



Inspiron 13 7000

驚くほど薄い、羨望のフォルム。
そのパフォーマンスは想像を超える。

最新の第11世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載。
インテル®の新しい認定プログラム「インテル® Evo™ ブランド」に
準拠した新次元のノートパソコン。



3年連続 第1位

日経コンピュータ 2020年9月3日号
顧客満足度調査 2020-2021
デスクトップPC部門

intel.

evo

POWERED BY
CORE

i7

ご購入・ご相談は、お近くのヨドバシカメラで。詳しくは Dell.jp/store まで。



新しいインテル® Evo™ プラットフォーム 搭載ノートパソコン登場



プライベートでも仕事でも、 いつでもどこでも優れた使い心地のノートパソコン

デルのインテル® Evo™ ブランド認定製品はインテルとの共同開発により、パフォーマンスや応答性、バッテリー持続時間やクラス最高レベルの接続性など、性能をバランス良く兼ね備えた新次元の薄型軽量ノートパソコン。インテル® Evo™ プラットフォームでワンランク上のPC体験を。

インテル® Evo™ ブランド認定製品



Inspiron 13 7000 2-in-1

▶ P.12-13

Inspiron 13 7000

▶ P.10-11



パフォーマンス&応答性

第11世代インテル® Core™ プロセッサとインテル® Iris® Xe グラフィックスにより、従来の枠を超えたパフォーマンスを実現。指紋認証などにも対応し、瞬時に起動。また、インテル® Wi-Fi 6 (Gig+) とThunderbolt™ 4がクラス最高レベルの接続性を発揮。



バッテリー持続時間

バッテリー持続時間が最大になるよう判断してパフォーマンスを最適化。日常的に使うプログラムの実行中もバッテリーが長時間持続する設計で、外出時も安心。急速充電により、電源に接続していない状態でも作業を継続可能。



洗練されたデザイン

驚くほど薄くて軽い、洗練されたデザインの最新ノートパソコン。美しく没入感のあるディスプレイは、鮮やかな色彩を鮮明かつ高精細に表示できる驚異的な解像度。あらゆる画像や映像の鮮明な表示が可能に。

究極のパーソナルシアター体験を。

—DELL CINEMA テクノロジー—

高画質のディスプレイが表現する「色」、
プロ仕様のチューニングによる「音」、
最適化された「ストリーミング」といった
デル独自の革新的なテクノロジーを搭載。
かつてないほどの没入感と、圧倒的な体験を提供する。

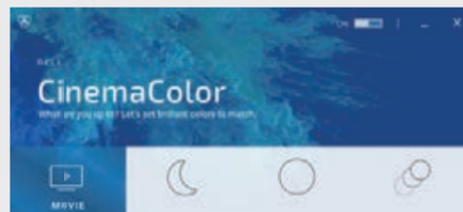
CINEMA COLOR 「色」

Dolby Vision™:

HDRコンテンツの優れたダイナミックレンジに対応し、従来のSDRディスプレイでは再現しきれない色彩を鮮やかに、そして細部まで繊細に表現。深みのある黒と輝きのある明るさを再現し、引き込まれるような奥行き感を与える。

Dell Color Profile:

4つのモード（シネマ、イブニング、アニメーション、スポーツ）に合わせて、ディスプレイの色と明るさを最適化。より豊かで精細な色彩表現が可能となり、今までのパソコンでの映像体験を大きく変える。



CINEMA SOUND 「音」

プロの現場でも採用されるWAVES MaxxAudio® Proによるサウンドチューニングが、奥行きある豊かな高・低音域を再現。すべての音を歪みなく再現し、ダイナミックで臨場感のあるスタジオ品質のサウンドを生み出す。高音はよりクリアに、低音はより深く、映画だけではなく、音楽やゲームなど、様々なサウンドにも対応。最高のオーディオ体験を提供する。



CINEMA STREAM 「ストリーミング」

インターネットトラフィックで、通信の優先度を調整し、ストリーミングやビデオチャットを、よりスムーズにかつ高解像度での視聴を可能に。Inspironシリーズに搭載されているSmartByteは、Windows上での通信速度をモニターし、YouTubeで1080pの動画を閲覧する際にバッファリングを最大1/10にまで軽減、また一部のストリーミングプログラム視聴の際の解像度を最大6倍（640×480から1920×1080）に高められる。*1

*1: デル・テクノロジー調べ。



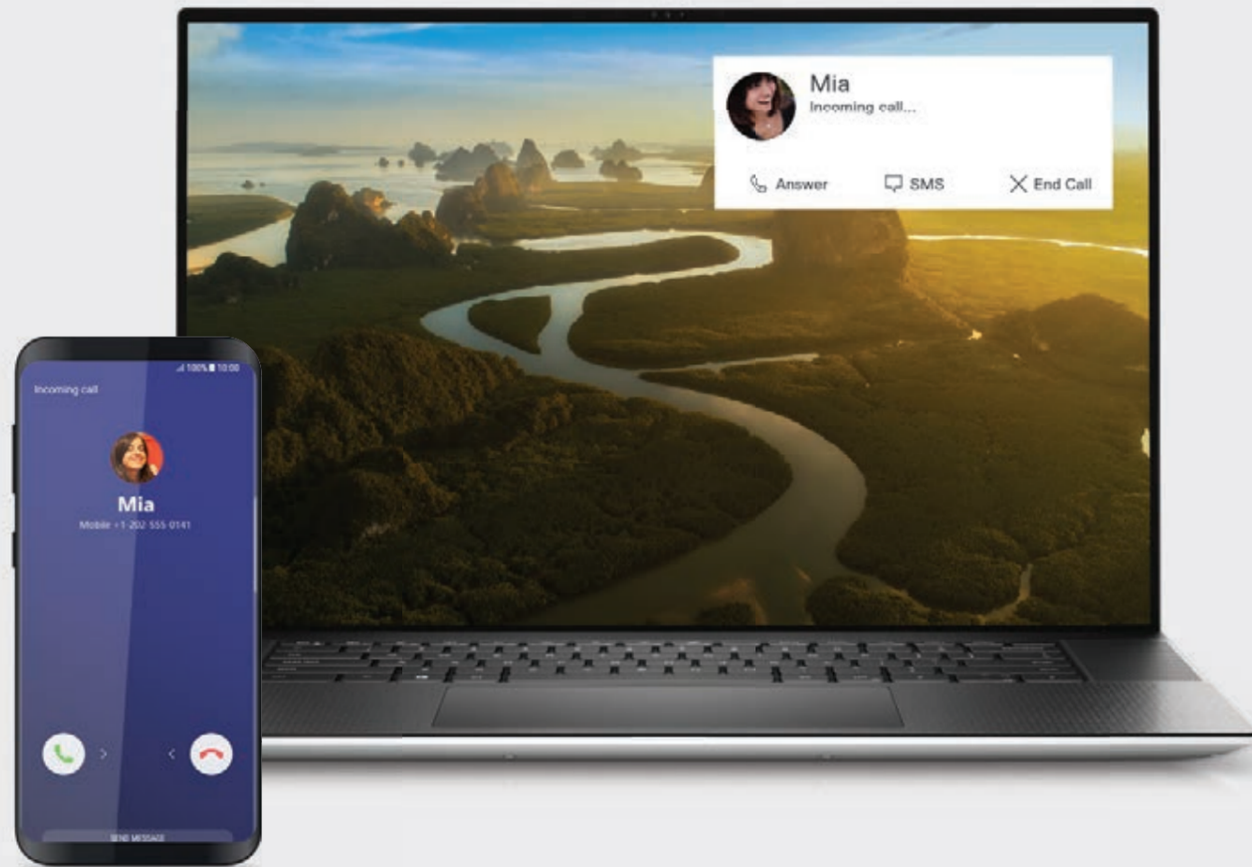
※画像はイメージです。

Dell モバイルコネクト

パソコンとスマートフォンをシームレスに接続。

Dell モバイルコネクトはパソコンやスマートフォンの生産性を最大限に活用。スマートフォン*とパソコンをワイヤレスに接続することで、パソコン画面から直接通話、テキスト送信、通知の受信、アプリケーションのミラーリング、ファイル転送を行うことができる。あなたの時間をもっと効率的に、さらに自由に。

*AndroidおよびiOS対応スマートフォン



通話

スマートフォンにかかってきた電話をPCの画面から直接通話ができる。



ショートメッセージ

スマートフォンと同じようにショートメッセージの読み書きが可能。PCのキーボードで簡単に文字が打てる。



アプリ通知 & 操作

PCの大きな画面上でアプリからの通知の受け取りや、アプリ自体の操作ができる。



写真 & ファイル 取り込み

スマートフォンで撮影した写真や、作成したファイルを簡単にPCに取り込める。



いつでも、どこでも目の前のスクリーンに集中できる。

Dell モバイルコネクトがあれば、パソコンで映画鑑賞や仕事に集中しているときでもスマートフォンからの通知を見逃さず、そのままパソコンの画面上でメッセージの確認・返信・通話・ファイル転送などができる。

Windows Your Phoneとの比較

	Dell モバイルコネクト		Windows Your Phone	
	Android	iOS	Android	iOS
テキストメッセージ	●	●	●	×
通話	●	●	×	×
アプリ通知	●	●	△(機種限定)	×
スクリーンミラーリング	●	●	△(機種限定)	×
写真転送	●	●	●	×
ファイル転送	●	●	×	×

*デル・テクノロジー調べ。2020年10月現在。

*画像はイメージです。



ヨドバシカメラモデル総合カタログ

あなたに最適なパソコンを見つけよう。

アイコンガイド				
モニターサイズ (ノート)	モニターサイズ (デスクトップ)	タッチ対応パネル	Ultra HD 4K モニター	VR 対応モデル
DVD ドライブ	Windows Hello 対応	Office Microsoft Office Home & Business	Cyberlink Power Director & PhotoDirector	アクティブペン対応

Inspiron

音楽や映画のストリーミング、テレワーク、オンライン学習からコンテンツ制作まで、優れた柔軟性であなたのやりたいことをかなえるInspiron シリーズ。

XPS

無限の創造性を解き放つ、優れたデザインとハイパフォーマンスを高次元で実現したデルの最高傑作。負荷の高い作業やゲーミング、VRなどに究極のユーザー体験を提供。

Dell G

Gシリーズのパワー、パフォーマンス、グラフィックスで、ワンランク上のゲーム体験を提供。幅広い楽しみ方とスキルにマッチするゲーミング パソコン。

Alienware

あなたの闘争心を満たす究極のゲーミング パソコン。高速プロセッサ、圧倒的なグラフィックス、最高のパワーを兼ね備えたAlienwareでさらに高いレベルのGAMEを。

ノートパソコン

2-in-1 ノート

Inspiron 13 7000 2-in-1 NEW ▶P.12-13
インテル®の新しい認定プログラム「インテル® Evo™ ブランド」に準拠した13インチ 2-in-1 ノートパソコン。汎用性に優れた4つのモードで、さまざまなシーンで活用できる。ヒンジに収納できる便利な充電式アクティブペン付属。

- 13.3" Ultra HD 4K Office Cyberlink 動画編集
- 13.3" Office Cyberlink 動画編集
- ブラック: MI773CP-AWHBADC
- ブラック: MI753CP-AWHBADC

