dynabook P75</b> ▶P14	<b>dynabook P54</b> ▶P15	<b>dynabook R73</b> ▶P13		
モデル名	T95/NG	T85/NW T85/NB T85/NR	T75/NW T75/NB T75/NG T75/NR	T65/NG T65/NR	T55/NW T55/NG T55/NR	P75/28M	P54/27M	R73/38MB R73/38MW	R73/37MB R73/37MW
OS	Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8	Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8	Windows 8.1 Update 64 ビット Windows 8		Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8	Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8	Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8		
スペック	CPU	インテル® Core™ i7-4710HQ プロセッサ 2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大3.50GHz)、 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	インテル® Core™ i7-4510U プロセッサ 2.00GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大3.10GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB	インテル® Core™ i7-4510U プロセッサ 2.00GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大3.10GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB	インテル® Core™ i5-4210U プロセッサ 1.70GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大2.70GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	インテル® Core™ i3-4025U プロセッサ 1.90GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大2.70GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	インテル® Core™ i3-4025U プロセッサ 1.90GHz 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	インテル® Core™ i7-4710MQ プロセッサ 2.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大3.50GHz)、 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ6MB	
	メモリ	8GB (4GB×2)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×0)	8GB (8GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	8GB (8GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	4GB (4GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	8GB (8GB×1)/最大16GB*2 PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	4GB (4GB×1)/最大16GB*2 PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)	8GB (4GB×2)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×0)	4GB (4GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×1)
	HDD*3/ ハイブリッド ドライブ*3	ハイブリッドドライブ 1TB (HDD+NAND) SSHD HDD + NAND	ハイブリッドドライブ 1TB (HDD+NAND) SSHD HDD + NAND	ハイブリッド ドライブ 1TB (HDD+NAND) SSHD HDD + NAND	1TB HDD	1TB HDD	1TB HDD	ハイブリッド ドライブ 1TB (HDD+NAND) SSHD HDD + NAND	1TB HDD
	光学ドライブ	ブルーレイディスクドライブ (BDXL™対応、DVDスーパー マルチドライブ機能対応)	ブルーレイディスクドライブ (BDXL™対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応)	ブルーレイディスクドライブ (BDXL™対応、DVDスーパー マルチドライブ機能対応)	DVDスーパー (DVD±R 2層)	マルチドライブ 書き込み対応)	—	ブルーレイディスクドライブ (BDXL™対応、DVDスーパー マルチドライブ機能対応)	DVDスーパー マルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)
ディスプレイ	IGZO液晶*12 15.6型ワイド 4K Ultra HD (4K) タッチパネル付き Clear SuperView液晶 (3,840×2,160ドット)	IPS液晶*13 15.6型ワイド FHD 高輝度・広視野角 タッチパネル付き Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	IPS液晶*13 15.6型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	15.6型ワイド 16:9 ワイド画面 15.6型ワイド (1,366 ドット)	HD Clear SuperView液晶 ×768ドット)	FHD 15.6型ワイド FHD 高輝度 タッチパネル付き Clear SuperView液晶 (1,920×1,080ドット)	14.0型ワイド HD Clear SuperView液晶 (1,366×768ドット)	FHD 13.3型ワイド FHD 軽量・高輝度液晶 (1,920×1,080ドット)	
サウンド	harman/kardon® ステレオスピーカー	オンキヨー製 ステレオスピーカー	オンキヨー製 ステレオスピーカー		harman/kardon® ステレオスピーカー	harman/kardon® ステレオスピーカー	ステレオ スピーカー		
Webカメラ	約92万画素	約92万画素	約92万画素		約92万画素	約92万画素	約92万画素		
入力装置	静電容量式 タッチパネル 抗菌タイل キーボード*4 バックライト キーボード	静電容量式 タッチパネル	—		静電容量式 タッチパネル バックライト キーボード	バックライト キーボード	—		
ワイヤレス通信	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー		無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0		
