

		スタンダードノート						
本体価格はすべてオープン価格*1		dynabook T95 ▶P4 薄さ約24.5mm ^{キラ} に煌めきの4K ^{クワッド} ×4コア		dynabook T75・T55 ▶P4 洗練の約23.5mm(薄さ)。フルHDもブルーレイも		dynabook T45 ▶P8 悔いのない選択。端正スタンダード	dynabook T67 ▶P9 類まれなる大画面。17.3型という世界	dynabook T54 ▶P10 白が美しい。聡明なる14型
型番	PT95TGP-BWA	PT75UWP-BWA PT75UBP-BWA PT75UGP-BWA PT75URP-BWA	PT55UWP-BWA PT55UGP-BWA PT55URP-BWA	PT45UWP-SWA PT45UGP-SWA PT45URP-SWA	PT67UGP-BWA	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	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™ i7-6500U プロセッサー 2.50GHz(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™ i3-6100U プロセッサー 2.30GHz 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™ i5-6200U プロセッサー 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™ i3-5015U 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 1TB(HDD+NAND) SSHD	ハイブリッドドライブ 1TB(HDD+NAND) SSHD	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)		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	15.6型ワイド Ultra HD(4K) 高輝度・広視野角 4K IPS液晶 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) HD	17.3型ワイド FHD Clear SuperView液晶 (1,920×1,080ドット) FHD	14.0型ワイド HD Clear SuperView液晶 (1,366×768ドット) HD		
サウンド	harman/kardon® ステレオスピーカー dts Sound	オンキヨー製 ステレオスピーカー dts Sound		オンキヨー製 ステレオスピーカー dts Sound	オンキヨー製 ステレオスピーカー dts Sound	オンキヨー製 ステレオスピーカー dts Sound		
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	Bluetooth® 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3.5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0.018(AAA)	M区分0.024(AAA)	M区分0.028(AAA)	M区分0.022(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 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。

	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 ▶P11 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 ▶P14 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 ▶P12 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 ▶P13 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 ▶P15 正真正銘プロ仕様。 ペンタタブレットにもなるこの一台  ■グラフィイトブラック	dynaPad N72 ▶P16 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 ▶P19 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 ■	PRX82TBPBWA ■	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 ^{※2} / 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 【キーボードドック使用時】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} 【キーボードドック使用時】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) 	N区分0.016(AAA) 	R区分0.019(AAA) 	— ^{*7}	S区分0.085(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	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 ▶P20 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 ▶P21 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 ▶P18 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 プロセッサー 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 プロセッサー 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 プロセッサー 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 DOLBY DIGITAL PLUS ADVANCED AUDIO	ステレオスピーカー DOLBY DIGITAL PLUS ADVANCED AUDIO	ステレオスピーカー DOLBY DIGITAL PLUS ADVANCED AUDIO		
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)		
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(IEEE802.11b/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0.066(AAA) 	Y区分0.081(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 ▶P22 贅を尽くしたオールインワン  ■ プレシャスブラック	dynabook D71 ▶P22 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 ▶P22 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 ▶P22 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 ▶P22 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 ■	PD71UBP-BWA ■	PD51UWP-SWA □	PD61TBP-BWA ■	PD41UBP-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 プロセッサー 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™ i7-4710MQ プロセッサー 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® プロセッサー 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(4GB×1)/最大16GB PC3L-12800(DDR3L-1600) 2スロット(空きスロット×1)	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2,874時間*5 HEモード(約1.6Mbps) 約253時間*5 DRモード(約17.0Mbps)	約1,385時間*7 HEモード(約1.6Mbps) 約122時間*7 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 dts Studio Sound dts Sound			オンキヨー製 ステレオスピーカー dts Studio Sound dts Sound	
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1.936GB)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938GB)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。