



Inspiron 13 5310

あなたの世界が、もっと輝く。



最新の第11世代インテル® Core™ H シリーズ プロセッサと
インテル® Iris® Xe グラフィックスが卓越したパフォーマンスを実現。
インテル® Evo™ プラットフォーム準拠の薄型軽量ノートパソコンで
プライベートでも仕事でも、ワンランク上のPC体験を。



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

ご購入は、お近くのヤマダデンキで。

インテル® Evo™ プラットフォーム搭載 ノートパソコン



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。



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。

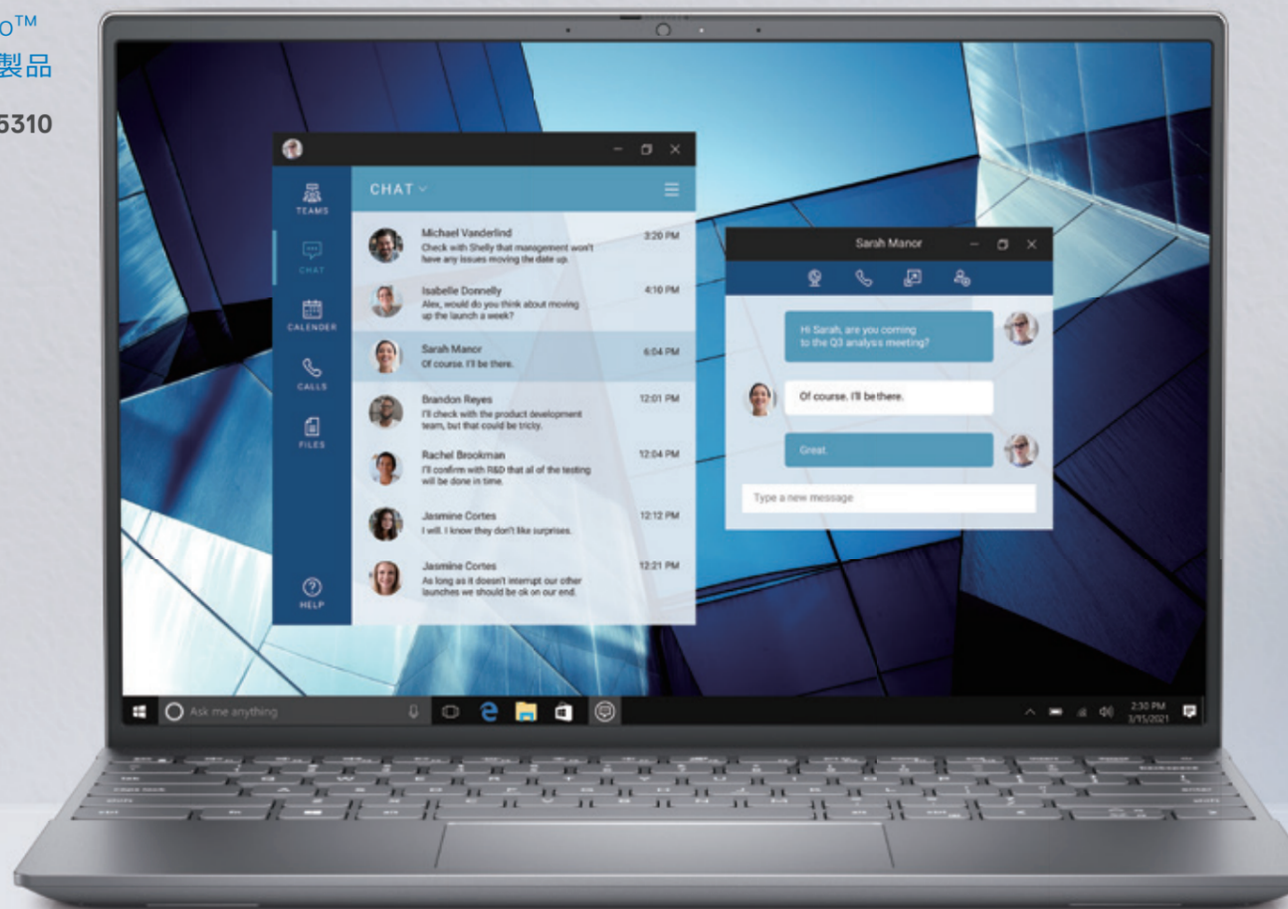


洗練されたデザイン

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。

インテル® Evo™
ブランド認定製品

Inspiron 13 5310
▶ P.10-11



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。

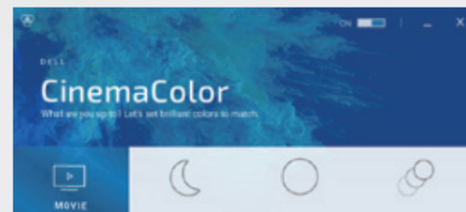
CINEMA COLOR 「色」

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・テクノロジーズ調べ。

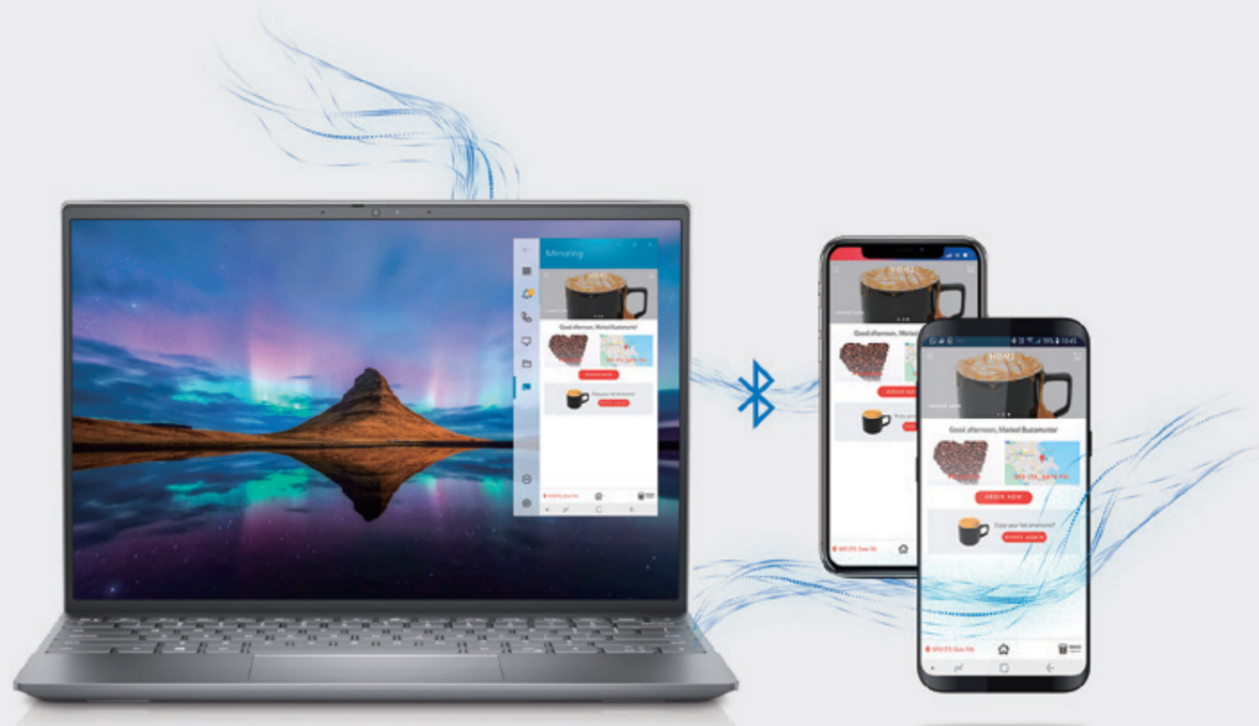


※画像はイメージです。

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



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 | | 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。2021年4月現在。



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。



ヤマダデンキモデル・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 | | | |
|------------------|---------------------|----------------------------------|-----------|
| モニターインチサイズ (ノート) | モニターインチサイズ (デスクトップ) | タッチ対応パネル | VR対応モデル |
| DVDドライブ | Windows Hello対応 | Microsoft Office Home & Business | 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 14 7415 2-in-1 (AMDモデル) NEW ▶P.12-13
AMD Ryzen™ 5000 シリーズ プロセッサおよびAMD Radeon™ グラフィックス搭載で、これまでにない創造性と接続性を発揮。4辺スリム ベゼルの14インチ 2-in-1 ノートパソコン。

●ペブルグリーン：MI84CP-BNHB

●ペブルグリーン：MI64CP-BNHB

Inspiron 14 5410 2-in-1 (Intelモデル) NEW ▶P.12-13
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。4辺スリム ベゼルの14インチ 2-in-1 ノートパソコン。

