

PCの使い方で困ったり、迷ったら
充実のWebサポート
 24時間いつでも、すばやく自分で解決できます。
http://dynabook.com/assistpc/index_j.htm



Webで解決できないときはコチラへ
安心の電話サポート
 Webで解決できないときはオペレーターが電話でお答えします。
電話サポート「使いかた相談」 受付時間 9:00~19:00 年中無休

電話だけではうまく説明できないときは **遠隔支援サービス** ご購入後5年間無料
 電話だけではうまく説明できないときは、遠隔支援を活用。オペレーターがお客様と同じ画面を共有してアドバイスします。
電話&インターネットサポート

【固定電話からのご利用はこちら】 **0120-97-1048** 通話料無料
 【携帯電話、PHSからのご利用はこちら】 **0570-66-6773** 通話料お客様負担
 海外からの電話や一部のIP電話などで、いずれの電話番号もご利用にならない場合は右記の番号におかけください。 **Tel 043-298-8780** 通話料お客様負担
 ※電話番号はおまちがえのないようにお確かめの上、おかけいただけますようお願いいたします。

* ご購入日から5年間無料、5年経過後は有料となります。ご利用にはお客様会員・商品情報登録 (Room dynabook会員登録) をしていただく必要があります。Room dynabook会員登録はこちらへ <https://toshibadirect.jp/customer/agree.aspx>
dynabook あんしんサポートの詳しいサービス内容は、「ノートPCカタログ (2020年2月)」をご覧ください。
 お客様の個人情報の取り扱い全般に関する当社の考えかたをご覧になりたいかたは、当社の個人情報保護方針のページ (<https://dynabook.com/corporate/privacy.html>) をご覧ください。

PCグリーンラベルの基準 (Ver.13) に適合
 当社PCはPC3R PCグリーンラベル制度の審査基準 (Ver.13) を満たしています。 <http://www.pc3r.jp/greenlabel/index.html>

「J-Mossグリーンマーク」に適合
<https://dynabook.com/pc/eco/jmoss/index.html>

省エネ法 (目標年度2011年度) の基準に対応

「RoHS指令」に対応

PCを回収・リサイクル
 PCリサイクルマークがついた当社PCは、排出時に新たな回収再資源化料金の金ご負担なく引き取ります。

PCの再セットアップについて ハードディスクに保存されているリカバリー用プログラムは、市販のDVD/USBメモリに保存し、リカバリーDVD/USBを作成することができますが、万が一保存されているプログラムが破損したり、誤って消去した際には、dynabook 集中修理センターにて、有料で工場出荷時の状態に修復するサービスを行っておりますので、ご相談ください。

大切なデータを流出させないためにPCの廃棄や譲渡のときに、ハードディスクのデータをまるごと消せる「ハードディスクデータ消去機能」 ご使用になったdynabookを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任で、ハードディスクに記録された全データを標準搭載の「ハードディスクデータ消去機能」を利用して消去することをおすすめします。詳細は <https://dynabook.com/pc/eco/haiki.html> 「パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク上のデータ消去に関するご注意」をご覧ください。