Inspiron 14 5000 2-in-1 NEW ▶P.14-15
これまでのパフォーマンスの常識を一新する、最新の第11世代インテル® Core™ i3 プロセッサを搭載した14インチ 2-in-1 ノートパソコン。ライフスタイルに合わせて最適なモードが選択できる。

- 14.0" Office Cyberlink 動画編集
- シルバー: MI534CP-AWHB

モバイルノート

Inspiron 13 7000 NEW ▶P.10-11
インテル®の新しい認定プログラム「インテル® Evo™ ブランド」に準拠した13インチ ノートパソコン。驚くほど薄い羨望のフォルムと、想像を超えるパフォーマンスを実現。

- 13.3" Office Cyberlink 動画編集
- 13.3" Office Cyberlink 動画編集
- シルバー: MI773-AWHBADC
- シルバー: MI753-AWHBADC

Inspiron 13 5000 NEW ▶P.16-17
最新の第11世代インテル® Core™ i3 プロセッサを搭載した13インチ ノートパソコン。ユーザーの使いやすさにこだわった便利な機能を多数搭載。

- 13.3" Office Cyberlink 動画編集
- シルバー: MI533-AWHBSC
- ピンクサンド: MI533-AWHBCP

15 インチノート

Inspiron 15 3000 NEW ▶P.18-19
最新の第11世代インテル® プロセッサを搭載。一日中エンターテインメントに没頭できる、ベーシックな機能を備えた15インチ ノートパソコン。

- 15.6" Office Cyberlink 動画編集
- 15.6" Office Cyberlink 動画編集
- 15.6" Office Cyberlink 動画編集
- ホワイト: NI375L-AWHBADCW
- ブラック: NI375L-AWHBADC
- クォーブルー: NI375L-AWHBADCQB
- ホワイト: NI355L-AWHBADCW
- ブラック: NI355L-AWHBADC
- クォーブルー: NI355L-AWHBADCQB
- ホワイト: NI335L-AWHBADCW
- ブラック: NI335L-AWHBADC
- クォーブルー: NI335L-AWHBADCQB

Inspiron 15 3000 (AMDモデル) NEW ▶P.19
AMD Athlon™ Silver 3050U プロセッサおよびAMD Radeon™ グラフィックス搭載で、軽快なパフォーマンスを発揮。

- 15.6" Office
- ミント (シルバー): NI315L-AWHBADM
- ブラック: NI315L-AWHBADB

Dell G5 15 スペシャルエディション NEW ▶P.20-21
AMD SmartShiftテクノロジーによるプロセッサとグラフィックス間のハードウェア・インターフェイスを加速させるアルゴリズムを搭載した15インチ ゲーミング ノートパソコン スペシャルエディション。

- 15.6" 144Hz
- イリデセントシルバー: NG595-ANLCS

デスクトップ

フレームレスデスクトップ

Inspiron 27 7000 フレームレスデスクトップ NEW ▶P.22-23
Inspiron 24 5000 フレームレスデスクトップ NEW ▶P.22-23
最新の第11世代インテル® Core™ プロセッサを搭載したフレームレスデスクトップ。スペースを有効活用できるデザインを採用し、優れた使い心地でよりスマートに、より機能的に。

- 27.0" Office Cyberlink 動画編集
- 23.8" Office Cyberlink 動画編集
- シルバー: FI779-AWHBSC
- ブラック: FI779-AWHBBC
- シルバー: FI557-AWHBSC
- ブラック: FI557-AWHBBC

デスクトップ

XPS デスクトップ NEW ▶P.24-25
第10世代インテル® Core™ i7 プロセッサを搭載で、あらゆるタスクでハイパフォーマンスを発揮。コンパクトで美しい外観と、拡張性に優れたパワフルな内部設計採用の、美しく生まれ変わったXPS デスクトップ。

- Intel Core i7 DVD Cyberlink 動画編集 VR
- ホワイト: DX80VR-AWLC

Dell G5 ゲーミング デスクトップ NEW ▶P.26
ツールレスで簡単にアップグレードできる設計で、パワフルでコンパクトなゲーミング デスクトップ。第10世代インテル® Core™ i7 プロセッサを搭載。

- Intel Core i7 Cyberlink 動画編集 VR
- ブラック: DG80VR-ANLCB

Alienware

Alienware ノート

Alienware m17 R4 NEW ▶P.28
どこにいてもGAME プレイを可能にする驚異的な薄いボディに圧倒的なパワーを実現したAlienware m17。NVIDIA® GeForce RTX™ 3070と、8コア16スレッドのインテル® Core™ i7-H プロセッサを搭載。

- 17.3" VR
- オルナライト (シルバーホワイト): NAM97VR-BHLW
- NAM97E-BHLW (英語版)

Alienware m15 R4 NEW ▶P.28
どこにいてもGAME プレイを可能にする驚異的な薄いボディに圧倒的なパワーを実現したAlienware m15。NVIDIA® GeForce RTX™ 3070と、8コア16スレッドのインテル® Core™ i7-H プロセッサを搭載。

- 15.6" VR
- オルナライト (シルバーホワイト): NAM85VR-BHLW
- NAM85E-BHLW (英語版)

Alienware デスクトップ

ALIENWARE AURORA R11 ▶P.27
eスポーツの世界トップクラスのチームが採用した、コンパクトでハイスペックなゲーミング デスクトップ。驚異的なマルチタスク性能を備え、圧倒的なパフォーマンスを提供。

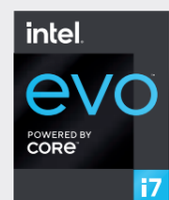
- VR
- オルナライト (シルバーホワイト): DA90VR-ANLW

●Inspiron, XPS, DELLOGは、米国Dell Inc.の商標または登録商標です。ALIENWARE, ALIENWARE LOGOは、米国ALIENWARE Corporationの商標または登録商標です。●Intel, インテル, Intel LOGO, Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside LOGO, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, Xeon Inside, Intel Optane, Intel 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。●AMD, AMD ArrowLOGO, Radeon, Ryzen およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。●Microsoft, Windows, Office LOGO, Outlook, Excel, PowerPointは、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。



驚くほど薄い、羨望のフォルム。 そのパフォーマンスは想像を超える。

最新の第11世代インテル® Core™ プロセッサとインテル® Iris® Xe グラフィックスにより、従来の枠を超えた高速かつ安定感のあるパフォーマンスを提供。テレワーク、オンライン学習からコンテンツ制作まで、あらゆる作業の効率を上げる、インテル®の新しい認定プログラム「インテル® Evo™ ブランド」に準拠した新次元の高品質13インチ ノートパソコン。



シャッター付き HD Web カメラ
レンズを物理的に塞ぐプライバシーシャッター採用で、カメラを使用していないときも安心。



耐久性に優れた薄型ボディ

マグネシウム合金素材により耐久性を損なうことなく、わずか1kg未満を実現。薄型軽量ボディで作業場所を選ばず、いつでもどこでも軽快に持ち運べる。

高精細で細部まで美しいディスプレイ

高精細ディスプレイは、どの角度からも見やすい広視野角非光沢パネル（300ニット/100% sRGB）を採用。スリムベゼルで画面占有率88.2%、快適な視野体験を提供。

快適さを追求したスマートな設計

ラバー ドロップ ヒンジが本体をわずかに持ち上げ、快適なタイピング角度を確保。手の操作が楽になり、長時間作業での負担を軽減。また、温度プロファイルを最適化する適応型サーマルが、より快適な作業環境を実現。

13.3"

指紋認証対応

Windows Helloの指紋認証リーダーで簡単、高速、安全にサインオンできる。

バックライトキーボード

LEDライト搭載で暗い場所でもキーボードの文字が認識できる。

ダイヤモンドカットエッジ

タッチパットのエッジ部分はダイヤモンドカット仕上げを採用。使用感、デザイン性を向上。

大型スピーカー

オーディオ体験が向上する両サイドに搭載されたスピーカーはテレワークニーズにも最適。

生産性を向上させるSSD搭載

高速処理をかなえるPCIe接続のSSD搭載により、OSやアプリの超高速な起動と応答性、全体的なパフォーマンスの向上を実現。

クラス最高レベルの接続性

次世代規格のThunderbolt™ 4搭載により、電源、モニター、ストレージのさまざまなデバイスをケーブル1本で瞬時に接続することが可能に。また、安定性の高いWi-Fi接続を実現するインテル® Wi-Fi 6 (Gig+) がクラス最高レベルの接続性を発揮。



シルバー : MI773-AWHBADC
MI753-AWHBADC



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。



人気のビデオ・写真編集ソフト

ビデオ編集ソフトの「PowerDirector^{※1}」、写真編集ソフトの「PhotoDirector^{※1}」を標準搭載。かんたん操作で初心者の方でもすぐに使いこなすことができます。買ったその日から、本格的な写真や動画の編集を楽しめます。



※画像はイメージです。※1：お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。

次元を超えたパフォーマンスと溢れ出す色彩美。

さまざまなシーンで活用できる、持ち運びやすいコンパクトな13インチ 2-in-1 ノートパソコン。インテル®の新しい認定プログラムである「インテル® Evo™ ブランド」に準拠し、最新の第11世代インテル® Core™ プロセッサとインテル® Iris® Xe グラフィックスにより、従来の枠を超えた高速かつ安定感のある、パフォーマンスと応答性を実現。



13.3"



アクシデンタル・ダメージ・サービスつき(1年間)

液体こぼれ、落下、サージ電流など予期せず発生したPCの損傷をカバーする保証サービス付帯。

Office

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。

※画像はイメージです。※1: MI773CP-AWHBADCのみ。MI753CP-AWHBADCはFHD。※2: お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。



シャッター付き HD Web カメラ
レンズを物理的に塞ぐプライバシーシャッター採用で、カメラを使用していないときも安心。



バックライトキーボード
LEDライト搭載で暗い場所でもキーボードの文字が認識できる。

指紋認証対応
Windows Helloの指紋認証リーダーで簡単、高速、安全にサインオンできる。

便利な充電式アクティブペン

ヒンジに収納できる便利な付属アクティブペンは、MPP2.0 (Microsoft Pen Protocol) 対応で、自然な書き込みと描画を実現。ヒンジに収納するだけで充電ができ、電池切れの心配がなく持ち運びにも最適。



直感的な操作ができるタッチパネル

タッチ対応の高解像度、高精細光沢UHD*1 (300ニット/100%sRGB) ディスプレイを採用。どの角度からも見やすい広視野角パネルを採用し、モードを切り替えても快適な視野体験を提供。

クラス最高レベルの接続性

次世代規格のThunderbolt™ 4搭載により、電源、モニター、ストレージのさまざまなデバイスをケーブル1本で瞬時に接続することが可能に。また、安定性の高いWi-Fi接続を実現するインテル® Wi-Fi 6 (Gig+) がクラス最高レベルの接続性を発揮。

汎用性に優れた4つのモード

通常のPCモードに、狭いスペースでの作業にテントモード、エンターテインメントに最適なスタンドモード、ネットサーフィンなどで操作がしやすいタブレットモード。さまざまなシーンに合わせて最適なモードが選べる。



ノートパソコンモード

テントモード

スタンドモード

タブレットモード



ブラック: MI773CP-AWHBADC
MI753CP-AWHBADC



人気のビデオ・写真編集ソフト

ビデオ編集ソフトの「PowerDirector*2」、写真編集ソフトの「PhotoDirector*2」を標準搭載。かんたん操作で初心者の方でもすぐに使いこなすことができます。買ったその日から、本格的な写真や動画の編集を楽しめます。



