

Expect more from a modern computer with an SSD



dynabookが提案する「モダンPC」として、Zシリーズ、Sシリーズ新登場！ 詳細はWebで！



15.6型ハイスペック モダンPC

dynabook Z



13.3型カジュアル モダンPC

dynabook S



※画面はハメコミ合成です。



2019年11月
モバイルノートPC カタログ

dynabook
30th
Anniversary

dynabook
Quality

dynabookは安心&充実サポート

1 PCの使い方で困ったり、迷ったら まずは、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



電話サポートにかかってきた内容をFAQに掲載！
その数なんと、約1万7千件！
知りたいことがきつくと見つかります

2 Webで解決できないときはコチラへ 安心の電話サポート

ご購入後
5年間
無料

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

【固定電話からのご利用はこちら】
通話料 無料 0120-97-1048
【携帯電話、PHSからのご利用はこちら】
通話料 お客様負担 0570-66-6773

海外からのお電話や一部の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。
※電話番号はおまちがえのないようにお確かめの、おかけいただけますようお願いいたします。

3 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

* 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> ※詳しくは「ノートPC総合カタログ(2019年6月)」をご覧ください。

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使いください。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)。

●Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Optane、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Core、Intel Insideロゴ、Thunderbolt、Thunderbolt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。●TRENDMICRO、ウイルスバスタークラウドはトレンドマイクロ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。●i-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。
●Android、Google Playは、Google Inc.の商標です。●USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。●IGZOはシャープ株式会社の登録商標です。●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、それぞれ各社が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容量をいっぱいまでご使用になりますと、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/pe/eco/haiki.htm>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、製品発表月から6年6か月です。■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事項に同意する必要があります。詳細は、「マイクログソフトライセンス事項(https://www.microsoft.com/en-us/Usertems/OEM/Windows/10/Usertems_OEM_Windows_10_Japanese.htm)」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に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、本製品の記憶内容が変化・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失する場合がありますが、これによる損害については、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。■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場合があります。■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換算のものとは表記上容量でも、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(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、ご使用状況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/20110511155520_FuLZW1JpDj.pdf)をご覧ください。■無線通信についてはペースメーカー(医療機器)に影響をおよぼすおそれがあるため、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2019年11月現在のものです。



インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載

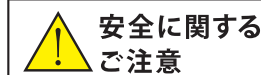
ご購入はお近くの販売店または当社ダイレクトサイトへ。



表示を正しく
家電取組協会

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ト)



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」などをよくお読みください。

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。このカタログの記載内容は2019年11月現在のものです。 [管理番号 DBI-163a] ©1909180 (2) DNP



薄い、軽い、速い。しかも強い。
dynabookが、モダンPCの常識を変えていく。

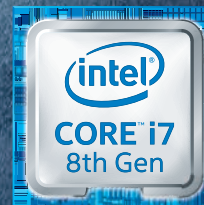
dynabook Z

dynabook S

15.6型



13.3型



スゴイぞ、モダンPC

インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載

ご購入はお近くの販売店または当社ダイレクトサイトへ。

Windows 10

Expect more from a modern computer with an SSD



dynabook.com



薄い、軽い、速い。しかも強い。

dynabookが、モダンPCの常識を変えていく。

持ち歩きやすい軽さと薄さ、ストレスのない使いごこちに、もしもの衝撃に耐えられる強さを。

dynabookが進化する時、PCも進化する。そう思いただけのように、

1989年に世界初のノートPC「DynaBook J-3100 SS001」を発売して以来、PCの新しいスタイルをめざしてきました。

そして2019年、モバイルPCの常識を変える一台が、あなたの毎日を大きく変えようとしています。

dynabook 30周年記念モデルのZシリーズ。モバイルPCに欠かせない性能はもちろん、

インテル® Optane™ メモリー*1の採用により、さらなるスピーディな作業が可能に。

これからは、大画面を自由に持ち歩けるようになります。

また、シンプルな性能を追求した dynabook Sシリーズも新登場。

13.3型 FHD (IGZO)*2 液晶などのハイスペックが、より身近になりました。

これからの常識となるモダンPCとして、この2台との出会いが新しい体験との出会いになるはずです。

人と時代に寄りそう dynabook を、ぜひあなたの手に。



13.3型 カジュアルモダンPC

dynabook S



15.6型 ハイスペックモダンPC

dynabook Z

薄さ 約19.9mm	軽さ 約1.119kg	バッテリー駆動時間 約9.5時間*3	IGZO*2	指紋認証*4	強堅ボディ
---------------	----------------	-----------------------	--------	--------	-------

