



あなたのやりたいことをかなえる デルの最新モデル登場。



4年連続 第1位

日経コンピュータ 2021年9月2日号
顧客満足度調査 2021-2022
デスクトップ PC 部門 4年連続 1位



ご購入は、お近くのヤマダデンキで。

We create technologies that drive human progress.

人類の進化を牽引するテクノロジーを創出すること、それがデル・テクノロジーズの目的です。
日本のお客様の変革に貢献する真のパートナーを目指します。

デル・テクノロジーズは1984年、当時19歳のマイケル・デルがテキサス大学の寮から、たった1,000ドルで創業したことからはじまります。世界中の誰もが、どこにいても最高のテクノロジーを簡単に利用できるようにすべきであるという信念から始まり、グローバル企業や政府機関、スモールビジネスから個人のお客様まで、さまざまなお客様のニーズに対応する全世界で13万名のチームメンバーを擁する世界最大規模のIT企業に成長いたしました。

デル・テクノロジーズはこれからも世界各地でデジタル環境を変革することに尽力してまいります。



デルの4つのブランディング

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。ハイエンドからベーシックモデルの他、2-in-1、一体型パソコン、ゲーミング製品など、あなたのライフスタイルに合った1台が見つかります。



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する、XPS シリーズ。



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。



Dell G

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します。幅広い楽しみ方とスキルにマッチするDell G シリーズ。



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 シリーズ。

優れたバリューと高い信頼性

デルではお客さまに選んでいただいた製品を、安心、そして安全に使い続けていただくために、クオリティチェックを実施しています。業界標準の基準よりも厳しい品質基準を課すことで、世界中で信頼され、安全性の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℃

安心の国内対応 プレミアムサポート付 [1年間]

24時間365日国内サポート
電話サポートや、LINE、Eメール、チャット窓口など充実のサポート

選べる修理サービス
出張修理、引取修理、パーツ配送など選べる修理方法

使い方無償サポート
サポート回数無制限！ソフトの使い方までサポート





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	Office Microsoft Office Home & Business	アタッチペン対応

ノートパソコン

2-in-1 ノート

Inspiron 14 2-in-1 AMD 7425 [NEW] ▶P.10-11
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。14インチ 2-in-1 ノートパソコン。

- 14.0 Office ●ペブルグリーン：MI84CP-CHHB
- 14.0 Office ●ペブルグリーン：MI64CP-CHHB

Inspiron 14 2-in-1 Intel 7420 [NEW] ▶P.10-11
これまでのパフォーマンスの常識を一新する、第12世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。14インチ 2-in-1 ノートパソコン。

- 14.0 Office ●プラチナシルバー：MI74CP-CHHB
- 14.0 Office ●プラチナシルバー：MI54CP-CHHB
- 14.0 Office ●プラチナシルバー：MI34CP-CHHB

モバイルノート

XPS 13 Plus 9320 [NEW] [毎日発売予定] ▶P.6-7
パワフルな13インチ フレームレス ノートパソコン。インテル® Evo™ プラットフォーム準拠、第12世代インテル® Core™ i7 プロセッサを搭載。

- 13.4 Office ●プラチナシルバー：MX73-CHHB

Inspiron 13 5320 [NEW] ▶P.8-9
鮮やかな画質と迫力の高音質を備えたスタイリッシュな13インチノートパソコン。第12世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。

- 13.3 Office ●プラチナシルバー：MI53-CHHB
- 13.3 Office ●プラチナシルバー：MI33-CHHB

15 インチノート

Inspiron 15 3511 ▶P.12-13
第11世代インテル®Core i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能な15インチノートパソコン。テンキーや指紋認証リーダーなど、毎日をサポートする便利な機能を搭載。

- 15.6 Office ●プラチナシルバー：NI75S-BWHBS
- 15.6 Office ●カーボンブラック：NI75S-BWHBB
- 15.6 Office ●ミストブルースパークル：NI75S-BWHBBL
- 15.6 Office ●プラチナシルバー：NI55S-BWHBS
- 15.6 Office ●カーボンブラック：NI55S-BWHBB
- 15.6 Office ●ミストブルースパークル：NI55S-BWHBBL
- 15.6 Office ●プラチナシルバー：NI35S-BWHBS
- 15.6 Office ●カーボンブラック：NI35S-BWHBB
- 15.6 Office ●ミストブルースパークル：NI35S-BWHBBL

Dell G15 5520 [NEW] ▶P.18-19
NVIDIA® GeForce RTX™ 30 シリーズとパワフルな第12世代インテル® Core™ Hシリーズ プロセッサを搭載。幅広いニーズに応えるゲーミング ノートパソコン。

- 15.6 ●ダークグレー：NG85-CHLB
- 15.6 ●ダークグレー：NG55-CHLB

デスクトップ

フレームレス デスクトップ

Inspiron 27 7710 フレームレス デスクトップ [NEW] ▶P.14-15
Inspiron 24 5410 フレームレス デスクトップ [NEW] ▶P.14-15
家族みんなで楽しめる、驚くほどの映像体験。美しさと機能を兼ね備えた第12世代インテル® Core™ プロセッサ搭載の一体型 フレームレス デスクトップ。

- 27.0 Office ●ダークシャドウグレー：F179T-CHHB
- 27.0 Office ●パールホワイト：F179T-CHHBW
- 23.8 Office ●ダークシャドウグレー：F177T-CHHB
- 23.8 Office ●パールホワイト：F177T-CHHBW
- 23.8 Office ●ダークシャドウグレー：F157-CHHB
- 23.8 Office ●パールホワイト：F157-CHHBW
- 23.8 Office ●ダークシャドウグレー：F137-CHHB
- 23.8 Office ●パールホワイト：F137-CHHBW

デスクトップ

XPS 8950 デスクトップ [NEW] ▶P.16-17
ハイ パフォーマンスを提供する第12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。

- プラチナシルバー：DX100VR-CHL
- ナイトスカイ：DX90VR-CHL
- ナイトスカイ：DX80VR-CHL
- ナイトスカイ：DX70-CHL

Alienware

Alienware ノート

Alienware x17 R2 [NEW] ▶P.21
Alienware x15 R2 [NEW] ▶P.21
Alienware史上最薄の15インチおよび17インチのデザインに、圧倒的にパワフルな第12世代インテル® Core™ i7-H プロセッサと NVIDIA® GeForce RTX™ 3070Tiを搭載。

- 17.3 Office ●オルナイト (シルバーホワイト)：NAX97-CHLW
- 17.3 Office ●オルナイト (シルバーホワイト)：NAX97E-CHLW (英語版)
- 15.6 Office ●オルナイト (シルバーホワイト)：NAX95-CHLW
- 15.6 Office ●オルナイト (シルバーホワイト)：NAX95E-CHLW (英語版)

Alienware m15 R7 Intel [NEW] ▶P.22
Alienware史上最強のパフォーマンスを誇る第12世代 インテル® Core™ i7-HプロセッサとNVIDIA® GeForce RTX™ 3070Ti搭載の15インチ ゲーミング ノートパソコン。

- 15.6 Office ●ダークサイド オブザムン (ダークグレー)：NAM95-CHLB
- 15.6 Office ●ダークサイド オブザムン (ダークグレー)：NAM95E-CHLB (英語版)

Alienware x14 [NEW] ▶P.20
圧倒的にパワフルな第12世代インテル® Core™ i7-H プロセッサと NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 を搭載。持ち運びに最適な薄型 14 インチゲーミング ノートパソコン。

- 14.0 Office ●オルナイト (シルバーホワイト)：NAX84-CHLW
- 14.0 Office ●オルナイト (シルバーホワイト)：NAX84E-CHLW (英語版)

Alienware デスクトップ

Alienware Aurora R13 ▶P.23
Alienware Cryo-Tech™ 冷却テクノロジーを搭載したAlienware初のゲーミング デスクトップ。複数のアップグレード オプションによる高い拡張性とゲームを優位に導く第12世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。

- 17 Office ●オルナイト (シルバーホワイト)：DA90-BWLW

※画像はイメージです。●Inspiron, XPS, DELLO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。●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。



XPS

創造力を解き放つ。

13.4"



intel
evo™

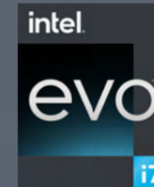
- ✓ 優れた応答性
- ✓ 高速充電、長時間持続するバッテリー
- ✓ 優れたビジュアルと音質
- ✓ 内蔵インテルWi-Fi 6

パワフルな13インチ フレームレス ノートパソコンが、かつてないスピードであなたのアイデアをかたちにします。革新的かつモダンなデザインに、卓越したパフォーマンスを発揮する第12世代インテル® Core™ i7 プロセッサおよびインテル® Iris® Xe グラフィックスを搭載。薄型軽量、優れたパフォーマンス、一貫した応答性、急速充電、長いバッテリー持続時間を実現したインテル® Evo™ プラットフォーム搭載のプレミアム ノートパソコンが、優れたモバイル エクスペリエンスを提供します。

