















		スタンダードノート					
本体価格はすべてオープン価格*1		<p>薄さ約24.5mm<small>きら</small>に煌めきの4K<small>クアド</small>×4コア</p> <p>■ サテンゴールド</p>	<p>洗練の約23.5mm(薄さ)。フルHDもブルーレイも</p> <p>□ リュクスホワイト ■ プレシラスブラック ■ サテンゴールド ■ モテナレッド</p>		<p>悔いのない選択。端正スタンダード</p> <p>□ リュクスホワイト ■ サテンゴールド ■ モテナレッド</p>	<p>唯一無比の大画面*8。17.3型という世界</p> <p>■ サテンゴールド</p>	<p>白が美しい。聡明なる14型</p> <p>□ リュクスホワイト</p>
	型番	PT95TGP-BWA ■	PT75TWP-BWA □ PT75TBP-BWA ■ PT75TGP-BWA ■ PT75TRP-BWA ■	PT55TWP-BWA □ PT55TGP-BWA ■ PT55TRP-BWA ■	PT45TWP-SWA □ PT45TGP-SWA ■ PT45TRP-SWA ■	PT67TGP-SWA ■	PT54TWP-SWA □
OS	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット		Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	
スペック	CPU	インテル® Core™ i7-6700HQ プロセッサー 2.60GHz(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 プロセッサー 2.40GHz(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™ i3-5015U プロセッサー 2.10GHz 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ3MB	インテル® Celeron® プロセッサー 3215U 1.70GHz 2コア/2スレッド、キャッシュメモリ2MB	インテル® Core™ i5-5200U プロセッサー 2.20GHz(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™ i3-5015U プロセッサー 2.10GHz 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) 2スロット(空きスロット×0)	8GB(8GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600) 2スロット(空きスロット×1)	4GB(4GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600) 2スロット(空きスロット×1)	4GB(4GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600) 2スロット(空きスロット×1)	4GB(4GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600) 2スロット(空きスロット×1)	4GB(4GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600) 2スロット(空きスロット×1)
	ハイブリッドドライブ*2/ HDD*2	ハイブリッドドライブ <small>Outstanding Speed and Capacity</small> 1TB(HDD+NAND) SSHD HDD + NAND	ハイブリッドドライブ <small>Outstanding Speed and Capacity</small> 1TB(HDD+NAND) SSHD HDD + NAND	1TB HDD	1TB HDD	1TB HDD	750GB 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)	1TB HDD	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)	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	15.6型ワイド Ultra HD(4K) 高輝度・広視野角 4K タッチパネル付き Clear SuperView IPS液晶 (3,840×2,160ドット)	15.6型ワイド FHD 高輝度・広視野角 FHD Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)		15.6型ワイド HD Clear SuperView液晶 HD (1,366×768ドット)	17.3型ワイド FHD Clear SuperView液晶 FHD (1,920×1,080ドット)	14.0型ワイド HD Clear SuperView液晶 HD (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	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	
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 / ワイヤレスマウス	ワイヤレスマウス		ワイヤレスマウス	—	—	
ワイヤレス通信	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth®(Ver4.0)	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth®(Ver4.0)		無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth®(Ver4.0)	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth®(Ver4.0)	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth®(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	100Base-TX/10Base-T	
外形寸法	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412.7(幅)×279.4(奥行)×26.5(高さ)mm	約344.0(幅)×244.4(奥行)×23.2(高さ)mm	
質量	約2.4kg*4	約2.3kg*4		約2.3kg*4	約2.9kg*4	約1.98kg*4	
バッテリー駆動時間*5	約3.5時間	約5.5時間		約7.0時間	約4.0時間	約6.5時間	