モデル名	型番・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD	軽さ	バッテリー駆動時間*3	Windows Hello対応認証機能	アプリケーション
S6	P1S6LPBL ■ P1S6LPBR ■	Windows 10 Home	インテル® Core™ i5-8250U プロセッサー 1.60GHz(最大3.40GHz)(クアッドコア)	13.3型 FHD 高輝度・高色純度・ 広視野角	8GB (4GB×2)	256GB 高速SSD*7	約1.119kg	約9.5時間	指紋 センサー*4	Microsoft Office Home & Business 2019
S3	P1S3LPBL ■ P1S3LPBR ■		インテル® Celeron® プロセッサー 3867U 1.80GHz	(IGZO)*2・ノングレア)	4GB (4GB×1)					

*1 インテル® Optane™ メモリーはディスクキャッシュとして使用されるため、データなどの保存用には使用できません。*2 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。*3 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。本製品にバッテリーパックが内蔵されています。お客様ご自身でバッテリーパックの交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、dynabook あんしんサポート 修理相談窓口へご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。*4 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。顔認証/指紋認証機能は、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よる、いかなる障害、損害に関して、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。

薄さ 約17.6mm	軽さ 約1.399kg (オニキスブルー)	バッテリー駆動時間 約19時間*3	IGZO*2	Wi-Fi 6*5	インテル® Optane™ メモリー*1	顔・指紋認証*4*6	強堅ボディ
---------------	-----------------------------	----------------------	--------	-----------	----------------------	------------	-------

モデル名	型番・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD*8	軽さ	バッテリー駆動時間*3	Windows Hello対応認証機能	アプリケーション	保証
Z8	P1Z8LPBL ■ P1Z8LPBW □	Windows 10 Home	インテル® Core™ i7-8565U プロセッサー 1.80GHz(最大4.60GHz)(クアッドコア)	15.6型 FHD 高輝度・高色純度・ 広視野角	16GB (8GB×2)	512GB PCIe対応 高速SSD*7+ 32GB インテル® Optane™ メモリー (SSD 対応)*1	約1.399kg	約19時間	顔認証/指紋 センサー*4*6	Microsoft Office Home & Business 2019	1年
	Z7		P1Z7LPBL ■ P1Z7LPBW □		インテル® Core™ i5-8265U プロセッサー 1.60GHz(最大3.90GHz)(クアッドコア)	8GB (4GB×2)	256GB 高速SSD*7				

*5 市販のWi-Fi 6対応周辺機器が必要です。*6 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。*7 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。*8 「デバイスの暗号化」は初期値では「オン」になっています。

スゴいぞ、モダンPC



インテル® Core™ i7 プロセッサー搭載

ご購入はお近くの販売店または当社ダイレクトサイトへ。



Expect more from a modern computer with an SSD

dynabook Z8・Z7 15.6型 大画面モバイルノート

モダンPCとして、軽量・薄型コンパクト、かつ強堅ボディ。
 ハイスペックをどこにいても手放したくないあなたへ。
 Zシリーズ、誕生。

ハイスペック モダンPC



dynabook Zシリーズの
 詳細はWebで



モビリティを追求した軽量・強堅ボディ



すぐに作業を再開できるモダンスタンバイ



作業効率を高める大画面



■オニクスブルー



□パールホワイト

大画面モバイル 作業効率を高める大画面。しかも、連れ出せる軽さ、薄さ、強さ

15.6型 高輝度・高色純度・広視野角・ノンフレア IGZO^{*1}液晶

明るく色鮮やかなSHARP製15.6型IGZO^{*1}液晶を搭載。さらに、太陽光や蛍光灯の下でも映り込みの少ないノンフレアを採用し、独自の色補正技術で、自然な色合いを実現しました。写真閲覧や動画視聴、文書作成などが大画面で快適に楽しめます。
*1 IGZO液晶ディスプレイは、シャープ株式会社(株)半導体エネルギー研究所との共同開発により量産化したものです。



