

Expect more from a modern computer with an SSD



### 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、工場の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。

無線LAN	Bluetooth*
2.4 GHz 帯	2.4 GHz 帯
4	FH
8	8

(表示例)

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ンネルを変更するか、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、壁の材質・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。 ※W52/W53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\\_KMAZEPqBFb.pdf](http://home.jeita.or.jp/page_file/20110510155841_KMAZEPqBFb.pdf) をご覧ください。

**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USBメモリに保存して、リカバリー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/peco/haki.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)。

**■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・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ー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 (LINUX) 端子が搭載されていないため、IEEE1394 (LINUX) 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) 機器の動作を保障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、映像の取り込み/書き出しを行う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。●映像の編集中にスリープ/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、コピーライト・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、個人的または家庭内で使用する目的のみを行うことができます。前記の目的を超えて、著作権者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、上映、演奏、展示、複製物の譲渡、および貸与ならびにネットワーク上での配信を行うと、「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、録画禁止のものは視聴したり録画したりできません。

●Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Core、Intel Insideロゴ、Thunderbolt、Thunderboltロゴ、Intel Evo、インテル Evo、Iris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。●Dolby、ドルビー、Dolby Atmos、およびダブルD記号は、アメリカ合衆国と/またはその他の国におけるドルビーラボラトリーズの登録商標または登録商標です。●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> をご覧ください。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.の登録商標です。●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.の登録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™、USB4™はUSB Implementers Forumの登録商標です。●IGZOロゴはシャープ株式会社の登録商標です。●PCIeは、PCI-SIGの登録商標です。●harman/kardonロゴ、Harman Kardonは、Harman International社登録商標です。●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、お客様の本製品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うだけでは再生できなくなり、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/peco/haki.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<https://dynabook.com/assistpc/repaircenter/partslimit.htm>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購入の際、各ソフトウェアおよび周辺機器の販売元へ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事項に同意する必要があります。詳細は、「マクロソフトライセンス事項([https://www.microsoft.com/en-us/UseTerms/OEM/Windows\\_10\\_Japanese.html](https://www.microsoft.com/en-us/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。●写真等はすべて本カタログ用iCC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1/30インチ液晶です。●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。●フレイムスモーク/ソフットは、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、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、1TB=1000×1000×1000×1000byte換算値です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024×1024byte、1TB=1024×1024×1024×1024×1024byte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、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/20110511155520\\_FulZWIjDj.pdf](http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_FulZWIjDj.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11月現在のものです。●本カタログに記載の製品は、当社と上新電機との独自仕様のモデルです。ご購入の際は、上新電機の各店舗でご購入ください。



2020.11

5 in1プレミアムPenノート



プレミアムモバイルノート



スタンダードモバイルノート



5 in1プレミアムPenノート



インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載

ご購入はジョーシンのお店へ。



表示を正しく 家電公取協会員

ニーズに合わせて選べるラインアップ

販売元 上新電機株式会社

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」等をよくお読みください。

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

**dynabook あんしんサポート** 【受付時間】  
 9:00~19:00 (年中無休) 海外からのお電話や一部のIP電話などで、  
 固定電話からのご利用はこちら 携帯電話、PHSからのご利用はこちら いずれの電話番号もご利用にならない場合は、  
**0120-97-1048** (通話料 無料) **0570-66-6773** (通話料 有料) **043-298-8780** (お客様負担)  
 ※電話番号はおまがえのないようにお確かめのうえ、おかけいただきますようお願いいたします。  
 dynabook あんしんサポートの詳細サービス内容は、「ノートPCカタログ(2020年11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場合は、  
 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。  
ご購入日から5年以内の電話サポート料金は無料。5年経過後は有料となります。ご利用にはお客様会員・商品情報登録をしていただく必要があります。(COCORO MEMBERS会員登録)

このカタログの記載内容は2020年11月現在のものです。 管理番号 DBI-247 ©2011020(1) KP

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。

このカタログの記載内容は2020年11月現在のものです。 管理番号 DBI-247 ©2011020(1) KP



モダンPCならdynabook

インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載  
ご購入はジョーシンのお店へ。



Expect more from a modern computer with an SSD

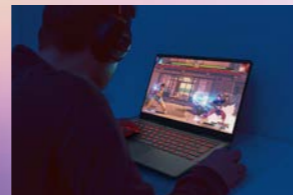
# 使い方に合わせてスタイル自由自

ゲームや動画視聴を楽しんだり、  
仕事のアイデアをメモ書きしたり。  
軽量コンパクトボディでどこにでも連れ出せる  
5in1プレミアムPenノート!