バッテリー駆動時間	JEITA/バッテリー動作 時間測定法Ver2.0/約3.6時間*5 JEITA/バッテリー動作 時間測定法Ver1.0/約4.0時間*6	JEITA/バッテリー動作時間測定法Ver2.0/約4.3時間*5 JEITA/バッテリー動作時間測定法Ver1.0/約6.0時間*6	JEITA/バッテリー動作 時間測定法Ver2.0/約4.3時間*5 JEITA/バッテリー動作 時間測定法Ver1.0/約6.0時間*6	JEITA/バッテリー動作 時間測定法Ver2.0/約4.9時間*5 JEITA/バッテリー動作 時間測定法Ver1.0/約6.8時間*6	JEITA/バッテリー動作時間測定法Ver2.0/約6.5時間*5 JEITA/バッテリー動作時間測定法Ver1.0/約9.0時間*6	JEITA/バッテリー動作時間測定法Ver2.0/約5.6時間*5 JEITA/バッテリー動作時間測定法Ver1.0/約8.0時間*6	JEITA/バッテリー動作時間測定法Ver2.0/約10.5時間*5 JEITA/バッテリー動作時間測定法Ver1.0/約13.0時間*6		
質量	約2.4kg*7	約2.4kg*7	約2.3kg*7		約2.3kg*7	約1.9kg*7	約1.53kg*8	約1.51kg*8	
標準消費電力*9	約21w	約11w	約11w	約9 w	約10w	約9w	約11w		
省エネ法に基づく エネルギー消費効率*10	—*11	M区分0.035 (AAA)	M区分0.035 (AAA)		M区分0.050 (AAA)	M区分0.031 (AAA)	M区分0.049 (AAA)	—*11	
アプリケーション	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス Adobe® Photoshop® Lightroom® 5	Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス Adobe® Photoshop® Elements 12	Microsoft Office Home and Business (PowerPoint 2013搭載) Premium プラス Office 365 サービス		Microsoft Office Home and Business 2013 SP1 (PowerPoint 2013搭載)	Microsoft Office Home and Business 2013 SP1 (PowerPoint 2013搭載)	Microsoft Office Home and Business 2013 SP1 (PowerPoint 2013搭載)		

\*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 本体の構造上、お客様ご自身でメモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。\*3 HDDの容量は1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトに換算してください。【試験機関】SGS-CSTC PROFICIENCY TESTING CENTERもしくはSociete Generale de Surveillance S.A. 【試験方法】JIS Z 2801:2010に基づく【抗菌方法と場所】無機抗菌成分(亜鉛系)をキーボードのキートップに塗布【試験結果】抗菌活性時間は使用環境および設定などにより異なります。\*4 本体(バッテリーパック内蔵)のみ。主な付属品は含まれません。\*5 OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。\*6 JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver1.0)による値(標準バッテリーパック装着時)。\*7 本体(バッテリーパック内蔵)のみ。主な付属品は含まれません。\*8 OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。\*9 省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(単位:キワ演算)で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示はAは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。\*10 省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(単位:キワ演算)で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示はAは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。\*11 本製品は省エネ法対象外です。\*12 インジウム(In)・ガリウム(Ga)・亜鉛(Zn)・酸素(O)の化合物による液晶ディスプレイ。\*13 IPSとはIn Plane Switching

		タッチ対応 コンバーチブル&デタッチャブルPC	タッチ対応 ウルトラブック	プレミアムスリムノートPC		タッチ対応 コンパクト コンバーチブルPC	タッチ対応 ネットノート	Windows タブレット			Windows タブレット	
		dynabook KIRA L93 ⇒P10	dynabook KIRA V83 ⇒P11	dynabook KIRA V63 ⇒P11		dynabook N61・N51 ⇒P16・17		dynabook Tab S90・S80・S50 ⇒P20			dynabook Tab S68・S38 ⇒P21	
本体価格は すべて オープン価格*1												
モデル名		L93/39M	V83/29M	V63/28M	V63/27M	N61/NG	N51/NG	S90/NG	S80/NG	S50/23M	S68/NG	S38/23M
OS		Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8		Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8		Windows 8.1 Update 64ビット Windows 8		Windows 8.1 with Bing 32ビット Windows 8			Windows 8.1 with Bing 32ビット Windows 8	
スペック	CPU	インテル® Core™ i5-4210Y プロセッサ 1.50GHz (インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジー-2.0対応:最大1.90GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	インテル® Core™ i5-4210U プロセッサ 1.70GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大2.70GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	インテル® Core™ i5-4210U プロセッサ 1.70GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大2.70GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB		インテル® Celeron® プロセッサ N2840 2.16GHz (インテル® パースト・ テクノロジー 対応:最大2.58GHz) 2コア/2スレッド、キャッシュメモリ1MB		インテル® Atom™ Z3735F プロセッサ 1.33GHz (インテル® パースト・テクノロジー 対応:最大1.83GHz) 4コア/4スレッド、キャッシュメモリ2MB			インテル® Atom™ Z3735F プロセッサ 1.33GHz (インテル® パースト・テクノロジー 対応:最大1.83GHz) 4コア/4スレッド、キャッシュメモリ2MB	
	メモリ	8GB PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ 0スロット(交換不可)	8GB(4GB+4GB) PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 0スロット(交換不可)	8GB(4GB+4GB) PC3L-12800(DDR3L-1600)メモリ デュアルチャネル対応 0スロット(交換不可)		4GB(2GB+2GB) PC3L-10600(DDR3L-1333)メモリ デュアルチャネル対応 0スロット(交換不可)		2GB DDR3L-1333メモリ 0スロット(交換不可)			2GB DDR3L-1333メモリ 0スロット(交換不可)	