使用上のご注意
 本製品は将来的な機能追加や、より安定した動作を行うため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態にしておいてください。お使いの製品の修正プログラムについては、「dynabook サービスステーション」でダウンロードすることができます (別途インターネットへの接続環境が必要です)。
■動画編集に関するご注意 ●本製品はビデオ編集専用機ではありません。Windows OSによる汎用的なPCです。●本製品は個人用・家庭用の機器です。本製品のビデオ編集機能は、趣味としてのビデオ編集を目的としたものです。●外部記憶装置 (外付けハードディスク、各種ディスク他) にデータを保存する場合はフレイム落ちなどが生じる可能性があります。●ハードディスクや各種ディスクなどに保存した内容の変化・消失については当社はその責任をいっさい負いませんので、あらかじめご了承ください。●本製品にはIEEE1394 (LINK) 端子が搭載されていないため、IEEE1394 (LINK) 端子を使用してデジタルビデオカメラの映像をPCに取り込むことはできません。●すべてのデジタルビデオカメラ (DVC) 機器の動作を保証するものではありません。対応するデジタルビデオカメラ (DVC) 機器については、各社のホームページなどでご確認ください。●映像の取り込み/書き出しを正常に行うには、事前に使用していないアプリケーションを終了させてください。また、ハードディスク上の空き領域が不連続な状態で、映像の取り込み/書き出しを行うと、ハードディスクへの書き込み/読み出しが間にあわない場合があります。ハードディスクの空き領域を整理するために、定期的にデフラグを実行することをおすすめいたします。●映像の編集中にスループ/休止状態を使用しないでください。 **■著作権に関するご注意** ●音楽、映像、コンピューター・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。前記の目的を超えて、著作者の許可なくこれを複製 (データ形式の変換を含む) 、上映、演奏、展示、改変、複製物の譲渡、および貸与ならびにネットワーク上でその配信などを行うと、「著作権侵害」「著作権者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などなされる場合には、著作権法を遵守の上、適切なご使用を心がけてください。●著作権保護技術の採用により、録音禁止のものは複製したり録音したりできません。 **■DVDスーパーマルチドライブに関する注意** ●MPEG映像にはさまざまなフォーマットがあり、場合によっては、再生やダビング可能なDVDフォーマットの保存ができないことがあります。●作成したDVDディスクのすべての動作を保証するものではありません。一部の機器では再生/編集できない場合があります。各ディスクに対応した機器をご使用ください。●2.6GB、5.2GBのDVD-RAMディスクは使用できません。●カートリッジから取り出せないディスクは使用できません。●DVD-RW、DVD+RWはデータの書き換えが可能です。使用済みのDVD-RW、DVD+RWに書き込みを行うときはDVD-RW、DVD+RWのデータ消去を行ってください。消去を行うと、DVD-RW、DVD+RWを保存していた情報はすべて消去されますので、内容を充分に確認してから消去を行うように注意してください。●DVDディスクへの書き込みでは、ファイルの管理領域なども必要になるため、ディスクに記載された容量分のデータを書き込めない場合があります。●市販のDVD-Rには複製用ディスク (for Authoring) と一般用ディスク (for General) があります。業務用ディスクはPCのドライブでは書き込みすることができません。一般用ディスク (for General) をご使用ください。●市販のDVDディスクには「for Data」「for Video」の2種類があります。映像を保存する場合や家庭用DVDレコーダーとの互換性を重視する場合は、「for Video」をご使用ください。●バッテリー駆動中に書き込みを行うと、バッテリーの消耗などによって、書き込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプターを接続してください。●CD・DVDディスクに書き込みを行うとき、電源切断、ドライブへのシック、記憶ディスクの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。●DVDの記録は半永久的な保証をするものではありません。●製品に搭載されている書き込み用ソフトウェア以外は動作保証しません。●作成したDVD-R DL、DVD+R DLディスクは、一部の家庭用DVDビデオレコーダーやPCでは再生できないことがあります。また、作成したDVD-R DL、DVD+R DLディスクを再生するときは、各ディスクの読み取りに対応している機器をご使用ください。