●プラチナシルバー：MI34CP-BNHB

モバイルノート

Inspiron 13 5310 NEW ▶P.10-11
最新の第11世代インテル® Core™ プロセッサ搭載の、薄型軽量13インチ ノートパソコン。美しいアスペクト比16：10の4辺スリムベゼル ディスプレイを採用。

●プラチナシルバー：MI73-BNHB

●プラチナシルバー：MI53-BNHB

●プラチナシルバー：MI33-BNHB

15 インチノート

Inspiron 15 3000 NEW ▶P.14-15
最新の第11世代インテル® プロセッサまで選択可能。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。

●ホワイト：NI75S-AWHBW
●ブラック：NI75S-AWHBB
●クォーラーブルー：NI75S-AWHBQB

●ホワイト：NI55S-AWHBW
●ブラック：NI55S-AWHBB
●クォーラーブルー：NI55S-AWHBQB

●ホワイト：NI35S-AWHBW
●ブラック：NI35S-AWHBB

●ブラック：NI15-BNHB

Dell G3 15 ▶P.16-17
高い処理能力と優れた冷却性能により、圧倒的なパワーを発揮する、15インチ ゲーミング ノートパソコン。高性能第10世代インテル® Core™ i7 プロセッサとNVIDIA® GeForce® GTX 1650Tiグラフィックス搭載で、あなたを圧倒的にリアルなゲームの世界へ導く。

●ブラック：NG75-ANLB

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 ▶P.18-19
Inspiron 24 5000 フレームレスデスクトップ ▶P.18-19
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。

●シルバー：F179-AWHBS
●ブラック：F179-AWHBB

●シルバー：F157-AWHBS
●ブラック：F157-AWHBB

デスクトップ

XPS デスクトップ NEW ▶P.20-21
8コア、16スレッドの第11世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載。最新のプラットフォーム・テクノロジーに対応し、コンテンツクリエイションやゲームプレイにも最適。

●ホワイト：DX80VR-BNL

●ブラック：DX70-BNL

Alienware

Alienware ノート

Alienware m17 R4 ▶P.22-23
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。

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

Alienware m15 R4 ▶P.22-23
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。

●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 R12 ▶P.24
eスポーツ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。

●オルナライト (シルバーホワイト)：DA90-BNLW

●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、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●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。