インターフェース	USB3.0 × 4、HDMI出力端子	USB3.0 × 4、HDMI出力端子		USB3.0 × 4、HDMI出力端子	USB3.0 × 2、USB2.0 × 2、HDMI出力端子	USB3.0 × 2、USB2.0 × 1、HDMI出力端子	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*6	—*7	M区分0.024(AAA)	M区分0.034(AAA)	M区分0.028(AAA)	M区分0.029(AAA)	M区分0.031(AAA)	
アプリケーション	Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス		Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home & 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 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 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 *4 本体(バッテリーパック内蔵)のみ。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語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。 *7 ※画面はハメコみ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windowsストアアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

主な付属品は含みません。 *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 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、測定された本製品は省エネ法対象外です。 *8 2015年発売、東芝ノートPCにおいて。






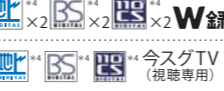





	モバイルノート	モバイルノート (7スタイル)	モバイルノート (プレミアムスクリーン)	モバイルノート (ロングバッテリーライフ)	モバイルノート (デタッチャブル)	モバイルノート (デタッチャブル)	モバイルノート (コンバーチブル/ネットノート)			
	dynabook RX73 ▶P15 徹底した誠実さ。 難攻不落のモバイル  □ブラチナホワイト	dynabook KIRA L93 ▶P18 7つのフォルムから生まれる、 革新的な創造性  ■サテンゴールド	dynabook KIRA V83 ▶P16 その煌めきで魅了する。 珠玉のモバイル  ■プレミアムシルバー	dynabook KIRA V73・V63 ▶P17 裏切らない16時間*4駆動。 珠玉のモバイル  ■プレミアムシルバー	dynabook RX82 ▶P19 正真正銘プロ仕様。 ペンタレットにもなるこの一台  ■グラフィックブラック	dynaPad N72 ▶P20 鉛筆や紙を使うように自由に。 創造的思考のためのインテリジェントツール  ■サテンゴールド	dynabook N61・N51 ▶P26 悔いのない選択。端正モバイル  ■サテンゴールド			
型番	PRX73TWPBWA □ PRX73TWQSWA □	PL93TGP-NWA ■	PV83TSP-NWA ■	PV73TSP-NWA ■ PV63TSP-NWA ■	PRX82BPNWA ■	PN72TGP-NWA ■	PN61TGP-NWA ■ PN51TGP-NWA ■			
OS	Windows 10 Home 64ビット									
スペック	CPU	インテル® Core™ i5-6200U プロセッサ 2.30GHz (最大2.80GHz) 2コア/4スレッド キャッシュメモリ3MB	インテル® Core™ i3-6100U プロセッサ 2.30GHz 2コア/4スレッド キャッシュメモリ3MB	インテル® Core™ i7-5500U プロセッサ 2.40GHz (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 (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™ i5-5200U プロセッサ 2.20GHz (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™ m3-6Y30 プロセッサ 900MHz (最大2.20GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ4MB	インテル® Atom™ x5-Z8300 プロセッサ 1.44GHz (最大1.84GHz) 4コア/4スレッド、キャッシュメモリ2MB	インテル® Celeron® プロセッサ N3050 1.60GHz (最大2.16GHz) 2コア/2スレッド、キャッシュメモリ2MB	
	メモリ	4GB (4GB×1)/最大16GB PC3L-12800 (DDR3L-1600) 2スロット (空きスロット×1)	8GB PC3L-12800 (DDR3L-1600) 0スロット (交換不可)	8GB (4GB+4GB) PC3L-12800 (DDR3L-1600) 0スロット (交換不可)	8GB (4GB+4GB) PC3L-12800 (DDR3L-1600) 0スロット (交換不可)	8GB (4GB+4GB) PC3L-12800 (DDR3L-1600) 0スロット (交換不可)	4GB LPDDR3-1600 0スロット (交換不可)	4GB LPDDR3-1600 0スロット (交換不可)	4GB (2GB+2GB) PC3L-12800 (DDR3L-1600) 0スロット (交換不可)	