Microsoft Office

※画像はイメージです。

よりシンプルに。最新。シームレス。



タッチファンクションメディアキー
メディアとファンクション キーを簡単に切り替えて、必要なアイコンのみを前面に出すことができる、バックライト付きタッチ機能列。

シームレスなタッチパッド
シームレスなガラス製のタッチパッドで非常に正確で、応答性に優れた反応を実現しています。

ゼロラティス キーボード
線のないキーボードは、大きく、深いキーキャップを備え、高速で効率的かつ快適なタッチ入力体験を実現します。

あらゆるタスクを劇的に改善

第12世代インテル® Core™ プロセッサと最新のバッテリー テクノロジーを搭載し、軽量設計でバッテリー持続時間が向上し、スピード、パフォーマンス、モビリティの卓越した組み合わせを実現します。

リアルなビジュアル、臨場感あふれるサウンド

高輝度と正確な詳細、鮮明な色を実現するフレームレス ディスプレイで、写真や映画に没頭することができます。さらに、より大きな広範囲のサウンドを提供する新しいクワッドスピーカー設計により、音楽を楽しみ、ビデオ通話をスムーズに聞くことができます。

※旧モデルと比較した場合。社内テスト（2021年12月）に基づきます。

高速で安全なサインイン

デュアル センサー カメラは、RGBと赤外線を分離し、暗い光でも優れた表示を実現します。さらに、ExpressSign-inとWindows Helloを組み合わせることで、ログイン エクスペリエンスが効率化され、ユーザーの存在（または不在）が検出され、ノートパソコンにすばやく安全にサインインできます。

Dell Performance

Dell Performanceは、静音、パフォーマンス、冷却、最適化の4つのモードを実現します。各モードは、パフォーマンス モードに合わせて、ファンの速度とバッテリー 持続時間を調整し、PCのパワーを最大限に引き出します。



サステナビリティ設計

- ✓ シヤーシに低カーボン アルミニウムを採用、二酸化炭素排出量を削減
- ✓ 梱包トレイは100%リサイクルまたは再生可能な材料を使用



プラチナシルバー : MX73-CHHBS

型番	プロセッサ	グラフィックス	メモリー	ストレージ	付属ソフト
MX73-CHHBS	インテル® Evo™ 認定製品 第12世代 インテル® Core™ i7	インテル® Iris® Xe グラフィックス	16GB (オンボード)	512GB/SSD	Office Home & Business 2021

感情を揺さぶる体験を。

鮮明な画質と迫力の高音質を備え、リアルな映像体験を実現するスタイリッシュな13インチ ノートパソコン。フチなしキーボード、4辺狭額縁、持ち運びが容易なType-C™電源アダプターなど、ノートパソコンの薄型軽量性と美しいデザインを実現しています。第12世代インテル® Core™ プロセッサを搭載し、優れたモバイル エクスペリエンスを実現するインテル® Evo™ プラットフォーム搭載モデルも選択可能です。



13.3"

サステナビリティ設計



- ✓ 塗装パーツに低VOC水性塗料を100%使用
- ✓ ヒンジ キャップは再生可能資源バイオ素材使用
- ✓ 梱包トレイは100%再生紙使用



※画像はイメージです。※1: MI33-CHHBはフルHD+。※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、充電速度が通常の数倍に速くなります。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。

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します。



フル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。

デュアル マイク

AIベースのバックグラウンド ノイズリダクション機能でユーザーの声をクリアに取り込むことができます。



フチなしキーボード
コンパクトでも大きいキーボードで快適

すぐに起動できる
パネル オープンセンサー付



指紋認証対応

Windows Helloの指紋認証リーダーで簡単、高速、安全にログインできます。

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ます。

驚きのビジュアルと卓越したオーディオ機能

QHD+ディスプレイ※1と100%のsRGBカバレッジ、さらにHDR映像規格のDolby Vision™が驚異的な輝度、コントラスト、色彩を表現します。また、Waves MaxxAudio Proの大きくクリアなサウンドは、臨場感あふれる視聴体験を提供します。高さが拡張された画面も、16:10のアスペクト比でより多くのコンテンツを表示できます。

長時間の作業も快適に

ComfortView Plusテクノロジーが常時稼働しながら、DCディミングによりちらつきを軽減します。また、TÜV Rheinland*認定をうけた組み込み型の低ブルーライト ハードウェア ソリューションにより、色の品質を損なうことなく有害なブルーライトの発生を抑え、目の負担を軽減します。

*詳細については、www.tuv.comをご覧ください。



卓越したエクスペリエンスを実現

第12世代インテル® Core™ プロセッサと、Wi-Fi 6の高速接続に加え、デュアル ファンとデュアル ヒート パイプにより熱処理を最適化し、高速でスムーズなパフォーマンスを実現します。

また、急速充電機能 ExpressCharge™搭載で、バッテリーを1時間で最大80%まで充電できます。※2



ブラチナシルバー:
MI53-CHHB / MI33-CHHB

型番	プロセッサ	グラフィックス	メモリー	ストレージ	付属ソフト
MI53-CHHB	第12世代 インテル® Core™ i5 認定製品	インテル® Iris® Xe グラフィックス	8GB (オンボード)	256GB/SSD	Office Home & Business 2021
MI33-CHHB	第12世代 インテル® Core™ i3	インテル® UHD グラフィックス			

レベルアップしたPC体験。



あらゆるモードで驚異的なビジュアルとオーディオ体験を提供。

Radeon™ グラフィックス搭載のAMD Ryzen™ 5000シリーズ プロセッサにより、超高速な応答性と高効率のバッテリー持続時間を実現する14インチ 2-in-1 ノートパソコン。



14.0"



環境評価システム
EPEAT
Silver 認定取得

サステナビリティ設計

- ✓ 塗装パーツには低VOC水性塗料100%使用
- ✓ シームレスロゴ*で廃棄物を削減
- ✓ 梱包トレイは100%再生紙使用

*シームレスロゴはInspiron 14 2-in-1 AMD 7425のみ

あらゆるモードで驚異的なビジュアルとオーディオ体験を提供。

第12世代インテル® Core™ プロセッサ搭載の14インチ 2-in-1 ノートパソコン。



※画像はイメージです。※1: Dellの社内分析とアスペクト比16:9との比較に基づきます(2021年9月)。※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。

シャッター付きフル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、安全にログインできます。

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ます。

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、デバイスの下空気循環も改善します。

すぐに起動できるパネル オープンセンサー付



レベルアップしたPC体験

16:10のアスペクト比を備え、標準の14インチ ディスプレイよりも5.6%*1大きい驚異的なフルHD+ディスプレイで、画面に没入できます。また、TÜV Rheinland*認定ソリューションであるComfortViewソフトウェアが、有害なブルーライトの発生を低減させ、DCディミングと併用することでちらつきを減らし、目の負担を軽減します。

*詳細については、www.tuv.comをご覧ください。

自然な書き心地を実現するアクティブペン

ペ어링不要の付属アクティブペンは、4,096レベルの筆圧感度をサポートし、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です。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いてもエラーが生じたり線が途切れず直感的に使えます。



優れた視聴体験を提供

内蔵のデュアルマイクとAIベースのノイズリダクション機能によりオンライン接続を快適に維持します。テンポラル ノイズリダクションを搭載したハードウェアとワイド ダイナミックレンジ ソフトウェアを組み合わせたフルHDカメラを使用すると、さまざまな照明の条件下において鮮明に映像を撮ることができます。また、Waves MaxxAudio Proの大きくクリアなサウンドで、臨場感あふれる視聴体験を提供します。

便利な急速充電機能

ExpressCharge™を利用するとコンセントにつないでいる時間を短縮でき、1時間で最大80%充電することができます。*2
また、付属のType-C™電源アダプターは軽量で、外出先に持ち運ぶ際も負担になりません。



ペブルグリーン: MI84CP-CHHB (AMD モデル) MI64CP-CHHB
プラチナルバー: MI74CP-CHHB (Intel モデル) MI54CP-CHHB MI34CP-CHHB

型番	プロセッサ	グラフィックス	メモリー	ストレージ	付属ソフト
MI84CP-CHHB	AMD Ryzen™ 7	Radeon™ グラフィックス	16GB (8GB × 2)	512GB/SSD	Office Home & Business 2021
MI64CP-CHHB	AMD Ryzen™ 5		8GB (8GB × 1)	256GB/SSD	
MI74CP-CHHB	第12世代 インテル® Core™ i7	インテル® Iris® Xe グラフィックス	16GB (8GB × 2)	1TB/SSD	
MI54CP-CHHB	第12世代 インテル® Core™ i5	インテル® UHD グラフィックス	8GB (8GB × 1)	256GB/SSD	
MI34CP-CHHB	第12世代 インテル® Core™ i3				