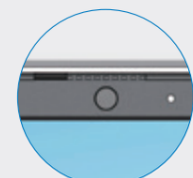


あなたの世界が、もっと輝く。

最新の第11世代インテル® Core™ H シリーズ プロセッサと
 インテル® Iris® Xe グラフィックスが卓越したパフォーマンスを実現。
 美しいアスペクト比16 : 10の4辺スリムベゼル ディスプレイは、驚異的なQHD+ パネルを採用。
 インテル® Evo™ プラットフォーム準拠の薄型軽量13インチ ノートパソコンで、
 プライベートでも仕事でも、ワンランク上のPC体験を。*1



13.3"



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。



ラバー リフト ヒンジ
 タイピングの手首の角度を快適な
 位置に調節できるだけでなく、
 デバイスの下の空気循環も改善。



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。

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 / ブルーライトカット搭載) を採用。
 内蔵のTUV認定のローブルーライトハードウェアソリューションが目の負担を軽減し、長時間の視聴や作業にも快適な視野体験を提供。

優れた携帯性

コンパクトで軽量な本体は重量約1.25kgで持ち運びに最適。
 また、54Whrバッテリーにて最長で11時間16分のバッテリー持続時間を実現でき、外出先でも安心。
 充電が必要なときは、ExpressCharge™を使用してバッテリーを60分で最大80%まで充電可能。*2

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+)
 を搭載し、回線がビジーになりやすい高トラフィック領域でも、転送速度、範囲、信頼性において従来より
 も良い状態で機能。



プラチナシリアルバー : M173-BNHB
 M153-BNHB
 M133-BNHB

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。

*1: M173-BNHB, M153-BNHBのみ。*2: Dell Power ManagerソフトウェアでExpressCharge™を選択すると、システム バッテリーが60分で0%から80%まで充電できます。充電が容量の80%に達すると、充電速度が通常の速度に戻ります。付属のDell製電源アダプターの使用を推奨しています。容量の小さい電源アダプターの使用は推奨していません。システムの許容範囲により、充電時間に+/-10%の誤差が生じる場合があります。



あらゆるモードで楽しめる あなただけの、美しい世界。

妥協のない機能とスムーズなパフォーマンスを備えたAMD Ryzen™ 5000 シリーズ プロセッサーおよびAMD Radeon™ グラフィックス搭載で、これまでにない創造性と接続性を発揮。
表示の好みやライフスタイルに合わせて最適なモードが選択できる、
4辺スリム ベゼルの14インチ 2-in-1 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。

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。

ラバー リフト ヒンジ
タイピングの手首の角度を快適な位置に調節できるだけでなく、デバイス下の空気循環も改善。

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。

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 (PN350M)

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

360°ヒンジを使用して4つの異なるモードをシームレスに切り替え、いつでも柔軟に接続することができ、さまざまなシーンに合わせて最適なモードが選べる。



便利な急速充電

長時間バッテリーを使用した後に、急速な充電が必要な場合は、ExpressCharge™を使用してバッテリーを60分で最大80%まで充電可能。*1



ペブルグリーン : M164CP-BNHB
M164CP-BNHB

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 プロセッサーを搭載。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。



プラチナシルバー : M134CP-BNHB

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。

*1: 画像はイメージです。*1: Dell Power ManagerソフトウェアでExpressCharge™を選択すると、システム バッテリーが60分で0%から80%まで充電できます。充電が容量の80%に達すると、充電速度が通常の速度に戻ります。付属のDell製電源アダプターの使用を推奨しています。容量の小さい電源アダプターの使用は推奨していません。システムの許容範囲により、充電時間に+/-10%の誤差が生じる場合があります。



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^{※1}。
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。



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な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^{※1}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^{※1}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^{※1}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。



ホワイト : NI75S-AWHBW
NI55S-AWHBW
NI35S-AWHBW

ブラック : NI75S-AWHBB
NI55S-AWHBB
NI35S-AWHBB
NI15-BNHB

コバルトブルー : NI75S-AWHBQB
NI55S-AWHBQB



G3

NVIDIA® グラフィックスとスリム ベゼルのディスプレイで、圧倒的な映像体験を実現。

15.6"



Game Shiftテクノロジー：激しいゲームプレイの最中でも、キーひとつでファンの速度を最大化させ、システムを冷却。高いパフォーマンスを維持したままゲームを楽しめる。

冒険のはじまりへ、ようこそ。

高い処理能力と優れた冷却性能により、圧倒的なパワーを発揮。パフォーマンスを向上させるGame Shiftテクノロジーが、あなたを圧倒的にリアルなゲームの世界へ導く。

Dell G3 15



[臨場感あふれるグラフィックス]

NVIDIA® GeForce® GTX 1650Tiおよび4GB GDDR6ビデオメモリ搭載で高負荷のグラフィックも難なく処理。またリフレッシュレート120HzのフルHDディスプレイで鮮やかなグラフィックを滑らかに表示。



※画像はイメージです。

[高性能インテル® CPU搭載]

6コア、12スレッドの第10世代インテル® Core™ i7-10750H プロセッサが強力なパフォーマンスを発揮。Game Shiftテクノロジーとの相乗効果で驚異的なエンターテインメントを実現。



[優れた冷却性能]

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]

高速起動と大容量を両立する256GB SSD+1TB HDDのデュアルドライブモデル。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。