■プレミアムブラック Flatスタイル  
5in1プレミアムPenノート  
●● dynabook V6 13.3型

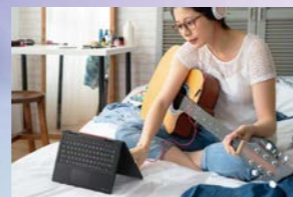
Wacom製  
アクティブ静電ペン  
付属



Note PCスタイル



Tabletスタイル



Monitorスタイル

# 在! 5 in 1プレミアムPenノート

大画面とハイクオリティサウンドで  
ゲームや動画も迫力満点に楽しめます。  
自然な書き心地のペン入力で  
PCの新しい楽しみ方も発見!



大画面 5in1プレミアムPenノート  
●● dynabook F6 15.6型

■プレミアムシルバー

アクティブ静電ペン  
付属



Flatスタイル

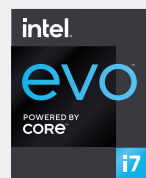


Penスタイル

## ハイパフォーマンス!

オリジナル  
ポイント

第11世代 インテル® Core™ i7



最新の第11世代 インテル® Core™ i7 プロセッサを搭載し、快適なパフォーマンスを発揮。さらにdynabook独自の冷却技術によりCPU本来の能力をフルに引き出します。

## 高速アクセス&大容量

オリジナル  
ポイント

1TB SSD\*1搭載



起動やアプリを開くときもスピーディな高速SSD\*1を搭載。大容量1TBなので、容量を気にせず写真や動画もたくさん保存できます。

## 自然な書き心地を実現!

Wacom製アクティブ静電ペン



サツとメモしたり、イラストを描いたりできるペンが付属。4,096段階\*4の筆圧検知に対応し、筆圧に応じて線の太さや濃淡を表現できます。

## 充実のインターフェース



## SPEC

モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD*1*6	Webカメラ	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
V6	Windows 10 Home 64ビット	インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサ 2.80GHz(最大4.70GHz)	タッチパネル付き 13.3型 FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IGZO*5・ノンフレア)	8GB (8GB×1)	1TB SSD (PCIe対応)	前面:有効画素数 約92万画素 / 背面:有効画素数 約800万画素	約979g	約24時間	顔認証センサー*4	Microsoft Office Home & Business 2019

\*1 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。 \*2 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。 \*3 本機を使用するには、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。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。 \*4 筆圧に応じて文字の太さが変わる筆圧検知機能は、本機に対応したソフトウェアが必要です。 \*5 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。 \*6 「デバイスの暗号化」は初期値では「オン」になっています。 \*画面はメロミ合成です。 \*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。

## ハイパフォーマンス!

オリジナル  
ポイント

第11世代 インテル® Core™ i7



最新の第11世代 インテル® Core™ i7 プロセッサを搭載。動画編集やゲームなど、負荷の高い作業も快適に楽しめます。

## 起動もアクセスもスピーディ!

オリジナル  
ポイント

高速512GB SSD\*1



高速SSD\*1なら、PCの起動やよく使うアプリを立ち上げるときもスピーディなので、待ち時間がぐんと短くなります。

## 清潔に使える!

抗菌キーボード\*2



手で直接触れるものなので、細菌の増殖を抑える抗菌キーボード\*2を採用。毎日気持ちよくお使いいただけます。

## 充実のインターフェース



## SPEC

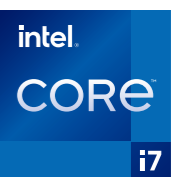
モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD*1	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間*3	Windows Hello対応認証機能	アプリケーション
F6	Windows 10 Home 64ビット	インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサ 2.80GHz(最大4.70GHz)	タッチパネル付き 15.6型 FHD 高色純度・広視野角 (ノンフレア)	8GB (4GB×2)	512GB SSD (PCIe対応)	有効画素数 約92万画素	後報	後報	顔認証センサー*4	Microsoft Office Home & Business 2019

