

圧倒的に美しいフレームレスパソコンを再び。

ストリーミングや映画を本格的に楽しめるDELL CINEMAテクノロジー搭載のXPS 13は、13インチ ノートパソコンとして最高水準のパフォーマンスを実現。インテル® Core™ プロセッサ搭載。



最高のエンターテインメント。

鮮やかな色彩(CinemaColor)と迫力のサウンド(CinemaSound)、快適なストリーミング(CinemaStream)の技術を組み合わせ、さらに進化した**DELL CINEMA**テクノロジー。お気に入りの番組や音楽、映画を、圧倒的な臨場感で再現し、最高のシネマ体験/究極のパーソナルシアター体験を提供します。

DELL CINEMA

CinemaColor

Dell Color ProfileとDolby Vision™がもたらす深みのある黒と鮮やかなカラーで、現実世界と同じ色彩を細部まで描き出します。

CinemaSound

Waves MaxxAudio® Proの音響処理ソリューションにより、奥行き感のある豊かな高・低音域を再現。スタジオ品質のサウンドを生み出します。

CinemaStream

Killer™ Wireless とSmart Byteがネットワークトラフィックの優先度を自動的に設定することで、スムーズなストリーミングを可能にします。



New XPS 13

クラス最高水準のパフォーマンスを実現した13インチ ノートパソコン。フレームレス ディスプレイの上部にHD Webカメラを配置するなど、追加機能を搭載したリニューアル モデル。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。次世代DELL CINEMAテクノロジー搭載。

プラチナシルバー & ブラック、ローズゴールド & アークティックホワイト、フロスト & アークティックホワイトからお選びいただけます。●●●●
*選択可能なカラーは構成により異なります。



New Inspiron 15 5000 2-in-1

4つのモードに切り替えて、自由に使える15インチ 2-in-1 ノートパソコン。DELL CINEMAテクノロジー搭載のシャープで洗練されたデザイン。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。



New Inspiron 15 3000

毎日のあらゆるニーズを満たす、スタイリッシュなデザインの15インチ ノートパソコン。インテル® プロセッサ、充実のインターフェイスを搭載。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

ホワイト、シルバー、ブラック、カッパーからお選びいただけます。●●●●
*選択可能なカラーは構成により異なります。



NEW ALIENWARE m15

ALIENWARE史上最薄の15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、上質な素材に強力なパワーを備えています。第8世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

エピックシルバー、ネビュラレッドからお選びいただけます。●●
*選択可能なカラーは構成により異なります。



NEW ALIENWARE AREA-51m

アップグレードとオーバークロックが可能な17インチ ゲーミング ノートパソコン。デスクトップ向け第9世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

ルナライト(シルバーホワイト)、ダークサイド オブ ザ ムーン(ダークグレー)からお選びいただけます。●●
*選択可能なカラーは構成により異なります。



NEW ALIENWARE m17

ALIENWARE史上最薄、最軽量の17インチゲーミング ノートパソコン。最高品質の素材を使用し、臨場感あふれるグラフィックスで高いパフォーマンスを発揮。第8世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

エピックシルバー、ネビュラレッドからお選びいただけます。●●
*選択可能なカラーは構成により異なります。

目次

4

ラインナップのご紹介
あなたに最適なパソコンを見つけよう。

6

XPS ノートパソコン
仕事にも遊びにも大活躍、プレミアムノートパソコン。

10

Inspiron ノートパソコン
コストパフォーマンスに優れたInspironシリーズ。

18

Dell G / Inspiron ゲーミング
冒険の準備は、できているか? デル・ゲーミングパソコン。

24

XPS タワー
デルが誇るハイパワー XPSデスクトップ。

26

Inspiron フレームレスデスクトップ
大画面ディスプレイを搭載、フレームレスデスクトップ。

32

ALIENWARE
真のGAMEはここにある。勝つためのゲーミングパソコン。

36

モニターと周辺機器
驚くほどの鮮明さと接続性で、かつてない映像体験を。



*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。

あなたに最適なパソコンを見つけよう。



New Inspiron 13 7000 2-in-1

2-in-1 ノートパソコン

ノートパソコンの機能性とタブレットの手軽さを1台のデバイスで実現。タッチパネルによる直感的な操作に加え、用途に応じてスタンドモード、ノートブックモード、テントモード、タブレットモードの4つのモードに切り替えることで、パソコンの使い方が広がります。ノートやスケッチに便利に使える、アクティブペン対応モデルもおすすめです。

New Inspiron 13 7000 2-in-1 ストリーミングや映画を本格的に楽しめるDELL CINEMAテクノロジー、洗練されたスリムベゼルを搭載。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。
詳細はP10へ。



Dell G7 15

高性能ノートパソコン

高性能グラフィックスと最新のプロセッサを搭載した、臨場感溢れる映像体験を実現するハイパフォーマンスノートパソコン。写真や動画の編集などのクリエイティブワーク、パソコンゲームといった高いスペックが要求される処理も軽々とこなし、仕事にもプライベートにもマルチにお使いいただけます。

