

## 1 Webサポート

24時間いつでも、  
すばやく自分で解決!

まずは、充実のインターネットサポートで、問題解決  
**dynabook サポート**

「dynabook サポート」サイトは、わからないことが解決できる「よくあるご質問 (FAQ)」やお問い合わせ先のご紹介など、充実のサービス・サポート情報を提供しています!

[https://dynabook.com/assistpc/index\\_j.htm](https://dynabook.com/assistpc/index_j.htm)

PC初心者強い味方。はじめてでも迷わない  
**はじめてのdynabook**

PCの基本から応用まで、また便利な機能の紹介、サポート情報ページの調べ方やサービスの紹介、サポート窓口の一覧など、はじめてPCを使う人にもわかりやすい内容になっています!

<https://dynabook.com/assistpc/beginner/index.htm>

## 2 電話サポート

受付時間  
9:00~19:00  
年中無休

Webで解決できないときはコチラへ  
**電話サポート「使いかた相談」**

新製品の情報から操作方法やトラブル対策まで、お客様のさまざまな疑問にプロのスタッフが電話で丁寧ににお答えします。

\*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 (COCORO MEMBERS会員登録) をしていただく必要があります。  
\*長期にわたってご使用になられているPC (発表月から約6年が目安) につきましては、電話では対応できかねる場合があります。ご希望によりお客様のPCをお預かりし、点検 (有料) させていただきます。

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下記の番号におかけください。

**Tel 043-298-8780**

\*電話番号はおまち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。  
お電話いただく際には、「発信番号通知」をお願いいたします。

## 3 遠隔支援サービス

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  
**電話&インターネットサポート**

「電話だけではききたいことがなかなかうまく伝わらない」。そんな心配はもういりません。インターネット経由であなたのPC画面をサポートスタッフのPC画面にそのまま表示。スタッフからの電話による説明に加え、PC画面に操作の指示がマーカーで表示されるので、むずかしい操作などの的確に理解できます。

\*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 (COCORO MEMBERS会員登録) をしていただく必要があります。

お客様に画面の状況を言葉でご説明いただかなくても、  
スタッフが状態を把握できます。



\*画面はハメコみ合成です。

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 (2022年6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。

### 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の、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)。

**【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) にデータを保存する場合はフレ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 (iLINK) 端子が搭載されていないため、IEEE1394 (iLINK) 端子を使用した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 (DV) 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 (DV) 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 / 書き出しは常に正しい手順で行うに、事前に使用し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 / 読み出しが間をあけ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、定期的な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、コンピュータ・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。こうした著作権を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的のみ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)、上流、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罰を受けることがあります。本製品を使用する複製などなされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切な使用を心がけてください。●著作権保護技術の採用により、録画禁止のものは複製したり録画したりできません。●【バッテリーに関するご注意】 ●PC本体やバッテリーパックを長期保管する場合は、半年に1回くらいの前で、50%程度の充電をしてください。詳しくは、<https://dynabook.com/assistpc/faq/pcdata3/018697.htm> をご覧ください。●バッテリーパックは消耗品です。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。バッテリーの交換は、保証期間内でも有料となります。●【DVDスーパーマルチドライブに関するご注意】 ●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ディスク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に保存され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が必要になるため、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には業務用ディスク (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使用する場合は、[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、ドライブへのショック、記憶ディスクの状態などによっては処理が正常に入ら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、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ディスクは再生するときは、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 logo、Intel Core、Intel Insideロゴ、Iris、Iris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。●Dolby、ドルビー、Dolby Atmos、およびDolby Digitalは、アメリカ合衆国および/またはその他の国におけるドルビーラボラトリーズの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。●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。●USB Type-C™、USB-C™はUSB Implementers Forumの商標です。●Cleia、PC-SiGの商標です。●時期フォーミュラは、BBソフトサービス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容量をいっさいまでご使用になりますと、PCの動きが不安定になり、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/haltm.htm> をご覧ください。●PC本体の補修用性能部品の最低保証期間は、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 11 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、「マイクrosoftライセンス条項 (<https://microsoft.com/use/terms>)」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み合成です。●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。●修理ポイントの際は、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。●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、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。●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換算です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte換算のものと表記上同容量でも、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ヵ月に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 (JVC) 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\\_Ful\\_Zw1Jp1.pdf](http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_Ful_Zw1Jp1.pdf)) をご覧ください。●本カタログに記載されている数値および表記は2022年6月現在のものです。およびそれがあつたので、弊院など使用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2022年6月現在のものです。●このカタログに記載の製品は、当社とビックカメラグループとの独自仕様モデルです。お買い求めの際は、ビックカメラグループの各店舗でご購入ください。

