

	4K プレミアムノートPC	スタンダード ノートPC		コンバーチブルPC	コンパクトノートPC			
本体価格はすべてオープン価格* 1	dynabook T95 ▶P20	dynabook T85・T75 ▶P8		dynabook P75 ▶P21	dynabook P54 ▶P21			
	15.6型ワイド画面 新次元の美しさ 4Kハネル	15.6型ワイド画面 高精細フルHDパネル	高速・大容量SSHD	15.6型ワイド画面 自在に使える コンバーチブル	14.0型ワイド画面 スリム&スタイリッシュ ボディ			
モデル名	T95/NG	T85/PW T85/PB T85/PR	T75/PW T75/PB T75/PG T75/PR	T65/PG T65/PR	T55/PW T55/PG T55/PR	T45/PW T45/PG T45/PR	P75/28M	P54/27M
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			
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™ i7-5500U プロセッサ 2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.00GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB	インテル® Core™ i5-5200U プロセッサ 2.20GHz (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™ i3-5005U プロセッサ 2.00GHz 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 3205U 1.50GHz 2コア/2スレッド、 キャッシュメモリ2MB	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 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB
	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)	
	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	1TB HDD	1TB HDD	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)	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R2層書き込み対応)	—	—		
ディスプレイ	IGZO液晶*4 15.6型ワイド 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*5 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*5 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 HD Clear SuperView液晶 (1,366×768ドット)	15.6型ワイド FHD 高輝度 タッチパネル付き Clear SuperView液晶 (1,366×768ドット)	14.0型ワイド HD Clear SuperView液晶 (1,366×768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	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		
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			
入力装置	静電容量式タッチパネル 抗菌タイプライター*6 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 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			
LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T			
外形寸法	約377.5(幅)×244.0(奥行)×27.9(高さ)mm	約380.0(幅)×259.9(奥行)×24.5(高さ)mm 約380.0(幅)×259.9(奥行)×23.5(高さ)mm	約380.0(幅)×259.9(奥行)×23.5(高さ)mm	約382.0(幅)×246.8(奥行)×19.0(高さ)mm	約344.0(幅)×242.9(奥行)×19.3(高さ)mm			
質量	約2.4kg*7	約2.4kg*7	約2.3kg*7	約2.3kg*7	約1.9kg*7			
バッテリー駆動時間*8	約3.6時間	約5.0時間	約5.7時間	約6.5時間	約5.6時間			
標準消費電力*9	約21w	約9w	約7w	約10w	約9w			
省エネ法に基づく エネルギー消費効率*10	—*11	M区分0.031 (AAA)	M区分0.030 (AAA)	M区分0.041 (AAA)	M区分0.031 (AAA)	M区分0.049 (AAA)		
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 Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home and Business 2013 (PowerPoint 2013搭載)	Microsoft Office Home and Business 2013 (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/ハイブリッドドライブの容量は1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトで算出しています。 *4 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。 *5 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 *6 本製品に搭載のキーボードには、抗菌のための塗料を塗布しており、細菌の増殖を抑える効果があります。 *7 本体(バッテリーパック内蔵)のみ。主な付属品は含みません。 *8 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定などにより異なります。 *9 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。 *10 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

兆バイトで算出しています。 *4 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。 *5 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 *6 本製品に搭載のキーボードには、抗菌のための塗料を塗布しており、細菌の増殖を抑える効果があります。 *7 本体(バッテリーパック内蔵)のみ。主な付属品は含みません。 *8 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定などにより異なります。 *9 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。 *10 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