	SSD*2/HDD*2/ ストレージ*2	128GB SSD	128GB SSD	128GB SSD		500GB HDD		64GB フラッシュメモリ			32GB フラッシュメモリ	64GB フラッシュメモリ
ディスプレイ	13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度 タッチパネル付き Clear SuperView液晶 (2,560×1,440ドット)	13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度 タッチパネル付き Clear SuperView液晶 (2,560×1,440ドット)	13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度 Clear SuperView液晶 (2,560×1,440ドット)	13.3型ワイド HD 軽量・高輝度 Clear SuperView液晶 (1,366×768ドット)	13.3型ワイド HD 軽量・高輝度 Clear SuperView液晶 (1,366×768ドット)	11.6型ワイド HD タッチパネル付き Clear SuperView液晶 (1,366×768ドット)	10.1型ワイド WXGA タッチパネル付き 広視野角液晶 (1,280×800ドット)			8.0型ワイド WXGA タッチパネル付き 広視野角液晶 (800×1,280ドット)		
サウンド	harman/kardon® ステレオスピーカー	harman/kardon® ステレオスピーカー	harman/kardon® ステレオスピーカー		ステレオスピーカー		ステレオスピーカー			ステレオスピーカー		
Webカメラ	約92万画素(前面) 約500万画素(背面)	約92万画素	約92万画素		約92万画素		約120万画素(前面) 約800万画素(背面)			約120万画素(前面) 約500万画素(背面)	約120万画素(前面) 約800万画素(背面)	約120万画素(前面) 約500万画素(背面)
入力装置	静電容量式 タッチパネル バックライト キーボード デジタイザー(電磁誘導方式)	静電容量式 タッチパネル	バックライト キーボード		静電容量式 タッチパネル		デジタイザー (アクティブ静電結合方式) Bluetooth® キーボード			デジタイザー (アクティブ静電結合方式)	デジタイザー (アクティブ静電結合方式)	
ワイヤレス通信/ センサー	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0 電子コンパス、加速度センサー ジャイロセンサー、照度センサー	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0		無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0 電子コンパス、加速度 センサー、ジャイロセンサー		無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0 GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー			無線LAN (IEEE802.11b/g/n)	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n)	無線LAN (IEEE802.11b/g/n)
バッテリー駆動時間	JEITAバッテリー動作時間測定法Ver2.0/約9.0時間*3 JEITAバッテリー動作時間測定法Ver1.0/約10.5時間*4	JEITAバッテリー動作時間測定法Ver2.0/約11.5時間*3 JEITAバッテリー動作時間測定法Ver1.0/約14.0時間*4	JEITAバッテリー動作時間測定法Ver2.0/約11.5時間*3 JEITAバッテリー動作時間測定法Ver1.0/約14.0時間*4		JEITAバッテリー動作時間測定法Ver2.0/約4.6時間*3 JEITAバッテリー動作時間測定法Ver1.0/約5.4時間*4		JEITAバッテリー動作時間測定法Ver2.0/約7.0時間*3 JEITAバッテリー動作時間測定法Ver1.0/約9.5時間*4			JEITAバッテリー動作時間測定法Ver2.0/約7.5時間*3 JEITAバッテリー動作時間測定法Ver1.0/約10.5時間*4		
質量	約1.75kg(キーボード非装着時約1.3kg)*5	約1.35kg*5	約1.12kg*5		約1.4kg*5	約1.3kg*5	約565g*5 Bluetooth® キーボード 装着時:約1,005g*6			約565g*5	約555g*5	約395g*5
標準消費電力*7	約9w	約7w	約5w		約7w			約7w			約5w	
省エネ法に基づく エネルギー消費効率*8	N区分0.037(AAA)	N区分0.025(AAA)	N区分0.016(AAA)		S区分0.14(A)			—*9			—*9	
アプリケーション	Microsoft Office Home and Business 2013 SP1 (PowerPoint 2013搭載) Adobe® Photoshop® Lightroom® 5	Microsoft Office Home and Business 2013 SP1 (PowerPoint 2013搭載) Adobe® Photoshop® Elements 12	Microsoft Office Home and Business 2013 SP1 (PowerPoint 2013搭載) Adobe® Photoshop® Elements 12		Microsoft Office Home and Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス			Microsoft Office Home and Business 2013 SP1 (PowerPoint 2013搭載)			Microsoft Office Home and Business 2013 SP1 (PowerPoint 2013搭載)	

\*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 SSD/HDD/ストレージの容量は1GBを10億バイトで算出しています。 \*3 JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver2.0)による値(標準バッテリーパック装着時)。実際の駆動時間は使用環境および設  
バック内蔵)とBluetooth® キーボードのみ。主な付属品は含まれません。 \*7 OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続なしでの消費電力です。 \*8 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された  
省エネ法対象外です。

定などにより異なります。 \*4 JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver1.0)による値(標準バッテリーパック装着時)。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。 \*5 本体(バッテリーパック内蔵)のみ。主な付属品は含まれません。 \*6 本体(バッテリー  
消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(単位:キログラム)で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAIは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。\*9 本製品は