複数アプリを併用してもすばやく動いてほしい

家のいろいろな場所で使いたい そんなあなたに。

スリムボディ×大画面。  
学習や仕事も快適

ニュースタンドノート

C7・C6



Photo: C7

Photo: T6-X5

オールインワンノート

T6・X5

DVDドライブ×大画面。  
家族で多彩に使える

キレイな大画面でDVDコンテンツを楽しみたい

子どもの学習用としても使いたい そんなあなたに。

販売元 **ビックカメラグループ**

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)

【販売元】ビックカメラグループ



**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2022年6月現在のものです。

管理番号 DBI-362 ©2206040 (1) LP



インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載  
ご購入はビックカメラグループのお店へ。



Windows 11 brings you closer to what you love



Office Home & Business 2021 搭載モデル

スリムボディ×大画面。  
スマホ連携で学習や仕事、  
ホームモバイルがもっと快適に

ニュースタンダードノート 15.6型

dynabook C7・C6



安心のメーカー  
2年保証\*

複数アプリの併用作業もサクサク。  
見やすい大画面で  
学習やマルチタスクをこなすなら

dynabook C7



- プレシャスシルバー
- プレシャスブルー
- サテンゴールド



スマホの写真や動画の鑑賞も  
オンライン通話も  
家じゅう好きな場所で楽しむなら

dynabook C6



- プレシャスブルー
- サテンゴールド



モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	SSD*3*4	メモリ	軽さ*8	Webカメラ	無線LAN	バッテリー駆動時間*6	Windows Hello対応認証機能	アプリケーション	保証
C7	Windows 11 Home	第12世代 インテル® Core™ i7-1260P プロセッサ Pコア:最大周波数4.70GHz, Eコア:最大周波数3.40GHz(12コア)	15.6型 FHD 広視野角 (ノングレア)	512GB PCIe対応高速SSD	16GB (8GB×2)	約1.8kg	約200万画素	Wi-Fi 6*5	約9.5時間	顔認証センサー*7	Microsoft Office Home & Business 2021	2年*1
C6		第12世代 インテル® Core™ i5-1235U プロセッサ Pコア:最大周波数4.40GHz, Eコア:最大周波数3.30GHz(10コア)		256GB PCIe対応高速SSD	8GB (8GB×1)	約1.77kg	約200万画素		顔認証センサー*7			

さまざまなニーズに応える CシリーズのPOINT

家のいろいろな場所で使いたいけど重くてかさばると移動が面倒...



Cシリーズなら...

家じゅう持ち運んで使える

軽量・スリムボディ  
長時間バッテリー駆動

約1.8kg\*\*11の軽さ、約19.9mmの薄さだから、家の好きな場所で使えます。さらに、約9.5時間\*\*6のバッテリー駆動だから、テラスやキッチンなど電源の取りにくい場所でも、バッテリー残量を気にせず、ゆったりとやりたいことが楽しめます。



すばやい動作で作業がはかどる

第12世代 インテル® Core™ i7 プロセッサ C7  
第12世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ C6

第12世代 インテル® Core™ プロセッサを搭載。Pコア、Eコアそれぞれの働きにより、複数のアプリを立ち上げながらのマルチタスクやオンライン学習・ミーティングなどもスムーズに行えます。

動作が遅いと作業に集中できない...



オンライン通話のために静かな参加場所を探すのが大変...



Cシリーズなら...