	ストレージ	ハイブリッドドライブ ^{*2} / HDD ^{*2} /SSD ^{*2} / ストレージ ^{*2}	ハイブリッドドライブ ^{Defining Speed and Capacity} 1TB (HDD+NAND) SSHD HDD + NAND	1TB HDD	128GB SSD	256GB SSD	256GB SSD 128GB SSD	256GB SSD	128GB フラッシュメモリ	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 FHD 軽量・高輝度・広視野角 ノングレア液晶 (1,920×1,080ドット)	13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度・広視野角 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・広視野角 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・広視野角 ノングレア液晶 (1,920×1,080ドット)	13.3型ワイド FHD 軽量・高輝度・広視野角 ノングレア液晶 (1,920×1,080ドット)	12.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角 タッチパネル付き ノングレア液晶 (1,920×1,080ドット)	12.0型 WUXGA+ タッチパネル付き 高輝度・広視野角液晶 (1,920×1,280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	ステレオスピーカー dts Sound	harman/kardon® ステレオスピーカー dts Studio Sound	harman/kardon® ステレオスピーカー dts Studio Sound	harman/kardon® ステレオスピーカー dts Studio Sound	harman/kardon® ステレオスピーカー dts Studio Sound	ステレオスピーカー dts Sound	ステレオ スピーカー DOLBY DIGITAL PLUS ADVANCED AUDIO™	ステレオスピーカー		
Webカメラ	約92万画素	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200万画素 (前面) 約500万画素 (背面)	約200万画素 (前面) 約800万画素 (背面)	約92万画素		
入力装置	—	静電容量式タッチパネル 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)	バックライトキーボード (輝度3段階)	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 バックライトキーボード (輝度3段階) デジタイザー (電磁誘導方式)	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)	静電容量式タッチパネル Bluetooth® マウス		
ワイヤレス通信/ センサー	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® (Ver4.1)	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® (Ver4.0)	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® (Ver4.0)	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® (Ver4.0)	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® (Ver4.0)	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® (Ver4.1)	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® (Ver4.0)、TransferJet™	無線LAN (IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth® (Ver4.0)		
LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	—	—	—	—	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (キーボードドック接続時)	—	— 100Base-TX/10Base-T		
外形寸法	約316.0(幅)×229.0(奥行)×17.2~21.4(高さ)mm	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)×207.0(奥行)×7.6~17.9(高さ)mm	【タブレット】約309.0(幅)× 199.9(奥行)×8.8(高さ)mm 【キーボードドック接続時】約309.0(幅)× 215.2(奥行)×21.0(高さ)mm	【タブレット】約299.4(幅)× 203(奥行)×6.9(高さ)mm 【キーボードドック接続時】約299.4(幅)× 203(奥行)×14.9(高さ)mm	約289.0(幅)×199.0(奥行)×21.9(高さ)mm		
質量	約1.44kg ^{*6}	約1.75kg ^{*3}	約1.32kg ^{*3}	約1.10kg ^{*3}	約1.10kg ^{*3}	【タブレット】約730g ^{*3} 【キーボードドック接続時】約1.43kg ^{*3}	【タブレット】約579g ^{*3} 【キーボードドック接続時】約999g ^{*3}	約1.4kg ^{*3}		
バッテリー駆動時間 ^{*4}	約10時間	約9.5時間	約13時間	約16時間	約16時間	約10時間	約7時間	約4.6時間		
インターフェース	USB3.0 × 3、HDMI出力端子、RGB	USB3.0 × 2、HDMI (micro) 出力端子	USB3.0 × 3、HDMI出力端子	USB3.0 × 3、HDMI出力端子	USB3.0 × 3、HDMI出力端子	【タブレット】 USB Type-C × 1、HDMI (micro) 出力端子 【キーボードドック接続時】 USB3.0 × 2、HDMI出力端子、RGB	【タブレット】 microUSB2.0 × 2、 HDMI (micro) 出力端子	USB3.0 × 1、USB2.0 × 1、HDMI出力端子 RGB		
省エネ法に基づく エネルギー消費効率 ^{*5}	M区分0.019 (AAA) 	M区分0.023 (AAA) 	N区分0.022 (AAA) 	N区分0.020 (AAA) 	N区分0.016 (AAA) 	R区分0.019 (AAA) 	— ^{*7}	S区分0.17 (A) 		
アプリケーション	Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス	Microsoft Office Home & 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 ハイブリッドドライブ/HDD/SSD/ストレージの容量は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 JEITA (バッテリー駆動時間測定法(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。 *5 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:キワ時)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%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 バッテリーパック以外の主な付属品は含まれません。 *7 本製品は※画面はハメコミ合成分です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windowsストアアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