●Intel、インテル、Intel Core、Intel Insideロゴは、アメリカ合衆国および/またはその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標です。●Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●Wi-Fi、WPA、WPA2、WPA3はWi-Fi Allianceの登録商標、あるいは商標です。●TRENDS MICRO、ウイルスバスタークラウドはTrend Micro株式会社の登録商標です。●DTSの特許については、<http://patents.dts.com> をご参照ください。DTS、シンボル、DTSおよびシンボルはDTS, Inc.の登録商標であり、DTS Audio ProcessingはDTS, Inc.の商標です。●iFフィルターは、デジタルアーツ株式会社の登録商標です。●HDMI、High-Definition Multimedia Interface、HDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。●Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。●USB Type-C™、USB-C™はUSB Implementers Forumの商標です。●IGZOロゴはシャープ株式会社の登録商標です。●PCIeは、PCI-SIGの商標です。●その他の本カタログに記載されている社名・商品名・サービス名などは、それぞれ各商標として使用している場合があります。●本製品に使われているプロセッサ (CPU) の処理能力は、お客様の使用状況によって異なります。詳しくは<https://dynabook.com/register.html> をご覧ください。●SSD容量をいっさいまでご使用になります。PCの動きが不安定になったり、故障の原因となることもありますので、あらかじめご了承ください。●PCのハードディスクに記録されたデータは、「削除」や「フォーマット」を行っただけでは再生されることがあります。完全消去を行う場合は、本製品に搭載されている「ハードディスクデータ消去機能」を使用するか、専門業者に依頼 (有料) してください。詳しくは<https://dynabook.com/pc/eco/haiki.html> をご覧ください。●PC本体の補修用性能部品の最低保有期間は、製造終了後から5年です。詳しくは、<http://dynabook.com/assistpc/repaircenter/partslimit.html> をご覧ください。●Windows 10 対応ソフトウェアをご使用ください。本製品で使用するソフトウェアおよび周辺機器のご購入の際、各ソフトウェアおよび周辺機器の販売元にて動作をご確認ください。●お客様にライセンスされたソフトウェアは、ソフトウェアライセンスと保証条項に同意する必要があります。詳細は、「マイクロソフトライセンス条項 (https://www.microsoft.com/en-us/UseTerms/OEM/Windows10/UseTerms_OEM_Windows_10_Japanese.html)」を参照してください。●本カタログに記載のネットワークを利用したサービスは、運営会社の都合などにより予告なく中止されることがあります。●写真はすべて本カタログ用CGを使用して制作または撮影したもので、実際の使用状況や製品の色と異なる場合があります。また、写真の色は印刷のため、実際の製品の色と多少異なる場合があります。●本カタログ中の画面はハメコミ合成です。●本カタログに記載された写真、内容および製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。●誤動作や故障により、本製品の記録内容が変化・消失する場合がありますが、これによる損害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社はその責任をいっさい負いませんので、あらかじめご了承ください。大切なデータなどは、必ずお客様の責任のもと、普段からこまめにバックアップされるようお願いいたします。●本製品の保証は、ハードウェアだけに適用されます。詳細は、付属の保証書をご確認ください。●修理や点検の際には、本体の記憶装置に記録されたデータやインストールされたアプリケーションが消去される場合がありますが、これによる損害については、当社はいっさい負いませんので、あらかじめご了承ください。●プレインストールソフトは、市販のパッケージ製品とソフトの内容・取扱説明書 (マニュアル) ・その他付属ソフトにおいて一部異なるものがあります。●時計用電池は一定期間使用しないと放電し、時間設定がずれることがあります。●本製品に付属の取扱説明書 (マニュアル) における使用上の注意に関する記載内容を遵守せず、損害が発生した場合、当社ではいっさい責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。●本カタログに記載のSSDの容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000×1000byte換算値です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte換算のものは表記上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。●本製品には、有寿命部品 (液晶ディスプレイ、SSD、冷却用ファンなど) が含まれています。交換時期の目安は、使用頻度や使用環境 (温度湿度など) などの条件により異なりますが、本製品を通常使用した場合、1日に約8時間、1ヵ月で25日のご使用で約5年です。24時間を超えるような長時間連続使用など、ご使用状態によっては早期あるいは製品の保証期間内でも部品交換 (有料) が必要となります。一般社団法人電子情報技術産業協会「パソコンの有寿命部品の表記に関するガイドライン」 (http://home.jeita.or.jp/page_file/201105110515841_KMA2EPqBfb.pdf) をご覧ください。●無線LANではセキュリティの設定を行うことが非常に重要です。詳細については http://home.jeita.or.jp/page_file/20110510155841_KMA2EPqBfb.pdf をご覧ください。●無線通信についてはベースメーカー (医療機器) に影響をおよぼすおそれがあるので、病院など使用が禁止されている所では使用しないでください。●本カタログに記載されている数値および表記は2020年2月現在のものです。



※このカタログに記載の製品は、当社とノジマとの独自仕様のモデルです。お問い合わせの際は、ノジマの各店舗でご購入ください。

■無線LAN/Bluetooth®対応地域
 海外で無線通信機器を使用する場合は、使用される国/地域の無線規格を取得している必要があります。無線規格を取得している国/地域に関する情報は dynabook.com をご覧ください。また無線規格を取得していない国/地域ではPC本体の無線通信機能をOFFにしてください。詳しくは各種説明書をご覧ください。