持ち歩ける軽さ約1.399kg^{*17}、薄さ約17.6mmの「モダンPC」

狭額縁や高密度実装技術などdynabookが培ってきたPCづくりの技術投入し、大画面でありながら、軽さ約1.399kg^{*17}、薄さ約17.6mm、幅約359.0mm×奥行約250.0mmのコンパクトサイズを実現しています。

マグネシウム合金や先進構造を採用した強堅ボディ

強く軽いマグネシウム合金や、斜め方向への強度を確保するハニカムリブ構造を一部に採用することで、強靱かつ軽量・薄型ボディを実現。さらに、自社での耐久テストに加え、ドイツの第三者認証機関「TÜV Rheinland Japan (デュフラインランドジャパン)」より確認された、厳格な耐久テストもクリア^{*19}。アメリカ国防総省制定「MIL規格」に準拠したテストも実施します。

高性能 「モダンPC」として、卓越したハイパフォーマンスを発揮

先進機能が搭載された「Windows 10」がすぐに使える

第8世代 インテル® クアッドコアCPU^{*2}、インテル® Optane™ メモリー(SSD 対応)^{*3*4}搭載



第8世代CPUに加え、PCIe対応の高速・大容量512GB SSD^{*5*6}とキャッシュメモリとして機能するインテル® Optane™ メモリーH10(ソリッドステート・ストレージ対応)^{*3*4}を搭載。インテル® Optane™ メモリー^{*3*4}の高速性により、よく使うアプリへのアクセスをよりスピーディに実行できます。

約19時間^{*7}の長時間バッテリー駆動

朝から晩まで使える約19時間^{*7}のバッテリー駆動を実現。日帰りの旅行や出張などでもバッテリーを気にせず作業ができます。

次世代無線LAN規格「Wi-Fi 6^{*8}」に対応



先進の無線LAN規格「Wi-Fi 6^{*8}」(IEEE802.11ax)を搭載。ワイヤレス環境においても、より高速なデータ転送により、ストレスなく快適に作業できます。

使いやすさ あると便利、できると便利な先進の使いやすさを、随所に

「Windows Hello」対応 赤外線顔認証^{*3*11*12}搭載

画面に顔を向けるだけで、ロック画面をすばやく解除して自動的にサインインが可能。写真や絵を使ったなりすましを防止でき、セキュリティがより向上します。

プライバシー保護のためのWebカメラシャッター採用

カメラを覆う手動のシャッターを採用。Skypeの着信時などに、意図せず撮影されることを防ぎます。

モダンスタンバイ対応で、作業の続きがすぐにできる

メール受信をスリープ中に実行したり、OSのアップデート中にスリープしても、ダウンロードを続けてくれます^{*14}。

高音質harman/kardon®ステレオスピーカー

バスレフ構造の採用などにより、力強い低音域から繊細な高音域まで幅広く再生。豊かで迫力のあるサウンドが楽しめます。

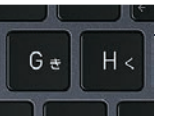
※音響効果は、PCを設置した床面の材質、形状によって異なります。 harman/kardon®

空いた時間にサッと充電できる「お急ぎ30分チャージ^{*13}」

わずか30分で、バッテリー駆動約7.5時間^{*7}の充電を実現します。

印字が見やすく打ちやすいキーボード

アルファベットや数字をキートップセンターに配置し^{*18}、見やすさがアップ。より正確にタイピングが行えます。

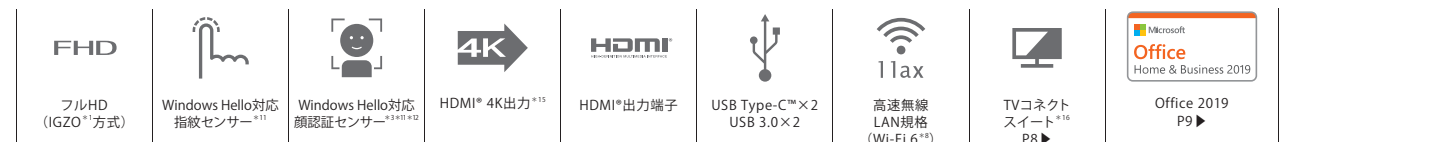


拡張性の高いUSB Type-C™コネクタ×2 THUNDERBOLT.