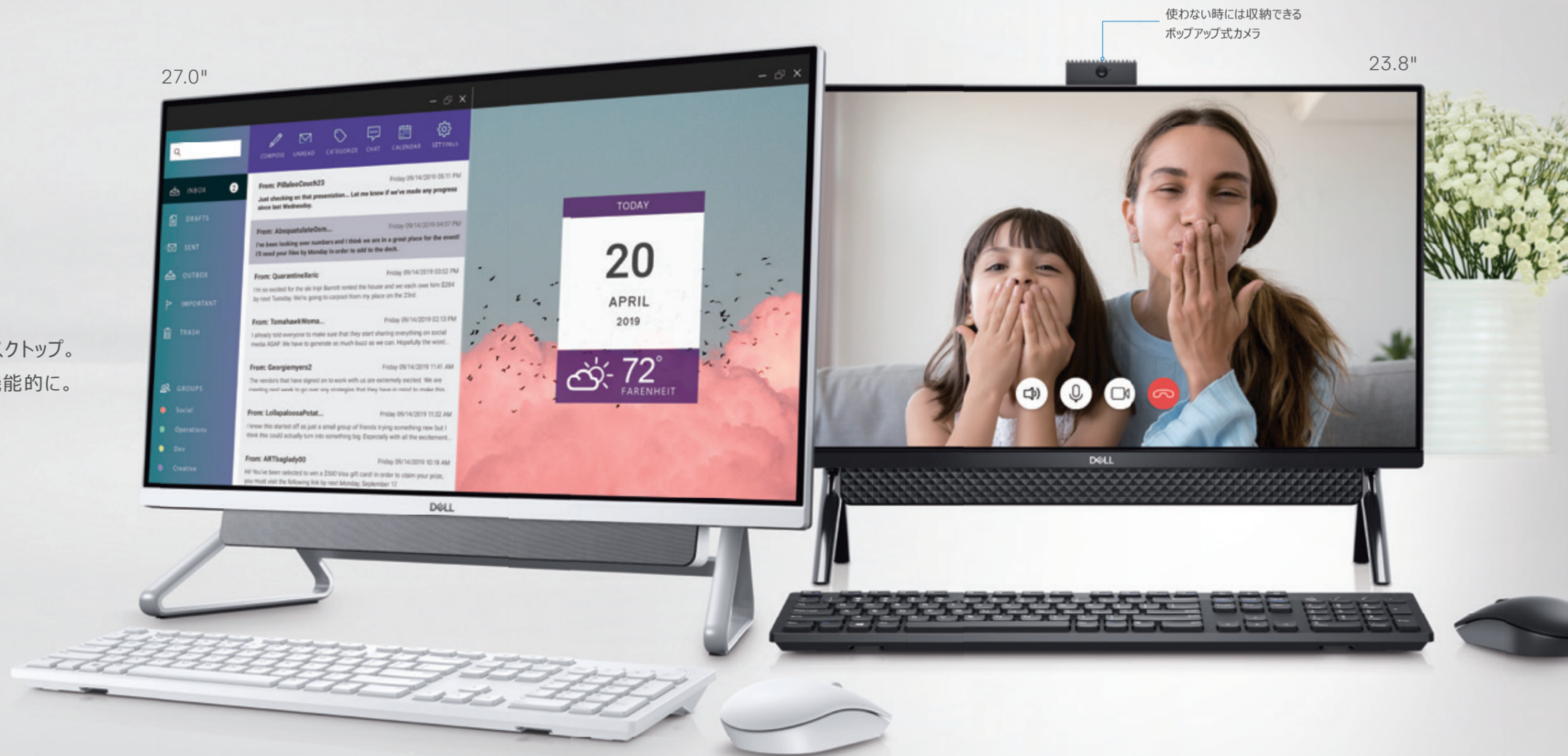


ブラック：NG75-ANLB



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。



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。
パワフルなXPS デスクトップが、想像力を解き放つ。



グラフィック カード
NVIDIA® GeForce® GTX 1660Ti
ストレージ
512GB SSD (PCIe)
1TB HDD
ホワイト : DX80VR-BNL

グラフィック カード
NVIDIA® GeForce® GT 1030
ストレージ
256GB SSD (PCIe)
1TB HDD
ブラック : DX70-BNL

どんなインテリアにもマッチする
洗練されたデザイン。



※モニターは別売りです。

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11世代インテル® Core™ i7 プロセッサを搭載。高動作周波数で高FPSおよび低レイテンシーを実現し、カスタマイズされた性能があらゆるタスクで高いパフォーマンスを発揮。最新のプラットフォーム・テクノロジーに対応し、コンテンツクリエイションやゲームプレイにも最適。

[最小限のスペースに設置可能]

19Lのコンパクトボディは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。



※画像はイメージです。※1: DX70-BNLはVR非対応

ご購入は、お近くのヤマダデンキで。

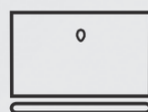
デルのヤマダデンキモデルは、国内対応で安心のプレミアムサポート付。詳しくは34ページをご覧ください。



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スレッドのインテル® Core™ i7-H プロセッサを搭載。



1517



17.3"

15.6"



Alienware m15 R4

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

※画像はイメージです。

Alienware m17 R4

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



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。

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 R12 ルナライト (シルバーホワイト) : DA90-BNLW

- [臨場感あふれるグラフィックス]**
NVIDIA® GeForce RTX™ 3070および8GB GDDR6ビデオメモリ搭載。NVIDIA第2世代 RTX アーキテクチャのAmpereで構築され、要求の厳しいゲームプレイに必要なパワーを提供。
- [高性能インテル® CPU搭載]**
8コア、16スレッドの第11世代インテル® Core™ i7 11700KF 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・テクノロジー調べ