\*1 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。 \*2 【効果の確認を行った試験機関名】SGS-CSTC Standards Technical Service (Shanghai) Co., Ltd. 【試験方法】JIS Z 2801:2010に基づく 【抗菌を行っている対象部分の名称と方法】キーボードの各キー表面に抗菌成分を含む塗料を塗布 【試験結果】抗菌活性値2.0以上 \*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。 \*4 本機を使用するには、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。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。 \*画面はメロミ合成です。 \*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™ i7 プロセッサ搭載  
ご購入はジョーシンのお店へ。



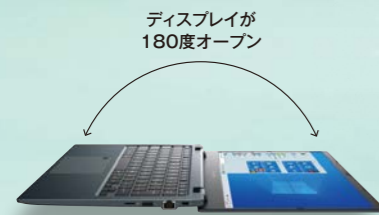
# 外出先でも快適に使

持ち運びやすい軽量スリムボディに  
先進性能を搭載した  
プレミアムモダンPC。  
外出先でも安心と快適さを実現!

プレミアムモバイルノート

**dynabook G6**

13.3型



■オニキスブルー

# える! モバイルノートPC

軽量コンパクトボディと  
堅牢性を両立。  
手軽に持ち歩ける  
カジュアルモダンPC

スタンダードモバイルノート

**dynabook S3**

13.3型



□パールホワイト

## ハイパフォーマンス!

オリジナル  
ポイント

第11世代 インテル® Core™ i7



最新の第11世代 インテル® Core™ i7 プロセッサーを搭載し、快適なパフォーマンスを発揮。さらにdynabook独自の冷却技術によりCPU本来の能力をフルに引き出します。

## 起動もアクセスもスピーディ!

オリジナル  
ポイント

高速512GB SSD\*1



高速SSD\*1なら、PCの起動やよく使うアプリを立ち上げるときもスピーディ。毎日のPCライフが快適になります。

## 安全&簡単サインイン!

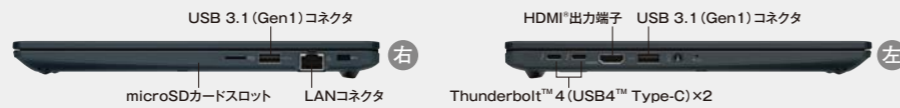
オリジナル  
ポイント

顔認証/指紋認証\*2



Windows Hello対応  
Windows Hello対応の赤外線顔認証と指紋認証\*2を両方搭載しているのでシーンでサインイン方法を選べます。

## 充実のインターフェース



## SPEC

モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD*1*5	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
G6	Windows 10 Home 64ビット	インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサー 2.80GHz(最大4.70GHz)	13.3型 FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IGZO**・ノンゲレア)	8GB (4GB+4GB)	512GB SSD (PCIe対応)	約888g	約24時間	顔認証/指紋センサー*2	Microsoft Office Home & Business 2019

\*1 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。 \*2 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。顔認証機能・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。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。 \*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。 \*4 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。 \*5 「デバイスの暗号化」は初期値では「オン」になっています。 \*6 画面はハメコミ合成です。 \*7 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。

## ハイパフォーマンス!

オリジナル  
ポイント

第11世代 インテル® Core™ i3



最新の第11世代 インテル® Core™ i3 プロセッサーを搭載しているので、長く快適に使えます。

## 画面がキレイで見やすい!

IGZO\*1・ノンゲレア液晶



高輝度・高色純度のSHARP製IGZO\*1液晶を採用。さらにノンゲレアなので、太陽光や蛍光灯の下でも映り込みが少なく見やすくなっています。

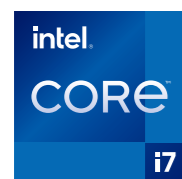
## 充実のインターフェース



## SPEC

モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD*1	軽さ	バッテリー駆動時間*4	Windows Hello対応認証機能	アプリケーション
S3	Windows 10 Home 64ビット	インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサー 3.00GHz(最大4.10GHz)	13.3型 FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IGZO**・ノンゲレア)	8GB (8GB×1)	256GB SSD (PCIe対応)	後報	後報	顔認証/指紋センサー*5	Microsoft Office Home & Business 2019