モードが選べて場所を選ばない 汎用性に優れた視野体験を

表示の好みや多忙なライフスタイルに合わせて最適なモードが選択できる、
14インチ 2-in-1 ノートパソコン。
これまでのパフォーマンスの常識を一新する、
最新の第11世代インテル® Core™ i3 プロセッサを搭載。
圧倒的なスピードと処理能力により、高速かつ安定感のある使い心地を実現。



14.0"



シャッター付き HD Web カメラ
レンズを物理的に塞ぐプライバシーシャッター採用で、カメラを使用していないときも安心。



バックライトキーボード
LEDライト搭載で暗い場所でもキーボードの文字が認識できる。

指紋認証対応
Windows Helloの指紋認証リーダーで簡単、高速、安全にサインオンできる。

自然な書き心地を実現するアクティブペン

まるで本物の紙にペンでメモを取ったり、図形を描いたりしているような書き心地の付属アクティブペン。筆圧の微妙な違いを使い分けことができ、手を画面上に置いてもエラーが生じたり線が途切れず直感的に使える。



アクティブペン
付属

直感的な操作ができるタッチパネル

ディスプレイは、どの角度からも見やすい広視野角光沢タッチパネルを採用し、モードを切り替えても快適な視野体験を提供。

汎用性に優れた4つのモード

通常のPCモードに、狭いスペースでの作業にテントモード、エンターテインメントに最適なスタンドモード、ネットサーフィンなどで操作がしやすいタブレットモード。さまざまなシーンに合わせて最適なモードが選べる。



ノートパソコンモード

テントモード

スタンドモード

タブレットモード



シルバー : M1534CP-AWHB

Office

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。

※画像はイメージです。





13.3"

指紋認証対応
Windows Helloの指紋認証リーダーで簡単、高速、安全にサインオンできる。

バックライトキーボード
LEDライト搭載で暗い場所でもキーボードの文字が認識できる。

どこにいても、インスピレーションを。

これまでのパフォーマンスの常識を一新する、最新の第11世代インテル® Core™ i3 プロセッサを搭載。圧倒的なスピードと処理能力により、高速かつ安定感のある使い心地を実現。オンライン学習からエンターテインメントまで、あなたのライフスタイルに最適な13インチ ノートパソコン。



新色のピンクサンドが登場。

スムーズに起動できる便利な機能

簡単に起動してログインできる便利なセンサーにより、カバーを開くと電源がオンになり、瞬時に起動。Windows Helloの指紋認証リーダー搭載で簡単、高速、安全にサインオンできる。

色彩鮮やかな美しいディスプレイ

ディスプレイは、どの角度からも見やすい広視野角非光沢パネル（300ニット）を採用。画面占有率85.2%、快適な視野体験を提供。



生産性を向上させるSSD搭載

高速処理をかなえるPCIe接続のSSD搭載により、OSやアプリの超高速な起動と応答性、全体的なパフォーマンスの向上を実現。

快適さを追求したスマートな設計

ラバードロップヒンジが本体をわずかに持ち上げ、快適なタイピング角度を確保。手の操作が楽になり、長時間作業での負担を軽減。また、温度プロファイルを最適化する適応型サーマルが、より快適な作業環境を実現。



シルバー：MI533-AWHBCS

ピンクサンド：MI533-AWHBCP

Office

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。



人気のビデオ・写真編集ソフト

ビデオ編集ソフトの「PowerDirector^{※1}」、写真編集ソフトの「PhotoDirector^{※1}」を標準搭載。かんたん操作で初心者の方でもすぐに使いこなすことができます。買ったその日から、本格的な写真や動画の編集を楽しめます。



※画像はイメージです。※1：お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。

どんなときでも、軽快に いつでも、自由気ままに。

広範囲のマルチメディア機能をサポートする最新の第11世代インテル® プロセッサ搭載。
表示、視聴、鑑賞、ストリーミング、および学習などで軽快なパフォーマンスを発揮。
一日中エンターテインメントに没頭できる、ベーシックな機能を備えた15インチ ノートパソコン。



15.6"

テンキーパッド
数字入力を素早く実行。

指紋認証対応
Windows Helloの指紋認証リーダーで簡単、高速、安全にサインオンできる。



シンプルデザインと高い生産性

どんなインテリアにもマッチするシンプルデザインと日常になじむ自然なカラーバリエーション。
旧世代と比べて約11.88%軽量化され、持ち運びやすく快適なモバイル体験を提供。

生産性を向上させるSSD搭載

高速処理をかなえるPCIe接続のSSD搭載により、OSやアプリの超高速な起動と応答性、全体的なパフォーマンスを向上。

快適なディスプレイ表示

2辺の狭額縁で画面を拡大することで、広がりのある視覚体験を実現。
スタイリッシュな薄い縁を備えたフルHDの非光沢ディスプレイは、目に優しいクリアで明るい画像を提供。

汎用性に優れた豊富なポート

HDMIポートからテレビまたはモニターに接続したり、SDカードスロットから写真をダウンロードしたり、USB 3.2 Type-Aポートも2つあるので、あらゆる周辺機器から高速データ転送が可能。

アクシデンタル・ダメージ・サービスつき(1年間)

液体こぼれ、落下、サージ電流など予期せず発生したPCの損傷をカバーする保証サービス付帯。



Inspiron 15 3000 (AMDモデル) NEW

AMD Athlon™ Silver 3050U プロセッサおよび
AMD Radeon™ グラフィックス搭載で、軽快なパフォーマンスを発揮。

アクシデンタル・ダメージ・サービスつき(1年間)

液体こぼれ、落下、サージ電流など予期せず発生したPCの損傷をカバーする保証サービス付帯。



Office

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。

※画像はイメージです。※1: お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。



人気のビデオ・写真編集ソフト

ビデオ編集ソフトの「PowerDirector^{※1}」、写真編集ソフトの「PhotoDirector^{※1}」を標準搭載。
かんたん操作で初心者の方でもすぐに使いこなすことができます。
買ったその日から、本格的な写真や動画の編集を楽しめます。





G5

15.6"

そのパワーが夢中にさせる。

AMD SmartShiftテクノロジーによるプロセッサとグラフィックス間のハードウェア・インターフェイスを加速させるアルゴリズムを搭載。ワークロードの要求に応じて自動的にパフォーマンスを向上させることが可能。15インチ ゲーミング ノートパソコン スペシャルエディション。



Dell G5 15 スペシャルエディション NEW



[究極の高性能グラフィックス]

最新のAMD Radeon™ RX5600Mおよび6GB GDDR6ビデオメモリー搭載でスムーズかつ応答性の高いゲーミングを実現。リフレッシュレート144HzのフルHDディスプレイ搭載でティアリングのない最高のゲーム体験を。



[次世代AMD CPU搭載]

8コア、16スレッドAMD Ryzen™ 7 4800Hプロセッサが、様々なアクションに高速にตอบสนองし、かつてないほど迅速に多くのタスクを実行。妥協のないゲーム体験とコンテンツ制作能力を実現。



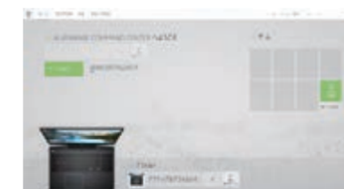
[先進的な冷却性能]

放熱性に優れたデュアルファン冷却システムを搭載。長時間、高負荷の使用でも最高のパフォーマンスを維持。要求の厳しいワークロードによるシステム全体の速度低下を防止。



[ゲーマーのユーザビリティを最大化]

ゲーム設定を自在に管理できるALIENWAREコマンドセンターが、ゲーム体験のすべてをパワーアップ。



イリデセントシルバー : NG595-ANLCS



人気のビデオ・写真編集ソフト

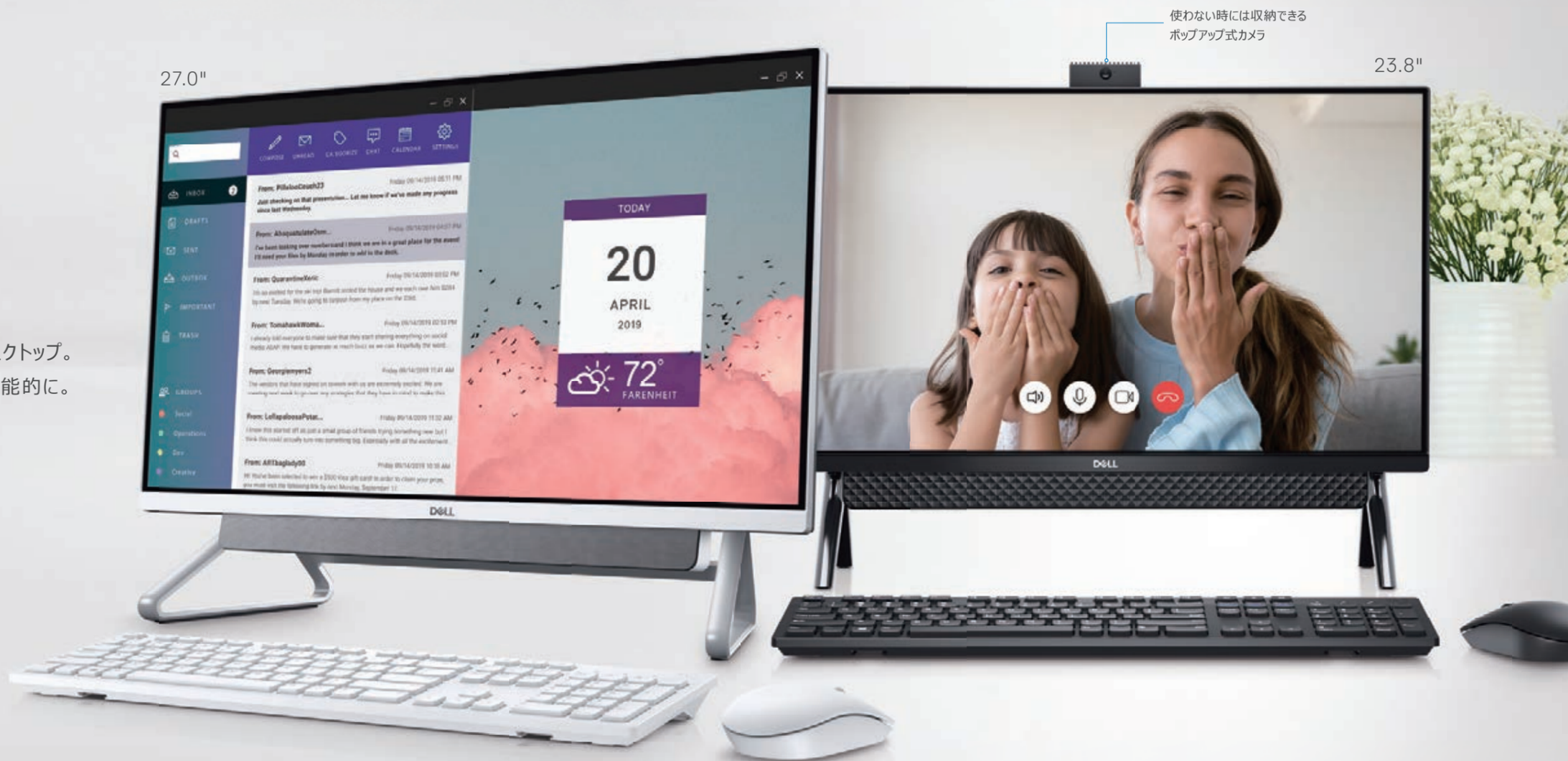
ビデオ編集ソフトの「PowerDirector[®]」、写真編集ソフトの「PhotoDirector[®]」を標準搭載。かんたん操作で初心者の方でもすぐに使いこなすことができます。買ったその日から、本格的な写真や動画の編集を楽しめます。



