

第11世代 インテル®
Core™ i7/i5 プロセッサ搭載。
薄型・軽量コンパクトな
大画面スリムモバイル。

dynabook P55 P55/HT



● Windows 10 Pro 搭載

(利用可能になった場合に、Windows 11へ無償アップグレードできます。*)

*Windows 11へのアップグレードは2021年下旬～2022年に対象となるデバイスに提供される予定です。時期はデバイスによって異なります。機能によっては特定のハードウェアが必要です(aka.ms/windows11-spec 参照)。

高性能・大画面だから、ストレスなく使える

● テレワークに活用できる15.6型の大画面スリム

薄さ約19.9mmのコンパクトボディに、15.6型液晶を搭載。スリムなデザインで約1.84kgと軽く、持ち運びもスムーズ。大画面で作業できるので、テレワーク等に活用できます。

● お客様のニーズに合わせて選べる高性能CPU

卓越したパフォーマンスを誇る第11世代 インテル® Core™ i7/i5 プロセッサ搭載。企業規模や用途に合わせて選べる4タイプのCPUをラインアップしています。

*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。

● 長時間安心して使える バッテリー駆動約10時間*

■ バッテリー駆動時間の約40%を30分で充電できる「お急ぎ30分チャージ」に対応。

*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、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。

● 省電力・高速・大容量512GB SSD 選択可能

PCIe対応SSDを直接CPUに接続することにより高速アクセスを実現します。

● 先進の無線LAN規格「Wi-Fi 6」*2に対応

室内や公衆無線LANなどのワイヤレス環境において、従来規格よりも高速なデータ転送が可能となり、Web検索やデータ転送などもストレスなく快適に行えます。



● USB3.1 (Gen2) Type-C コネクタ*3搭載 PD対応*4

最大10Gbps*5の高速データ転送や、電源供給、外部ディスプレイ出力に対応。オプションのACアダプター(PAAC048)を使用すれば、USB3.1 (Gen2) Type-Cコネクタから充電も可能です。

*1:JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)による値。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。本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取りはずしと交換をしないでください。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、営業担当までご相談ください。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。 *2:市販のWi-Fi 6対応周辺機器が必要です。 *3:市販のUSB3.1 (Gen2)もしくは(Gen1) Type-C対応機器が必要です。 *4:オプションのACアダプター(PAAC048)は動作検証済みです。 *5: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変わります。 *6:市販の専用アプリケーションが必要となります。 *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。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保障していません。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、いっさいの責任を負いかねますので、ご了承ください。 *8:キーによっては、異なる場合があります。 *9:カスタムメイドサービスで選択していただく構成によって、異なる場合があります。 *10:画面はハモミ合成分です。 *11: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。

●Intel、インテル、Intel Logo、Core Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside Logo、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。●TREND MICRO、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。●Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。●i-フィルタは、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。●Wi-Fi、WPA、WPA2、WPA3は、Wi-Fi Allianceの登録商標あるいは商標です。●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、それぞれ各社が商標として使用している場合があります。●PCのSSD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.htm>をご覧ください。●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。●本カタログ掲載のPC本体の補修性能部品の最低保有期間は、製造終了後約5年です。詳しくは<https://dynabook.com/assistpc/repaircenter/partslimit.htm>をご覧ください。●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(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ヶ月で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にある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_files/20110511155520_FuLZW1JpJ.pdf)をご覧ください。●Windows 10対応ソフトをご使用ください。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。●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。●写真はすべて本カタログ用に撮影したもので、実際の使用状況と異なる場合があります。●本カタログ中の画面はハモミ合成分です。●本カタログに記載された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。●誤操作や故障により、本製品の記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これはお客様の責任によるもので、当社はいっさいその責任を負いません。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。●修理や点検のとき、お客様が記憶させたデータやインストールしたソフトウェアが消去される場合があります。あらかじめご了承ください。●プリンター/ソフトウェアは、市販のパッケージ製品とソフトウェアの内容・取扱説明書・その他付随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や、システム設定情報が初期化されることがあります。●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。●本製品に付属の取扱説明書における使用上の注意事項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ディスク容量は、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。●本カタログに記載されている数値および表記は2021年12月現在のものです。

日常業務が快適に行える

● オンライン会議*6を円滑にするWebカメラ (有効画素数 約200万画素)、デュアルマイク付き

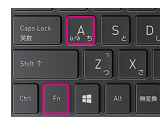
約200万画素の高解像度Webカメラを搭載。オンライン会議*6で鮮明な画像を相手に届けることができ、コミュニケーションを円滑にします。



● 素早く切り替えられるワンタッチマイクミュート

オンライン会議中に音声をミュートしたい時に、FnキーとAキー操作で素早くマイクのミュート/ミュート解除が切り替えられます。

*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。



● 顔を向けるだけでロック解除。赤外線顔認証*7

顔を向けるだけでロック画面が解除できる顔認証システムを採用。薄型・軽量なボディに組み込めるような小型の顔認証センサー*7を搭載しました。赤外線での認証で写真や絵による「なりすまし」を防止できます。

● 操作性と見やすさをより高めたテンキー付きキーボード

キーピッチ18.7mm*8、キーストローク1.5mmを確保。また、キートップ中央に文字を配置*8し、文字色のコントラストも改善することで、見やすさが向上。テンキーも搭載し、数値入力もスムーズです。

● 高解像度で見やすく美しいFHD液晶 (1,920×1,080ドット)

複数のウィンドウや文書を同時に表示しても見やすく、画像や映像も美しく表示します。

● 充実のインターフェース