最大40Gbps^{*9}での高速データ転送が可能なThunderbolt™ 3^{*10}に対応。USB Power Delivery規格にも対応しています。

機能的にレイアウトされた充実のインターフェース

2つのUSB Type-C™コネクタに加え、2つのUSB 3.0コネクタ、HDMI®出力端子、microSDカードスロットなど、インターフェースが充実しています。



*1 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。 *2 本製品に使われているプロセッサ(CPU)の処理能力は、お客様の本製品の使用状況により異なります。 *3 Z8のみ搭載。 *4 インテル® Optane™ メモリーはディスクキャッシュとして利用されるため、データなどの保存には使用できません。 *5 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。 *6 Z8のみ、Z7はSerial ATA対応の256GB SSDを搭載。 *7 JETA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。本製品にバッテリーパックが内蔵されています。お客様で自身でバッテリーパックの交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、dynabook かんたんサポート 修理相談窓口へご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 *8 市販のWi-Fi 6対応周辺機器が必要です。 *9 転送速度は規格上の理論値であり、実際の転送速度を示すものではありません。実際の転送速度は使用環境などにより異なります。 *10 市販のThunderbolt™ 3対応周辺機器が必要です。 *11 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。顔認証/指紋認証機能は、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よる、いかなる障害、損害に關して、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。 *12 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。 *13 PCが電源OFFまたはスリープ時に「バッテリー残量が0%の状態から充電した場合の数値。バッテリーは消耗品であり、バッテリー充電時間に対するバッテリー駆動時間は、バッテリーの経年劣化によって変化します。 *14 ACアダプターを接続している必要があります。 *15 4K対応テレビに、市販のハイスピードHDMI®ケーブルを使用して接続することで、4K出力が可能です。 *16 TVコネクタスイートは、バッテリーに接続している必要があります。 *17 オニクスブルーのみ。 *18 キーによっては、該当しないものもあります。 *19 無破損、無故障を保証するものではありません。これらのテストは信頼性データの収集のためであり、製品の耐落下衝撃性能などを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。 *20 画面はハメコミ合致です。 *21 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。



Expect more from a modern computer with an SSD

インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載
 ご購入はお近くの販売店または当社ダイレクトサイトへ。



dynabook S6・S3

13.3型 スタンダードモバイルノート

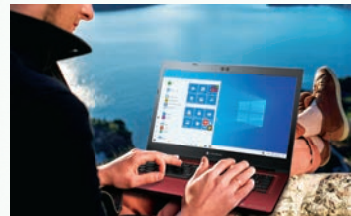
軽さ、強さ、使いやすさを、
ひとりでも多くのひとへ。
カジュアル モダンPCとして
みんなのモバイル、Sシリーズ誕生。

カジュアル モダンPC

dynabook Sシリーズの
詳細はWebで



軽くて丈夫。毎日、気軽に持ち歩ける



SSD*搭載の「モダンPC」だから作業がスムーズ



■デニムブルー ■モテナレッド

モビリティ 軽量・薄型・強堅&コンパクトボディ

手軽に持ち歩ける、軽さ約1.119kgの「モダンPC」

dynabookが長年培ってきた設計技術を駆使することで、約1.119kgの軽量・薄型・強堅ボディを実現。また、高密度実装技術を駆使して、持ち歩きやすいコンパクトなサイズに仕上げました。「モダンPC」として、幅広く活用できます。

26方向からの76cm落下テストにも耐える強堅ボディ【MIL規格(MIL-STD-810G)に準拠したテストをクリア*1】

実生活でも起こり得るトラブルを想定し、アメリカ国防総省制定「MIL規格(MIL-STD-810G)」に準拠した過酷な品質試験を実施。26方向からの76cm落下テストなど10項目の耐久テストをクリア*1しました。さらに、自社での耐久テストはもちろん、ドイツの第三者認証機関「TÜV Rheinland Japan (テュフラインランドジャパン)」より確認された、厳格な耐久テストもクリア*12しています。

高性能 色鮮やかなIGZO*2液晶や先進のCPU、256GB SSD*3で、ストレスなく作業ができる

先進機能が搭載された「Windows 10」がすぐに使える

13.3型 高輝度・高色純度・広視野角・ノングレア IGZO*2液晶

明るく色鮮やかなSHARP製13.3型IGZO*2液晶を搭載。さらに、太陽光や蛍光灯の下でも映り込みの少ないノングレアを採用しました。また、設計段階から液晶ディスプレイの特性に合わせて発色パラメータ値を調整する色補正技術を導入。空や海、人肌など、あるべき色に近づけることで、写真や動画をより自然な色で楽しむことができます。