\*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 市販のWi-Fi 6対応周辺機器が必要です。 \*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 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。顔認証機能・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。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。 \*6 画面はハメコミ合成です。 \*7 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。



インテル® Core™ i7 プロセッサー搭載  
ご購入はジョーシンのお店へ。

Expect more from a modern computer with an SSD



■ ハードウェア仕様表

		5 in 1 プレミアムPenノート		プレミアムモバイルノート		スタンダードモバイルノート			
		V6	F6	G6	S3				
型番 (カラー)		P1V6PJBB (プレミアムブラック)		P1F6PJBS (プレミアムシルバー)		P1G6PJBL (オニキスブルー)		P1S3PJBW (パールホワイト)	
OS※1		Windows 10 Home 64ビット※2※3		Windows 10 Home 64ビット※2※3		Windows 10 Home 64ビット※2※3		Windows 10 Home 64ビット※2※3	
基本性能	CPU	インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサ 2.80GHz(最大4.70GHz) 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ 12MB		インテル® Core™ Core i7-1165G7 プロセッサ 2.80GHz(最大4.70GHz) 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ 12MB		インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサ 2.80GHz(最大4.70GHz) 4コア/8スレッド、キャッシュメモリ 12MB		インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ 3.00GHz(最大4.10GHz) 2コア/4スレッド、キャッシュメモリ 6MB	
	メモリ	8GB(8GB×1)/8GB LPDDR4X-4266対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 0スロット(交換不可)※4		8GB(4GB×2)/32GB PC4-25600対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 2スロット(空きスロット×0)※25		8GB(4GB+4GB)/8GB PC4-25600(DDR4-3200)対応 SDRAM 1スロット(交換・増設不可)※4		8GB(8GB×1)/16GB PC4-25600(DDR4-3200)対応 SDRAM、デュアルチャネル対応 1スロット(空きスロット×0)※25	
	SSD※5	1TB SSD(Pcie対応)		512GB SSD(Pcie対応)		512GB SSD(Pcie対応)		256GB SSD(Pcie対応)	
ディスプレイ	タッチパネル付き 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・ノンフレア)(省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット※6※7※8		タッチパネル付き 15.6型ワイド(16:9) FHD 高色純度・広視野角TFTカラー LED液晶 (ノンフレア)(省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット※6※7		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・ノンフレア)(省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット※6※7※8		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・ノンフレア)(省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット※6※7※8		
サウンド※9	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 harman/kardon®ステレオスピーカー、デュアルマイク※10		インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 2way 4speakers、デュアルマイク※10		インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 ステレオスピーカー、デュアルマイク※10		インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 ステレオスピーカー、デュアルマイク※10		
Webカメラ	前面:有効画素数 約92万画素 / 背面:有効画素数 約800万画素		有効画素数 約92万画素		有効画素数 約92万画素		有効画素数 約92万画素		
入力装置	本体キーボード:86キー (JIS配列準拠)(バックライトキーボード) タッチパネル:静電容量式(マルチタッチ対応) デジタイザー:アクティブ静電結合方式(専用アクティブ静電ペン付属)		本体キーボード:105キー(JIS配列準拠)(テンキー付き)(バックライトキーボード) 抗菌対応(試験方法)JIS Z 2801:2010に基づく(※11) タッチパネル:静電容量式(マルチタッチ対応) デジタイザー:アクティブ静電結合方式(専用アクティブ静電ペン付属)		本体キーボード:86キー(JIS配列準拠)		本体キーボード:87キー(JIS配列準拠)		
セキュリティ	顔認証センサー、TPMセキュリティチップ(TCG Ver.2.0準拠)、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、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		指紋センサー、顔認証センサー、TPMセキュリティチップ(TCG Ver.2.0準拠)、 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、指紋センサー、TPMセキュリティチップ(TCG Ver.2.0準拠)、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		
ワイヤレス通信	無線LAN※12:Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax) (2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠※13 Bluetooth®※12※16:Ver.5.1準拠※14※17		無線LAN※12:Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax) (2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠※13 Bluetooth®※12※16:Ver.5.1準拠※14※17		無線LAN※12:Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax) (2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠※13 Bluetooth®※12※16:Ver.5.1準拠※14※17		無線LAN※12:Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax) (2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠※13 Bluetooth®※12※16:Ver.5.1準拠※14※17		