今を映すデザイン、未来へのインスピレーション。

第11世代インテル® Core i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能な15インチノートパソコン。
スタイリッシュな美しさと考え抜かれたサステナブルなデザインに、
テンキーや指紋認証リーダーなど、毎日をサポートする便利な機能を搭載。



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します。

快適なディスプレイ表示

ディスプレイは3辺狭額縁を採用しており、FHDの臨場感を堪能できます。

Dell ComfortView Low Blue Light (LBL) ソリューションにより、有害なブルーライトの放出を抑え、長時間の使用でも目の負担を軽減します。

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です。

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

考え抜かれたサステナブルなデザイン

回収された再生プラスチックを使用することで、プラスチック廃棄による環境汚染を防ぎ、環境に配慮した持続可能なノートパソコンとなっています。



プラチナシルバー: NI75S-BWHBS NI55S-BWHBS NI35S-BWHBS
カーボンブラック: NI75S-BWHBB NI55S-BWHBB NI35S-BWHBB
ミストブルースパール: NI75S-BWHBBL NI55S-BWHBBL NI35S-BWHBBL



※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。

型番	プロセッサ	グラフィックス	メモリー	ストレージ	付属ソフト
NI75S-BWHBS/B/BL	第11世代 インテル® Core™ i7	インテル® UHD グラフィックス	8GB (8GB × 1)	512GB/SSD	Office Home & Business 2021
NI55S-BWHBS/B/BL	第11世代 インテル® Core™ i5			256GB/SSD	
NI35S-BWHBS/B/BL	第11世代 インテル® Core™ i3				

Inspiron 27 7710 フレームレス デスクトップ NEW



Inspiron 24 5410 フレームレス デスクトップ NEW



みんなのニーズに、マルチに活躍。

家族みんなで楽しめる、驚くほどの映像体験。
美しさと機能を兼ね備えた一体型 フレームレス デスクトップ。



タッチ対応ディスプレイ
モデルも選択可能

ディスプレイ下に収納できる
キーボードでデスク周りすっきり

より速くスムーズに作業ができる

第12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。5個のUSBポートとHDMI入出力によってさまざまな周辺機器の接続が可能。ネットワークはWi-Fi 6E機能によって安定した接続を実現します。



美しい画面とスタイリッシュさを兼ね備えた一体型パソコン

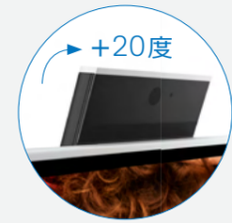
優れた視野体験を提供する4辺狭額縁のsRGBカバー率99%、フルHD広視野角ディスプレイは、有害なブルーライトを軽減するComfortView Plus機能搭載で、家族の誰もが快適に楽しめます。
カラーはスタイリッシュなダークシャドウグレーまたはパールホワイトからお選びいただけます。



※画像はイメージです。※1: F177T-CHHBB, F177T-CHHBWのみ。

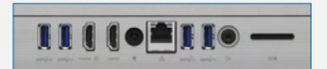
テレワークやオンライン授業などに最適なWebカメラ

フルHDのポップアップカメラを搭載。またカメラを前に20度傾けることができる仕様で、より柔軟な姿勢で映像を映し出すことができます。
カメラは収納できるポップアップ式で、プライバシーやセキュリティも安全です。また、ビデオチャットでの光量を最適化するワイドダイナミックレンジを搭載しています。



HDMI、USBなど
凡用性に優れた端子

背面: USB 3.1 Gen1 Type-A x3
USB 3.1 Gen2 Type-A x1
HDMI入出力 各x1
SDカードリーダー
LANポート (RJ45)



側面: USB 3.1 Gen2
Type-C x1



※画像はイメージです。



※カラーによってスタンドのデザインは異なります。

型番	プロセッサ	グラフィックス	メモリー	ストレージ	付属ソフト
F179T-CHHBW/B (タッチ対応)	第12世代 インテル® Core™ i7	インテル® Iris® Xe グラフィックス	16GB (8GB x 2)	512GB/SSD+1TB/HDD	Office Home & Business 2021
F177T-CHHBW/B (タッチ対応)				512GB/SSD	
F157-CHHBW/B	第12世代 インテル® Core™ i5	インテル® UHD グラフィックス	8GB (8GB x 1)	256GB/SSD	
F137-CHHBW/B	第12世代 インテル® Core™ i3				

XPS

あなたに、さらなる可能性を。

ハイ パフォーマンスを提供する第12世代インテル® Core™ i7 プロセッサと究極のグラフィック カード NVIDIA® GeForce RTX™ 搭載モデルまで選択可能。あなたのアイデアをさらに引き出す、クリエイティブ性能とゲーミング性能を両立したエレガントなデスクトップ。

SSD+HDD | **DDR5** | **Wi-Fi6**
デュアルストレージ | 最新メモリー | Bluetooth



ナイトスカイ :
DX90VR-CHL
DX80VR-CHL
DX70-CHL

ブラチナシルバー :
DX100VR-CHL

写真、デザイン、音楽制作など、クリエイティブ作業に

Creator Edition構成はクリエイターの表現力を引き出すクリエイティブ ツールを装備。創造力をより効果的に発揮することができます。XPSデスクトップには、9個のUSBポートと統合カード リーダーが搭載されており、クリエイターのための接続性能とRAW画像のインポートを向上させます。



※画像はイメージです。 ※1 : DX70-CHLは非対応です。

かつてないパフォーマンスとイノベーション。



最新のインテル CPU搭載

最も必要な場面で、卓越したパフォーマンスを発揮する、第12世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載。4Kビデオ編集やシームレスなHDゲーミングを楽しみながら、より優先度の低いプロセスもパフォーマンスを落とさずにバックグラウンドで同時に実行できます。マルチタスク向けに最適化されたパフォーマンスの進化を実感できます。

高度な熱設計で負荷がかかる作業もスムーズ

細部に至るまで熱効率を重視して設計されており、高速RPMファンを使用してピーク時における性能を維持します。特別に設計された前面ベゼルから入った冷却空気が、グラフィックス、電源装置、およびM.2 SSDストレージを通過して前面から背面に流れ、高い冷却性を発揮します。



卓越したアクセス性と優れた拡張機能

ツール不要のエントリーと簡単に取り外し可能なサイド パネルを備え、内部コンポーネントにすばやくアクセス可能。簡単にアップグレードすることができます。4つのDIMMスロット、3つのツール不要のバックプレーン スロット、最大4つのストレージ デバイス用のスペースがあります。バックプレーン スロットを使用して、サウンド カード、ハード ドライブ、PCI-E SSD、アクセラレーター カードを追加できます。



独立型グラフィック カード搭載

動画編集、ゲームはもちろんグラフィック カード対応のアプリケーションのパフォーマンスが向上します。ビデオメモリーも独立しており、メインメモリーの負荷を軽減させます。さらにRTXシリーズにおいては、レイ 트레이シング、DLSSなど最新ゲームのリアリティーとパフォーマンスを向上させる機能が搭載されています。



型番	プロセッサ	グラフィックス	メモリー	ストレージ	付属ソフト
DX100VR-CHL	第12世代インテル® Core™ i7-K (水冷式)	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Ti LHR	16GB (8GB x 2)	512GB/SSD+1TB/HDD	-
DX90VR-CHL	第12世代インテル® Core™ i7	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 LHR		256GB/SSD+1TB/HDD	
DX80VR-CHL		NVIDIA® GeForce® GTX 1660Ti			
DX70-CHL		NVIDIA® GeForce® GTX 1650 SUPER			

G SERIES

ゲームにスリルを。

幅広いニーズに応えるDell Gシリーズ ゲーミング ノートパソコン。
NVIDIA® GeForce RTX™ 30シリーズと
パワフルな第12世代インテル® Core™ Hシリーズ プロセッサを搭載。



15.6"

HD Webカメラ
デュアルアレイ マイク付き



120 Hz FHD



Game Shift テクノロジー

激しいゲームプレイの最中でも、キー操作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ます。



臨場感あふれるグラフィックス

NVIDIA® GeForce RTX™ および4GB GDDR6ビデオメモリー搭載で高負荷のグラフィックも難なく処理。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します。



高性能インテル CPU搭載

第12世代インテル® Core™ Hシリーズ プロセッサが強力なパフォーマンスを発揮。最適化されたパフォーマンス プロファイルにより、すべてのゲーム体験で力強く一貫したハイエンドのパフォーマンスが提供されます。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します。