※画像はイメージです。※1: お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。

飾りたくなるデザイン。

最新の第11世代インテル® Core™ プロセッサとインテル® Iris® Xe グラフィックスを搭載した、これまでのパフォーマンスの常識を一新するInspiron フレームレスデスクトップ。いつでもどこでも、優れた使い心地でよりスマートに、より機能的に。スリムベゼル ディスプレイと、美しいスタンドはスペースを有効活用できるデザインを採用。最新のDELL CINEMAテクノロジー（詳しくはP.4-5へ）、Dell モバイルコネク ト（詳しくはP.6-7へ）、およびポップアップ式Webカメラを搭載。家族みんなで楽しく使える一台。



スタイリッシュなデザインの一体型パソコン

わずか8mmのスリムベゼルの薄型ボディに、23.8インチ、もしくは27インチのフルHDディスプレイを搭載。インテリアにもなじむスタンドを採用し、場所をとらずに設置できる。ブラックとシルバーの2色から選択可能。使わないときは、ディスプレイの下にキーボードを収納することでデスク周りがスッキリ。

より速くスムーズに作業ができる

最新の第11世代インテル® Core™ プロセッサと臨場感あふれるインテル® Iris® Xe グラフィックスを搭載。マルチスレッドでの処理が必要なワークロードに対応し、より高い生産性を発揮。前世代モデルから、大幅なパフォーマンス向上を実現。

高速起動と大容量のデュアル ドライブ モデル

SSDとHDDの搭載で、処理時間を短縮し、容量が大きい動画の保存やゲームにも最適。

使い勝手のよいインターフェイスと機能

HDMI（入出力）、USB（Type-A、Type-C）など豊富なインターフェイスを活用可能。また、Windows Hello対応の顔認証ログインで、セキュリティを高めながらスムーズなログインが可能。機能的に使えるワイヤレスキーボードとワイヤレスマウスが付属。



Office 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。

CyberLink 人気のビデオ・写真編集ソフト
ビデオ編集ソフトの「PowerDirector[®]」、写真編集ソフトの「PhotoDirector[®]」を標準搭載。
かんたん操作で初心者の方でもすぐに使いこなすことができます。
買ったその日から、本格的な写真や動画の編集を楽しめます。



※画像はイメージです。※1：お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。

XPS

パワーを備えた美しさ。

あらゆるタスクでハイパフォーマンスを発揮。
美しく生まれ変わったXPS デスクトップが、想像力を解き放つ。



ホワイト：DX80VR-AWLC

どんなインテリアにもマッチする
洗練されたデザイン。



XPS デスクトップ NEW



[高性能インテル® CPU]

8コア、16スレッドの第10世代インテル® Core™ i7 プロセッサがハイパフォーマンスを発揮し、生産性の向上と驚異的なエンターテインメントを実現。使いやすさを重視した設計で、あらゆるタスクで高いパフォーマンスを提供。写真や動画の編集などのコンテンツクリエイションにも最適。

[最小限のスペースに設置可能]

前モデルの24Lから19Lにコンパクト化。快適な空間に溶け込むよう、内部をパワフルに、外観を美しく仕上げ、性能を犠牲にすることなく小型化を実現。周辺機器などもまとめて最小限のスペースに設置可能。

[優れた拡張性]

側面を取り外すだけで、容易にシャーシへアクセスできるツールレス設計により、グラフィックカード、メモリー、ストレージなどパーツの交換、拡張も簡単。将来のニーズにも対応できる設計で、可能性の幅が広がる。



人気のビデオ・写真編集ソフト

ビデオ編集ソフトの「PowerDirector^{※1}」、写真編集ソフトの「PhotoDirector^{※1}」を標準搭載。

かんたん操作で初心者の方でもすぐに使いこなすことができます。

買ったその日から、本格的な写真や動画の編集を楽しめます。

※画像はイメージです。※1：お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。





G SERIES

ゲームを変えろ。 見た目を裏切るパフォーマンス。

驚くほどコンパクトな設計に高性能プロセッサとグラフィックカードを搭載。
高速起動と大容量を両立する512GB SSD + 2TB HDDのデュアルドライブモデル。
パワフルなパフォーマンスと瞬時の応答性を備えたゲーミングデスクトップ。



Dell G5 ゲーミング デスクトップ NEW ブラック : DG80VR-ANLCB



[臨場感あふれるグラフィックカード]

AI とプログラマブルシェーディングによる究極のパフォーマンスを備えた、NVIDIA® GeForce RTX™ グラフィックカードを搭載。



[高性能インテル® CPU搭載]

8コア、16スレッドの第10世代インテル® Core™ i7 プロセッサがハイパフォーマンスを発揮し、生産性の向上と驚異的なエンターテインメントを実現。



[ダイナミックなデザイン]

筐体正面と透明なウィンドウサイドパネルから光を放つRGB LED照明は好みの色にカスタマイズ可能。



人気のビデオ・写真編集ソフト

ビデオ編集ソフトの「PowerDirector*1」、写真編集ソフトの「PhotoDirector*1」を標準搭載。かんたん操作で初心者の方でもすぐに使いこなすことができます。買ったその日から、本格的な写真や動画の編集を楽しめます。



※画像はイメージです。*1：お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。

ALIENWARE™

不滅の力が、勝利へ導く。

圧倒的なパフォーマンスを生み出す設計と考え抜かれた冷却機構が、マシンの可能性を最大限に引き出し、かつてないレベルのゲーミングを可能に。eスポーツの世界トップチーム、Team Liquidの公式PCとして採用されたハイエンドゲーミングデスクトップ。



ALIENWARE AURORA R11 ルナライト (シルバー-ホワイト) : DA90VR-ANLW



[高性能グラフィックス]

GeForce® RTX 2070 SUPER™ および 8GB GDDR6 ビデオメモリ搭載。NVIDIA Turing™ アーキテクチャの採用に加え、コア数を増やし、クロック周波数を高めた超高速なGPUを搭載。

[最新インテル® CPU搭載]

8コア、16スレッドの第10世代インテル® Core™ i7-10700KF プロセッサが高速性能を発揮。並外れた応答性でゲーマーやプロのクリエイターに最強のパフォーマンスを提供。

[デザインとテクノロジーの融合]

新しいレジェンドデザインを採用することで最大8%*もの温度低下を達成。安定性の高いオーバークロックにより、高いグラフィックス性能を実現。

※デル・テクノロジーズ調べ

※画像はイメージです。

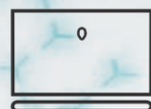
デルの量販店モデルは、国内対応で安心のプレミアムサポート付。詳しくは38ページをご覧ください。

ALIENWARE™ 

Alienware m15 & m17

この薄さで、戦いに備えよ。

どこにいてもGAME プレイを可能にする驚異的な薄いボディに
圧倒的なパワーを実現したAlienware m15 & m17。
NVIDIA® GeForce RTX™ 3070と、
8コア16スレッドの第10世代インテル® Core™ i7-H プロセッサを搭載。



15|17



Alienware m15 R4 NEW

ルナライト (シルバーホワイト):
NAM85VR-BHLW/NAM85E-BHLW (英語版)



Alienware m17 R4 NEW

ルナライト (シルバーホワイト):
NAM97VR-BHLW/NAM97E-BHLW (英語版)



驚異的に薄く堅牢で頑丈なシャーシは、プレミアムマグネシウム合金素材を採用することで厚さを抑えながら軽量化を実現。
高いパフォーマンスを引き出すリアルタイム レイ トレーシング機能を強化した、ハイパワーかつ高性能なNVIDIA® GeForce RTX™ 3070グラフィックスと、8コア16スレッドのインテル® Core™ i7-H プロセッサを搭載し、旧世代を凌駕する圧倒的なパワーをその手に。

圧巻のディスプレイ技術



シリーズ最薄の左右のベゼル5.6mmを採用*。最高のビジュアル体験を求めるゲーマーに、圧倒的な没入感を提供。

*m15に採用。

超高効率電圧レギュレーター



業界初、比類のない12フェーズのグラフィックス電圧レギュレーターと6フェーズのCPU電圧レギュレーターにより、可能な限り最高のパフォーマンスを長時間に渡って維持。

Advanced Alienware Cryo-Tech



Alienware最新のサーマル テクノロジーがシステム全体を効率的に冷却し、全体のパフォーマンスの最適化を実現。

*画像はイメージです。

ご購入・ご相談は、お近くの量販店で。詳しくは Dell.jp/store まで。

ALIENWARE Technology

ゲームの魅力を最大限に引き出すために実装された特別な機能の一部をご紹介します。

1 進化し続けるAlienwareコマンドセンター



ゲーミング環境をコントロールする独自の総合管理アプリケーション

「Alienwareコマンドセンター」は、ゲームに関する様々な設定を司る総合管理アプリケーションです。シンプルかつ直感的なインターフェイスを採用し、初めての方でも容易にオーバークロックも行えます。ゲームを始めるために必要な様々な設定管理がこのソフトウェアで実現します。

- ホーム ポータル画面です。設定状況を一覧できます。
- ライブラリ 設定登録しているゲーム一覧です。ここから起動や設定変更が行えます。
- FX 本体のライティングを変更でき、Alienwareブランドの周辺機器にも一部対応します。
- フュージョン CPUのクロック数や電圧を調整し、GPUの稼働状況をモニタリング。サウンドの設定もゲームや好みに合わせて変更できます。

2 長時間の安定稼働を支える冷却機能

Alienwareのユニークなデザインは排熱性能を最大化させる目的も持ちます。デスクトップの冷却機構は、前面と側面に吸気口、上部に排気ファンをつけ、空気の流れを最適かつ最大化させます。ノートブックの冷却システムは、高機能化で高まる内部の熱や消費電力をコントロールし、パフォーマンスを保ちます。



3 小型高密度実装と高い拡張性



デスクトップでは、より長くマシンを使えるようにツールレスでグラフィックカード、ストレージやメモリーを容易に換装できます。また設置サイズを小さくするため、スイング式の電源ユニットを持ち、緻密にパーツ・配線配置が設計され、高密度実装を実現します。

*画像はイメージです。

4 ゲーミングキーボード



日本語キーボードは4ゾーンのRGBバックライトを搭載し、キーストローク1.4mmでしっかりとした打鍵感があるほか、ゲーマーにはうれしい誤入力を防ぐアンチゴーストテクノロジーも採用したため、安定したゲームプレイをサポート。スペックに表現されない部分でのユーザーエクスペリエンスに私たちは妥協しません。