		モバイルノート (コンパクト デタッチャブル)		Windows ペンタタブレット	
本体価格はすべてオープン価格*1		dynabook N40 ▶P24 正真正銘ビジネス仕様。10.1型タブレットにもなるこの一台  ■ サテンゴールド	dynabook N29 ▶P25 正真正銘ビジネス仕様。8.9型タブレットにもなるこの一台  ■ サテンゴールド	dynabook Tab S90・S80 ▶P27 知的感性を刺激するペンタタブレット  ■ サテンゴールド	
	型番	PN40TGP-NYA ■	PN29TGP-NYA ■	PS90TGP-NYA ■	PS80TGP-NYA ■
OS	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 32ビット	Windows 10 Home 32ビット		
スペック	CPU	インテル® Atom™ x5-Z8300 プロセッサ 1.44GHz(最大1.84GHz) 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(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(最大1.83GHz) 4コア/4スレッド、キャッシュメモリ2MB	
	メモリ	2GB LPDDR3-1600 0スロット(交換不可)	2GB DDR3L-1333 0スロット(交換不可)	2GB DDR3L-1333 0スロット(交換不可)	
	ストレージ*2	64GB フラッシュメモリ	64GB フラッシュメモリ	64GB フラッシュメモリ	
ディスプレイ	10.1型ワイド WUXGA タッチパネル付き 高輝度・広視野角 Clear SuperView液晶 (1,920×1,200ドット)	8.9型ワイド WUXGA タッチパネル付き 高輝度・広視野角 Clear SuperView液晶 (1,920×1,200ドット)	10.1型ワイド WXGA タッチパネル付き 高輝度・広視野角液晶 (1,280×800ドット)		
サウンド	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200万画素(前面) 約800万画素(背面)	約200万画素(前面) 約500万画素(背面)	約120万画素(前面) 約800万画素(背面)		
入力装置	静電容量式タッチパネル	静電容量式タッチパネル	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		
ワイヤレス通信/センサー	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n) Bluetooth®(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) Bluetooth®(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®(Ver4.0) GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー		
外形寸法	【タブレット】 約258.8(幅)×178.0(奥行)×9.1(厚さ)mm 【キーボードドック接続時】 約258.8(幅)×185.0(奥行)×21.6(厚さ)mm	【タブレット】 約235.0(幅)×161.0(奥行)×9.8(厚さ)mm 【キーボードドック接続時】 約235.0(幅)×170.6(奥行)×19.9(厚さ)mm	【タブレット】約258.8(幅)×175.0(奥行)×9.1(厚さ)mm 【Bluetooth® キーボード使用時】 約268.4(幅)×184.0(奥行)× 18.5~20.8(厚さ)mm		
質量	【タブレット】約552g*3 【キーボードドック接続時】約1,094g*3	【タブレット】約479g*3 【キーボードドック接続時】約989g*3	【タブレット】約565g*3 【Bluetooth® キーボード使用時】約1,005g*4		
バッテリー駆動時間*5	【タブレット】約7.0時間 【キーボードドック接続時】約13.0時間	【タブレット】約6.0時間 【キーボードドック接続時】約12.0時間	約7.0時間		
インターフェース	【タブレット】 microUSB2.0 × 1、HDMI(micro)出力端子 【キーボードドック接続時】USB2.0 × 2	【タブレット】 microUSB2.0 × 1、HDMI(micro)出力端子 【キーボードドック接続時】USB2.0 × 1	microUSB2.0 × 1、HDMI(micro)出力端子		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*6	Y区分0.034(AAA) 	Y区分0.057(AAA) 	—*7		
アプリケーション	Microsoft Office Mobile	Microsoft Office Mobile	Microsoft Office Mobile		

*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 ストレージの容量は1GBを10億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。主な付属品は含みません。*4 本体(バッテリーパック内蔵)とBluetooth®キーボードのみ。主な付属品は含みません。*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 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:ギガ演算)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。*7 本製品は省エネ法対象外です。

※画面はハメコみ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windowsストアアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

		オールインワンデスクトップ(TV機能)			オールインワンデスクトップ	