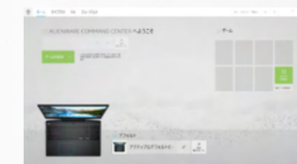
進化した冷却システム

Alienwareにインスパイアされた熱設計では、2か所の吸気口、超薄型ファンブレード、銅製のパイプ、考え抜かれた配置の4つの通気口により、冷却機能が最適化されています。その結果、アクションがヒートアップしてもシステムを低温に維持できます。



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。



ダークグレー: NG85-CHLB
NG55-CHLB

型番	プロセッサ	グラフィックス	メモリー	ストレージ	付属ソフト
NG85-CHLB	第12世代 インテル® Core™ i7-H	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050Ti (90W)	16GB (8GB × 2)	512GB/SSD	-
NG55-CHLB	第12世代 インテル® Core™ i5-H	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 (90W)			

あらゆる場所でゲームを。

持ち運びに最適な世界最薄^{※1}の14インチ ゲーミング ノートパソコン。
優れたバッテリー持続時間、汎用性の高い充電オプション、先進の冷却技術を搭載。
圧倒的にパワフルな第12世代インテル® Core™ i7-H プロセッサと
NVIDIA® GeForce RTX™ 3060を搭載。



特許出願中
コンパクトかつ高性能を両立
デュアルトルク ヒンジ採用



NVIDIA G-SYNC 3ms 144Hz FHD DCI-P3 100%

NVIDIA GEFORCE RTX

Alienware x14 NEW

ルナライト(シルバー-ホワイト) LEDライト付: NAX84-CHLW/NAX84E-CHLW(英語版)



最先端技術を採用 Alienware Cryo-Tech™ 冷却テクノロジー

熱をコントロールする独自技術により
高負荷時でもハイ パフォーマンスを維持



独自の熱伝導材料エレメント31と
ハイパーチャンバーを採用

※画像はイメージです。※1: 14インチゲーミングノート。2021年12月データ・テクノロジーズ調べ。

よりダイナミックな視聴体験を 高度なビジュアル テクノロジーと 3次元サウンド

スムーズで高速かつ美しいグラフィックスと
あらゆる方向から流れる臨場感溢れるサウンド

最新HDR映像技術
Dolby Vision™
最新3D音響
Dolby Atmos®



レジェンドデザイン 2.0採用 究極のモビリティを実現

世界最薄^{※1}
薄さ約14.5mm

バッテリーライフ
最長約11時間*
軽量で優れた強度
アルミニウム、マグネシウム合金、
ステンレス製の素材を採用

*HDMIビデオ再生時。構成や動作環境によって異なります。

スリムでスタイリッシュ、そして高性能。

Alienware史上最薄の15インチおよび17インチのデザインに、
圧倒的にパワフルな第12世代インテル® Core™ i7-H プロセッサと
NVIDIA® GeForce RTX™ 3070Tiを搭載。
ゲームプレイを新たな限界まで押し上げる。



NVIDIA G-SYNC 1ms 360Hz FHD

NVIDIA GEFORCE RTX

Alienware x17 R2 NEW

ルナライト(シルバー-ホワイト) LEDライト付: NAX97-CHLW/NAX97E-CHLW(英語版)



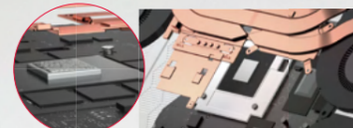
Alienware x15 R2 NEW

ルナライト(シルバー-ホワイト) LEDライト付: NAX95-CHLW/NAX95E-CHLW(英語版)



最先端技術を採用 Alienware Cryo-Tech™ 冷却テクノロジー

熱をコントロールする独自技術により
高負荷時でもハイ パフォーマンスを維持



独自の熱伝導材料エレメント31と
クワッド ファン テクノロジーを採用

※画像はイメージです。※1: Alienware x17

長時間のゲームプレイを可能に 超高効率電圧レギュレーター

12フェーズ グラフィックス電圧レギュレーターと
6フェーズのプロセッサ電圧レギュレーター^{※1}が
可能な限り最高のパフォーマンスを長時間維持



よりダイナミックな視聴体験を 高度なビジュアル テクノロジーと 3次元サウンド

スムーズで高速かつ美しいグラフィックスと
あらゆる方向から流れる臨場感溢れるサウンド

最新HDR映像技術
Dolby Vision™
最新3D音響
Dolby Atmos®



ハイパワーのパフォーマンス。

Alienware史上最強のパフォーマンスを誇る
14コア、20スレッドの第12世代 インテル® Core™ i7-Hプロセッサと
NVIDIA® GeForce RTX™ 3070Ti 搭載の15インチ ゲーミング ノートパソコン。



15.6"

NVIDIA G-SYNC™ 2ms 240Hz QHD DCI-P3 99%



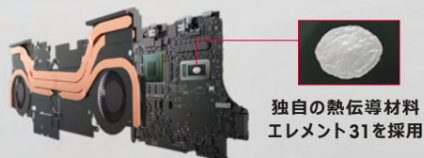
Alienware m15 R7 Intel NEW

ダークサイド オブ サムーン (ダークグレー) LEDライト付: NAM95-CHLB/NAM95E-CHLB (英語版)



最先端技術を採用 Alienware Cryo-Tech™ 冷却テクノロジー

熱をコントロールする独自技術により
高負荷時でもハイ パフォーマンスを維持



独自の熱伝導材料
エレメント31を採用

ファンブレードは前世代機から37.5%※1 薄く、
かつ2倍以上の枚数でより高いパフォーマンスを発揮

※画像はイメージです。※1: 2022年4月現在、デル・テクノロジー調べ。

よりダイナミックな視聴体験を 高度なビジュアル テクノロジーと 3次元サウンド

スムーズで高速かつ美しいグラフィックスと
あらゆる方向から流れる臨場感溢れるサウンド

最新HDR映像技術
Dolby Vision™
最新3D音響
Dolby Atmos®



快適なネットワーク環境を実現 Killer™ DoubleShot™ Pro テクノロジー搭載

高優先度のトラフィックが自動的に配置され
最速のネットワーク接続を実現

Wi-Fi 6
テクノロジー



より大きく、さらにパワフル、 もっとクールに。

最新のAlienwareデスクトップで、創造し、戦い、そして勝利せよ。
Alienware Cryo-Tech™ 冷却テクノロジーを搭載したAlienware初のゲーミング デスクトップ。
複数のアップグレード オプションによる高い拡張性と
ゲームを優位に導く第12世代インテル® Core™ i7-KFプロセッサを搭載。



Alienware Aurora R13

ルナライト (シルバーホワイト) LED ライト付: DA90-BWLW

- ツールレスの設計により、グラフィックス、メモリーストレージなどパーツの交換、拡張も簡単。
- オーバークロック対応の最新の第12世代インテル® Core™ i7-12700KF搭載。
- Cryo-Tech™ 水冷システムの搭載により、前世代の製品と比較して、約16%の騒音低減、また最大約3%の温度低減を実現。※1
- 進化したレジェンドデザイン2.0を採用し、前世代の製品と比較して、同じNVIDIA® GeForce RTX™ 3070 LHRを搭載した場合に性能が約5%アップ。※1



※画像はイメージです。※1: デル・テクノロジー調べ

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。



新しい Office の登場です

より良い体験をもたらす最新の Office アプリ
Office 2021 のアップデートされた
生産性向上ツールを使えば、
コンテンツ制作、情報の整理、共同作業がより簡単に

創造力に自信を

アイコンやアニメーション GIF などの新しい画像素材で、魅力的な文書やプレゼンテーションを作成できます。PC にインストールされたアプリを使えば、インターネット環境がなくても、どこでも仕事ができます。また、ペン対応デバイスでは、指やデジタルペンを使ってコンテンツの書き込み、選択、移動がより簡単に行えます。

共同作業をもっと簡単に

革新的なコラボレーションツールを使って、複数のメンバーと同時に共同作業ができます。ファイルの更新や、共有、メンションされると全員に通知が届くので、余計なやりとりを必要としません。また、ドキュメントを開いたときに、変更点をすぐに把握することもできます。*

*OneDriveに保存されたドキュメントを共有する必要があります。

情報の整理を効率的に

新しく改良されたナビゲーション機能や検索機能を使って、すぐにデータを見つけたり、タスクをすべて一か所で管理することができます。また、「最近使ったアイテム」で必要なデータを素早く見つけてメールに添付したり、予定を色分けして優先順位を分かりやすくしたりすることができます。



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。

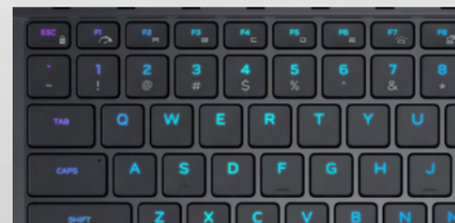
2 長時間の安定稼働を支える冷却機能 ALIENWARE CRYO-TECH™テクノロジー

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、前面に吸気口、後部と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 ゲーミングキーボード