Dell G7 15 最高品質の素材に6コア プロセッサと高性能専用グラフィックスカードを搭載し、高精細なビジュアルを解き放つ。第8世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。
詳細はP18へ。



New XPS 13

薄型軽量モバイルノートパソコン

持ち運びに最適な、薄型軽量モバイルノートパソコン。堅牢性を備え、長時間バッテリーを搭載しているため、外出先でも安心してご利用いただけます。こだわり抜いてデザインされたスタイリッシュなボディに、妥協のない性能を搭載。プライベートにも仕事にも快適に使える、機能美を追求したラインナップをご用意しています。

New XPS 13 このクラス最高水準のパフォーマンスを実現した13インチ ノートパソコン。フレームレス ディスプレイの上部にHD Webカメラを配置するなど、追加機能を搭載したリニューアル モデル。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。
詳細はP8へ。



Inspiron 27 7000 フレームレスデスクトップ

据置型パソコン

コンパクトで省スペース設計のデスクトップパソコン。大画面ディスプレイを搭載した一体型のフレームレスデスクトップ。圧倒的なパワーを誇るVRにも対応可能な高性能デスクトップなど、デルならではの幅広いラインナップを取り揃えています。エンターテインメントや仕事など、用途や設置場所に合わせてお選びいただけます。

Inspiron 27 7000 フレームレスデスクトップ 映画やストリーミングを本格的に楽しめるDELL CINEMAテクノロジー、大画面27インチディスプレイを搭載した一体型パソコン。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。
詳細はP26へ。



Inspiron 15 5000

スタンダードノートパソコン

家族みんなで楽しめる、コストパフォーマンスに優れたスタンダードノートパソコン。メールやネットショッピング、音楽や動画の視聴など、様々な用途にお使いいただけます。豊富なラインナップを取りそろえ、DVDドライブやテンキーなど、便利な機能を搭載したモデルも準備しています。お子さまへの初めてのパソコンにもおすすめです。

Inspiron 15 5000 鮮やかな表示、洗練されたデザイン、豊富なオプション機能を備えた、15インチノートパソコン。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。
詳細はP14へ。



NEW ALIENWARE AREA-51m

ALIENWARE

最高のゲーム体験を実現するALIENWAREシリーズ。VRや4Kゲーミングなど、最新技術にも完全対応できるよう調整と試験を重ねたシステムを搭載。独自の冷却機構は、マシンのパワーを最大限かつ長時間にわたり引き出します。素材にこだわり、美しさを備えたボディは耐久性と機能性にも優れています。あらゆる面で最高レベルを備えたマシンで、ゲームプレイを堪能してください。

NEW ALIENWARE AREA-51m アップグレードとオーバークロックが可能な17インチ ゲーミング ノートパソコン。デスクトップ向け第9世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。
詳細はP32へ。



*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。



目の覚めるような 美しさを持ち運ぼう。

デルのテクノロジーを結集させた、スタイリッシュで高品質な XPS 2-in-1。さまざまな用途に合わせてモードを切り替え可能。クラス最小のフォームファクター。CinemaColor、CinemaSound、CinemaStreamの**DELL CINEMA**テクノロジーにより、最高のエンターテインメントを提供します。

Dellプレミアム・アクティブ・ペン(PN579X)

デルのアクティブペンは、自然な書き心地と優れた生産性、互換性を提供します。編集、メモ取り、スケッチなどの用途におすすめ。

XPS 15 2-in-1

2-in-1の常識を超えた、世界最小*1・最薄15.6インチ 2-in-1 ノートパソコン。革新的なクアッドコアの第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ、Radeon™ Vega M専用グラフィックスを、1つのチップセットに搭載しています。

世界初のMagLevキーボード

革新的な素材を用いたキーボードで、スムーズなタイピング操作を実現。



DELL CINEMA

CinemaColor

Dell Color ProfileとDolby Vision™ がもたらす深みのある黒と鮮やかなカラーで、現実世界と同じ色彩を細部まで描き出します。

CinemaSound

Waves MaxxAudio® Proの音響処理ソリューションにより、奥行き感のある豊かな高・低音域を再現。スタジオ品質のサウンドを生み出します。

CinemaStream

Killer™ Wireless とSmart Byteがネットワークトラフィックの優先度を自動的に設定することで、スムーズなストリーミングを可能にします。

XPS 13 2-in-1

極細ベゼルのフレームレス ディスプレイを搭載した、世界最小*2 13インチ 2-in-1 ノートパソコン。インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