周りを気にせず  
オンライン通話が快適

約200万画素Webカメラ  
AIノイズキャンセラー\*9 / ワンタッチマイクミュート\*10

約200万画素のWebカメラなら相手にキレイな映像を届けられます。さらに、洗濯機が回る音などの生活音や、電話の着音など突発的なノイズまで除去し相手に自分の声をクリアに届けられる「AIノイズキャンセラー\*9」。マイクのON/OFFをFn + A キーで切り替えられ、オンラインミーティング中に家族に突然話しかけられ会話をしている際などにも便利な「ワンタッチマイクミュート\*10」を搭載しているので、参加場所選別に悩むことなくオンライン通話が快適に行えます。



スマホを操作して文字入力や  
プレゼン資料のページ送りができる

dynabook スマホコネクション

PCとスマホを連携すれば、写真や動画の相互共有をはじめ、スマホのフリック操作で入力したテキストもPCへ共有することができます。また、プレゼン資料のページ送りや動画の再生・停止など、スマホをリモコン感覚で使用できます。

タイピングが苦手だからメールやチャットに時間がとられる...



\*1: [2年保証]とは、メーカー無償保証期間を2年とし、引き取り修理・海外保証(制限付)が2年間となります。  
\*2: [効果の検証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【試験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一部に抗塵剤を塗りに対し【試験結果】抗塵剤付着量2.0以上。  
\*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: [デバイスの番号化]は初期出荷では「オフ」になっています。  
\*5: 市販のWi-Fi 6対応周辺機器が必要です。  
\*6: JETstream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。  
\*7: 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。顔認証機能は、データやハードウェアの完全な保護を確保していません。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、いっさいの責任を負いかねますので、ご了承ください。顔認証センサーの正面に顔を向けください。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: 質量は平均値。製品により質量が異なる場合があります。  
\*9: TeamsやZoomなどをはじめとするミーティングアプリの音声に対しノイズを除去、使用するアプリケーションや外部音声デバイスによってAIノイズキャンセラーの効果は適用されない場合があります。  
\*10: OSレベルでマイクをミュート/ミュート解除します。アプリの「マイク」ボタンによりミュートした場合、ワンタッチマイクミュートによるミュート解除ができません。  
\*11: C7の約1.77kg、C6は約1.77kg。  
\* 画面はハモコミ合成です。  
\* 画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Microsoft Storeアプリは別途です。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 プロセッサ搭載  
ご購入はビックカメラグループのお店へ。

Windows 11 brings you closer to what you love



DVDドライブ×大画面。  
学習に、仕事に、趣味に  
1台を家族で便利に使える

オールインワンノート

15.6型

dynabook T6・X5

安心のメーカー  
2年保証\*

オンライン授業もスムーズ。  
起動が速くキレイな大画面で  
学習やDVDコンテンツを楽しむなら

DVD教材で学んだり、  
家族の思い出動画を鑑賞したり  
家族それぞれ家じゅう好きな場所で使うなら

dynabook T6

dynabook X5



モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	SSD**4*5	メモリ	軽さ*11	光学ドライブ	無線LAN	バッテリー駆動時間*7	アプリケーション	保証
T6	Windows 11 Home	第12世代 インテル® Core™ i7-1260P プロセッサ Pコア:最大周波数4.70GHz、Eコア:最大周波数3.40GHz(12コア)	15.6型 FHD 高輝度・高色純度 広視野角 (ノングレア)	512GB PCIe対応 高速SSD	8GB (4GB×2)	約1.98kg	DVDスーパーマルチドライブ	Wi-Fi 6*6	約11時間	Microsoft Office Home & Business 2021	2年*1
X5		第12世代 インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ Pコア:最大周波数4.40GHz、Eコア:最大周波数3.30GHz(6コア)	15.6型 HD (ノングレア)	256GB PCIe対応 高速SSD	8GB (8GB×1)				約9.5時間		



インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載  
ご購入はビックカメラグループのお店へ。

さまざまなニーズに応える T6&X5のPOINT

家族みんなで使いたいから  
子どもも使いやすい  
PCがほしい...



T6&X5なら...

家じゅうどこでも家族みんなで楽しめる

コンパクトボディ・堅牢設計  
長時間バッテリー駆動

DVDスーパーマルチドライブ搭載で約1.98kg\*\*11のコンパクトボディ。また、厳しい評価基準の品質テスト\*\*8を行うなど堅牢性にも優れているためお子さまも安心。さらに、約11時間\*\*7\*9のバッテリー駆動だから学習や仕事の気分転換にベランダやお庭に持ち運んでのんびり使えます。



Photo:T6



T6&X5なら...