Alienwareノートのキーボードは、いずれもアンチゴースト及びNキーロールオーバーに対応。x15 R2とx17 R2はキー単位のRGBライティング、マルチメディアキーを備えています。m15 R7はキー単位のRGBライティング、マルチメディアキーを備え、1.8mmのキーストロークを確保しています。



Office 2021 主な新機能と強化された機能

新機能	機能強化
<ul style="list-style-type: none"> アニメーション GIF ファイル 離れている間のファイル変更通知 リアルタイム共同編集 アクセスビリティ チェック 	<ul style="list-style-type: none"> インク効果 SVG 画像のサポート 入力オプション (ポイント/消しゴム、ルーラー、なげかわ選択) 代替テキストキャプション

- 新しい関数の追加
- XLOOKUP

- イマーシブリーダー (機能強化)

- インク
- 検索

Office 2021 搭載 PC は下記のマークが目印です

<p>Office Personal 2021 搭載モデル</p>	<p>Office Professional 2021 搭載モデル</p>
<p>Office Home & Business 2021 搭載モデル</p>	<p>Office Professional Academic 2021 搭載モデル</p> <p>学生・教職員</p> <p>学生、教職員、教育機関のみ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。</p>

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 [楽しもう](#)

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。



XPS 13 Plus 9320 NEW ▶P.6-7



Inspiron 13 5320 NEW ▶P.8-9



Inspiron 14 2-in-1 AMD 7425 NEW ▶P.10-11



Inspiron 14 2-in-1 Intel 7420 NEW ▶P.10-11

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	MX73-CHHB (プラチナシルバー)	MI33-CHHB (プラチナシルバー)	MI53-CHHB (プラチナシルバー)	MI64CP-CHHB (ハブルグリーン)	MI84CP-CHHB (ハブルグリーン)	MI34CP-CHHB (プラチナシルバー)	MI54CP-CHHB (プラチナシルバー)	MI74CP-CHHB (プラチナシルバー)
プロセッサ	第12世代 インテル® Core™ i7-1260P プロセッサ (12コア/16スレッド, 18MBキャッシュ, 最大 4.7 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ (6コア/8スレッド, 10MBキャッシュ, 最大 4.4 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i5-1240P プロセッサ (12コア/16スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.4 GHz)	AMD Ryzen™ 5 5625U モバイルプロセッサ (6コア/12スレッド, 19MBキャッシュ, 最大 4.3 GHz)	AMD Ryzen™ 7 5825U 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 4.5 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ (6コア/8スレッド, 10MBキャッシュ, 最大 4.4 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i5-1235U プロセッサ (10コア/12スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.4 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i7-1255U プロセッサ (10コア/12スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.7 GHz)
OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
標準搭載メモリ	16GB (オンボード)	8GB (オンボード)	8GB (オンボード)	8GB (8GB × 1)	16GB (8GB × 2)	8GB (8GB × 1)	8GB (8GB × 1)	16GB (8GB × 2)
総メモリスロット数/空きスロット数	-	-	-	2/1	2/0	2/1	2/1	2/0
最大メモリ容量	-	-	-	32GB	32GB	32GB	32GB	32GB
メモリタイプ ^{#1}	5,200MHz LPDDR5 SDRAM	4,800MHz LPDDR5 SDRAM	4,800MHz LPDDR5 SDRAM	3,200MHz DDR4 SDRAM	3,200MHz DDR4 SDRAM	3,200MHz DDR4 SDRAM	3,200MHz DDR4 SDRAM	3,200MHz DDR4 SDRAM
型数	13.4インチ	13.3インチ	13.3インチ	14.0インチ	14.0インチ	14.0インチ	14.0インチ	14.0インチ
最大解像度	1,920x1,200	1,920x1,200	2,560x1,600	1,920x1,200	1,920x1,200	1,920x1,200	1,920x1,200	1,920x1,200
仕様詳細 (光沢, タッチ対応等)	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	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	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	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	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
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	メインメモリと共用	メインメモリと共用	メインメモリと共用	メインメモリと共用	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)	○ (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)	○ (Thunderbolt 4兼用)	○ (Thunderbolt 4兼用)	○ (Thunderbolt 4兼用)	○ (USB 3.2 Type-C兼用)				
メインドライブ (容量/規格)	512GB/SSD (PCIe)	256GB/SSD (PCIe)	256GB/SSD (PCIe)	256GB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)	256GB/SSD (PCIe)	256GB/SSD (PCIe)	1TB/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	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi6)
Bluetooth	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2
Webカメラ	HD (720p)、デジタルマイク付	FHD (1080p/シャッター付)、デジタルマイク付	FHD (1080p/シャッター付)、デジタルマイク付	FHD (1080p/シャッター付)、デジタルマイク付	FHD (1080p/シャッター付)、デジタルマイク付	FHD (1080p/シャッター付)、デジタルマイク付	FHD (1080p/シャッター付)、デジタルマイク付	FHD (1080p/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	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	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	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 (PN5122W)				
USB ^{#3} / Thunderbolt	Thunderbolt 4 × 2 (PowerDelivery & DisplayPort対応) USB-C to USB-A 3.0 アダプター同梱 × 1	Thunderbolt 4 × 2 (PowerDelivery & DisplayPort対応) USB 3.2 Gen1 × 1	Thunderbolt 4 × 2 (PowerDelivery & DisplayPort対応) USB 3.2 Gen1 × 1	USB 3.2 Gen 2 Type-C (PowerDelivery & DisplayPort対応) × 2 USB 3.2 Gen1 × 1	USB 3.2 Gen 2 Type-C (PowerDelivery & DisplayPort対応) × 2 USB 3.2 Gen1 × 1	USB 3.2 Gen 2 Type-C (PowerDelivery & DisplayPort対応) × 2 USB 3.2 Gen1 × 1	USB 3.2 Gen 2 Type-C (PowerDelivery & DisplayPort対応) × 2 USB 3.2 Gen1 × 1	USB 3.2 Gen 2 Type-C (PowerDelivery & DisplayPort対応) × 2 USB 3.2 Gen1 × 1
サウンド入出力	- (USB-C - 3.5mmヘッドセットアダプター同梱)	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	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	-	-	-	SD™, SDHC™, SDXC™				
その他端子	-	-	-	-	-	-	-	-
オフィス	Office Home & Business 2021	Office Home & Business 2021	Office Home & Business 2021	Office Home & Business 2021	Office Home & Business 2021	Office Home & Business 2021	Office Home & Business 2021	Office Home & Business 2021
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)	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 ^{#4}	-	-	-	-	-	-	-	-
電源/バッテリー駆動時間 ^{#5}	約13時間	約10時間	約9時間	約11.5時間	約11.5時間	約6.5時間	約7時間	約8時間
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)
本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	295.3x199.04x15.28	296.68 × 213.50 × 14.35~15.65	296.68 × 213.50 × 14.35~15.65	314 × 227.5 × 15.7~17.86	314 × 227.5 × 15.7~17.86	314 × 227.5 × 15.7~17.86	314 × 227.5 × 15.7~17.86	314 × 227.5 × 15.7~17.86
本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{#6}	1.23kg~	1.25Kg~	1.25Kg~	1.63Kg~	1.63Kg~	1.57Kg~	1.57Kg~	1.57Kg~
目標年度	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022
省エネ規格 ^{#7}	区分	12	12	12	12	12	12	12
エネルギー消費効率	20.0	20.4	20.4	20.3	20.3	25.3	25.3	25.3

※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: 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。※4: 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。※5: <XPS シリーズ> Netfllixストリーミングバッテリーベンチマーク: 2022年3月にデルのラボで実施されたテストでは、ディスプレイの明るさを150ニット(40%)に設定し、ワイヤレスを有効にしました。Netflix Windows 11アプリを使用したNetflix 1080pコンテンツのストリーミングに基づいています。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。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。<その他のシリーズ> 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 2018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。※6: 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。※7: 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。●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。●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。