■無線LAN/Bluetooth®に関するご注意
 本製品の使用周波数帯は2.4GHz帯または5GHz帯です。2.4GHz帯の周波数では電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場製造ラインなどで使用されている免許を要する移動体識別用の構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など (以下「他の無線局」と略す) が運用されています。
 ①本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。 ②万が一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本製品の使用チャネルを変更するか、使用場所を変えるか、または製品の運用を停止 (電波の発信を停止) してください。 ③その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、「dynabook あんしんサポート 使いかた相談」へお問い合わせください。
 ※無線の電波の通信距離は、電の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。 ※WS2/WS3は、電波法令により屋外では使用できません。 ※無線LANではセキュリティの設定を行うことが非常に重要です。詳細については http://home.jeita.or.jp/page_file/20110510155841_KMA2EPqBfb.pdf をご覧ください。

■Bluetooth®対応プロファイル
 GAP | SPP | AVRCP | DUN | OPP | GAVDP | PAN | HCRP | HID | A2DP | HFP | GATT | HOGP | ScPP
 ※プロファイル適合デバイスすべての接続を保証するものではありません。

インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載

表示を正しく
家電公取協会員

販売元 **株式会社 ノジマ**
 製造元 **Dynabook株式会社**
 〒135-8505 東京都江東区豊洲5-6-15 (NBF豊洲ガーデンフロン)

安全に関するご注意
 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書の「安心してお使いいただくために」等をお読みください。

このカタログの記載内容は2020年2月現在のものです。 管理番号 DBI-202 ©20202030 (1) LP

本体価格はすべてオープン価格で、本体希望小売価格を定めておりません。本カタログ掲載の製品の価格には、配送費、設置調整費などは含まれておりません。

2020.2

オリジナルノートPC

選ばれる、理由がある。



「使いやすい」から、PCを開くのが楽しみになる。

dynabook **E6**



「軽くて薄い」から、どこへでも持ち出したいくなる。

dynabook **G6**



※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。Microsoft Store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。

Windows 10 Microsoft Office Home & Business 2019

インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載
 ご購入はノジマのお店へ。

Expect more from a modern computer with an SSD

第10世代 Intel® CPUと無線LAN規格「Wi-Fi 6^{*}」を搭載。先進の機能をあなたに!

スタンダードノート

おすすめポイント
サクサク使える!
256GB 高速SSD^{*}1
搭載



□ サテンゴールド ■ スタイリッシュブルー

型番・カラー	OS	CPU	ディスプレイ
■ P1E6MNBG (サテンゴールド) ■ P1E6MNB (スタイリッシュブルー)	Windows 10 Home	第10世代 Intel® Core™ i5-10210U プロセッサー 1.60GHz(最大4.20GHz)	15.6型ワイド(16:9) FHD 広視野角 Clear SuperView (IPS [*] 方式)
メモリ	SSD ^{*3}	光学ドライブ	軽さ
8GB(8GB×1)	256GB SSD (PCIe対応)	DVDスーパーマルチドライブ	約2.4kg
バッテリー駆動時間 ^{*4}		主なアプリケーション	
約9時間		Microsoft Office Home & Business 2019	

複数ソフトを同時に使える!
大容量 8GBメモリ
搭載

文字が見つけやすい!
入力しやすい
キーボード



プレミアムモバイルノート

おすすめポイント
ストレスなく持ち運べる!
軽さ約779g
薄さ約17.9mm



型番・カラー	OS	CPU	ディスプレイ
■ P1G6MNBL (オニキスブルー)	Windows 10 Home	第10世代 Intel® Core™ i5-10210U プロセッサー 1.60GHz(最大4.20GHz)	13.3型FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IGZO ^{*5})(ノングレア)
メモリ	SSD ^{*3}	光学ドライブ	軽さ
8GB(8GB×1)	256GB SSD	顔認証センサー ^{*6*7}	約779g
バッテリー駆動時間 ^{*4}		主なアプリケーション	
約9.5時間		Microsoft Office Home & Business 2019	