画像は英語キーボードです。



Office 2019 搭載 PC なら やりたいことができる

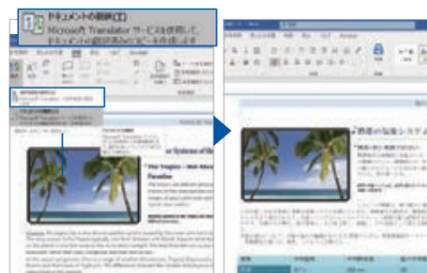
Office 搭載 PC なら、Word や Excel など、ドキュメント作成に必要な Office アプリケーションがプレインストールされているので、PC を買ったその日からすぐに Office を使うことができます。

Office 2019 主な新機能

共通	Word	Excel	PowerPoint	Outlook
<ul style="list-style-type: none"> アイコン ペンとインク機能の強化 	<ul style="list-style-type: none"> 読み上げ機能 翻訳 	<ul style="list-style-type: none"> じょうごグラフ 2D マップグラフ 	<ul style="list-style-type: none"> 3D モデル 変形 	<ul style="list-style-type: none"> @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 (追加機能)

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

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

Office Professional Academic 2019
Office アプリケーション サービス
Word Excel Outlook PowerPoint Publisher Access OneNote (追加機能)
学生・教職員

学生、教職員、教育機関のみなさ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
最新の Windows、Office への移行をご検討ください

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、2020 年 8 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。

初心者からプロまで幅広く使える！ 人気のビデオ編集ソフト + 写真編集ソフトを搭載

～思い出の動画や写真を、かんたん操作でプロ並みの作品に～

PowerDirector

※機能の一部を掲載しています。

かんたん、高速ビデオ編集ソフト

ビデオカメラやスマートフォンで撮影した動画の取り込み、編集、書き出しがかんたんに行えます。3ステップでビデオ&フォトムービーを作成したり、様々なエフェクトを使って簡単に誰でもプロ並みの作品が作れます。切り取りや回転、字幕やBGMの挿入などのビデオ編集に必要な機能は完備、動画内のオブジェクトを指定してモザイクなどを自動追従させることも可能。作成後、共有、ディスク書き込み、ソーシャルメディアへの公開もかんたんに行えます。

1 多数の入出力サポートで安心

最新の規格、人気フォーマットをサポート。最新のファイル形式でも安心してお使いいただけます。

- 120/240 fps ビデオをサポート。美しいスローモーションを作成。
- 9:16の縦向き動画を編集、出力。
- 4K解像度のH.264、H.265動画を編集、出力。

2 エフェクト、トランジション

900種類を超える本格エフェクトや、トランジション、テンプレート、タイトル、パーティクルなどを搭載。

- 124 エフェクト
- 34 スタイル
- 165 タイトル
- 188 トランジション
- 107 パーティクル
- 92 ピクチャインピクチャ
- 31 クリックプロジェクト
- 22 テーマ
- 23 メニュー

3 タイトルデザイナー

新しいタイトルの作成。テンプレートのカスタマイズが可能。初心者にも分かりやすい、基本モードを搭載。

360度や3D動画用のタイトル制作、アニメーション、装飾も可能。

4 モーショントラック

動画内のオブジェクトを指定して、モザイク、ぼかし、テキスト、オブジェクトの自動追従が可能。対象オブジェクト以外のぼかしに対応。

PhotoDirector

※機能の一部を掲載しています。

直感操作の本格写真編集ソフト

色相、彩度、明るさ、ホワイトバランスの調整などの基本機能はもちろん、写真に写り込んでしまった不要物を一瞬で除去する機能や、合成機能、また画像や写真を自由に重ねられるレイヤー機能や、ビデオのベストシーンを写真にできる機能など便利機能が盛りだくさん！直感操作なので、初心者の方でも安心して使う事ができます。失敗写真にちょっと手を加えることで理想の1枚に仕上げることができます。

1 色調補正

露光量、コントラスト、明るさ、彩度、明瞭度を調整できます。

マウスをドラッグするだけで特定色の彩度、明るさを調整できます。

2 背景除去/合成

対象物をエッジを検出しながら選択。ブラシでなぞることで髪の毛などの細かい部分も抽出できます。

3 オブジェクト除去

不要部分をおおまかになぞるだけで、背景も含めて解析し、自然に対象物を除去することができます。

4 AI 手ぶれ補正

AIによる先進の手ぶれ補正により、写真の手ぶれを補正できます。写真内のぶれている箇所を自動で検出、補正。

Cyberlinkに関する詳細情報は下記サイトをご確認ください。

- [PowerDirector] <https://jp.cyberlink.com/products/powerdirector-ultra/>
- [PhotoDirector] <https://jp.cyberlink.com/products/photodirector-ultra/>

ヨドバシカメラモデル総合カタログスペック一覧

ご購入・ご相談は、お近くの量販店で。詳しくは Dell.jp/store まで。



Inspiron 14 5000 2-in-1 NEW ▶P.14-15



インテル® Evo™
ブランド認定製品

Inspiron 13 7000 2-in-1 NEW ▶P.12-13



Inspiron 13 5000 NEW ▶P.16-17



インテル® Evo™
ブランド認定製品

Inspiron 13 7000 NEW ▶P.10-11

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	Mi534CP-AWHB (シルバー)	Mi753CP-AWHBADC (ブラック)	Mi773CP-AWHBADC (ブラック)	Mi533-AWHB (シルバー) Mi533-AWHB (ピンクサンド)	Mi753-AWHBADC (シルバー)	Mi773-AWHBADC (シルバー)
プロセッサ	第11世代 インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ (2コア/4スレッド, 6MBキャッシュ, 最大 4.10 GHz)	第11世代 インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサ (4コア/8スレッド, 8MBキャッシュ, 最大 4.20 GHz)	第11世代 インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサ (4コア/8スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.70 GHz)	第11世代 インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ (2コア/4スレッド, 6MBキャッシュ, 最大 4.10 GHz)	第11世代 インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサ (4コア/8スレッド, 8MBキャッシュ, 最大 4.20 GHz)	第11世代 インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサ (4コア/8スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.70 GHz)
OS	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット
標準搭載メモリ	8GB (オンボード)	8GB (オンボード)	16GB (オンボード)	8GB (オンボード)	8GB (オンボード)	8GB (オンボード)
総メモリスロット数/空きスロット数	-	-	-	-	-	-
最大メモリー容量	-	-	-	-	-	-
メモリータイプ ^{※1}	3,200MHz DDR4 SDRAM	4,267MHz LPDDR4x SDRAM	4,267MHz LPDDR4x SDRAM	4,267MHz LPDDR4x SDRAM	4,267MHz LPDDR4x SDRAM	4,267MHz LPDDR4x SDRAM
型数	14.0インチ	13.3インチ	13.3インチ	13.3インチ	13.3インチ	13.3インチ
最大解像度	1,920 x 1,080	1,920 x 1,080	3,840 x 2,160	1,920 x 1,080	1,920 x 1,080	1,920 x 1,080
仕様詳細 (光沢、タッチ対応等)	広視野角光沢液晶 タッチパネル、アクティブペン対応	広視野角光沢液晶 (300ニット / 100% sRGB / Dolby Vision対応) タッチパネル、アクティブペン MPP2.0対応	広視野角光沢液晶 (300ニット / 100% sRGB / Dolby Vision対応) タッチパネル、アクティブペン MPP2.0対応	広視野角非光沢液晶 (300ニット / 95% sRGB対応)	広視野角非光沢液晶 (300ニット / 100% sRGB / Dolby Vision対応)	広視野角非光沢液晶 (300ニット / 100% sRGB / Dolby Vision対応)
ビデオチップ	インテル® UHD グラフィックス	インテル® Iris® Xe グラフィックス	インテル® Iris® Xe グラフィックス	インテル® UHD グラフィックス	インテル® Iris® Xe グラフィックス	インテル® Iris® Xe グラフィックス
ビデオメモリー容量	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用
VGA端子	-	-	-	-	-	-
DVI端子	-	-	-	-	-	-
HDMI端子 (規格)	○ (1.4対応)	○ (2.0対応)	○ (2.0対応)	○ (1.4対応)	○ (2.0対応)	○ (2.0対応)
ディスプレイポート (規格)	○ (USB 3.2 Type-C兼用)	○ (Thunderbolt 4兼用)	○ (Thunderbolt 4兼用)	○ (USB 3.2 Type-C兼用)	○ (Thunderbolt 4兼用)	○ (Thunderbolt 4兼用)
ストレージ ^{※2}	メインドライブ (容量/規格)	256GB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)	256GB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)
セカンドドライブ (容量/規格)	-	-	-	-	-	-
光学ドライブ	-	-	-	-	-	-
有線LAN	-	-	-	-	-	-
ワイヤレス ^{※3}	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.0 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.0 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.0 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.0	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.0 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.0 (Wi-Fi6)
Webカメラ	HD (720p/シャッター付)、デジタルマイク付	HD (720p/シャッター付)、デジタルマイク付	HD (720p/シャッター付)、デジタルマイク付	HD (720p)、デジタルマイク付	HD (720p/シャッター付)、デジタルマイク付	HD (720p/シャッター付)、デジタルマイク付
Windows Hello対応	指紋認証	指紋認証	指紋認証	指紋認証	指紋認証	指紋認証
スピーカー	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵
キーボード	バックライトキーボード	バックライトキーボード	バックライトキーボード	バックライトキーボード	バックライトキーボード	バックライトキーボード
マウス / その他入力デバイス	アクティブペン (PN350M)	充電式アクティブペン (PN771M) ペンゲーゼ専用	充電式アクティブペン (PN771M) ペンゲーゼ専用	-	-	-
USB ^{※4} / Thunderbolt	USB 3.2 Type-A x 2, USB 3.2 Type-C x 1 (PD対応)	Thunderbolt 4 x 1 (ACアダプター兼用)、 USB 3.2 Type-A x 1	Thunderbolt 4 x 1 (ACアダプター兼用)、 USB 3.2 Type-A x 1	USB 3.2 Type-A x 2, USB 3.2 Type-C x 1 (PD対応)	Thunderbolt 4 x 1 (給電)、USB 3.2 Type-A x 2	Thunderbolt 4 x 1 (給電)、USB 3.2 Type-A x 2
サウンド入出力	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1
メディアカードリーダー等	SDカードリーダー	microSDカードリーダー	microSDカードリーダー	microSDカードリーダー	microSDカードリーダー	microSDカードリーダー
対応メモリー	SD™, SDHC™, SDXC™	microSD™, microSDHC™, microSDXC™	microSD™, microSDHC™, microSDXC™	microSD™, microSDHC™, microSDXC™	microSD™, microSDHC™, microSDXC™	microSD™, microSDHC™, microSDXC™
その他端子	-	-	-	-	-	-
オフィス	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019
セキュリティソフト	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)
写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト ^{※5}	-	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)
電源/バッテリー駆動時間 ^{※6}	約10時間	約17時間	約17時間	約11時間	約17時間	約17時間
本体寸法 幅x奥行x高さ (mm)	324.3 x 222.8 x 17~18.9	305.2 x 206.4 x 15.9~16.7	305.2 x 206.4 x 15.9~16.7	306 x 204 x 14~15.9	304.1 x 197.7 x 15.0~16.5	304.1 x 197.7 x 15.0~16.5
本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{※7}	約1.62kg	約1.27kg	約1.27kg	約1.05kg	約999g	約999g
目標年度	2022	2022	2022	2022	2022	2022
省エネ規格 ^{※8}	区分	12	12	12	12	12
エネルギー消費効率	22.2	23	23	15.6	15.6	15.6