Inspiron 15 3511 ▶ P.12-13

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	NI355-BWHBS (プラチナシルバー) NI355-BWHBB (カーボンブラック) NI355-BWHBBL (ミストブルースパークル)	NI55S-BWHBS (プラチナシルバー) NI55S-BWHBB (カーボンブラック) NI55S-BWHBBL (ミストブルースパークル)	NI75S-BWHBS (プラチナシルバー) NI75S-BWHBB (カーボンブラック) NI75S-BWHBBL (ミストブルースパークル)
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)
OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
標準搭載メモリー	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
最大メモリー容量	16GB	16GB	16GB
メモリータイプ ^{※1}	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM
型数	15.6インチ	15.6インチ	15.6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)	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® UHD 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
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)	-	-	-
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	802.11 a/b/g/n/ac (Wi-Fi 5) Bluetooth5.0	802.11 a/b/g/n/ac (Wi-Fi 5) Bluetooth5.0	802.11 a/b/g/n/ac (Wi-Fi 5) Bluetooth5.0
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
スピーカー	内蔵	内蔵	内蔵
キーボード	テンキー付き	テンキー付き	テンキー付き
マウス / その他入力デバイス	-	-	-
USB ^{※2} / Thunderbolt	USB 3.2 Gen 1 Type-A × 2, USB 2.0 Type-A × 1	USB 3.2 Gen 1 Type-A × 2, USB 2.0 Type-A × 1	USB 3.2 Gen 1 Type-A × 2, USB 2.0 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	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™
その他端子	-	-	-
オフィス	Office Home & Business 2021	Office Home & Business 2021	Office Home & Business 2021
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 ^{※4}	-	-	-
電源/バッテリー駆動時間 ^{※5}	約7時間	約7時間	約7時間
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)
本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	358.5 × 235.56 × 17.5~18.99	358.5 × 235.56 × 17.5~18.99	358.5 × 235.56 × 17.5~18.99
本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{※6}	約1.85kg	約1.85kg	約1.85kg
目標年度	2022	2022	2022
区分	12	12	12
エネルギー消費効率	15.7	15.7	15.7



Inspiron 24 5410 フレームレス デスクトップ **NEW** ▶ P.14-15

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	FI37-CHHBB (ダークシャドウグレー)	FI37-CHHBW (パールホワイト)	FI57-CHHBB (ダークシャドウグレー)	FI57-CHHBW (パールホワイト)	FI77T-CHHBB (ダークシャドウグレー)	FI77T-CHHBW (パールホワイト)	FI79T-CHHBB (ダークシャドウグレー)	FI79T-CHHBW (パールホワイト)
プロセッサ	第12世代 インテル® Core™ i3-1215U (6コア/8スレッド, 10MBキャッシュ, 最大 4.40 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i3-1215U (6コア/8スレッド, 10MBキャッシュ, 最大 4.40 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i5-1235U (10コア/12スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.40 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i5-1235U (10コア/12スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.40 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i7-1255U (10コア/12スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.70 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i7-1255U (10コア/12スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.70 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i7-1255U (10コア/12スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.70 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i7-1255U (10コア/12スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 4.70 GHz)
OS	Windows 11 Home							
標準搭載メモリー	8GB (8GB × 1)	16GB (8GB × 2)						
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	2/0	2/0	2/0
最大メモリー容量	32GB							
メモリータイプ ^{※1}	3,200MHz DDR4 SDRAM							
型数	23.8インチ	23.8インチ	23.8インチ	23.8インチ	23.8インチ	23.8インチ	27.0インチ	27.0インチ
最大解像度	1,920 × 1,080	1,920 × 1,080	1,920 × 1,080	1,920 × 1,080	1,920 × 1,080	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	タッチ対応 広視野角非光沢液晶	タッチ対応 広視野角非光沢液晶	タッチ対応 広視野角非光沢液晶	タッチ対応 広視野角非光沢液晶
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® 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	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							
VGA端子	-	-	-	-	-	-	-	-
DVI端子	-	-	-	-	-	-	-	-
HDMI端子 (規格)	○ (1.4対応) / HDMI入力							
ディスプレイポート (規格)	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	1TB/HDD 5,400回転 (SATA)	-
光学ドライブ	外付けDVD±RWDドライブ同梱							
有線LAN	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T							
ワイヤレス	Wi-Fi 6E (a/b/g/n/ac/ax) Bluetooth 5.2							
角度調整可能ポップアップ式: FHDカメラ (1080p)								
顔認証								
内蔵 (Waves MaxxAudio® Proチューニング) デュアルアレイマイク付								
ワイヤレスキーボード								
ワイヤレスマウス								
背面: USB 3.1 Gen1 Type-A × 3, USB 3.1 Gen2 Type-A × 1 右側面: USB 3.1 Gen2 Type-C × 1	背面: USB 3.1 Gen1 Type-A × 3, USB 3.1 Gen2 Type-A × 1 右側面: USB 3.1 Gen2 Type-C × 1	背面: USB 3.1 Gen1 Type-A × 3, USB 3.1 Gen2 Type-A × 1 右側面: USB 3.1 Gen2 Type-C × 1	背面: USB 3.1 Gen1 Type-A × 3, USB 3.1 Gen2 Type-A × 1 右側面: USB 3.1 Gen2 Type-C × 1	背面: USB 3.1 Gen1 Type-A × 3, USB 3.1 Gen2 Type-A × 1 右側面: USB 3.1 Gen2 Type-C × 1	背面: USB 3.1 Gen1 Type-A × 3, USB 3.1 Gen2 Type-A × 1 右側面: USB 3.1 Gen2 Type-C × 1	背面: USB 3.1 Gen1 Type-A × 3, USB 3.1 Gen2 Type-A × 1 右側面: USB 3.1 Gen2 Type-C × 1	背面: USB 3.1 Gen1 Type-A × 3, USB 3.1 Gen2 Type-A × 1 右側面: USB 3.1 Gen2 Type-C × 1	背面: USB 3.1 Gen1 Type-A × 3, USB 3.1 Gen2 Type-A × 1 右側面: USB 3.1 Gen2 Type-C × 1
ヘッドフォン / マイク兼用 × 1								
SDカードリーダー								
SD™, SDHC™, SDXC™								
Office Home & Business 2021								
マカフィー® リブセーフ (30日間試用版)								
90W								
1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)								
542.7 × 199.6 × 414.3 (+ポップアップカメラ +25)								
約5.49kg	約5.56kg	約5.49kg	約5.56kg	約5.52kg	約5.59kg	約5.52kg	約5.59kg	約5.59kg
2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022
14	14	14	14	14	14	14	14	14
74.0	74.0	74.0	74.0	74.0	74.0	74.0	74.0	74.0



Inspiron 27 7710 フレームレス デスクトップ **NEW** ▶ P.14-15

※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: 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。※4: 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。※5: <XPSシリーズ> Netfllixストリーミングバッテリーベンチマーク: 2022年3月にデルのラボで実施されたテストでは、ディスプレイの明るさを150ニット(40%)に設定し、ワイヤレスを有効にしました。Netflix Windows 11アプリを使用したNetflix 1080pコンテンツのストリーミングに基づいています。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。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。<その他のシリーズ> 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 2018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。※6: 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。※7: 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。●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。●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。