頑丈な強堅ボディ
MIL規格に準拠した
テストをクリア^{*5}

サインインは「顔パス」!
赤外線顔認証
搭載^{*6*7}

*1 市販のWi-Fi 6対応周辺機器が必要です。 *2 IPSとはIn Plane Switching技術の略称です。 *3 SSDはソリッドステートドライブ(Solid State Drive)の略称であり、フラッシュメモリを記録媒体とするドライブです。 *4 JEITA(バッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)による値。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 無破損、無故障を保障するものではありません。MIL規格に基づいて、一部当社が設定した試験条件に従って試験しています。これらのテストは信頼性データの収集のためであり、落下、衝撃、振動または使用環境の変化などに対する製品の耐久性をお約束するものではありません。また、これらに対する修理費用は、保証期間内でも有料になります。 *6 本機能を有効にするには、あらかじめ設定が必要です。顔認証機能は、データやハードウェアの完全な保護を保証していません。本機能を利用したことになる、いかなる障害、損害に際して、いっさいの責任を負いかねますので、ご了承ください。 *7 顔認証をするときは、顔認証センサーの正面に顔を向けてください。顔認証センサーに保護シートが貼ってある場合には、顔認証機能を使用する前に必ず保護シートをはがしてください。顔認証機能は室内での使用をお勧めします。屋外では太陽光の影響により顔認証の登録や顔認証によるWindowsのサインインなどに失敗することがあります。 *8 IGZOとはインジウム(In)・ガリウム(Ga)・亜鉛(Zn)・酸素(O)の化合物による液晶です。 *9 画面はハメコミ合致です。 *10 画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Microsoft Store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。

■ ハードウェア仕様表

モデル名	E6		G6	
	P1E6MNBG (サテンゴールド)	P1E6MNBL (スタイリッシュブルー)	P1G6MNBL (オニキスブルー)	
プレインストールOS ^(※1)	Windows 10 Home 64ビット ^(※2) ^(※3)			
CPU	第10世代 Intel® Core™ i5-10210U プロセッサー			
	動作周波数 1.60GHz(Intel® ターボブースト・テクノロジー2.0対応:最大4.20GHz)			
	コア数/スレッド数 4コア/8スレッド(Intel® ハイパースレッディング・テクノロジー対応)			
メモリ	標準/最大 8GB(8GB×1)/16GB		8GB(8GB×1)/8GB ^(※25)	
	仕様 PC4-21300(DDR4-2666)対応 SDRAM、デュアルチャンネル対応		PC4-21300(DDR4-2666)対応 SDRAM	
表示機能	15.6型ワイド(16:9)FHD 広視野角 Clear SuperView TFTカラー液晶 (IPS(In Plane Switching)方式)(省電力LED)バックライト) 1,920×1,080ドット ^(※4) ^(※5)		13.3型ワイド(16:9)FHD 高輝度・高色純度・広視野角 TFTカラー LED液晶(IGZO(インジウム・ガリウム・亜鉛)方式)(省電力LED)バックライト) 1,920×1,080ドット ^(※4) ^(※5) ^(※26)	
	2スロット(空きスロット×1)		1スロット(交換・増設不可) ^(※25)	
入力装置	本体キーボード 106キー(JIS配列標準)(テンキー付き)、キーピッチ:19mm ^(※24) 、キーストローク:1.5mm		87キー(JIS配列標準)、キーピッチ:19mm ^(※24) 、キーストローク:1.5mm	
	マウス ワイヤレスマウス(Blue LED方式、USB接続)		—	
補助記憶装置	SSD 256GB (PCIe対応) ^(※6)		256GB (Serial ATA対応) ^(※6)	
	光学ドライブ ^(※7) DVDスーパーマルチドライブ(DVD±R2層書き込み対応)		—	
通信機能	LAN 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake-up on LAN対応)			
	無線LAN ^(※8) IEEE802.11ax+a/b/g/n/ac標準(WPA TM /WPA2 TM /WPA3 TM 対応)、WEP対応、AES対応、TKIP対応 ^(※9)			
サウンド機能 ^(※13)	Bluetooth [®] ワイヤレステクノロジー Ver.5.0標準 ^(※11) ^(※12)			
	Intel® ハイ・デフィニションオーディオ標準、スピーカー・オーディオ出力端子、デュアルマイク ^(※14)			
プリンター/SDカードスロット ^(※15)	1スロット		1スロット(microSD)	
インターフェース	マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、USB 3.0×3 ^(※16) 、USB Type-C™コネクタ×1 ^(※17) 、LAN (RJ45)×1、HDMI [®] 出力端子×1 ^(※18) ^(※19)		マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、USB 3.0×2 ^(※16) 、USB Type-C™コネクタ×2 ^(※17) 、LAN (RJ45)×1、HDMI [®] 出力端子×1 ^(※18) ^(※19)	
Webカメラ	有効画素数 約92万画素			
セキュリティ機能	Intel® PTT、BIOS/パスワード、HDD/パスワード、セキュリティロック、スロット		顔認証センサー、TPMセキュリティチップ(TCG Ver.2.0標準)、BIOS/パスワード、HDD/パスワード、セキュリティロック、スロット	
駆動時間	約9.0時間 ^(※20)		約9.5時間 ^(※20)	
標準消費電力 ^(※21) (最大)	約9W(45W)		約6W(45W)	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^(※22)	M区分0.022(AAA)		N区分0.012(AAA)	
外形寸法(突起部含まず)	約379.0(幅)×256.5(奥行)×23.7(高さ)mm		約308.8(幅)×211.6(奥行)×17.9(高さ)mm	
質量	約2.4kg ^(※23)		約779g ^(※23)	
主な付属品	ワイヤレスマウス(Blue LED方式、USB接続)(電池(単4形1個付属)、ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書 他		ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、クリーナークロス 他	
保証	あり(引)き取り修理・海外保証(制限付)1年			
主なアプリケーション	Microsoft Office Home & Business 2019			

