



ペンでも、タッチでも。  
好きなスタイルで、  
ハイパフォーマンスを。



•• dynabook V4

会議も、作業も、商談も。  
よりスムーズに、自分らしく。



•• dynabook GS4



インテル® Core™ i3 プロセッサ搭載  
ご購入はお近くの販売店または当社直接サイトへ。

どれも同じではない。

## Windows 11を使うなら dynabook。

デザインや機能が大幅に強化された最新OS「Windows 11」。

世界初\*のノートPCをつくったdynabookなら、新しいWindowsの世界を存分に堪能できます。

進化した耐熱設計とTDP最大28W\*<sup>1</sup>による「速さ」、  
高密度実装技術などを結集して実現した「軽さ」と「長時間駆動」、  
過酷なMIL規格準拠テスト9項目をクリア\*<sup>2</sup>した「強さ」、  
Windows 11を使いこなす「使いやすさ」を、すべて身につけて登場。  
さあ、dynabookで、もっと便利に、ひととき快適なパソコンライフへ。

新しい喜びを、その手に。

\*1989年にA4サイズのノートPC「DynaBook J-3100 S5001」を発売。



dynabookは、速さ、軽さ、強さ、使いやすさが違う。

### 速さ エンパワーテクノロジーによるTDP最大28W\*<sup>1</sup>

放熱技術や筐体設計技術などを駆使した「dynabookエンパワーテクノロジー」を搭載。TDP(熱設計電力)最大28W\*<sup>1</sup>のCPUパワーで、通常の最大約1.7倍\*<sup>3</sup>のパフォーマンスを発揮。写真・動画編集から複数アプリの併用作業まで、サクサク快適に使えます。



### 軽さ・長時間駆動 高密度実装技術などを結集

dynabookが培ってきた高密度実装技術、堅牢化技術といった設計技術を結集。強度を犠牲にすることなく、軽量化を追求し、1kgを切る軽量ボディを実現しました。長時間駆動も実現し、場所を選ばず、たっぷり活用できます。



### 強さ MIL規格準拠テスト9項目をクリア\*<sup>2</sup>

過酷な耐久試験で知られる「MIL規格(MIL-STD-810G)」に準拠したテストを実施し、一般より多い9項目にわたるテストをクリア\*<sup>2</sup>。さらに、日常生活で起こりうるトラブルを想定した耐久テストも実施しているので安心です。



26方向からの76cm落下テスト(MIL規格準拠)※写真はV4、GS4ではありません。

### 使いやすさ Windows 11を使いこなす多彩な機能

180度開くことで、対面の相手と同じ画面を見ながら作業をすることが可能。また、画面表示の回転、ワンタッチマイクミュート、Webカメラシャッターなど、便利に使える多彩な機能を備えています。



\*1 V4をTabletスタイル、Monitorスタイルで使用する場合、28Wでは動作しません。 \*2 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。無破損、無故障を保障するものではありません。  
\*3 ペンチマークは3DMARKIによるスコアです。エンパワーテクノロジー搭載モデルはdynabook Vシリーズで測定。エンパワーテクノロジー非搭載モデルはdynabook Sシリーズで測定。Vシリーズ、Sシリーズともに第11世代 インテル® Core™ i7-1165G7搭載モデルにて測定。  
※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



ペンでも、タッチでも。  
好きなスタイルで、  
ハイパフォーマンスを。



5つのスタイルを可能にする、360度回転ディスプレイ



Office Home & Business 2021 搭載モデル

軽さ 約979g	バッテリー駆動 約24時間 <sup>*1</sup>	MIL規格準拠テスト をクリア <sup>*4</sup>	エンパワーテクノロジー TDP 最大28W	ディスプレイ 360度オープン	ワンタッチ マイクミュート
急速充電 お急ぎ30分チャージ <sup>*6</sup>	Thunderbolt™ 4 <sup>*2</sup> & Wi-Fi 6 <sup>*3</sup>	harman/kardon® & Dolby Atmos®	4K背面カメラ & 顔認証 <sup>*5</sup> Webカメラ	バックライト キーボード	Wacom製 アクティブ静電ペン

dynabook V4の  
詳細はWebで



モデル名	型番・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	SSD <sup>*7</sup>	メモリ	アプリケーション
V4	P1V4UPBB ■	Windows 11 Home	第11世代 インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ 3.00GHz (最大4.10GHz) (2コア)	タッチパネル付き 13.3型 FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IGZO <sup>®</sup> ・ノンレア)	256GB PCIe対応 高速SSD <sup>*8</sup>	8GB (交換・増設不可)	Microsoft Office Home & Business 2021

速さ

テレワークを、  
高速処理で快適に

Note PC スタイル



よりパワフルな処理能力へ。TDP (熱設計電力) を最大28Wに進化させた「dynabookエンパワーテクノロジー」を搭載。通常の最大約1.7倍<sup>\*10</sup>のパフォーマンスを発揮し、複数のアプリを立ち上げながらの作業も快適に行えます。  
※Tabletスタイル、Monitorスタイルで使用する場合、28Wでは動作しません。

長時間駆動

エンターテインメントを  
たっぷり

Monitor スタイル



1日じゅう使える、約24時間<sup>\*1</sup>バッテリー駆動を実現。立体的な音場空間を創出する立体音響技術「Dolby Atmos<sup>®</sup>」も搭載しました。また、急速充電にも対応。わずか30分の充電で、バッテリー駆動時間の約40%を充電できます。