ヤマダデンキモデル・総合カタログスプー一覧

ご購入は、お近くのヤマダデンキで。



XPS 8950 デスクトップ NEW ▶ P.16-17

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	DX70-CHL (ナイトスカイ)	DX80VR-CHL (ナイトスカイ)	DX90VR-CHL (ナイトスカイ)	DX100VR-CHL (プラチナシルバー)
プロセッサ	第12世代インテル® Core™ i7 12700 (12コア/16スレッド、25MBキャッシュ、最大 4.90 GHz)	第12世代インテル® Core™ i7 12700 (12コア/16スレッド、25MBキャッシュ、最大 4.90 GHz)	第12世代インテル® Core™ i7 12700 (12コア/16スレッド、25MBキャッシュ、最大 4.90 GHz)	第12世代インテル® Core™ i7 12700K (12コア/16スレッド、25MBキャッシュ、最大 5.00 GHz / 水冷式)
OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
標準搭載メモリー	16GB (8GB × 2)			
総メモリースロット数/空きスロット数	4/2	4/2	4/2	4/2
最大メモリー容量	128GB	128GB	128GB	128GB
メモリータイプ ^{#1}	4,400MHz DDR5 SDRAM	4,400MHz DDR5 SDRAM	4,400MHz DDR5 SDRAM	4,400MHz DDR5 SDRAM
型数	-	-	-	-
最大解像度	-	-	-	-
仕様詳細 (光沢、タッチ対応等)	-	-	-	-
ビデオチップ	NVIDIA® GeForce® GTX 1650 SUPER	NVIDIA® GeForce® GTX 1660Ti	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 LHR	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Ti LHR
ビデオメモリー容量	4GB GDDR6	6GB GDDR6	12GB GDDR6	8GB GDDR6
VGA端子	-	-	-	-
DVI端子	○	○	-	-
HDMI端子 (規格)	○ (2.0対応)	○ (2.0対応)	○ (2.1対応)	○ (2.1対応)
ディスプレイポート (規格)	○ (1.4準拠)	○ (1.4準拠)	○ (1.4準拠) × 3	○ (1.4準拠) × 3
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)	512GB/SSD (PCIe)
セカンドドライブ (容量/規格)	1TB/HDD 7,200回転 (SATA)	1TB/HDD 7,200回転 (SATA)	1TB/HDD 7,200回転 (SATA)	1TB/HDD 7,200回転 (SATA)
光学ドライブ	DVD±RWドライブ	DVD±RWドライブ	DVD±RW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
ワイヤレス	Wi-Fi 6 (a/b/g/n/ac/ax)	Wi-Fi 6 (a/b/g/n/ac/ax)	Wi-Fi 6 (a/b/g/n/ac/ax)	Wi-Fi 6 (a/b/g/n/ac/ax)
Bluetooth	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2
Webカメラ	-	-	-	-
Windows Hello対応	-	-	-	-
スピーカー	-	-	-	-
キーボード	USBキーボード	USBキーボード	USB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マウス	USBマウス	USBマウス
USB ^{#3} / Thunderbolt	前面: USB 3.2 Gen 1 Type-A × 3、 USB 3.2 Type-C Gen 2 × 1 背面: USB 3.2 Gen 1 Type-A × 2、 USB 3.2 Type-C Gen 2 × 1、 USB 2.0 × 2	前面: USB 3.2 Gen 1 Type-A × 3、 USB 3.2 Type-C Gen 2 × 1 背面: USB 3.2 Gen 1 Type-A × 2、 USB 3.2 Type-C Gen 2 × 1、 USB 2.0 × 2	前面: USB 3.2 Gen 1 Type-A × 3、 USB 3.2 Type-C Gen 2 × 1 背面: USB 3.2 Gen 1 Type-A × 2、 USB 3.2 Type-C Gen 2 × 1、 USB 2.0 × 2	前面: USB 3.2 Gen 1 Type-A × 3、 USB 3.2 Type-C Gen 2 × 1 背面: USB 3.2 Gen 1 Type-A × 2、 USB 3.2 Type-C Gen 2 × 1、 USB 2.0 × 2
端子/ スロット				
サウンド入出力	前面: ヘッドセット × 1 背面: 7.1チャンネル専用端子 × 6			
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	PCI Express × 16 スロット × 1 PCI Express × 4 スロット × 2	PCI Express × 16 スロット × 1 PCI Express × 4 スロット × 2	PCI Express × 16 スロット × 1 PCI Express × 4 スロット × 2	PCI Express × 16 スロット × 1 PCI Express × 4 スロット × 2
付属ソフト				
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 (12ヶ月間更新サービス)	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 (12ヶ月間更新サービス)
写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト ^{#4}	-	-	-	-
電源/バッテリー駆動時間 ^{#5}	460W BRONZE	460W BRONZE	460W BRONZE	750W PLATINUM
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内 電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内 電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内 電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内 電話サポート/引き取り・出張修理)
本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	173 × 426.7 × 372.9	173 × 426.7 × 372.9	173 × 426.7 × 372.9	173 × 426.7 × 391
本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{#6}	約12.61kg	約12.61kg	約12.61kg	約12.80kg
目標年度	2022	2022	2022	2022
省エネ規格 ^{#7}				
区分	17	17	17	17
エネルギー消費効率	107.5	107.5	107.5	107.5



Dell G15 5520 NEW ▶ P.18-19

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	NG55-CHLB (ダークグレー)	NG85-CHLB (ダークグレー)
プロセッサ	第12世代 インテル® Core™ i5-12500H (12コア/16スレッド、18MB キャッシュ、最大 4.5 GHz)	第12世代 インテル® Core™ i7-12700H (14コア/20スレッド、24MBキャッシュ、最大 4.7GHz)
OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home
標準搭載メモリー	16GB (8GB × 2)	16GB (8GB × 2)
総メモリースロット数/空きスロット数	2/0	2/0
最大メモリー容量	32GB	32GB
メモリータイプ ^{#1}	4,800MHz DDR5 SDRAM	4,800MHz DDR5 SDRAM
型数	15.6インチ	15.6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120Hz、非光沢液晶	リフレッシュレート120Hz、非光沢液晶
ビデオチップ	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 (90W)	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050Ti (90W)
ビデオメモリー容量	4GB GDDR6	4GB GDDR6
VGA端子	-	-
DVI端子	-	-
HDMI端子 (規格)	○ (2.1対応)	○ (2.1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
ストレージ ^{#2}		
メインドライブ (容量/規格)	512GB/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/1000BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TX
ワイヤレス	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi6)	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi6)
Bluetooth	Bluetooth 5.2	Bluetooth 5.2
Webカメラ	HD (720p)、デュアルアレイ マイク付き	HD (720p)、デュアルアレイ マイク付き
Windows Hello対応	-	-
スピーカー	ステレオスピーカー内蔵	ステレオスピーカー内蔵
キーボード	日本語バックライトキーボード (テンキー付き)	日本語バックライトキーボード (テンキー付き)
マウス / その他入力デバイス	-	-
USB ^{#3} / Thunderbolt	USB 3.2 Gen1 × 3、USB 3.2 Type-C × 1	USB 3.2 Gen1 × 3、USB 3.2 Type-C × 1
端子/ スロット		
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	-	-
対応メモリー	-	-
その他端子	-	-
付属ソフト		
オフィス	-	-
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)
写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト ^{#4}	-	-
電源/バッテリー駆動時間 ^{#5}	180W	180W
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内 電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内 電話サポート/引き取り・出張修理)
本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	357.3 × 272.1 × 26.9	357.3 × 272.1 × 26.9
本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{#6}	約2.67kg	約2.67kg
目標年度	2022	2022
省エネ規格 ^{#7}		
区分	12	12
エネルギー消費効率	32.3	32.3



Alienware x14 NEW ▶ P.20

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	NAX84-CHLW ルナライト (シルバーホワイト)	NAX84E-CHLW ルナライト (シルバーホワイト)
プロセッサ	第12世代 インテル® Core™ i7-12700H (14コア/20スレッド、24MBキャッシュ、最大 4.7GHz)	
OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home (英語版)
標準搭載メモリー	32GB (16GB × 2) (オンボード)	
総メモリースロット数/空きスロット数	-	
最大メモリー容量	-	
メモリータイプ ^{#1}	5,200MHz LP-DDR5 SDRAM	
型数	14インチ	
最大解像度	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、DCI-P3 100%、ブルーライト軽減非光沢液晶、NVIDIA® G-SYNC®、Advanced Optimus対応	
ビデオチップ	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 (75W)	
ビデオメモリー容量	6GB GDDR6	
VGA端子	-	
DVI端子	-	
HDMI端子 (規格)	○ (2.1対応)	
ディスプレイポート (規格)	Thunderbolt 4兼用	
ストレージ ^{#2}		
メインドライブ (容量/規格)	2TB/SSD (PCIe)	
セカンドドライブ (容量/規格)	-	
光学ドライブ	-	
有線LAN	USB-C to 2.5Gbps イーサネット アダプター 同梱	
ワイヤレス	802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi6)	
Bluetooth	Bluetooth 5.2	
Webカメラ	HD (720p)、デュアルアレイ マイク付き	
Windows Hello対応	顔認証	
スピーカー	ステレオスピーカー内蔵	
キーボード	日本語RGBバックライトキーボード、 nキー-ロールオーバー/アンチゴースト対応	英語RGBバックライトキーボード、 nキー-ロールオーバー/アンチゴースト対応
マウス / その他入力デバイス	-	
USB ^{#3} / Thunderbolt	Thunderbolt™ 4 × 2 (USB 4、DisplayPort 1.4、15W Power Delivery対応)、 USB Type-C × 1 (USB 3.2 Gen 2、DisplayPort 1.4、15W PowerDelivery対応)、 USB 3.2 Gen1 Type-A × 1	
端子/ スロット		
サウンド入出力	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	
対応メモリー	microSD™、microSDHC™、microSDXC™	
その他端子	-	
付属ソフト		
オフィス	-	-
セキュリティソフト	-	-
写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト ^{#4}	-	-
電源/バッテリー駆動時間 ^{#5}	130W Type-C/最長約11時間	
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内 電話サポート/引き取り・出張修理)	
本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	262.8×321.5×14.5	
本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{#6}	約1.84kg	
目標年度	2022	
省エネ規格 ^{#7}		
区分	12	
エネルギー消費効率	60.4	

※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: 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。※4: 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。※5: <XPS シリーズ> Netfllixストリーミングバッテリーベンチマーク: 2022年3月にデルのラボで実施されたテストでは、ディスプレイの明るさを150ニット(40%)に設定し、ワイヤレスを有効にしました。Netflix Windows 11アプリを使用したNetflix 1080pコンテンツのストリーミングに基づいています。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。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。<その他のシリーズ> 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 2018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。※6: 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。※7: 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。●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。●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。