Windows ストアで新しいアプリを見つけよう。

	コンバーチブル&デタッチャブルPC	ウルトラブック	プレミアムスリムノートPC	スリムコンパクトノートPC	コンパクト コンバーチブルPC	ネットノート	
本体価格はすべてオープン価格*1	dynabook KIRA L93 ▶P19	dynabook KIRA V83 ▶P12	dynabook KIRA V73・V63 ▶P12	dynabook R83・R73 ▶P13	dynabook N61・N51 ▶P14		
	13.3型ワイド画面 7スタイルの自在性	13.3型ワイド画面 高精細 WQHD液晶	13.3型ワイド画面 高精細フルHDパネル 軽量で美しく、強靱	13.3型ワイド画面 高精細フルHDパネル 光学ドライブ	11.6型ワイド画面 自在に使えるコンバーチブル	11.6型ワイド画面 コンパクト&スタイリッシュボディ	
モデル名	L93/PG	V83/PS	V73/PS V63/PS	R83/PW R83/PB R73/PW R73/PB R73/PWQ	N61/NG	N51/NG	
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™ i7-5500U プロセッサー 2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0対応:最大3.00GHz)、 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB	インテル® Core™ i5-5200U プロセッサー 2.20GHz (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™ i7-4710MQ 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™ i3-4100M 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2.58GHz)、 2コア/2スレッド、キャッシュメモリ1MB	インテル® Celeron® プロセッサー N2840 2.16GHz (インテル® パース・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	
	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×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)	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)	
	SSD*2/ ハイブリッドドライブ*2/ HDD*2	128GB SSD	256GB SSD	128GB SSD	ハイブリッドドライブ 1TB(HDD+NAND) SSSHD HDD+NAND	1TB HDD	500GB 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)	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	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 FHD 軽量・高輝度液晶(ノンフレア) (1,920×1,080ドット)	13.3型ワイド FHD 軽量・高輝度液晶 (1,920×1,080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)	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)	
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92万画素	約92万画素	
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(輝度3段階)	—	—	静電容量式タッチパネル	静電容量式タッチパネル	
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	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/ac) Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0	
LAN	—	—	—	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	—	100Base-TX/10Base-T	
外形寸法	約319.9(幅)×227.0(奥行)×16.9(高さ)mm	約316.0(幅)×207.0(奥行)×9.5~19.8(高さ)mm	約316.0(幅)×207.0(奥行)×7.6~17.9(高さ)mm	約316.0(幅)×227.0(奥行)×18.3~26.5(最厚部28.5)(高さ)mm	約289.0(幅)×199.0(奥行)×21.9(高さ)mm	約289.0(幅)×199.0(奥行)×21.9(高さ)mm	
質量	約1.75kg(キーボード非装着時約1.30kg)*3	約1.32kg*3	約1.10kg*3	約1.53kg*4 約1.51kg*4 約1.49kg*4	約1.4kg*3 約1.3kg*3	約1.4kg*3 約1.3kg*3	
バッテリー駆動時間*5	約9.5時間	約13.0時間	約16.0時間	約10.5時間 約11w	約4.6時間	約7w	
標準消費電力*6	約9w	約6w	約7w	約11w	約7w	約7w	
省エネ法に基づく エネルギー消費効率*7	N区分0.022(AAA)	N区分0.020(AAA)	N区分0.016(AAA)	—*8 M区分0.038(AAA)	S区分0.071(AA)	S区分0.070(AA)	
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 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	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 SSD/ハイブリッドドライブ/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。 *3 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。 *4 バッテリーパック以外の主な付属品は含まれません。 *5 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定などにより異なります。 *6 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。 *7 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:キガ演算)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語AAIは達成率100%

な付属品は含まれません。 *5 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定などにより異なります。 *6 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。 *7 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:キガ演算)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語AAIは達成率100%