※画像はイメージです。

ご購入は、お近くのヤマダデンキで。

| | |
|---|--|
| <p>1 進化し続けるAlienwareコマンドセンター</p> |  <p>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</p> <p>「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。</p> |
| <p>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。</p> | |
| <p>2 長時間の安定稼働を支える冷却機能</p> | <p>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。</p>  |
| <p>3 小型高密度実装と高い拡張性</p> | <p>4 ゲーミングキーボード</p> |
|  <p>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。</p> |  <p>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。</p> <p><small>画像は英語キーボードです。</small></p> |

※画像はイメージです。

デルのヤマダデンキモデルは、国内対応で安心のプレミアムサポート付。詳しくは34ページをご覧ください。

ヤマダデンキモデル・総合カタログスペック一覧

ご購入は、お近くのヤマダデンキで。



インテル® Evo™ プラント認定製品
※MI33-BNHBは対象外

Inspiron 13 5310 NEW ▶ P.10-11

| 商品名/ DELL型番 (本体カラー) | MI33-BNHB (プラチナシルバー) | MI53-BNHB (プラチナシルバー) | MI73-BNHB (プラチナシルバー) |
|------------------------------------|---|---|--|
| プロセッサ | 第11世代 インテル® Core™ i3-1125G4 プロセッサ (4コア/8スレッド, 8MB キャッシュ, 最大 3.70 GHz) | 第11世代 インテル® Core™ i5-11300H プロセッサ (4コア/8スレッド, 8MB キャッシュ, 最大 4.40 GHz) | 第11世代 インテル® Core™ i7-11370H プロセッサ (4コア/8スレッド, 12MB キャッシュ, 最大 4.80 GHz) |
| OS | 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 | 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 | - | - | - |
| 最大メモリ容量 | - | - | - |
| メモリータイプ ^{※1} | 4,267MHz LPDDR4x SDRAM | 4,267MHz LPDDR4x SDRAM | 4,267MHz LPDDR4x SDRAM |
| モニター | | | |
| 型数 | 13.3インチ | 13.3インチ | 13.3インチ |
| 最大解像度 | 1,920 × 1,200 | 2,560 × 1,600 | 2,560 × 1,600 |
| 仕様詳細 (光沢、タッチ対応等) | 広視野角非光沢液晶 (300ニット / 100% sRGB / ブルーライトカット搭載) | 広視野角非光沢液晶 (300ニット / 100% sRGB / ブルーライトカット搭載) | 広視野角非光沢液晶 (300ニット / 100% sRGB / ブルーライトカット搭載) |
| 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 |
| 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 |
| 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) |
| ディスプレイポート (規格) | ○ (Thunderbolt 4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) | 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 5.1 (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/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 |
| Windows Hello対応 | 指紋認証 | 指紋認証 | 指紋認証 |
| スピーカー | 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 |
| マウス / その他入力デバイス | - | - | - |
| 端子/ スロット | | | |
| USB ^{※4} / Thunderbolt | Thunderbolt 4 × 2 (給電)、USB 3.2 Type-A × 1 | Thunderbolt 4 × 2 (給電)、USB 3.2 Type-A × 1 | Thunderbolt 4 × 2 (給電)、USB 3.2 Type-A × 1 |
| サウンド入出力 | 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 |
| メディアカードリーダー等 | - | - | - |
| 対応メモリー | - | - | - |
| その他端子 | - | - | - |
| 付属ソフト | | | |
| オフィス | 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) |
| 写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト ^{※5} | - | - | - |
| 電源/バッテリー駆動時間 ^{※6} | 約11時間 | 約9時間 | 約9時間 |
| 本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm) | 297.8 × 210 × 13.9~15.9 | 297.8 × 210 × 13.9~15.9 | 297.8 × 210 × 13.9~15.9 |
| 本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{※7} | 約1.25kg | 約1.25kg | 約1.25kg |
| 目標年度 | 2022 | 2022 | 2022 |
| 省エネ規格 ^{※8} | | | |
| 区分 | 12 | 12 | 12 |
| エネルギー消費効率 | 17.6 | 17.6 | 17.6 |



Inspiron 14 7415 2-in-1 (AMDモデル) NEW ▶ P.12-13

| 商品名/ DELL型番 (本体カラー) | MI64CP-BNHB (ペブルグリーン) | MI84CP-BNHB (ペブルグリーン) | MI34CP-BNHB (プラチナシルバー) |
|------------------------------------|--|--|---|
| プロセッサ | 第4世代 AMD Ryzen™ 5 5500U モバイル・プロセッサ (6コア/12スレッド, 11MB キャッシュ, 最大 4.00 GHz) | 第4世代 AMD Ryzen™ 7 5700U モバイル・プロセッサ (8コア/16スレッド, 20MB キャッシュ, 最大 4.30 GHz) | 第11世代 インテル® Core™ i3-1125G4 プロセッサ (4コア/8スレッド, 8MB キャッシュ, 最大 3.70 GHz) |
| OS | 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 | 8GB (4GB × 2) | 16GB (8GB × 2) | 8GB (4GB × 2) |
| 総メモリスロット数/空きスロット数 | 2/0 | 2/0 | 2/0 |
| 最大メモリ容量 | 16GB | 16GB | 16GB |
| メモリータイプ ^{※1} | 3,200MHz DDR4 SDRAM | 3,200MHz DDR4 SDRAM | 3,200MHz DDR4 SDRAM |
| モニター | | | |
| 型数 | 14.0インチ | 14.0インチ | 14.0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) | 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 タッチパネル、アクティブペン対応 | 広視野角光沢液晶 タッチパネル、アクティブペン対応 |
| ビデオチップ | Radeon™ グラフィックス | Radeon™ グラフィックス | インテル® UHD 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 |
| 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) |
| ディスプレイポート (規格) | ○ (USB 3.2 Type-C兼用) | ○ (USB 3.2 Type-C兼用) | ○ (USB 3.2 Type-C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) | 256GB/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 5.1 (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/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 |
| Windows Hello対応 | 指紋認証 | 指紋認証 | 指紋認証 |
| スピーカー | 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 |
| 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 × 2、USB 3.2 Type-C × 1 (PD対応) | USB 3.2 Type-A × 2、USB 3.2 Type-C × 1 (PD対応) | USB 3.2 Type-A × 2、USB 3.2 Type-C × 1 (PD対応) |
| サウンド入出力 | 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 |
| メディアカードリーダー等 | 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 | microSD™、microSDHC™、microSDXC™ | microSD™、microSDHC™、microSDXC™ | microSD™、microSDHC™、microSDXC™ |
| その他端子 | - | - | - |
| 付属ソフト | | | |
| オフィス | 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) |
| 写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト ^{※5} | - | - | - |
| 電源/バッテリー駆動時間 ^{※6} | 約12時間 | 約12時間 | 約7時間 |
| 本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm) | 321.5 × 211.4 × 16.3~18.0 | 321.5 × 211.4 × 16.3~18.0 | 321.5 × 211.4 × 16.3~18.0 |
| 本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{※7} | 約1.56kg | 約1.56kg | 約1.56kg |
| 目標年度 | 2022 | 2022 | 2022 |
| 省エネ規格 ^{※8} | | | |
| 区分 | 12 | 12 | 12 |
| エネルギー消費効率 | 18 | 18 | 18 |