※1: 変動周波数と異なる場合があります。※2: ハードディスクの容量は1GBを10億バイトとして算出しており、実際の容量とは異なります。システムの回復オプション領域として50MB領域を、リカバリ領域として約15GBを使用しています (リカバリ領域はOSの種類やハードウェアの構成によって異なります)。※3: Bluetooth4.2以上ご利用の場合、Windows 10 (Version 1809) へのバージョンアップが必要です。※4: 全てのUSB 対応機器の動作を保障するものではありません。※5: お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。※6: システム構成、ご使用方法、環境条件などによって異なる場合がございます。生産性に関するMobile Mark 2014のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。このベンチマークテストの詳細については、www.bapco.comにてご確認ください。テストの結果は、製品間の比較のみに使用されるものであり、同等のバッテリー持続時間が得られることを保証するものではありません。バッテリー持続時間は、テスト結果を大きく下回る可能性があり、製品の構成、ソフトウェア、使用方法、動作条件、電源管理設定、およびその他の要素によって変化します。バッテリーの最大持続時間は、時間の経過および使用にもなって減少します。消費電力は、各システムで90Whrのバッテリーを使用してバッテリー持続時間をテストした際に消費した電力の比較に基づいております。※7: 記載の重量は最小構成時の本体の重量です。構成により重量は変わりますので実際とは異なる場合があります。※8: エネルギー消費効率とは、JIS C 62625 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力です。●Intel、インテル、Intel ロゴ、Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Intel Optane、Intel 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。●AMD、AMD Arrowロゴ、Radeon、Ryzen およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。●Microsoft、Windows、Office ロゴ、Outlook、Excel、PowerPointは、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。



ヨドバシカメラモデル総合カタログスペック一覧

ご購入・ご相談は、お近くの量販店で。詳しくは Dell.jp/store まで。



商品名/ DELL型番 (本体カラー)	NI335L-AWHBADCW (ホワイト) NI335L-AWHBADCW (ブラック) NI335L-AWHBADCQB (クオリーブルー)	Inspiron 15 3000 NEW ▶P.18-19	NI355L-AWHBADCW (ホワイト) NI355L-AWHBADCW (ブラック) NI355L-AWHBADCQB (クオリーブルー)	NI375L-AWHBADCW (ホワイト) NI375L-AWHBADCW (ブラック) NI375L-AWHBADCQB (クオリーブルー)
プロセッサ	第11世代 インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ (2コア/4スレッド, 8MBキャッシュ, 最大 4.10 GHz)	第11世代 インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサ (4コア/8スレッド, 8MBキャッシュ, 最大 4.20 GHz)	第11世代 インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサ (4コア/8スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.70 GHz)	第11世代 インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサ (4コア/8スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.70 GHz)
OS	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット
性能	標準搭載メモリー	8GB (8GB x 1)	8GB (8GB x 1)	8GB (8GB x 1)
総メモリスロット数/空きスロット数	2/1	2/1	2/1	2/1
最大メモリー容量	16GB	16GB	16GB	16GB
メモリータイプ ^{※1}	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,400MHz DDR4 SDRAM
モニター	型数	15.6インチ	15.6インチ	15.6インチ
最大解像度	1,920 x 1,080	1,920 x 1,080	1,920 x 1,080	1,366 x 768
仕様詳細 (光沢、タッチ対応等)	非光沢液晶	非光沢液晶	非光沢液晶	非光沢液晶
ビデオチップ	インテル® UHD グラフィックス	インテル® Iris® Xe グラフィックス ※シングルメモリーのため、インテル® UHD グラフィックスとして動作	インテル® Iris® Xe グラフィックス ※シングルメモリーのため、インテル® UHD グラフィックスとして動作	AMD Radeon™ Graphics
ビデオメモリー容量	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用
グラフィックス/ 映像端子	VGA端子	-	-	-
DVI端子	-	-	-	-
HDMI端子 (規格)	○ (1.4対応)	○ (1.4対応)	○ (1.4対応)	○ (1.4対応)
ディスプレイポート (規格)	-	-	-	-
ストレージ ^{※2}	メインドライブ (容量/規格)	256GB/SSD (PCIe)	256GB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)
セカンドドライブ (容量/規格)	-	-	-	-
光学ドライブ	-	-	-	-
有線LAN	10BASE-T/100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX
ワイヤレス ^{※3}	802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.0	802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.0	802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.0	802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.0
通信/ 周辺機器	Webカメラ	HD (720p)、デジタルマイク付	HD (720p)、デジタルマイク付	HD (720p)、デジタルマイク付
Windows Hello対応	指紋認証	指紋認証	指紋認証	指紋認証
スピーカー	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵
キーボード	-	-	-	-
マウス / その他入力デバイス	-	-	-	-
端子/ スロット	USB ^{※4} / Thunderbolt	USB 3.2 Type-A x 2, USB 2.0 x 1	USB 3.2 Type-A x 2, USB 2.0 x 1	USB 3.2 Type-A x 2, USB 2.0 x 1
サウンド入出力	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1
メディアカードリーダー等	SDカードリーダー	SDカードリーダー	SDカードリーダー	SDカードリーダー
対応メモリー	SD™, SDHC™, SDXC™	SD™, SDHC™, SDXC™	SD™, SDHC™, SDXC™	SD™, SDHC™, SDXC™
その他端子	-	-	-	-
付属ソフト	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019
セキュリティソフト	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)
写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト ^{※5}	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	-
電源/バッテリー駆動時間 ^{※6}	約9時間	約11時間	約8時間	約9時間
本体寸法 幅 x 奥行き x 高さ (mm)	364.0 x 249.0 x 19.9	364.0 x 249.0 x 19.9	364.0 x 249.0 x 19.9	364.0 x 249.0 x 19.9
本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{※7}	約1.78kg	約1.78kg	約1.78kg	約1.83kg
目標年度	2022	2022	2022	2022
省エネ規格 ^{※8}	区分	12	12	12
エネルギー消費効率	24.2	24.2	24.2	24.1

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	NI315L-AWHBADM (ミント (シルバー)) NI315L-AWHBADB (ブラック)	Inspiron 15 3000 (AMDモデル) NEW ▶P.19	FI557-AWHBSC (シルバー) FI557-AWHBBC (ブラック)	Inspiron 24 5000 フレームレスデスクトップ NEW ▶P.22-23	FI779-AWHBSC (シルバー) FI779-AWHBBC (ブラック)
プロセッサ	AMD Athlon™ Silver 3050U (2コア/2スレッド, 4MBキャッシュ, 最大 3.20 GHz)	AMD Athlon™ Silver 3050U (2コア/2スレッド, 4MBキャッシュ, 最大 3.20 GHz)	第11世代インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサ (4コア/8スレッド, 8MBキャッシュ, 最大 4.20 GHz)	第11世代インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサ (4コア/8スレッド, 8MBキャッシュ, 最大 4.20 GHz)	第11世代インテル® Core™ i7-1165G7 プロセッサ (4コア/8スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.70 GHz)
OS	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット
性能	標準搭載メモリー	4GB (4GB x 1)	8GB (8GB x 1)	8GB (8GB x 1)	8GB (8GB x 1)
総メモリスロット数/空きスロット数	2/1	2/1	2/1	2/1	2/1
最大メモリー容量	16GB	16GB	32GB	32GB	32GB
メモリータイプ ^{※1}	2,400MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM
モニター	型数	15.6インチ	23.8インチ	23.8インチ	27インチ
最大解像度	1,366 x 768	1,920 x 1,080	1,920 x 1,080	1,920 x 1,080	1,920 x 1,080
仕様詳細 (光沢、タッチ対応等)	非光沢液晶	非光沢液晶	広視野角非光沢液晶	広視野角非光沢液晶	広視野角非光沢液晶
ビデオチップ	AMD Radeon™ Graphics	インテル® Iris® Xe グラフィックス ※シングルメモリーのため、インテル® UHD グラフィックスとして動作	インテル® Iris® Xe グラフィックス	インテル® Iris® Xe グラフィックス	インテル® Iris® Xe グラフィックス
ビデオメモリー容量	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用	メインメモリーと共用
グラフィックス/ 映像端子	VGA端子	-	-	-	-
DVI端子	-	-	-	-	-
HDMI端子 (規格)	○ (1.4対応)	○ (1.4対応)	○ (1.4対応)	○ (1.4対応)	○ (1.4対応)
ディスプレイポート (規格)	-	-	-	-	-
ストレージ ^{※2}	メインドライブ (容量/規格)	256GB/SSD (PCIe)	256GB/SSD (PCIe)	256GB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)
セカンドドライブ (容量/規格)	-	-	-	1TB/HDD 5,400回転(SATA)	1TB/HDD 5,400回転(SATA)
光学ドライブ	-	-	-	外付けDVD±RWドライブ同梱	外付けDVD±RWドライブ同梱
有線LAN	10BASE-T/100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
ワイヤレス ^{※3}	802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.0	802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.0	802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6)
通信/ 周辺機器	Webカメラ	HD (720p)、デジタルマイク付	HD (720p)、デジタルマイク付	ポップアップ式: FHD (1080p)、デジタルマイク付	ポップアップ式: FHD (1080p)、デジタルマイク付
Windows Hello対応	指紋認証	指紋認証	指紋認証	顔認証	顔認証
スピーカー	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵(Waves MaxxAudio® Proチューニング)	内蔵(Waves MaxxAudio® Proチューニング)
キーボード	-	-	ワイヤレスキーボード	ワイヤレスキーボード	ワイヤレスキーボード
マウス / その他入力デバイス	-	-	ワイヤレスマウス	ワイヤレスマウス	ワイヤレスマウス
端子/ スロット	USB ^{※4} / Thunderbolt	USB 3.2 Type-A x 2, USB 2.0 x 1	USB 3.2 Type-A x 2, USB 2.0 x 1	背面: USB 3.1 x 3, USB 3.1 Type-C x 1, USB 2.0 x 1	背面: USB 3.1 x 3, USB 3.1 Type-C x 1, USB 2.0 x 1
サウンド入出力	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) x 1
メディアカードリーダー等	SDカードリーダー	SDカードリーダー	SDカードリーダー	SDカードリーダー	SDカードリーダー
対応メモリー	SD™, SDHC™, SDXC™	SD™, SDHC™, SDXC™	SD™, SDHC™, SDXC™	SD™, SDHC™, SDXC™	SD™, SDHC™, SDXC™
その他端子	-	-	-	-	-
付属ソフト	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019	Office Home & Business 2019
セキュリティソフト	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)
写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト ^{※5}	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	-	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)
電源/バッテリー駆動時間 ^{※6}	約9時間	約11時間	約8時間	90W	90W
本体寸法 幅 x 奥行き x 高さ (mm)	364.0 x 249.0 x 19.9	364.0 x 249.0 x 19.9	364.0 x 249.0 x 19.9	539.8 x 41.8 x 412.9	539.6 x 41.8 x 412.8
本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{※7}	約1.78kg	約1.78kg	約1.78kg	約5.2kg	約7.0kg
目標年度	2022	2022	2022	2022	2022
省エネ規格 ^{※8}	区分	12	12	14	14
エネルギー消費効率	24.2	24.2	24.1	64.3	70.7