*1 Windows 10のバージョンアップに伴って、一部のデバイスや機能が正しく動作しなくなる可能性があります。 *2 Windows 10 Homeでは、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。 *3 プレインストールされているOSのサポートします。 *4 TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を使用して作られており、非点灯、常時点灯などの表示(画面)が存在することがあります(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合は「対応するディスプレイの表示する全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明暗のむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 *5 液晶ディスプレイは特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。輝度はお好みによって調整してご使用ください。 *6 1GBを10億バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 *7 詳細は「光学ドライブ仕様」をご覧ください。 *8 無線通信距離は、周辺の電磁環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 *9 95GHz帯無線LAN、WS2/W53/W56にそれぞれ対応しています。WS2/W53は電波法により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANを使用できるチャンネルは1~13chです。IEEE802.11ax標準のモードならびに、IEEE802.11ac/IEEE802.11n標準のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPATM(AES)/WPA2TM(AES)/WPA3TM(AES)に設定する必要があります。 *10 対応しているプロファイルは「Bluetooth®」対応プロファイルをご覧ください。 *11 Bluetooth® Version 1.1、1.2、2.0、2.0+EDR、2.1、2.1+EDR、3.0、4.0、4.1、4.2、5.0対応機器との通信が可能です。 *12 2.4GHz帯の無線LANが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 *13 キーキャッチャットなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 *14 ステレオ録音できない場合があります。 *15 詳細は「プリンター/SDカードスロット仕様(最大容量)」[SDカードスロット仕様(最大容量)]をご覧ください。 *16 USB 1.1/2.0/3.0対応。USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 *17 USB3.1 Gen1(5Gbps、SV2A)規格に対応しています。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 *18 映像機器との接続には、市販のHDMIケーブルを使用してください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 *19 1,920×1,080ドット上の映像信号を出力する場合は、市販の1.4版HDMIケーブルをご使用ください。 *20 一般社団法人電子情報技術産業協会(JEITA)のバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0) [http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14]に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。バッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報(http://dynabook.com/assistpc/index_j.htm)をご確認ください。 *21 2.05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。 *22 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論議性能(単位:半方演算)で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ法で定める測定方法は、測定率100%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。 *23 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。 *24 キーボードは、キーピッチが異なる場合があります。 *25 メモリの交換・増設はできません。 *26 IGZOとはインジウム(In)・ガリウム(Ga)・亜鉛(Zn)・酸素(O)の化合物による液晶です。

■ 主なソフトウェア ○○プレインストール

★印のソフトウェアのみ、当社でサポートしております。その他のソフトウェアに関しては、ソフト製造元各社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。

OS	E6	G6
日本語入力システム	Windows 10 Home 64ビット ★ ○ ○	Microsoft IME ★ ○ ○
インターネット 閲覧	Internet Explorer 11 ★ ○ ○	Microsoft Edge ★ ○ ○
	あんしんWeb by Internet SagiWall for dynabook(30日体験版) 注1) ★ ○ ○	—
	Web フィルタリング トフィルター [®] for マルチデバイス(30日版) 注1)注2) ○ ○	—
セキュリティ	ウイルス検査/ 駆除 ウィルスバスタークラウド [™] 90日版 注1)注3) ○ ○	—
	ホームネットワーク(DLNA) TVコネクストスイート【超解像技術対応】 ★ ○ ○	—
AV機能	動画編集 CyberLink PowerDirector 16 for dynabook 注4) ○ ○	—
	動画編集 CyberLink ColorDirector 5 for dynabook 注5) ○ ○	—
	—	—