※1：実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弱を、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と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 62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力です。●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、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●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。



ヤマダデンキモデル・総合カタログスペック一覧

ご購入は、お近くのヤマダデンキで。



Inspiron 15 3000 NEW ▶ P.14-15



Dell G3 15 ▶ P.16-17

| 商品名/ DELL型番 (本体カラー) | NI15-BNHB (ブラック) | NI35S-AWHBW (ホワイト) NI35S-AWHBB (ブラック) | NI55S-AWHBW (ホワイト) NI55S-AWHBB (ブラック) NI55S-AWHBQB (クオリーパー) | NI75S-AWHBW (ホワイト) NI75S-AWHBB (ブラック) NI75S-AWHBQB (クオリーパー) | NG75-ANLB (ブラック) |
|---------------------------------------|---|--|--|---|--|
| プロセッサ | インテル® Celeron® プロセッサ - N4020 (2コア/2スレッド, 4MB キャッシュ, 最大 2.80 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) | 第10世代インテル® Core™ i7-10750H プロセッサ (6コア/12スレッド, 12MB キャッシュ, 最大 5.0 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 | 4GB (4GB × 1) | 8GB (8GB × 1) | 8GB (8GB × 1) | 8GB (8GB × 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 | 2/0 |
| 最大メモリ容量 | 16GB | 16GB | 16GB | 16GB | 16GB |
| メモリータイプ ^{*1} | 2,400MHz DDR4 SDRAM | 2,666MHz DDR4 SDRAM | 2,666MHz DDR4 SDRAM | 2,666MHz DDR4 SDRAM | 2,933MHz DDR4 SDRAM |
| 型数 | 15.6インチ | 15.6インチ | 15.6インチ | 15.6インチ | 15.6インチ |
| モニター | 最大解像度 | 1,366 × 768 | 1,920 × 1,080 | 1,920 × 1,080 | 1,920 × 1,080 |
| 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 | リフレクシュレート 120Hz 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® 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 | NVIDIA® GeForce® GTX 1650Ti |
| 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 | 4GB GDDR6 |
| 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) | ○ (2.0対応) |
| ディスプレイポート (規格) | - | - | - | - | ○ (USB 3.2 Type-C 兼用) |
| ストレージ ^{*2} | メインドライブ (容量/規格) | 1TB/HDD 5,400回転 (SATA) | 256GB/SSD (PCIe) | 256GB/SSD (PCIe) | 256GB/SSD (PCIe) |
| セカンドドライブ (容量/規格) | - | - | - | - | 1TB/HDD 5,400回転 (SATA) |
| 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 | 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 5.0 | 802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.0 | 802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.1 |
| 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 |
| 通信/ 周辺機器 | 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 | 内蔵 |
| キーボード | - | - | - | - | 日本語バックライトキーボード |
| 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 × 2、USB 2.0 × 1 | USB 3.2 Type-A × 2、USB 2.0 × 1 | USB 3.2 Type-A × 2、USB 2.0 × 1 | USB 2.0 × 2、USB 3.2 Gen 1 × 1、USB 3.2 Type-C × 1 |
| サウンド入出力 | 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・マイク (兼用) × 1 | ヘッドフォン・マイク (兼用) × 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 | オフィス | 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} | - | - | - | - | - |
| 電源/バッテリー駆動時間 ^{*6} | 約13時間 | 約8時間 | 約11時間 | 約9時間 | 約10時間 |
| 本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm) | 364.0 × 249.0 × 19.9 | 364.0 × 249.0 × 19.9 | 364.0 × 249.0 × 19.9 | 364.0 × 249.0 × 19.9 | 365.5 × 254 × 21.6 |
| 本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{*7} | 約1.77kg | 約1.78kg | 約1.78kg | 約1.78kg | 約2.34kg |
| 目標年度 | 2022 | 2022 | 2022 | 2022 | 2022 |
| 省エネ規格 ^{*8} | 区分 | 11 | 12 | 12 | 12 |
| エネルギー消費効率 | 15.5 | 24.2 | 24.2 | 24.2 | 29.2 |