※1: 変動周波数と異なる場合があります。 ※2: ハードディスクの容量は1GBを10億バイトとして算出しており、実際の容量とは異なります。システムの回復オプション領域として50MBを、リカバリ領域として約15GBを使用しています (リカバリ領域はOSの種類やハードウェアの構成によって異なります)。 ※3: Bluetooth4.2以上ご利用の場合、Windows 10 (Version 1809)へのバージョンアップが必要です。 ※4: 全てのUSB対応機器の動作を保障するものではありません。 ※5: お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。 ※6: システム構成、ご使用方法、環境条件などによって異なる場合がございます。生産性に関するMobile Mark 2014のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。このベンチマークテストの詳細については、www.bapco.comにてご覧ください。テストの結果は、製品間の比較のみに使用されるものであり、同等のバッテリー持続時間が得られることを保証するものではありません。バッテリー持続時間は、テスト結果を大きく下回る可能性があり、製品の構成、ソフトウェア、使用方法、動作条件、電源管理設定、およびその他の要素によって変化します。バッテリーの最大持続時間は、時間の経過および使用にもなって減少します。消費電力は、各システムで90Whrのバッテリーを使用してバッテリー持続時間をテストした際に消費した電力の比較に基づいております。 ※7: 記載の重量は最小構成時の本体の重量です。構成により重量は変わりますので実際とは異なる場合があります。 ※8: エネルギー消費効率とは、JIS C 62625 (2014)に規定する方法により測定した年間消費電力です。 ●Intel、インテル、Intel DQJ、Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside DQJ、Intel vPro、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Intel Optane、Intel 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。 ●AMD、AMD ArrowDQJ、Radeon、Ryzen およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。 ●Microsoft、Windows、Office DQJ、Outlook、Excel、PowerPointは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。 ●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。



ヨドバシカメラモデル総合カタログスペック一覧

ご購入・ご相談は、お近くの量販店で。詳しくは Dell.jp/store まで。



XPSデスクトップ **NEW** ▶P.24-25



Dell G5 15 スペシャルエディション **NEW**
▶P.20-21



Dell G5 ゲーミングデスクトップ **NEW** ▶P.26



Alienware m15 R4 **NEW** ▶P.28



Alienware m17 R4 **NEW** ▶P.28



ALIENWARE AURORA R11 ▶P.27

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	DX80VR-AWL (ホワイト)	NG595-ANLCS (イリデセントシルバー)	DG80VR-ANLCB (ブラック)	NAM85VR-BHLW ルナライト (シルバー-ホワイト) LEDライト付	NAM85E-BHLW ルナライト (シルバー-ホワイト) LEDライト付	NAM97VR-BHLW ルナライト (シルバー-ホワイト) LEDライト付	NAM97E-BHLW ルナライト (シルバー-ホワイト) LEDライト付	DA90VR-ANLW ルナライト (シルバー-ホワイト) LEDライト付
プロセッサ	第10世代インテル® Core™ i7-10700 プロセッサ (8コア/16スレッド, 16MB キャッシュ, 最大 4.80 GHz)	AMD Ryzen™ 7 4800H プロセッサ (8コア/16スレッド, 4MB L2キャッシュ, 8MB L3キャッシュ, 最大 4.2 GHz)	第10世代インテル® Core™ i7-10700F プロセッサ (8コア/16スレッド, 16MB キャッシュ, 最大 4.80GHz)	第10世代インテル® Core™ i7 10870Hプロセッサ (8コア/16スレッド, 16MBキャッシュ, 最大 5.00 GHz)	第10世代インテル® Core™ i7 10870Hプロセッサ (8コア/16スレッド, 16MBキャッシュ, 最大 5.00 GHz)	第10世代インテル® Core™ i7 10870Hプロセッサ (8コア/16スレッド, 16MBキャッシュ, 最大 5.00 GHz)	第10世代インテル® Core™ i7 10870Hプロセッサ (8コア/16スレッド, 16MBキャッシュ, 最大 5.00 GHz)	第10世代インテル® Core™ i7-10700KFプロセッサ (8コア/16スレッド, 16MBキャッシュ, 最大 5.10 GHz)
OS	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット	Windows 10 Home 64ビット (日本語版)	Windows 10 Home 64ビット (英語版)	Windows 10 Home 64ビット (日本語版)	Windows 10 Home 64ビット (英語版)	Windows 10 Home 64ビット
標準搭載メモリ	16GB (8GB × 2)	16GB (8GB × 2)	16GB (8GB × 2)	16GB (8GB × 2) (オンボード)	32GB (16GB × 2) (オンボード)	16GB (16GB × 1)	16GB (16GB × 1)	16GB (16GB × 1)
総メモリスロット数/空きスロット数	4/2	2/0	4/2	-	-	-	-	4/3
最大メモリ容量	128GB	32GB	128GB	-	-	-	-	128GB
メモリータイプ ^{※1}	2,933MHz DDR4 SDRAM	3,200MHz DDR4 SDRAM	2,933MHz DDR4 SDRAM	2,933MHz DDR4 SDRAM	2,933MHz DDR4 SDRAM	3,200MHz DDR4 SDRAM XMP	3,200MHz DDR4 SDRAM XMP	3,200MHz DDR4 SDRAM XMP
型数	-	15.6インチ	-	15.6インチ	17.3インチ	-	-	-
最大解像度	-	1,920 × 1,080	-	1,920 × 1,080	1,920 × 1,080	-	-	-
仕様詳細 (光沢、タッチ対応等)	-	リフレッシュレート144Hz 非光沢液晶	-	リフレッシュレート 300Hz 非光沢液晶	リフレッシュレート 360Hz 非光沢液晶	-	-	-
ビデオチップ	NVIDIA® GeForce® GTX 1660Ti	AMD Radeon™ RX5600M	NVIDIA® GeForce RTX™ 2060	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070	NVIDIA® GeForce RTX™ 2070 SUPER™	NVIDIA® GeForce RTX™ 2070 SUPER™	NVIDIA® GeForce RTX™ 2070 SUPER™
ビデオメモリ容量	6GB GDDR6	6GB GDDR6	6GB GDDR6	8GB GDDR6	8GB GDDR6	8GB GDDR6	8GB GDDR6	8GB GDDR6
VGA端子	-	-	-	-	-	-	-	-
DVI端子	○	-	○	-	-	-	-	-
HDMI端子 (規格)	○(2.0対応)	○(2.0対応)	○(2.0対応)	○ (2.1対応)	○ (2.1対応)	○ (2.0対応)	○ (2.0対応)	○ (2.0対応)
ディスプレイポート (規格)	○ (1.4準拠)	○(Mini 1.4準拠)	○ (1.4準拠)	○ (Mini 1.4準拠)	○ (Mini 1.4準拠)	○ (Mini 1.4準拠)	○ (Mini 1.4準拠)	○ × 3 (1.4準拠)
ストレージ ^{※2}	メインドライブ (容量/規格)	512GB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)	1TB/SSD (PCIe)	1TB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)
セカンドドライブ (容量/規格)	1TB/HDD 7,200回転(SATA)	-	2TB/HDD 7,200回転(SATA)	-	-	-	2TB/HDD 7,200回転 (SATA)	2TB/HDD 7,200回転 (SATA)
光学ドライブ	DVD±RWドライブ	-	-	-	-	-	-	-
有線LAN	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T
ワイヤレス ^{※3}	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6)
Webカメラ	-	HD (720p)、デジタルマイク付	-	HD (720p)、デジタルマイク付	HD (720p)、デジタルマイク付	HD (720p)、デジタルマイク付	HD (720p)、デジタルマイク付	-
Windows Hello対応	-	-	-	-	-	-	-	-
スピーカー	-	内蔵	-	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵	-
キーボード	USB キーボード	日本語バックライトキーボード	USB 日本語キーボード	日本語RGBバックライト	英語RGBバックライト	日本語RGBバックライト	英語RGBバックライト	-
マウス / その他入力デバイス	USB マウス	-	USB マウス	-	-	-	-	-
USB ^{※4} / Thunderbolt	前面: USB 3.1 Gen 1 × 3、USB 3.1 Type-C × 1 背面: USB 3.1 Gen 1 × 4、USB 2.0 × 2	USB 2.0 × 2、USB 3.2 Gen1 × 1、 USB 3.2 Type-C × 1	前面: USB 3.1 Gen1 Type-C × 1、 USB 3.1 Gen1 × 1、USB 2.0 × 2 背面: USB 3.1 Gen1 × 4、USB 2.0 × 2	USB 3.2 Gen1 Type-A × 3 (1つはPowerShare対応)、 Thunderbolt 3 × 1	USB 3.2 Gen1 Type-A × 3 (1つはPowerShare対応)、 Thunderbolt 3 × 1	USB 3.2 Gen1 Type-A × 3 (1つはPowerShare対応)、 Thunderbolt 3 × 1	前面: USB 3.2 Gen1x 3、USB 3.2 Gen1 Type-C × 1 背面: USB 3.2 Gen1x 3、USB 3.2 Gen 2 × 1、 USB 3.2 Type-C Gen 2 × 1、USB 2.0 × 6	前面: USB 3.2 Gen1x 3、USB 3.2 Gen1 Type-C × 1 背面: USB 3.2 Gen1x 3、USB 3.2 Gen 2 × 1、 USB 3.2 Type-C Gen 2 × 1、USB 2.0 × 6
サウンド入出力	前面: ヘッドセット × 1 背面: オーディオ出力 × 3 (ラインアウト × 1、サラウンド × 1、サブウーファー × 1)	ヘッドフォン・マイク(兼用) × 1	前面: ヘッドフォン × 1、マイク × 1 背面: オーディオ出力 × 3 (ラインアウト × 1、サラウンド × 1、サブウーファー × 1)	ヘッドフォン・マイク (兼用) × 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) × 1	ヘッドフォン・マイク (兼用) × 1	ヘッドフォン出力 × 1、マイク入力 × 1、オーディオ入力 × 6 (ラインイン、ラインアウト)、SPDIF デジタル出力 (TOSLINK) × 1、 SPDIF デジタル出力 (同軸) × 1	ヘッドフォン出力 × 1、マイク入力 × 1、オーディオ入力 × 6 (ラインイン、ラインアウト)、SPDIF デジタル出力 (TOSLINK) × 1、 SPDIF デジタル出力 (同軸) × 1
メディアカードリーダー等	SDカードリーダー	SDカードリーダー	-	microSDカードリーダー	microSDカードリーダー	microSDカードリーダー	-	-
対応メモリー	SD™、SDHC™、SDXC™	SD™、SDHC™、SDXC™	-	microSD™、microSDHC™、microSDXC™	microSD™、microSDHC™、microSDXC™	microSD™、microSDHC™、microSDXC™	-	-
その他端子	PCI Express 3.0 × 16 スロット × 1 PCI Express 3.0 × 4 スロット × 1 PCI Express 3.0 × 1 スロット × 1	-	PCI Express 3.0 × 16 スロット × 1 PCI Express 3.0 × 4 スロット × 1 PCI Express 3.0 × 1 スロット × 1	-	-	-	PCI Express 3.0 × 16 スロット × 2 (PCI Express 3.0 × 8で動作) PCI Express 3.0 × 4 スロット × 2	PCI Express 3.0 × 16 スロット × 2 (PCI Express 3.0 × 8で動作) PCI Express 3.0 × 4 スロット × 2
オフィス	-	-	-	-	-	-	-	-
セキュリティソフト	マカフィー® リブセーフ(12ヶ月間更新サービス)	マカフィー® リブセーフ(30日間試用版)	マカフィー® リブセーフ(30日間試用版)	-	-	-	-	-
写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト ^{※5}	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	Cyberlink PowerDirector & PhotoDirector (ダウンロード版)	-	-	-	-	-
電源/バッテリー駆動時間 ^{※6}	500W	約9.5時間	500W	-	-	-	-	1000W 80PLUS GOLD
本体寸法 幅×奥行×高さ (mm)	169 × 308 × 393	365.5 × 254 × 21.6	169 × 308 × 367	360.3 × 275.92 × 17.8 (前部) ~19.7 (後部) ~19.9 (最厚部)	399.8 × 294.3 × 16.9 (前部) ~20.71 (後部) ~22 (最厚部)	222.8 × 431.9 × 481.6	222.8 × 431.9 × 481.6	222.8 × 431.9 × 481.6
本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{※7}	約6.3kg	約2.5 Kg	約7.6kg	最大約2.5kg	最大約2.7kg	最大約17.8kg	最大約17.8kg	最大約17.8kg
目標年度	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022
省エネ規格 ^{※8}	区分	16	12	16	12	17	17	17
エネルギー消費効率	113.4	34.5	125	47.9	40.1	208.2	208.2	208.2