OS	E6	G6
動画編集	LoiloScope2 30日体験版 注1) ○ ○	—
画面録画	CyberLink Screen Recorder for dynabook ○ ○	—
	CyberLink PhotoDirector 8 for dynabook 注6) ○ ○	—
静止画・動画管理	思い出フォトビューアー ★ ○ ○	—
	思い出フォトビューアークッキングプラス ★ ○ ○	—
プレーヤー	Windows Media Player ★ ○ ○	—
	sMedio True DVD for dynabook ★ ○ ○	—
サウンドシステム	DTS Audio Processing ★ ○ ○	—
	無ぐるめ 27 for dynabook ○ ○	—
スマートフォン連携	dynabook スマートフォンリンク ★ ○ ○	—
	sMedio TrueLink+ Phone ★ ○ ○	—
	データメーカー ★ ○ ○	—
ノートアプリケーション	Microsoft OneNote ○ ○	—
	TrueRecorder ★ ○ ○	—

注1) 体験版/試用版のソフトウェアは、一部製品と仕様異なることや、機能が制限される場合があります。 注2) 無料使用期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトや他のフィルタリングソフトと併用してご使用できない場合があります。 注3) ウィルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルスやワーム、スパイウェア、クラッキングなどからコンピュータの保護を高めるために、常に最新のものを必要とします。なお無料の更新サービスはご使用開始から90日間です。90日を経過するとウイルスチェック機能を含めて、すべての機能がご使用できなくなります。ウイルスチェックがまったく行われなくなり、かならず期限切れ前に有料の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス検査ソフトを導入してください。 注4) 市販のCyberLink PowerDirector 16とは一部機能が異なります。 注5) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。 注6) 市販のCyberLink PhotoDirector 8とは一部機能が異なります。 注7) アプリケーションやシステムのリカバリ用データをストレージ内に保存しています。そのため、アプリケーションDVDおよびリカバリディスクは付属していません。あらかじめストレージ内のリカバリ用データを、USBメモリまたはDVDディスクに保存することを推奨します。また、DVD-RAMディスクへの書き込みはできません。 注8) 使用するにはネットワークへの接続が必要です。 注9) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ書き出すためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。ハードディスクが破損している場合、またはハードディスク上のファイルが破損している場合は、救助、復元することができません。さらに、システム属性を持つファイル、および、暗号化されたファイル、または暗号化されたハードディスクからは、救助もできません。 *10 プレインストールソフトウェアについては、使用にあたりセットアップが必要となる場合があります。 *11 プレインストールソフトウェアは市販のパッケージ製品とソフトウェア内容、取扱説明書(マニュアル)、その他付属ソフトにおいて一部異なるものがあります。 *12 同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。 *13 ソフトウェアやサービスによっては、一部機能は有料での提供になります。

■ オプション

価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。(2020年2月現在)

製品名	型番	E6	G6
DDR4-2133-2400 MEMORY 4GB	PA5282U-2M4G	○	—
DDR4-2133-2400 MEMORY 8GB	PA5282U-2M8G	○	—
ACアダプター(約140g)	PAACA042	○	○

注1) USB PD対応で充電することができます。 注2) E6にはワイヤレスマウス(Blue LED方式)を付属しています。

※オプションを使用する場合に必要なドライバーや付属のソフトウェアをインストールする際に、市販の光学ドライブが必要となる場合があります。

■ 光学ドライブ仕様

ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R2層書き込み対応) ^(※1)	
	E6	
読み出し ^(※2)	CD-ROM	最大24倍速
	DVD-ROM	最大8倍速
	CD-R ^(※3)	最大24倍速
	CD-RW(マルチスピード)	最大4倍速
	High Speed対応CD-RW	最大10倍速
	Ultra Speed対応CD-RW ^(※4)	最大16倍速
書き込み/書き換え	DVD-R	最大8倍速
	DVD-R DL	最大6倍速 ^(※5)
	DVD-RW	最大6倍速
	DVD+R	最大8倍速
	DVD+R DL	最大6倍速
	DVD+RW	最大8倍速
読み出し対応フォーマット ^(※2)	DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM ^(※6) 、DVD-R DL ^(※5) 、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL、DVD-ROM、DVD-Video ^(※7) 、CD-R、CD-RW、CD-ROM、音楽CD、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)	