本体価格はすべてオープン価格*1		dynabook D81 ▶P28 贅を尽くした オールインワン  ■ プレシャスブラック	dynabook D71 ▶P28 4コア、3波、2録、 W録 ファースト 1stクラス  ■ プレシャスブラック	dynabook D51 ▶P28 地上から衛星まで BS・110度CS 2番組同時録画  □ リュクスホワイト	dynabook D61 ▶P28 悔いのない選択。21.5型、 快適サイズにクアッドコア搭載  ■ プレシャスブラック	dynabook D41 ▶P28 悔いのない選択。 21.5型、快適サイズ  ■ プレシャスブラック
	型番	PD81TBP-BWA ■	PD71TBP-BWA ■	PD51TWP-SWA □	PD61TBP-BWA ■	PD41TBP-SWA ■
OS	Windows 10 Home 64ビット			Windows 10 Home 64ビット		
スペック	CPU	インテル® Core™ i7-4710MQ プロセッサ 2.50GHz(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 3215U 1.70GHz 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(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 3215U 1.70GHz 2コア/2スレッド、 キャッシュメモリ2MB
	メモリ	8GB(8GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600) 2スロット(空きスロット×1)		4GB(2GB×2)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600) 2スロット(空きスロット×0)	8GB(8GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600) 2スロット(空きスロット×1)	4GB(4GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600) 2スロット(空きスロット×1)
	HDD*2	3TB HDD	2TB HDD	1TB HDD	2TB 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)		DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)	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	21.5型ワイド FHD IPS液晶*3 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 IPS液晶*3 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 IPS液晶*3 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (1,920×1,080ドット)		
A/V機能	TV	 W録 今すぐTV (視聴専用)		 W録		
	最大録画時間	約4,370時間*5 HEモード(約1.6Mbps) 約385時間*5 DRモード(約17.0Mbps)	約2,877時間*5 HEモード(約1.6Mbps) 約253時間*5 DRモード(約17.0Mbps)	約1,388時間*5 HEモード(約1.6Mbps) 約122時間*5 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 			オンキヨー製 ステレオスピーカー 	
Webカメラ	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	抗菌タイルキーボード*8 ワイヤレスマウス		抗菌タイルキーボード*8 ワイヤレスマウス		
ワイヤレス通信	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth®(Ver4.0)			無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth®(Ver4.0)		
LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T			1000Base-T/100Base-TX/10Base-T		
質量	約8.0kg*9	約7.0kg*9		約7.0kg*9		
インターフェース	HDMI出力端子	USB3.0 × 4、USB2.0 × 2、 HDMI入力端子		USB3.0 × 4、USB2.0 × 2、HDMI入力端子		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*10	—*11		T区分0.099(AA) 	—*11 T区分0.099(AA) 		
アプリケーション	Microsoft Office Home & Business Premium (PowerPoint 2013搭載) プラス Office 365 サービス			Microsoft Office Home & 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 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/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HEモード(ビットレート約1.6Mbps)/DRモード(ビットレート約17.0Mbps)でCDドライブ(空き容量:約2.938GB)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HEモード(ビットレート約1.6Mbps)/DRモード(ビットレート約17.0Mbps)でCDドライブ(空き容量:約1.938GB)に録画した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HEモード(ビットレート約1.6Mbps)/DRモード(ビットレート約17.0Mbps)でCDドライブ(空き容量:約940GB)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技能試験センター【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 主な付属品は含みません。*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省エネ法で定める複合理論性能(単位:ギガ演算)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。