		Windows タブレット				液晶一体型AVPC		液晶一体型PC			
		dynabook Tab S90・S80・S50		dynabook Tab S68・S38		dynabook D81	dynabook D71・D51		dynabook D61・D41		
		P16~18		P16~18		P22	P22		P23		
本体価格はすべてオープン価格 ^{*1}		10.1型ワイド画面 手書き対応ペンタブレット	10.1型ワイド画面 使い慣れたOffice搭載	8.0型ワイド画面 手書き対応ペンタブレット	8.0型ワイド画面 使い慣れたOffice搭載	21.5型ワイド画面 TVチューナー	21.5型ワイド画面 TVチューナー	21.5型ワイド画面 ディスプレイとして使えるHDMI入力	21.5型ワイド画面 ディスプレイとして使えるHDMI入力	21.5型ワイド画面 ディスプレイとして使えるHDMI入力	
モデル名		S90/NG□	S80/NG□	S50/PG□	S68/NG□	S38/PG□	D81/PB□	D71/PW□ D71/PB□	D51/PW□ D51/PB□	D61/PW□ D61/PB□	D41/NW□ D41/NB□
OS		Windows 8.1 with Bing 32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® Atom™ Z3735F プロセッサ 1.33GHz (インテル® バースト・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® バースト・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® 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		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	インテル® Celeron® プロセッサ 2950M 2.00GHz 2コア/2スレッド、 キャッシュメモリ2MB	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	インテル® Celeron® プロセッサ 2950M 2.00GHz 2コア/2スレッド、 キャッシュメモリ2MB
	メモリ	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)		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 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)
	ストレージ ²⁾ /HDD ²⁾	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		32GB フラッシュメモリ		3TB HDD	
	光学ドライブ	—		—		3TB HDD		3TB HDD		2TB HDD	
	ディスプレイ	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)		21.5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)		21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	21.5型ワイド FHD 高輝度 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)
AV機能	TV	—		—		IPS液晶 ³⁾ 21.5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 ³⁾ 21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	IPS液晶 ³⁾ 21.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	IPS液晶 ³⁾ 21.5型ワイド FHD 高輝度 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)	IPS液晶 ³⁾ 21.5型ワイド FHD 高輝度 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)
	最大録画時間	—		—		約5,415時間 ⁴⁾ AEモード(約1.2Mbps) 約382時間 ⁵⁾ DRモード(約17.0Mbps)		約5,415時間 ⁴⁾ AEモード(約1.2Mbps) 約382時間 ⁵⁾ DRモード(約17.0Mbps)	約252時間 ⁷⁾ DRモード(約17.0Mbps)	—	—
	サウンド	ステレオスピーカー DOLBY DIGITAL PLUS		ステレオスピーカー DOLBY DIGITAL PLUS		オンキヨー製 ステレオスピーカー DTS Studio Sound		オンキヨー製 ステレオスピーカー DTS Studio Sound	オンキヨー製 ステレオスピーカー DTS Studio Sound	オンキヨー製 ステレオスピーカー DTS Studio Sound	オンキヨー製 ステレオスピーカー DTS Studio Sound
	Webカメラ	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)		約92万画素	
	入力装置	静電容量式タッチパネル デジタイザ(アクティブ静電結合方式) Bluetooth® キーボード		静電容量式タッチパネル デジタイザ(アクティブ静電結合方式)		静電容量式タッチパネル 抗菌タイルキーボード ⁸⁾		静電容量式タッチパネル 抗菌タイルキーボード ⁸⁾		静電容量式タッチパネル 抗菌タイルキーボード ⁸⁾	
	ワイヤレス通信/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) 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(IEEE802.11a/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	
	LAN	—		—		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	
	質量	約565g ¹⁰⁾ Bluetooth® キーボード装着時:約1,005g ¹¹⁾		約565g ¹⁰⁾		約395g ¹⁰⁾		約385g ¹⁰⁾		約7.0kg ¹²⁾	
	バッテリー駆動時間 ⁹⁾	約7.0時間		約7.5時間		—		—		—	
	標準消費電力 ¹³⁾	約7w		約5w		約33w		約33w		約33w	
	省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ¹⁴⁾	— ¹⁵⁾		— ¹⁵⁾		— ¹⁵⁾		— ¹⁵⁾		T区分0.11(AA) ¹⁵⁾	
	アプリケーション	Microsoft Office Home and Business 2013 (PowerPoint 2013搭載)		Microsoft Office Home and Business 2013 (PowerPoint 2013搭載)		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 ストレージ/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。 *3 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 *4 テレビを視聴するには、市販の地上/B5/110度CSデジタ
Dドライブ(空き容量:約53GB)に録画した場合の録画目安時間です。 *6 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CDドライブ(空き容量:約2.878GB)、Dドライブ(空き容量:約53GB)に録画した
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たいただき、皮膚専門医にご相談ください。【試験機関】SGS-CSTC技能試験センター 【試験方
異なる。 *10 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。 *11 本体(バッテリーパック内蔵)とBluetooth® キーボードのみ。主な付属品は含まれません。 *12 主な付属品は含まれません。 *13 OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、
表示しております。省エネ基準達成率の表示語AAIは達成率100%以上200%未満、AAIは達成率200%以上500%未満、AAAIは達成率500%以上を示します。 *15 本製品は省エネ法対象外です。

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CDドライブ(空き容量:約2.878GB)、
場合の録画目安時間です。 *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CDドライブ(空き容量:約1.882GB)、Dドライブ(空き容量:約53GB)に録画した場合の録画目安時間です。 *8 本製品に付属のキーボードには、抗菌のため
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 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定などにより
バッテリー充電なし(S90、S80、S50、S68、S38)、周辺機器接続などの消費電力です。 *14 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



Windows ストアで新しいアプリを見つけよう。