スムーズに動いて  
オンライン授業も快適

第12世代 インテル® Core™ i7 プロセッサ T6  
第12世代 インテル® Core™ i3 プロセッサ X5

第12世代 インテル® Core™ プロセッサを搭載。Pコア、Eコアそれぞれの働きで、資料作成なども快適に行えます。また、オンライン授業やミーティングなどの共有画面もスムーズで見やすく、集中力が持続します。

オンライン授業中、  
共有画面がカクついたり  
とまってしまう...



外付けドライブは  
取り外しが面倒だし、  
大画面のドライブ内蔵PCを  
便利に使いたい...

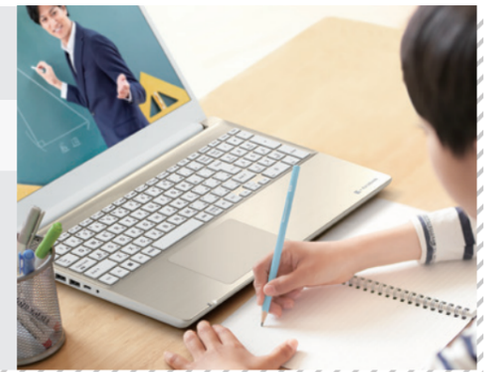


T6&X5なら...

DVD教材を使って大画面で学べる

DVDスーパーマルチドライブ  
15.6型 高輝度・高色純度・広視野角・ノングレア フルHD液晶 T6

さまざまなDVDコンテンツを家族で楽しめるほか、学習用のDVD教材を使えばお子さまも見やすい大画面で繰り返し学べます。また、T6は明るく、蛍光灯などの反射が少ないノングレアを採用した広視野角液晶だから、斜めからでも見やすくお子さまの横に座って学習をサポートできます。



T6&X5なら...

家族みんなで気持ちよく使える

見やすく打ちやすい抗菌キーボード\*10

1台を家族で使っても、抗菌処理\*10を施したキーボードなら快適。また、大きな文字で打ちたいキーが見つかりやすいので、PCを使うのがはじめてのお子さまにも最適です。

毎日快適に使いたい...  
子どもも使いやすい...  
キーボードがいい...



\*1: [2年保証]とは、メーカー無償保証期間を2年とし、3ヶ所取り修理・海外保証 (制限付) が2年間となります。 \*2: TeamsやZoomなどははじめとするミーティングアプリの音声に対しノイズを除去。使用するアプリケーションや外部音声デバイスによってAIノイズキャンセラーの効果に差が生じる場合があります。 \*3: OSレベルでマイクをミュート/ミュート解除します。アプリの「マイク」ボタンによりミュートした場合はワンタッチマイクミュートによるミュート解除ができません。 \*4: SSDはソリッドステートドライブ (Solid State Drive) の総称であり、フラッシュメモリを記憶媒体とするドライブです。 \*5: [デバイスの番号化]は初期設定では「オン」になっています。 \*6: 市販のWi-Fi 6対応機器が必要です。 \*7: JEITAバッテリー駆動時間測定法 (Ver.2.0) による値。実際の駆動時間は使用条件などにより異なります。 \*8: 無故障・無故障保証するものではありません。 \*9: T6のみ、X5は約9.5時間。 \*10: [効果]の検証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【対象部分の名称と方法】キーボードの各キー帽に抗菌剤を塗りこみ【試験結果】抗菌活性値2.0以上。 \*11: 質量は平均値。製品により質量が異なる場合があります。 \*画面はハモミ合成です。 \*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 11 brings you closer to what you love