LAN	—		—		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake-up on LAN対応)		1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake-up on LAN対応)		
外形寸法	約303.9(幅)×197.4(奥行)×17.9(高さ)mm		後報		約306.0(幅)×210.0(奥行)×17.9(高さ)mm		約316.0(幅)×227.0(奥行)×19.9(高さ)mm		
質量	約979g※18		後報		約888g※18		後報		
バッテリー駆動時間	約24.0時間※19		後報		約24.0時間※19		後報		
主なインターフェース	USB 3.1 (Gen1)※20×1、Thunderbolt™ 4 (USB4™ Type-C)※22×2、HDMI®出力端子※23※24×1		USB 3.1 (Gen1)※20×2、Thunderbolt™ 4 (USB4™ Type-C)※22×2、HDMI®出力端子※23※24×1		USB 3.1 (Gen1)※20×2、Thunderbolt™ 4 (USB4™ Type-C)※22×2、HDMI®出力端子※23※24×1		USB 3.1 (Gen1)※20×2、USB 3.1 (Gen1) Type-C コネクタ※21×1、HDMI®出力端子※23※24×1		
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のみサポートします。 ※4.メモリの交換・増設はできません。 ※5.1GBを10億バイト、1TBを1兆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。 ※6.TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られています。非点灯、常時点灯などの表示(画素)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とは「対応するディスプレイの表示しう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るさのむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※7.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。 ※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.キャプチャソフトなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 ※10.ステレオ録音できない場合があります。 ※11.本製品に搭載のキーボードには、各キー表面に抗菌成分を含む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。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 Standards Technical Service (Shanghai) Co., Ltd.【試験方法】JIS Z 2801:2010に基づく【抗菌方法と場所】キーボードの各キー表面に抗菌成分を含む塗料を塗布【試験結果】抗菌活性値2.0以上 ※12.無線通信距離は、周辺の電波環境、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。 ※13.5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11ax準拠のモードならびに、IEEE802.11ac/IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA™(AES)/WPA2™(AES)/WPA3™(AES)に設定する必要があります。 ※14.2.4GHz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。 ※15.5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11ac準拠のモードならびに、IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA™(AES)/WPA2™(AES)に設定する必要があります。 ※16.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。 ※17.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、5.1対応機器との通信が可能です。 ※18.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。 ※19.一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/パタリ動作時間測定法(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(https://dynabook.com/assistpc/index\_j.htm)をご確認ください。 ※20.USB 1.1/2.0/3.0/3.1 (Gen1)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。 ※21.USB 3.1 Gen1(5Gbps、5V/2A)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。 ※22.Thunderbolt™ 4 (USB4™)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。 ※23.映像機器との接続には、市販のHDMI®の表示があるHDMI™ケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※24.1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、市販のハイスピードHDMI™ケーブルをご使用ください。 ※25.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、dynabook あんしんサポート 修理相談窓口へご相談ください。

■ SDカードスロット仕様(最大容量)

対応メモリーカード※1※2	V6・F6・G6・S3
microSDメモリーカード	2GB
microSDHCメモリーカード	32GB
microSDXCメモリーカード	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。

Microsoft Office Home & Business 2019® (デスクトップ版)

ワープロ	Word 2019
表計算	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

\* 初回起動時にライセンス認証が必要となります。  
※左記のソフトウェアは、日本マイ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。