※1：実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弱を、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あります。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と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あります。※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 62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力です。●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、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●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。



ヤマダデンキモデル・総合カタログスぺック一覧

ご購入は、お近くのヤマダデンキで。



Inspiron 24 5000 フレームレスデスクトップ ▶ P.18-19



Inspiron 27 7000 フレームレスデスクトップ ▶ P.18-19



XPS デスクトップ NEW ▶ P.20-21

| 商品名/ DELL型番 (本体カラー) | F157-AWHBS (シルバー) | F157-AWHBB (ブラック) | F179-AWHBS (シルバー) | F179-AWHBB (ブラック) |
|-------------------------|---|-------------------|---|-------------------|
| プロセッサ | 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 | |
| 標準搭載メモリ | 8GB (8GB × 1) | | 8GB (8GB × 1) | |
| 総メモリスロット数/空きスロット数 | 2/1 | | 2/1 | |
| 最大メモリ容量 | 32GB | | 32GB | |
| メモリータイプ* | 2,666MHz DDR4 SDRAM | | 2,666MHz DDR4 SDRAM | |
| モニター | 型数 23.8インチ 最大解像度 1,920 × 1,080 仕様詳細 (光沢、タッチ対応等) 広視野角非光沢液晶 | | 型数 27インチ 最大解像度 1,920 × 1,080 仕様詳細 (光沢、タッチ対応等) 広視野角非光沢液晶 | |
| ビデオチップ | 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 | |
| ビデオメモリ容量 | メインメモリと共用 | | メインメモリと共用 | |
| VGA端子 | - | | - | |
| DVI端子 | - | | - | |
| HDMI端子 (規格) | ○ (1.4対応) | | ○ (1.4対応) | |
| ディスプレイポート (規格) | - | | - | |
| ストレージ** | メインドライブ (容量/規格) 256GB/SSD (PCIe) セカンドドライブ (容量/規格) 1TB/HDD 5,400回転 (SATA) | | メインドライブ (容量/規格) 512GB/SSD (PCIe) セカンドドライブ (容量/規格) 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/1000BASE-T | | 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-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) | |
| Webカメラ | 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 | 顔認証 | | 顔認証 | |
| スピーカー | 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 | |
| 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 | |
| USB**4 / Thunderbolt | 背面: USB 3.1 × 3、USB 3.1 Type-C × 1、USB 2.0 × 1 | | 背面: USB 3.1 × 3、USB 3.1 Type-C × 1、USB 2.0 × 1 | |
| サウンド入出力 | ヘッドフォン・マイク (兼用) × 1 | | ヘッドフォン・マイク (兼用) × 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 | |
| 対応メモリー | SD™、SDHC™、SDXC™ | | SD™、SDHC™、SDXC™ | |
| その他端子 | - | | - | |
| 付属ソフト | 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) 写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト**5 | | Office Home & Business 2019 マカフィー® リブセーフ (30日間試用版) | |
| 電源/バッテリー駆動時間**6 | 90W | | 90W | |
| 本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm) | 539.8 × 41.8 × 412.9 | | 611.9 × 42.0 × 453.2 | |
| 本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず)**7 | 約5.2kg | | 約7.0kg | |
| 目標年度 | 2022 | | 2022 | |
| 省エネ規格**8 | 区分 14 | | 区分 14 | |
| エネルギー消費効率 | 64.3 | | 70.7 | |

| 商品名/ DELL型番 (本体カラー) | DX70-BNL (ブラック) | DX80VR-BNL (ホワイト) |
|-------------------------|---|-------------------|
| プロセッサ | 第11世代インテル® Core™ i7-11700 プロセッサ (8コア/16スレッド, 16MB キャッシュ, 最大 4.90 GHz) | |
| OS | Windows 10 Home 64ビット | |
| 標準搭載メモリ | 16GB (8GB × 2) | |
| 総メモリスロット数/空きスロット数 | 4/2 | |
| 最大メモリ容量 | 128GB | |
| メモリータイプ* | 2,933MHz DDR4 SDRAM | |
| モニター | なし | |
| ビデオチップ | NVIDIA® GeForce® GT 1030 | |
| ビデオメモリ容量 | 2GB GDDR5 | |
| VGA端子 | - | |
| DVI端子 | ○ | |
| HDMI端子 (規格) | ○ (2.0対応) | |
| ディスプレイポート (規格) | ○ (1.4準拠) | |
| ストレージ**2 | メインドライブ (容量/規格) 256GB/SSD (PCIe) セカンドドライブ (容量/規格) 1TB/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 | |
| ワイヤレス**3 | 802.11 a/b/g/n/ac/ax + Bluetooth 5.1 (Wi-Fi6) | |
| Webカメラ | - | |
| Windows Hello対応 | - | |
| スピーカー | - | |
| キーボード | USBキーボード | |
| マウス / その他入力デバイス | 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 | |
| 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) | |
| メディアカードリーダー等 | SDカードリーダー | |
| 対応メモリー | SD™、SDHC™、SDXC™ | |
| 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 | |
| 付属ソフト | マカフィー® リブセーフ (12ヶ月間更新サービス) | |
| 電源/バッテリー駆動時間**6 | 500W | |
| 本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm) | 169 × 308 × 393 | |
| 本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず)**7 | 約6.3kg | |
| 目標年度 | 2022 | |
| 省エネ規格**8 | 区分 16 | |
| エネルギー消費効率 | 113.4 | |

※1: 実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と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 62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力です。●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、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●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。