## ■ ハードウェア仕様表

モデル名 型番 カラー	◆ dynabook C7		◆ dynabook C6		◆ dynabook T6		◆ dynabook X5	
		P2C7VBES [フレッシュシルバー] P2C7VBEL [フレッシュブルー] P2C7VBEG [サテンゴールド]		P2C6VBEL [フレッシュブルー] P2C6VBEG [サテンゴールド]		P2T6VBEG [サテンゴールド]		P2X5VBEG [サテンゴールド]
プレインストールOS※1)	Windows 11 Home 64ビット※2)※3)							
CPU	インテル® Core™ i7-1260P プロセッサ		インテル® Core™ i5-1235U プロセッサ		インテル® Core™ i7-1260P プロセッサ		インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ	
メモリ	動作周波数 Pコア：最大周波数4.70GHz、 Eコア：最大周波数3.40GHz		Pコア：最大周波数4.70GHz、 Eコア：最大周波数3.30GHz		Pコア：最大周波数4.70GHz、 Eコア：最大周波数3.40GHz		Pコア：最大周波数4.40GHz、 Eコア：最大周波数3.30GHz	
	コア数/スレッド数 12コア/16スレッド		10コア/12スレッド		12コア/16スレッド		6コア/8スレッド	
表示機能	標準/最大 仕様 16GB(8GB×2)/32GB		8GB(8GB×1)/32GB		8GB(4GB×2)/32GB		8GB(8GB×1)/32GB	
	グラフィック アクセラレーター※7)		インテル® Iris® Xe グラフィックス(CPU内に内蔵)		インテル® UHD グラフィックス(CPU内に内蔵)※30)		インテル® Iris® Xe グラフィックス(CPU内に内蔵)	
入力装置	本体キーボード		105キー(US配列標準)(テンキー付き)、キーピッチ:18.7mm※8)、キーストローク:1.5mm、 抗菌対応[試験方法]JIS Z 2801:2010 に基づく]※9)					
補助記憶装置	SSD※10)		512GB SSD(PCIe対応)※11)		256GB SSD(PCIe対応)※11)		512GB SSD(PCIe対応)※11)	
	光学ドライブ※12)		—		—		DVDスーパーマルチドライブ(DVD±R 2層書き込み対応)	
通信機能	LAN		100Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake-up on LAN対応)					
	無線LAN※13)		Wi-Fi 6(IEEE802.11ax)(2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠(WPA™/WPA2™/WPA3™)(Personal)対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応)※14)					
サウンド機能※18)	Bluetooth®※13)※15)		Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver.5.2準拠※16)※17)					
	サウンド機能※18)		インテル® ハイ・オーディオ標準、 ステレオスピーカー、デュアルマイク※19)					
フラッシュメモリア スロット※20)	1スロット		—		1スロット		—	
インターフェース	マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、 USB 3.1(Gen1)Type-Aコネクタ×3 (うち1つはUSB1ポートファンクション機能付き)※21)、 USB 3.1(Gen2)Type-Cコネクタ×1※22)、 LAN(RJ45)×1、HDMI®出力端子×1※23)※24)		マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、 USB 3.1(Gen1)Type-Aコネクタ×3 (うち1つはUSB1ポートファンクション機能付き)※21)、 USB 3.1(Gen2)Type-Cコネクタ×1※22)、 LAN(RJ45)×1、HDMI®出力端子×1※23)※24)		マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、 USB 3.1(Gen1)Type-Aコネクタ×3 (うち1つはUSB1ポートファンクション機能付き)※21)、 USB 3.1(Gen2)Type-Cコネクタ×1※22)、 LAN(RJ45)×1、HDMI®出力端子×1※23)※24)		マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、 USB 3.1(Gen1)Type-Aコネクタ×2 (うち1つはUSB1ポートファンクション機能付き)※21)、 USB 3.1(Gen2)Type-Cコネクタ×1※22)、 LAN(RJ45)×1、HDMI®出力端子×1※23)※24)	
Webカメラ	有効画素数 約200万画素		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	
セキュリティ機能	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		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					
バッテリー駆動時間	約9.5時間※25)		約11.0時間※25)		約9.5時間※25)		約9.5時間※25)	
標準消費電力※26)(最大)	約10W(65W)		約10W(45W)		約10W(65W)		約10W(45W)	
省エネ法に基づく エネルギー消費効率※27)	12区分21.6kWh(AA)🌱							
外形寸法(突起部含まず)	約361.0(幅)×244.0(奥行)×19.9(高さ)mm		約1.77kg※28)		約361.0(幅)×244.0(奥行)×23.8(高さ)mm		約1.98kg※28)	
質量	約1.80kg※28)		—		—		—	
主な付属品	ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、 ワイヤレスマウス(Blue LED方式、USB接続)(電池(単4形)1個付属) 他							
保証	あり[引き取り修理・海外保証(制限付)2年]							
主なアプリケーション	Microsoft Office Home & Business 2021							