■ 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	V6	F6	G6	S3
ACアダプター(約140g)	PAACA042	—	—	—	○
ACアダプター(約230g)	PAACA048	○	○	○	○
USB光学式マウス	PAMOU005	○	○	○	○
アクティブ静電ペン	PS0097NA 1 PEN	○	○	—	—

注) USB PD対応で充電することができます。  
※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。

■ ソフトウェア ○…プレインストール

★印のソフトウェアのみ、当社でサポートを行っています。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パソコンで見るマニュアルをご覧ください。

		V6	F6	G6	S3
OS	Windows 10 Home 64ビット	★	○	○	○
日本語入力システム	Microsoft IME	★	○	○	○
インターネットノ 通信	インターネット閲覧	Internet Explorer 11	★	○	○
		Microsoft Edge	★	○	○
		詐欺ウォール(90日体験版)	注1)★	○	○
セキュリティ	Webフィルタリング	ドフィレター for マルチデバイス(30日版)	注1)注2)	○	○
	ウイルス検索/駆除	ウイルスバスタークラウド™ 90日版	注1)注3)	○	○
動画編集	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】	★	○	○
		CyberLink PowerDirector 16 for dynabook	注4)	○	○
		CyberLink ColorDirector 5 for dynabook	注9)	○	○
		LoiloScope2 30日体験版	注1)	○	○
AV機能	画面録画	CyberLink Screen Recorder for dynabook	○	○	○
	静止画編集/管理	CyberLink PhotoDirector 8 for dynabook	注5)	○	○
		CyberLink PhotoDirector Mobile for dynabook	注10)	○	—
実用	静止画・動画管理	思い出フォトビューア	★	○	○
	プレーヤー	思い出フォトビューアクッキングプラス	★	○	○
	サウンドシステム	Windows Media Player	★	○	○
		DTS Audio Processing	★	—	—
実用	はがき作成	Dolby Atmos®	★	○	—
		垂くめる27 for dynabook	○	○	○
		dynabook スマートフォンリンク	★	○	○
		sMedio TrueLink® Phone	★	○	○
	データムーバー	★	○	○	

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、機能に制限がある場合があります。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) ウイ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、常に最新のものをする必要があります。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ず状態となりますので、かならず定期更新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索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 PhotoDirector 8とは一部機能が異なります。注6) 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およびリカバリ用データを、USBメモリ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7) 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遷送させるためのソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救済、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は、救済、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、救済できません。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) 市販のCyberLink ColorDirector 5とは一部機能が異なります。注10) 画像の保存と共有(SNSへのアップロード)は、一日合計回まで可能です。※ソフトウェアによっては、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。 ※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。 ※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。 ※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。

		V6	F6	G6	S3
実用	ノートアプリケーション	Microsoft OneNote	○	○	○
		TruNote	★	○	—
		TruNote Share	★	○	—
	キャプチャ・補正	TruNote Clip	★	○	—
		TruCapture	★	○	—
		TruRecorder	★	○	—
データ移行	WinZip(45日版)	注1)	○	○	
	PC3越ナビ	★	○	○	
学習用	リカバリディスク作成	バックアップナビクラウド	★	○	○
	リカバリディスク作成	dynabookリカバリエディアクリエーター	注6)	★	○
	タイピング練習	ポコ★タイピング(Webアプリ)	注8)	○	○
サポート	PC操作練習	ばらちゃんカフェ	★	○	○
	ガイド・マニュアル	おたすけナビ	★	○	○
	その他	パソコンで見るマニュアル	★	○	○
その他	その他	dynabook サービスステーション	★	○	○
		dynabook サポートユーティリティ	★	—	—
	データ復旧	dynabook ファイルレスキュー	注7)	★	○
	データ消去	ハードディスクデータ消去機能	★	○	○
	音声設定	Realtek Audio Console	★	○	○
	画面設定	dynabook 画面設定ユーティリティ	★	—	—
その他	画面設定	dynabook 画面回転ユーティリティ	★	○	○
	アクセサリ	ばらちゃん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[ecoユーティリティ]	★	○	○



Expect more from a modern computer with an SSD

インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載

ご購入はジョーシンのお店へ。