※IGZO液晶ディスプレイは、シャープ株式会社(株)半導体エネルギー研究所との共同開発により量産化したものです。



インテル® クアッドコアCPU*4、256GB 高速SSD*3、独自の放熱設計が生み出す快適パフォーマンス*5

第8世代インテル® クアッドコアCPU*4と256GB 高速SSD*3を搭載。さらに、パフォーマンス*5を維持する放熱設計も導入。ボディ底面にある排気口と吸気口の間に、横長のラバーフットを設けることで、排気した空気が回り込んで吸気されるのを最小限に抑え、CPUの処理パフォーマンスを維持します。

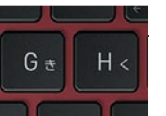
使いやすさ 心強いバッテリー機能、打ちやすいキーボード、充実のインターフェース

約9.5時間*7の長時間バッテリー駆動

フル充電で約9.5時間*7のバッテリー駆動が可能。外出先での作業も余裕をもって行えます。

印字が見やすく打ちやすいキーボード

アルファベットや数字をキートップセンターに配置し*11、見やすさがアップ。より正確にタイピングが行えます。



空いた時間にサッと充電できる「お急ぎ30分チャージ*6」

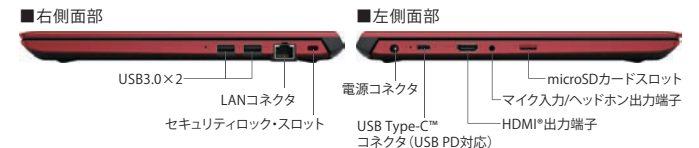
わずか30分でバッテリー駆動約4時間*7の充電を実現。お出かけ前や講義や会議の合間など、ちょっとした空き時間を利用して充電できます。

指紋認証で、簡単&安全にサインインできる

クリックパッド内にある指紋センサー*8に指でタッチするだけでサインインでき、パスワードを入力するわずらわしさがありません。指紋の登録は、Windows Helloの設定で簡単に済みます。

USB Type-C™コネクタなど充実のインターフェース

薄型・軽量ボディに、USB Power Delivery規格に対応したUSB Type-C™コネクタ、USB 3.0コネクタ×2、標準の有線LANコネクタ、さらにHDMI®出力端子も搭載。大量の画像や動画などのデータを安定して送受信するのに便利です。



*1 無破損、無故障を保証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。*2 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。*3 SSDは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 S6に搭載。S3はインテル® Celeron® プロセッサ搭載。*5 本製品に使用されているプロセッサ(CPU)の処理能力は、お客様の本製品の使用状況により異なります。*6 PCが電源OFFまたはスリープ時にバッテリー残量が0%の状態から充電した場合の数値。バッテリーは消耗品であり、バッテリー充電時間に対するバッテリー駆動時間は、バッテリーの経年劣化によって変化します。*7 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。本製品にバッテリーパックが内蔵されています。お客様ご自身でバッテリーパックの交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、dynabook あんしんサポート 修理相談窓口へご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。*8 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。指紋認証機能は、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よる、いかなる障害、損害に関する、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。*9 4K対応テレビに、市販のハイスピードHDMIケーブルを使用し接続することで、4K出力が可能です。*10 TVコネクタスイートをご使用いただくには、本アプリケーションに対応した機器が必要となります。対応している機器についてはdynabook.comをご確認ください。また、テレビやレコーダーに録音した番組や放送中の番組データの収集のためであり、製品の耐落下衝撃性能など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。*12 無破損、無故障を保証するものではありません。これらのテストは信頼性※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。



Expect more from a modern computer with an SSD

インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載
ご購入はお近くの販売店または当社ダイレクトサイトへ。



プロ並みのビデオ作品が、直感的な操作で出来上がる

CyberLink PowerDirector 16 for dynabook^{*1} / CyberLink ColorDirector 5 for dynabook^{*2}

家庭用ビデオカメラやスマホなどで撮影したビデオに、ドラッグ&ドロップといった直感的な操作で、カットやエフェクト、字幕・タイトル挿入などの編集が可能。プロ並みのビデオ編集が手軽に楽しめます。