軽さ

スマホのように撮影できる。  
対応アプリも増加

Tablet スタイル



約979gと軽く、タブレットに変形して撮影やメモ書きが可能。約800万画素(4K)の背面カメラで、写真や動画をタブレットのまま撮影できます。また、ゲームなど新しいアプリを大画面で楽しめるようになります。

背面カメラ  
4K  
約800万画素

強さ

就活に、授業に。  
安心して持ち歩ける



堅牢性を追求。アメリカ国防総省制定のMIL規格に準拠した9項目の耐久テスト(落下、粉塵、高度、高温、低温、温度変化、振動、衝撃、太陽光照射)をクリア<sup>\*4</sup>しています。

使いやすい

画面共有で  
会話が弾む

Flat スタイル



180度開いた画面を対面の相手と共有して会話ができます。相手が見やすいよう画面表示を回転させることも可能。また、ビデオ通話などで便利なワンタッチマイクミュート機能も備えています。

使いやすい

ペン入力、  
Windows 11でより快適に

Pen スタイル



Windows 11ではペン入力体験が進化。振動やクリック感が得られ、リアルな手書きが楽しめます。また、筆圧を変えて線の太さや濃淡を微妙に表現できるなど、繊細な描画やレタッチが可能です。

※画面にフィルムなどを貼った場合、操作性が変わる場合があります。

\*1 JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0) による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。 \*2 市販のThunderbolt™ 4 対応周辺機器が必要です。 \*3 市販のWi-Fi 6対応周辺機器が必要です。 \*4 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。無破損、無故障を保証するものではありません。 \*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。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 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、バッテリー充電回数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 「デバイスの暗号化」は初期値では「オン」になっています。 \*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 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。 \*10 ベンチマークは3DMARKによるスコアです。エンパワーテクノロジー搭載モデルはdynabook Sシリーズで測定。Vシリーズ、Sシリーズともに第11世代インテル® Core™ i7-1165G7搭載モデルにて測定。 \*11 画面はハズレ込みです。 \*12 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

インテル® Core™ i3 プロセッサ搭載  
ご購入はお近くの販売店または当社直接サイトへ。



会議も、作業も、商談も。  
よりスムーズに、自分らしく。



軽さ 約978g	バッテリー駆動 約14時間 <sup>*1</sup>	MIL規格準拠テスト をクリア <sup>*2</sup>	エンパワーテクノロジー TDP 最大28W
ディスプレイ 180度オープン	ワンタッチ マイクミュート	急速充電 お急ぎ30分チャージ <sup>*3</sup>	Thunderbolt™ 4 <sup>*4</sup> & Wi-Fi 6 <sup>*5</sup> & LANコネクタ

dynabook GS4の  
詳細はWebで▶



モデル名	型番・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	SSD <sup>*6</sup>	メモリ	アプリケーション
GS4	P1S4UPBL ■	Windows 11 Home	第11世代 インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサー 3.00GHz(最大4.10GHz) (2コア)	13.3型 FHD 広視野角 (ノンフレア)	256GB PCIe対応 高速SSD <sup>*7</sup>	8GB (交換・増設不可)	Microsoft Office Home & Business 2021

速さ

負荷の高いオンライン会議もスムーズ



TDP(熱設計電力)を**最大28W**に進化させた「dynabook エンパワーテクノロジー」によるCPUパワーで、複数のアプリを立ち上げながらのオンライン会議などもスムーズに行えます。

軽さ/長時間駆動

どこでも作業ができる。長時間使える



マグネシウム合金ボディの採用などにより、13.3型で**約978g**の軽さを実現。持ち歩いて、使いたいときにすぐに作業ができます。バッテリーで**約14時間駆動<sup>\*1</sup>**。時間を気にせずたっぷり使えます。

強さ

強靭ボディで、安心して持ち運べる



軽量化をすすめながら剛性もアップ。たとえば、アメリカ国防総省制定の**MIL規格**に準拠した**9項目の耐久テスト**(落下、粉塵、高温、低温、温度変化、振動、衝撃、太陽光照射)をクリア<sup>\*2</sup>。安心して持ち運べます。

使いやすさ

同じ画面を共有しながら、家族会議も



ディスプレイが**180度オープン**。対面の相手が見やすいよう**画面表示も回転**できます。家族で画面を共有して旅行計画を立てたり、グループワークや商談に便利です。液晶には、映り込みが少なく見やすい**ノンフレア**を採用しています。

- オンライン会議中に便利なワンタッチマイクミュート機能
- プライバシーを保護するWebカメラシャッター付き
- インターネットも快適、Wi-Fi 6 & LANコネクタ搭載

\*1 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。 \*2 MIL規格に基づいて、一部当社が設定した試験条件に従い試験しています。無破損、無故障を保证するものではありません。 \*3 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。 \*4 市販のThunderbolt™ 4 対応周辺機器が必要です。 \*5 市販のWi-Fi 6対応周辺機器が必要です。 \*6 「デバイスの暗号化」は初期値では「オン」になっています。 \*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。

※画面はハメコみ合成です。 ※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 Windows 11 brings you closer to what you love

インテル® Core™ i3 プロセッサー搭載  
ご購入はお近くの販売店または当社直接サイトへ。