ヤマダデンキモデル・総合カタログスぺック一覧



| | Alienware m15 R4 ▶ P.22-23 | Alienware m17 R4 ▶ P.22-23 | Alienware Aurora R12 ▶ P.24 |
|------------------------|--|---|---|
| 商品名/ DELL型番 (本体カラー) | 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 | DA90-BNLW 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 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11世代インテル® Core™ i7 11700KF (8コア/16スレッド, 16MBキャッシュ, 最大 5.00 GHz) |
| OS | 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 |
| 性能 | 標準搭載メモリー 16GB (8GB × 2) (オンボード) | 32GB (16GB × 2) (オンボード) | 16GB (8GB × 2) |
| | 総メモリースロット数/空きスロット数 - | - | 4/2 |
| | 最大メモリー容量 - | - | 128GB |
| | メモリータイプ*1 2,933MHz DDR4 SDRAM | 2,933MHz DDR4 SDRAM | 3,200MHz DDR4 SDRAM XMP |
| モニター | 型数 15.6インチ | 17.3インチ | - |
| | 最大解像度 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 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 RTX™ 3070 | NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 | NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 |
| | ビデオメモリー容量 8GB GDDR6 | 8GB GDDR6 | 8GB GDDR6 |
| グラフィックス/ 映像端子 | VGA端子 - | - | - |
| | DVI端子 - | - | - |
| | HDMI端子 (規格) ○ (2.1対応) | ○ (2.1対応) | ○ (2.1対応) |
| | ディスプレイポート (規格) ○ (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) 1TB/SSD (PCIe) | 1TB/SSD (PCIe) | 512GB/SSD (PCIe) |
| | セカンドドライブ (容量/規格) - | - | 2TB/HDD 7,200回転 (SATA) |
| | 光学ドライブ - | - | - |
| | 有線LAN 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) |
| 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 | - |
| | Windows Hello対応 - | - | - |
| | スピーカー 内蔵 | 内蔵 | - |
| | 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*4 / Thunderbolt 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 Gen1 × 3、USB 3.2 Gen1 Type-C × 1 背面: USB 3.2 Gen1 × 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 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 |
| 端子/ スロット | メディアカードリーダー等 microSDカードリーダー | microSDカードリーダー | - |
| | 対応メモリー microSD™、microSDHC™、microSDXC™ | microSD™、microSDHC™、microSDXC™ | - |
| | その他端子 - | - | PCI Express 4.0 × 16 スロット × 2 (PCI Express 4.0 × 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 - | - | - |
| 付属ソフト | 写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト*5 - | - | - |
| 電源/バッテリー駆動時間*6 | - | - | 1000W 80PLUS GOLD |
| 本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm) | 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 |
| 本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず)*7 | 最大約2.5kg | 最大約2.97kg | 最大約17.8kg |
| 目標年度 | 2022 | 2022 | 2022 |
| 省エネ規格 *8 | 区分 12 | 12 | 17 |
| | エネルギー消費効率 47.9 | 40.1 | 189.2 |



Office 2019 搭載 PC なら やりたいことができる

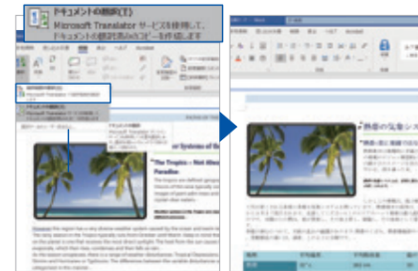
Office 搭載 PC なら、Word や Excel など、ドキュメント作成に必要な Office アプリケーションがプレインストールされているので、PC を買ったその日からすぐに Office を使うことができます。

Office 2019 主な新機能

| 共通 | Word | Excel | PowerPoint | Outlook |
|-----------------------|----------------|------------------------|----------------|---------|
| ・アイコン ・ペンとインク機能の強化 | ・読み上げ機能 ・翻訳 | ・じょうごグラフ ・2D マップグラフ | ・3D モデル ・変形 | ・@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。



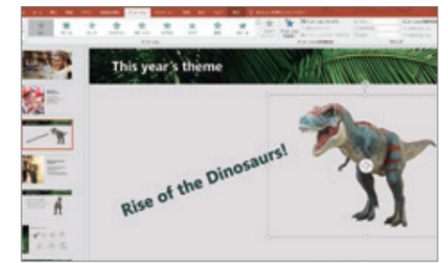
Excel 操作アシスト

使いたい機能を見つめることができる「操作アシスト」を使えば、求めている機能を見つめることができます。



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

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

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

Office Professional Academic 2019
Office アプリケーション サービス
Word Excel Outlook PowerPoint Publisher Access OneNote

学生・教職員

学生、教職員、教育機関のみなまを購入手続き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

※ 2020年1月14日に Windows 7、2020年10月13日に Office 2010 の延長サポート終了

詳細はこちら
<https://www.microsoft.com/ja-jp/atlife/article/windows10-portal/eos.aspx>



※1: 実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弱を、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。提供されるバージョンは、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と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あります。※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 62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力です。●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、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●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。

Office アププレート

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。

詳しくは **楽しもう**

※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。

デルのヤマダデンキモデルは 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 |

※2021年5月デル・テクノロジーズ調べ

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)



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。

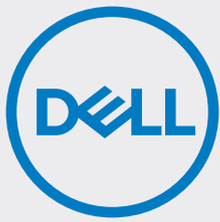
ご購入から延長保証サービス適用までの流れ

- 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

デルのヤマダデンキモデルは、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
9月(予定)より 〒100-8159 東京都千代田区大手町一丁目2番1号 Otemachi Oneタワー (受付17階)

●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。●PCRリ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、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●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。