① かんたん操作ですぐマスターできる基本機能を多数搭載

手ぶれ補正、字幕、BGM、エフェクトの挿入、1画面での複数のビデオや写真の表示など、便利な編集ツールを備えています。



▲手ぶれ補正機能を使って見やすい作品に

② 思いどおりの色調整で印象を大きく変えることが可能

カラーシフトを使って、ビデオの中のオブジェクトの印象を完全に変えることができます。オブジェクトの色を別の色に置き換えることで、全く異なる印象を与えることができます。



▲カラーシフト機能

テレビやレコーダーと連携。見たい番組を好きな場所で楽しめる

TVコネクトスイート^{*3} dynabookオリジナル

テレビやAQUOSレコーダーに録画した番組や放送中の番組を、ベランダや書斎など家の好きな場所で楽しむことが可能。忙しい毎日の時短生活にも活用できます。

① 録画した番組をベランダなどで見る

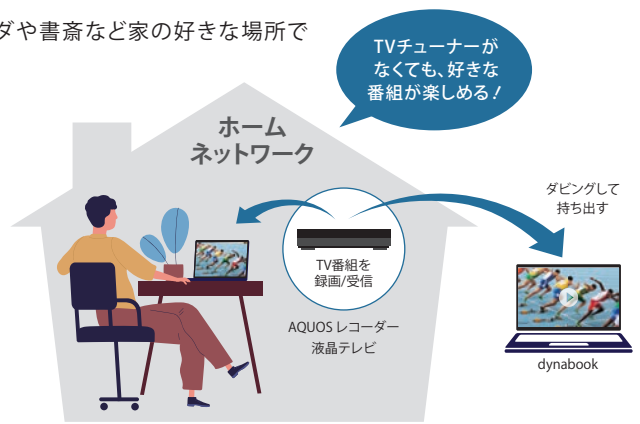
テレビやAQUOSレコーダーに録画した番組を、ホームネットワーク上のdynabookで視聴できます。

② 放送中の番組を好きな部屋で見る^{*4}

リビングのAQUOSレコーダーで受信している放送中の番組を、自室のdynabookにライブ配信して楽しめます。

③ ダビングした番組を外先で見る

テレビやAQUOSレコーダーに録画した番組を、dynabookにダビングして持ち出せます^{*5}。



写真や動画の転送もスムーズに行える

データムーバー

「データムーバー」は、ワイヤレスでデータ転送ができるアプリです。スマホで撮った写真や動画をPCに転送して大画面で楽しんだり、PCから家族のスマホに転送することなどもスムーズに行えます。



※対応プラットフォーム:iPhoneはiOS 10以上、Android™は4.4以上。 ※対応デバイス:iPhone 6, 6 Plus, 6S, 6S Plus, SE, 7, 7 Plus, 8, 8 Plus, iPhone X, Android™(タブレットはサポート対象外です)。 ※インターネット環境:PCは有線LAN、Wi-Fiまたはテザリングでインターネットに接続していること、スマホはWi-Fiまたはモバイルデータ通信(3G/LTE(4G)/WiMAX)に接続している必要があります。 ※スマートフォンに「データムーバー」のダウンロード/インストールが必要です。 ※PINコードを使用し受信すると30分で期限切れとなり利用できなくなります。最大3回まで受信可能です。また一度も受信していない場合でも、転送から24時間でPINコードは期限切れとなり、転送したデータはクラウドサーバーから自動的に削除されます。 ※一度PINコードが利用できなくなると、転送したデータはクラウドサーバーから自動的に削除されます。また、削除されたデータは復旧できません。 ※以下のサードパーティアプリからの写真の共有をサポートします。iOS写真アプリ、Googleフォト、Samsungギャラリー、Android™ ESファイルエクスプローラー。 ※本サービスは予告なく終了する場合があります。

*1 市販のCyberLink PowerDirector 16とは一部機能が異なります。 *2 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。 *3 ホームネットワーク(有線・無線LAN)で接続している必要があります。対応している機器については、下記□内に記載のURLをご覧ください。メディアサーバーの録画状況やその他の動作状況により、本アプリケーションによる視聴ができない場合があります。複数の情報端末で同時に映像を受信することはできません。著作権保護されたコンテンツのみの対応となります。新4K衛星放送の視聴・録画はできません。 *4 放送中の番組を視聴できるTVコネクトスイート対応機器、動作確認機器については、下記□内に記載のURLをご覧ください。 *5 ダビングするとコピー可能回数が1減ります。コピー禁止番組の場合、ダビングされた番組は移動し、ダビング元の機器から消去されます。ダビングした録画番組は、録画機には戻りません。また、ダビング先の機器以外では視聴できません。録画した映像データの転送速度は、メディアサーバーの接続環境や動作状況により異なります。著作権保護されたコンテンツのみの対応となります。