※1.Windows 11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 11 Homeを使うには、ネットワーク環境が必要です。また、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.液晶ディスプレイは、液晶パネルの特性や製造工程により、各製品で色合いが異なる場合があります。 ※5.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おり、赤点灯、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。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※6.液晶ディスプレイは特性上、外光が強いと場合があります。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。 ※7.グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー駆動時より、ACアダプター接続時に、より高い性能を発揮します。 ※8.キーによっては、キーピッチが異なる場合があります。 ※9.[効果の確認を行った試験機例]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品名の名称と方法]キーボードの各キー樹脂に抗菌剤を練りこみ 【試験結果】抗菌活性値2.0以上 ※10.1GBを10倍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。 ※11.[デバイスの番号化は初期値ではオン]になっています。 ※12.詳細は光学ドライブ仕様をご覧ください。 ※13.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。 ※14.5GHz帯無線LANは、WS2/WS3/WS6に対応しています。WS2/WS3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で使用できるチャンネルは1〜13chです。IEEE802.11ac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、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 ※15.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。 ※16.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、5.2対応機器との通信が可能です。 ※17.2.4GHz帯無線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。 ※18.キャプチャソフトなどを使用すると、本製品で再生中の音声を確認することはできません。 ※19.ステレオ録音できない場合があります。 ※20.詳細はプリンジメディアスロット仕様(最大容量)をご覧ください。 ※21.USB1、1/2、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。 ※22.USB3.1(Gen2)(10Gbps、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。 ※23.映像機器との接続には、市販のHDMI®ケーブルをご使用ください。 ※24.映像機器との接続には、市販のHDMI®ケーブルをご使用ください。 ※25.一般社団法人電子情報技術産業協会「JEITA」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?m=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.html)をご確認ください。 ※26.OS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。 ※27.エネルギー消費効率とは、JIS C62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力量です。目標年度2022年度で表示しております。省エネルギー基準達成率の表示はAは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。 ※28.本体リチウムイオン電池のみ。主な付属品は含まれません。質量は平均値、製品により質量が異なる場合があります。 ※29.メモリを増設した場合、デュアルチャンネルに対応します。容量が異なるメモリを増設した場合は、少ない容量のメモリと同じ容量までデュアルチャンネル動作となり、容量差分がシングルチャンネル動作となります。 ※30.メモリを増設した場合、インテル® Iris® Xe グラフィックスとなります。

## ■ 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±R 2層書き込み対応)※1)		ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)※1)	
	T6・X5			T6・X5	
読み出し ※2)	CD-ROM	最大24倍速	書き込み/ 書き換え	DVD+R DL	最大 6倍速
	DVD-ROM	最大 8倍速		DVD-RW	最大 6倍速
	CD-R※3)	最大24倍速		DVD+RW	最大 8倍速
	CD-RW(マルチスピード)	最大 4倍速		DVD-RAM※6)	最大 5倍速
書き込み/ 書き換え	High Speed対応 CD-RW	最大10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)	
	Ultra Speed対応 CD-RW※4)	最大16倍速			
	DVD-R	最大 8倍速			
	DVD-R DL※5)	最大 6倍速			
DVD+R	最大 8倍速				

※1.12cm/8cmディスク対応、Serial ATA接続、バックアップ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る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、各種ディスクの種類や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、バッテリーバックアップ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パソコンで見えるマニュアルをご覧ください。