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。



Alienware x15 R2 **NEW** ▶ P.21



Alienware x17 R2 **NEW** ▶ P.21



Alienware m15 R7 Intel **NEW** ▶ P.22



Alienware Aurora R13 ▶ P.23

商品名/ DELL 型番 (本体カラー)	NAX95-CHLW ルナライト (シルバーホワイト)	NAX95E-CHLW ルナライト (シルバーホワイト)	NAX97-CHLW ルナライト (シルバーホワイト)	NAX97E-CHLW ルナライト (シルバーホワイト)	NAM95-CHLB ダークサイド オブ ザ ムーン (ダークグレー)	NAM95E-CHLB ダークサイド オブ ザ ムーン (ダークグレー)	DA90-BWLW ルナライト (シルバーホワイト)
プロセッサ	第12世代 インテル® Core™ i7-12700H (14コア/20スレッド、24MBキャッシュ、最大 4.7GHz)		第12世代 インテル® Core™ i7-12700H (14コア/20スレッド、24MBキャッシュ、最大 4.7GHz)		第12世代 インテル® Core™ i7-12700H (14コア/20スレッド、24MBキャッシュ、最大 4.7GHz)		第12世代 インテル® Core™ i7-12700KF (12コア/20スレッド、25MBキャッシュ、最大 5.0 GHz)
OS	Windows 11 Home		Windows 11 Home (英語版)		Windows 11 Home (英語版)		Windows 11 Home
標準搭載メモリ	32GB (16GB × 2) (オンボード)		32GB (16GB × 2)		32GB (16GB × 2)		16GB (8GB×2)
総メモリスロット数/空きスロット数	-		2/0		2/0		4/2
最大メモリ容量	-		64GB		64GB		128GB
メモリータイプ ^{#1}	5,200MHz LP-DDR5 SDRAM		4,800MHz DDR5 SDRAM		4,800MHz DDR5 SDRAM		4,400MHz DDR5 SDRAM
型数	15.6インチ		17.3インチ		15.6インチ		-
最大解像度	1,920 × 1,080		1,920 × 1,080		2,560 x1,440		-
仕様詳細 (光沢、タッチ対応等)	リフレッシュレート360Hz、ブルーライト軽減非光沢液晶、 NVIDIA® G-SYNC®, Advanced Optimus対応		リフレッシュレート360Hz、ブルーライト軽減非光沢液晶、 NVIDIA® G-SYNC®, Advanced Optimus対応		リフレッシュレート240Hz、DCI-P3 99%、ブルーライト軽減非光沢液晶、 NVIDIA® G-SYNC®, Advanced Optimus対応		-
ビデオチップ	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070Ti (140W)		NVIDIA® GeForce RTX™ 3070Ti (150W)		NVIDIA® GeForce RTX™ 3070Ti (150W)		NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 LHR
ビデオメモリ容量	8GB GDDR6		8GB GDDR6		8GB GDDR6		8GB GDDR6
VGA端子	-		-		-		-
DVI端子	-		-		-		-
HDMI端子 (規格)	○ (2.1対応)		○ (2.1対応)		○ (2.1対応)		○ (2.1対応)
ディスプレイポート (規格)	Thunderbolt 4兼用		○Mini DP1.4および Thunderbolt 4兼用		Thunderbolt 4兼用		○ × 3 (1.4準拠)
メインドライブ (容量/規格)	1TB/SSD (PCIe)		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	USB-C to 2.5Gbps イーサネット アダプター同梱		Killer™ 2.5Gbps イーサネット E3100		Killer™ 2.5Gbps イーサネット E3100		Killer™ 2.5Gbps イーサネット E3100
ワイヤレス	Killer™ Wi-Fi6 AX1675 802.11ax 2x2 ワイヤレス Bluetooth 5.2		Killer™ Wi-Fi6 AX1675 802.11ax 2x2 ワイヤレス Bluetooth 5.2		Killer™ Wi-Fi6 AX1675 802.11ax 2x2 ワイヤレス Bluetooth 5.2		Killer™ Wi-Fi6 AX1675 802.11ax 2x2 ワイヤレス Bluetooth 5.2
Webカメラ	HD (720p)、デュアルアレイ マイク付き		HD (720p)、デュアルアレイ マイク付き		HD (720p)、デュアルアレイ マイク付き		-
Windows Hello対応	顔認証		顔認証		顔認証		-
スピーカー	ステレオスピーカー内蔵		ステレオスピーカー内蔵		ステレオスピーカー内蔵		-
キーボード	Alienware AlienFX RGB キーボード (キー単位設定可能、日本語)、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード (キー単位設定可能、英語)、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード (キー単位設定可能、日本語)、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB CHERRY MX メカニカルキーボード (キー単位設定可能、英 語)、nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	AlienFX RGB キーボード (キー単位設定可能、日本語)、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	AlienFX RGB キーボード (キー単位設定可能、英語)、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	-
マウス / その他入力デバイス	-		-		-		-
USB ^{#3} / Thunderbolt	Thunderbolt™ 4 × 1 (USB4, DisplayPort 1.4, 15W PowerDelivery対応)、 USB 3.2 Gen2 Type-C × 1 (15W PowerDelivery対応)、 USB 3.2 Gen1 × 1 (PowerShare対応)		Thunderbolt™ 4 × 1 (USB4, DisplayPort 1.4, 15W PowerDelivery対応)、 USB 3.2 Gen2 Type-C × 1 (15W PowerDelivery対応)、 USB 3.2 Gen1 × 2 (PowerShare対応)		Thunderbolt™ 4 × 1 (USB4, DisplayPort 1.4, 15W PowerDelivery対応)、 USB Type-A 3.2 Gen 1 x2、 USB Type-A 3.2 Gen 1 x1 (PowerShare対応)		前面: USB 3.2 Gen 1 Type-A (5Gbps) × 3 (1つはPowerShare対応)、 USB 3.2 Gen 2 Type-C (10Gbps) × 1 (PowerShare対応) 背面: USB 3.2 Gen 2×2 Type-C (20Gbps) × 1, USB 3.2 Gen 2 Type-C (10Gbps) × 1、 USB 3.2 Gen 1 Type-A (5Gbps) × 2, USB 2.0 × 4
端子/ スロット	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		前面: ヘッドフォン/マイク (兼用) × 1 背面: オーディオ入力 × 6 (ラインイン、ラインアウト、マイク、サラウンド)、 S/PDIFデジタル出力 (同軸) × 1、S/PDIFデジタル出力 (オプティカル) × 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		-		-
対応メモリ	microSD™, microSDHC™, microSDXC™		microSD™, microSDHC™, microSDXC™		-		-
その他端子	-		-		-		PCI Express 3.0 × 4 スロット×2 PCI Express 5.0 × 16 スロット×1
オフィス	-		-		-		-
セキュリティソフト	-		-		-		-
写真・ビデオ編集ソフト / その他ソフト ^{#4}	-		-		-		-
電源/バッテリー駆動時間 ^{#5}	240W/最長約9.5時間		240W/最長約8.5時間		240W		750W 80PLUS Platinum
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)		1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)		1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)		1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)
本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	359.7 × 277.3 × 15.9		359.2 × 299.5 × 20.9		356.2 × 272.5 × 23.9		225×529×510
本体重量 (付属品電源ケーブルを含まず) ^{#6}	約2.36Kg		約3.09Kg		約2.69Kg		約15.5Kg
目標年度	2022		2022		2022		2022
省エネ規格 ^{#7}	区分		12		12		18
エネルギー消費効率	76.4		68.1		58.9		172.9

※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: 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。※4: 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。※5: <XPS シリーズ> Netfllxストリーミングバッテリーベンチマーク: 2022年3月にデルのラボで実施されたテストでは、ディスプレイの明るさを150ニット(40%)に設定し、ワイヤレスを有効にしました。Netflix Windows 11アプリを使用したNetflix 1080pコンテンツのストリーミングに基づいています。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。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。<その他のシリーズ> 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 2018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。※6: 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。※7: 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。●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。●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 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。



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、LINE、Eメール、チャット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10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:XXXXXXXXXXXXXXX

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

- 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~日曜(祝日含む)9時~21時



※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のみ。Alienwareは対象外となります。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/>





24時間365日 国内サポート受付で安心

デルの製品は、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。



サポート・修理に関するお問合せ

技術的な質問やパソコンの使い方に関するお悩み、
故障や修理の受付も24時間対応です。

充実のサポートオプション

事前に購入時のレシート、サービスタグ番号(7桁)
またはエクスプレス・サービス・コードをご準備ください。



■ 電話サポート

24時間 365日 (国内対応)
0120-937-039
(フリーダイヤル)



■ LINE のサポート窓口 (アカウント名またはLINE IDで検索)

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～日曜(祝日含む) 9時～21時



■ Eメール・チャットでの お問い合わせ

www.dell.co.jp/number



その他のサポート

■ オンラインサポート情報

www.dell.co.jp/support

■ デル スタートアップガイド

www.dell.co.jp/ServicePortal



デル・テクノロジーズ株式会社

〒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。●本カタログ掲載製品は、なくなり次第販売終了となります。●PC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。●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。

お問い合わせは本店で。