※「TVコネクトスイート」の対応機器、対応記録媒体については、<https://dynabook.com/c/tvconnectsuite/taiouki/index.html>をご覧ください。



インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載
ご購入はお近くの販売店または当社ダイレクトサイトへ。



Expect more from a modern computer with an SSD



Office 2019 搭載 PC なら やりたいことができる

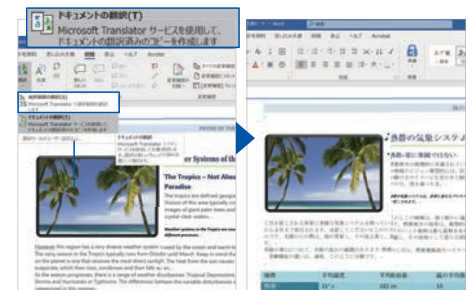
Office 搭載 PC なら、Word や Excel など、ドキュメント作成に必要な Office アプリケーションがプレインストールされているので、PC を買ったその日からすぐに Office を使うことができます。

Office 2019 主な新機能

共通	Word	Excel	PowerPoint	Outlook
・アイコン ・ペンとインク機能の強化	・読み上げ機能 ・翻訳	・じょうごグラフ ・2D マップグラフ	・3D モデル ・変形	・@メンション

Word 翻訳機能

翻訳機能を使えば、ドキュメント全体の翻訳も部分翻訳も、ワンクリックで行えます。英語など日本語以外で作成しなければならない文書を簡単に作成することができます。



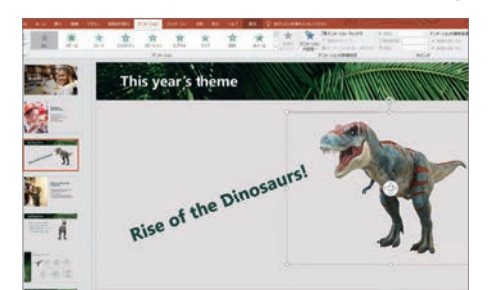
Excel 操作アシスト

使いたい機能をすぐに見つけることができる「操作アシスト」を使えば、求めている機能をすぐに見つけることができます。



PowerPoint 3D モデル

特別なソフトウェアを使うことなく、PowerPoint のスライドに 3D 画像を挿入することができます。3D 画像に動きをつけて、あらゆる角度から説明できるため、プレゼンテーションに独創的なインパクトを加えることができます。



Office 搭載 PC は下記のマークが目印です



Office Personal 2019
Office アプリケーション サービス
Word Excel Outlook OneNote



Office Professional 2019
Office アプリケーション サービス
Word Excel Outlook PowerPoint Publisher Access OneNote



Office Home & Business 2019
Office アプリケーション サービス
Word Excel Outlook PowerPoint OneNote



Office Professional Academic 2019
Office アプリケーション サービス
Word Excel Outlook PowerPoint Publisher Access OneNote

学生・教職員

学生、教職員、教育機関のみなまを購入および使用対象とした製品です。購入時には在籍を証明する書類をご提示ください。



Windows 7 と Office 2010 の延長サポート終了が近づいています。終了直前に慌てないために、余裕をもったご準備を。
※2020年1月14日にWindows 7、2020年10月13日にOffice 2010の延長サポートが終了します。

詳細はこちら
<https://www.microsoft.com/ja-jp/atlife/article/windows10-portal/eos.aspx>



Office で楽しく便利に！
初心者から上級者まで役立つ情報をお届け「**楽しもう Office**」サイトを活用しよう！

今すぐ使える Office の無料テンプレートや、基本的な使い方など、さまざまなコンテンツをご用意しています。

プライベートや仕事で活躍
無料テンプレート

さらに進化した機能を紹介
Office の新機能

Office 製品を紹介
製品ラインアップ

使い方などを紹介
はじめよう Office

詳しくは

※記載されている会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。※記載されている情報は、2019年11月現在のものです。※使用している画像はイメージです。※製品の仕様は、予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