		C7・C6	T6・X5			C7・C6	T6・X5
OS	Windows 11 Home 64ビット	★	○	○			
日本語入カシステム	Microsoft IME	★	○	○			
インターネット/通信	インターネット閲覧	Microsoft Edge	★	○	○		
	詐欺ウォール(90日体験版)	注1)★	○	○			
セキュリティ	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)	○	○		
	Web会議アシスト	AIノイズキャンセラー	★	○	○		
AV機能	動画編集	LoiloScope2 30日体験版	注1)	○	○		
	プレーヤー	Windows Media Player	★	○	○		
オーディオ	音声設定	sMedio True DVD for dynabook	★	—	○		
	サウンドシステム	Dolby Atmos®	★	○	○		
はがき作成	筆ぐるめ 29 for dynabook	○	○	○			
スマートフォン連携	dynabook スマホコネクショ	★	○	○			
デジタルホワイトボード	Microsoft Whiteboard	○	○	○			
サポート	ボイスレコーダー	TruRecorder	★	○	○		
	アーカイブ	WinZip(45日版)	注1)	○	○		
データ移行	PC引越ナビ	★	○	○			
	バックアップナビクラウド	★	○	○			
リカバリー ディスク作成	dynabook リカバリーメディアクリエーター	注4)★	○	○			
	おたすけナビ	★	○	○			
ガイド・マニュアル	パソコンで見るマニュアル	★	○	○			
	その他	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5)★	○	○			
	データ消去	ハードディスクデータ消去機能	★	○	○		
画面設定	dynabook 色合い調整ユーティリティ	★	○	○			
アクセサリ	ばらちゃんVersion 3	★	○	○			
ユーザー登録	dynabook お客様登録	★	○	○			

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ると、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、常に最新のものを更新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ない状態となりますので、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索を導入してください。注4)アプリケーションやシステムのリカバリー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およびリカバリー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ー用データを、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5)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送還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、救助できません。 ※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ソフトウェア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。 ※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。

## Microsoft Office Home & Business 2021(デスクトップ版)

ワープロ	Word
表計算	Excel
メール・情報管理	Outlook
プレゼンテーションツール	PowerPoint

※ 初回起動時は、ネットワーク環境でのライセンス認証が必要になります。上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おり、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。(2022年6月現在)

製品名	型番	C7	C6	T6	X5
DDR4-3200 MEMORY 4GB	PS0098NA1M4G	○	○	○	○
DDR4-3200 MEMORY 8GB	PS0098NA1M8G	○	○	○	○
DDR4-3200 MEMORY 16GB	PS0098NA1MAG	○	○	○	○
ACアダプター(約140g)	PAACA042	—	○	—	—
ACアダプター	PS0099NA1ACA	○	—	○	—
ACアダプター(約230g)	PAACA048	○	○	○	○
USB光学式マウス	PAMOU005	○	○	○	○

注1)電源コードの質量は含まれておりません。注2)本体に付属のACアダプターと同等仕様になります。注3)USB PD対応で充電することができます。注4)搭載モデル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。

## ■ プリンジメディアスロット仕様(最大容量)

対応メモ리카ード※1)	C7・T6
SDメモ리카ード	2GB
miniSD/microSDメモ리카ード	※2) 2GB
SDHCメモ리카ード	※2) 32GB
miniSDHC/microSDHCメモ리카ード	※4) 32GB
SDXCメモ리카ード	※2) 1TB
microSDXCメモ리카ード	※5) 1TB
マルチメディアカード	※6) 2GB

※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.SDIOカードには対応していません。 ※3.miniSDメモ리카ード、microSDメモ리카ードを使用するには、市販のSDメモ리카ード変換アダプターが必要です。 ※4.miniSDHCメモ리카ード、microSDHCメモ리카ードを使用するには、市販のSDメモ리카ード変換アダプターが必要です。 ※5.microSDXCメモ리카ードを使用するには、市販のSDメモ리카ード変換アダプターが必要です。 ※6.SecureMMCには対応していません。

## ■ 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・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周波数無線局、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は、速やかに本製品の使用チャンネルを変更するか、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お困りになったときは、dynabook かんたんサポート 窓口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・透過し、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\_KMAZEPqBf.pdfをご覧ください。

## ■ Bluetooth®対応プロファイル

※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。

## ■ 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ディスク(DVDスーパーマルチドライブ搭載モデルのみ)/USBメモリに保存して、リカバリーDVD/USBを作成することができます。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」を利用して消去をすることを必ずめします。詳細はdynabook.com(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。

## PCグリーンラベルの基準(Ver.14)に適合

当社PCはPC3R[PCグリーンラベル制度]の審査基準(Ver.14)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2022年度)の基準に対応



## PCを回収・リサイクル

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

Windows 11

Windows 11 brings you closer to what you love

Windows 11