※1: 変動周波数と異なる場合があります。※2: ハードディスクの容量は1GBを10億バイトとして算出してあり、実際の容量とは異なります。システムの回復オプション領域として50MB領域を、リカバリ領域として約15GBを使用しています (リカバリ領域はOSの種類やハードウェアの構成によって異なります)。※3: Bluetooth 4.2以上ご利用の場合、Windows 10 (Version 1809) へのバージョンアップが必要です。※4: 全てのUSB 対応機器の動作を保証するものではありません。※5: お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。※6: システム構成、ご使用方法、環境条件などによって異なる場合がございます。生産性に関するMobile Mark 2014のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。このベンチマークテストの詳細については、www.bapco.comにてご確認ください。テストの結果は、製品間の比較のみに使用されるものであり、同等のバッテリー持続時間が得られることを保証するものではありません。バッテリー持続時間は、テスト結果を大きく下回る可能性があり、製品の構成、ソフトウェア、使用方法、動作条件、電源管理設定、およびその他の要素によって変化します。バッテリーの最大持続時間は、時間の経過および使用にもなって減少します。消費電力は、各システムで90Whrのバッテリーを使用してバッテリー持続時間をテストした際に消費した電力の比較に基づいております。※7: 記載の重量は最小構成時の本体の重量です。構成により重量は変わりますので実際とは異なる場合があります。※8: エネルギー消費効率とは、JIS C 62625 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力です。●Intel、インテル、Intel D.J.、UltraBook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Core、Intel vPro、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Intel Optane、Intel 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。●AMD、AMD ArrowD J.、Radeon、Ryzen およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。●Microsoft、Windows、Office D.J.、Outlook、Excel、PowerPointは、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。



デルの量販店モデルは 業界最高レベルで安心の プレミアムサポート付(1年間)^{※1}



24時間365日 国内サポート

フリーダイヤルでの24時間365日電話サポートや、Eメール、チャット、LINE窓口といった充実のサポート体制を準備しています。

電話サポート (フリーダイヤル)
0120-937-039



選べる 修理サービス

最短翌営業日の出張修理、引取修理、パーツ配送など、お客様のご都合に合わせて迅速な修理方法をご提案します。



使い方 無償サポート

サポート回数無制限! パソコンの不具合だけではなく、初期設定の方法やWord Excelなどの使い方まで、幅広くご相談いただけます。



海外 サポート

デル製品を海外でご利用いただく際にも、現地でサービスとサポートを受けることができます。海外旅行や出張時にも安心です。

☐ デルなら標準保証範囲内(1年間)にバッテリー保証も含まれます。

比べてください! デルのサポートは業界最高レベル! ここまで違う!

	デル	外資 A 社	外資 B 社	国内 C 社	国内 D 社
電話対応	24 時間 365 日対応	9:00 ~ 21:00	9:00 ~ 18:00 ※毎月指定の休業日あり	9:00 ~ 19:00	9:00 ~ 19:00
引取修理	○	○	○	○	○
訪問修理	○	×	×	×	×
ソフトウェア対応	○	他社製は 有料オプション	×	×	他社製は 有料オプション

※2020年12月デル・テクノロジー調べ

サポート利用の前に

■ サポート登録の方法

デルのテクニカルサポートをお受けいただくには、ユーザー登録が必要です。

(ご登録が無い場合は、適切なサポートが受けられない場合がございます)

STEP 1 | サービスタグおよびエクスプレス サービスコードの確認

ノートパソコン

本体の底面に貼り付けられています。
*一部XPS製品では、底面のXPSロゴが印字された蓋の内面に貼り付けられています。

デスクトップパソコン

基本的に本体の背面に貼り付けられていますが、上面や側面の場合もあります。



サービスタグナンバー(STの7桁になります)

ST:XXXXXXXX
EX:XXXXXXXXXXXXXX

エクスプレスサービスコード
(EXの10~13桁になります)

STEP 2 | ウェブサイトにアクセス

www.dell.com/registerにアクセスしてください。

STEP 3 | 必要事項を入力

お客様情報とサービスタグなどの情報を入力し、送信ボタンをクリックして完了です。

プレミアムサポート 延長保証 & アクシデンタル・ダメージ・サービスのご案内

延長保証サービスカードのご購入でさらに安心^{※2} (有料)

- 購入時の標準保証である1年間のプレミアムサポートを、3年間 / 4年間へ延長保証
- プレミアムサポートでは対象外となる液体こぼれ・落下・サージ電流による損傷・破損を3年/4年保証 (アクシデンタル・ダメージ・サービス)^{※3}
- Dellサービスカード登録センター: 0120-982-635 営業時間 9:00~17:00 (土日祝日、当社指定休業日を除く)



	1年目	2年目	3年目	4年目
プレミアムサポート (標準)	→			
プレミアムサポート & アクシデンタル・ダメージ (オプション)	→	→	→	→

延長保証でさらに安心!

アクシデンタル・ダメージ・サービスとは?

液体こぼれ、落下、サージ電流といった予期せず発生したPCの損傷をカバーする保証です。

延長保証をお申込みいただけるのはPCお買上と同日購入のみ!

(お会計後のポイント購入も可能)



液体こぼれ



落下



サージ電流

その他のお問い合わせ先

- サポートの期間延長、有償サポートのお申込み
デル 保守延長受付: 0120-982-858 (フリーダイヤル) (営業時間: 月曜~金曜 9:30~17:00 祝祭日および年末年始を除く)
- LINEを使ったサポート窓口 (アカウント名もしくはLINE ID検索で友だち追加)
アカウント名: **デル・テクノロジーズ**
LINE ID: **@dell** (サポート時間: 月曜~金曜 9:00~21:00 祝祭日および年末年始を除く)



※当ページは、デルのプレミアムサポートに関する説明です。デルのオンラインでご購入の場合、サービスが異なる場合がありますので、ご注意ください。

※1: 対象製品はInspiron、Dell G、XPS、ALIENWARE。※2: 対象製品はInspiron、Dell G、XPS。購入期限は保証対象となる製品(パソコン/タブレット)と同時購入のみ。※3: 特別保証の対象となるインシデントには回数の制限があります。また、地震や噴火に起因する場合は、特別保証外となります。

デルのサービスカードご購入後、30日以内に必ずご登録をお願いいたします。

30日を経過して未登録の場合は本サービスを提供できませんのでご注意ください。

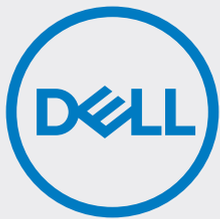
ご購入から延長保証サービス適用までの流れ

- 1 店頭で対象PCとカードをご購入
- 2 Webにて登録 PC本体情報/カード番号/お客様情報
- 3 お客様登録完了 (5営業日以内にサービスが適用されます)

■ サポート登録の方法

右記Webサイトへアクセスして登録を完了してください。 <https://www.dellscp.com/jp/>





Why Buy Dell

国内でもデルが選ばれている、デルならではの3つのこだわり。

こだわり 1 充実したサービス & サポート

24時間365日、国内サポート受付で安心

デルの量販店モデルは、国内対応で安心のプレミアムサポート付。(1年間)^{※1}ハードウェアのトラブルや、新しいOSの操作方法に困った時など、いつでもフリーダイヤルで国内カスタマーセンターの担当に相談することができます。日中お忙しいお客様にも安心の、Eメールやチャット、オンラインでのサポートも充実しています。

※1: 対象製品はInspiron、Dell G、XPS、ALIENWARE。



こだわり 2 優れたバリューと高い信頼性

ワンランク上の品質で安心して使える

デルでは、企業向け製品開発で培った経験を元に、右記のようなクオリティチェックをコンシューマー製品でもしっかりと実施。世界中で信頼され、安全性も高いグローバル品質をすべての製品で確保しています。

	エンターキーの連打テスト回数	1,000万回		ノートパソコンにおける接続ヒンジのテスト回数	20,000回
	タッチパッドボタンタッチテスト回数	100万回		全てのボタン押下テスト回数	最大 40,000回
	ひねりを加える品質テスト回数	25,000回		気温耐久テストの範囲	最大 65℃

こだわり 3 豊富なラインナップ

ニーズに合わせた製品展開

デルでは、お客様のニーズに合わせた多種多様なラインナップをご用意。ベーシックなモデルの他、2-in-1、一体型パソコン、ゲーミング製品など、「楽しい」を求めるあなたも、「こだわり派」のあなたも、自分のライフスタイルに合った1台が見つかります。



デル・テクノロジー株式会社 〒212-8589 川崎市幸区堀川町580番地ソリッドスクエア東館20F

●製品の購入には、購入元が提示する契約条件が適用されます。●本広告掲載製品は、なくなり次第終了となります。

●Windows 10 Homeはインターネットに接続後、最新のバージョンに自動的にアップデートされます。その為、ご購入の時期により初期インストールのバージョンが異なる場合がございます。予めご了承ください。●PCIサイクルマークが付与されたデル製品は、新たな料金なしで当社が回収および再資源化します。●記載されている内容、外観（モニター含む）および仕様は予告なく変更される場合があります。●他社製ソフトウェアおよび周辺機器の中に当社システムで使用できないものがあります。ご購入に際しては、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。●他社製機器およびソフトウェアはデル標準保守サービスの対象外です。●システムメモリーは機種・構成により、その容量の一部をビデオメモリーに使用する場合があります。●お客様が録画・録音したものは、個人として楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。●量販店とデルホームページにおいて販売される構成は異なる場合があります。●Inspiron、XPS、DELLロゴは、米国Dell Inc.の商標または登録商標です。ALIENWARE、ALIENWARE ロゴは、米国 ALIENWARE Corporationの商標または登録商標です。●Intel、インテル、Intel ロゴ、Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Intel Optane、Intel 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。●AMD、AMD Arrowロゴ、Radeon、Ryzenおよびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。●Microsoft、Windows、Office ロゴ、Outlook、Excel、PowerPointは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

お問い合わせは当店で。