*1 12cm/8cmディスク対応、Serial ATA接続、バックアアンダーランエラー防止機能付き。 *2 対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。 *3 最大の倍速で書き込むためには書き込み速度に対応したCD-Rディスクを使用してください。 *4 Ultra Speed+CD-RWディスクは使用できません。使用した場合は、データは保証できません。 *5 DVD-R DL(DVD-R Dual Layer)は、Format4での読み出し/書き込みをサポートしていません。 *6 2.6GB、5.2GBのDVD-RAMディスクは使用できません。また、カートリッジの取りはずしができないディスクは使用できません。 *7 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」[ALL]のソフトをご使用ください。 *8 バッテリー駆動中に書き込みを行うと、バッテリーの消耗などによっては、書き込みが失敗するおそれがあります。必ずACアダプターを接続してください。また、本ドライブは、各倍速の種類の特性にあった速度を選択して読み出し/書き込みを行います。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合もあります。 *9 映像によっては、コマ落ちするケースがあります。なお、バッテリーパックを搭載しているモデルでも、映像再生時は、ACアダプターを接続した状態でご使用になることをおすすめします。

■ プリッジメディアスロット仕様

対応メモリアダプター	E6
SDメモリアダプター ^(※1)	2GB
[miniSD/microSDメモリアダプター] ^(※2)	—
SDHCメモリアダプター ^(※2)	32GB
[miniSDHC/microSDHCメモリアダプター] ^(※4)	—
SDXCメモリアダプター ^(※2)	512GB
[microSDXCメモリアダプター] ^(※5)	2GB
マルチメディアカード	—

*1 すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応しておりません。 *2 SDIOカードには対応していません。 *3 miniSDメモリアダプター、microSDメモリアダプター、microSDHCメモリアダプター、microSDXCメモリアダプターを使用するには、市販のSDメモリアダプター交換アダプターが必要です。 *4 miniSDHCメモリアダプター、microSDHCメモリアダプターを使用するには、市販のSDメモリアダプター交換アダプターが必要です。 *5 SecureMMCには対応していません。 *6 SecureMMCには対応していません。

■ SDカードスロット仕様

対応メモリアダプター ^(※1) ^(※2)	G6
microSDメモリアダプター	2GB
microSDHCメモリアダプター	32GB
microSDXCメモリアダプター	512GB

*1 すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応していません。 *2 microSDIOカードには対応していません。

	E6	G6
実用	アーカイブ WinZip(45日版) 注1) ○ ○	—
	データ移行 PC引継ナビ バックアップナビクラウド ★ ○ ○	—
	リカバリ ディスク作成 dynabook リカバリメディア クリエーター 注7) ★ ○ ○	—
学習用	タイピング練習 ボコ★タイピング(Webアプリ) 注8) ○ ○	—
	PC操作練習 ぼらちゃんカフェ ★ ○ ○	—
サポート	ガイド マニュアル パソコンで見えるマニュアル ★ ○ ○	—
	その他 dynabook サービスステーション ★ ○ ○	—
その他	データ復旧 dynabook ファイナルリセキュー 注9) ★ ○ ○	—
	データ消去 ハードディスクデータ消去機能 ★ ○ ○	—
	画面設定 dynabook 画面設定ユーティリティ ★ ○ ○	—
	アクセサリー ぼらちゃんVersion 3 ★ ○ ○	—
	ユーザー登録 dynabook お客様登録 ★ ○ ○	—
	環境設定 dynabook セッティング(ecuユーティリティ) ★ ○ ○	—

Microsoft Office Home & Business 2019 ^(デスクトップ版)	Word 2019
ワークシート	Excel 2019
メール・情報管理	Outlook 2019
プレゼンテーションツール	PowerPoint 2019

*1 初回起動時にライセンス認証が必要となります。 *2 上記のソフトウェアは、日本マクロソフト株式会社でサポートを行っています。詳しくは本体に付属の取扱説明書をご覧ください。

Windows 10 Expect more from a modern computer with an SSD

Intel® Core™ i5 プロセッサー搭載
ご購入はノジマのお店へ。