2-in-1 モード



*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。

映画館のような臨場感を。

XPSノートパソコンは、奥行き感のある豊かな音域を再現し、細部まで鮮明な色彩を表現することで、映画館のような臨場感を提供します。プラチナシルバー、ローズゴールド、フロストの3色を取り揃えたスタイリッシュな外観。CinemaColor、CinemaSound、CinemaStreamの**DELL CINEMA**テクノロジーにより、かつてないリアルな映画、ゲーム、音楽をお楽しみいただけます。

細部に宿る、極限の美。

極上のデザインと驚異的な性能を兼ね備えた13インチ ノートパソコン、New XPS 13。これまでに以上に、軽量、薄型のボディを実現。4K解像度のフレームレス ディスプレイと、最大約19.5時間**持続のバッテリーを搭載可能。どこに行くときでも携帯して、細部まで美しい映像を堪能できます。

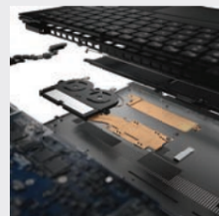


本体カラーに合わせた2色のキーボード



XPS 15

世界最小*3 15.6インチノートパソコン。極細ベゼルのフレームレスディスプレイを搭載。比類ないパフォーマンスを発揮。第8世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。



New XPS 13およびXPS 15 2-in-1 では、最先端の断熱材であるGORE Thermal Insulationを採用していますので、長時間にわたって高いパフォーマンスを発揮することができます。



わずか2.25mm、デル史上最小のHD Webカメラを搭載。



Dell XPS 13 9380 :
CES® 2019 イノベーションアワード受賞

DELL CINEMA

CinemaColor

Dell Color ProfileとDolby Vision™ がもたらす深みのある黒と鮮やかなカラーで、現実世界と同じ色彩を細部まで描き出します。

CinemaSound

Waves MaxxAudio® Proの音響処理ソリューションにより、奥行き感のある豊かな高・低音域を再現。スタジオ品質のサウンドを生み出します。

CinemaStream

Killer™ Wireless とSmart Byteがネットワークトラフィックの優先度を自動的に設定することで、スムーズなストリーミングを可能にします。

New XPS 13

このクラス最高水準のパフォーマンスを実現した13インチ ノートパソコン。フレームレス ディスプレイの上部にHD Webカメラを配置するなど、追加機能を搭載したリニューアル モデル。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。次世代DELL CINEMAテクノロジー搭載。

プラチナシルバー & ブラック、ローズゴールド & アークティックホワイト、フロスト & アークティックホワイトからお選びいただけます。●●●○

*選択可能なカラーは構成により異なります。

- ・ 卓越した職人技と最高品質の素材の融合
- ・ UV加工を施し、編み込みガラス ファイバー素材を採用したアークティックホワイトのパームレスト
- ・ 革新的な排熱設計
- ・ デル史上最小のHD Webカメラ搭載

*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。

**MobileMark 2014(バッテリー持続時間ベンチマーク) New XPS 13を第8世代インテル® Core™ i5-8250U プロセッサ、フルHDディスプレイの構成でテスト。MobileMark 2014(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います。このベンチマークテストの詳細については、www.bapco.comをご覧ください。実際の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、電源管理設定などの要因に応じて変動します。バッテリーの最大持続時間は、使用期間の長さにもなって減少します。

***CES®はConsumer Technology Association(CTA)™(全米民生技術協会)の登録商標です。CESイノベーションアワードは、審査員に提出された記述資料に基づいています。CTA(全米民生技術協会)は提出物や主張の精度を証明するものではなく、受賞対象に対するテストは行っていません。



もっと手軽に、もっと楽しく。

映画館のような臨場感を、こころゆくまでお楽しみください。さまざまな用途に合わせて4つのモードに切り替え可能なInspiron 2-in-1 シリーズは、薄型軽量の筐体にタッチパネル、ストリーミングや映画を本格的に楽しめる**DELL CINEMA**テクノロジーを搭載。場所を選ぶことなく高品質なエンターテインメントを楽しむことができます。



Inspiron 14 5000 2-in-1

スタイリッシュなデザインの14インチ 2-in-1 ノートパソコン。さまざまな用途に合わせて4つのモードに切り替え可能。ストリーミングや映画を本格的に楽しめるDELL CINEMAテクノロジーを搭載。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

シルバー、グレーからお選びいただけます。●○
*選択可能なカラーは構成により異なります。



New Inspiron 15 5000 2-in-1

4つのモードに切り替えて、自由に使える15インチ 2-in-1 ノートパソコン。DELL CINEMAテクノロジー搭載のシャープで洗練されたデザイン。第8世代インテル® Core™ i7プロセッサ搭載モデルまで選択可能。



Inspiron 11 3000 2-in-1

軽くてカジュアルなデザインの11インチ 2-in-1 ノートパソコン。さまざまな用途に合わせて4つのモードに切り替え可能。

ホワイト、グレーからお選びいただけます。○●
*選択可能なカラーは構成により異なります。

お勧めのサポート

アクシデンタルダメージサービス
アクシデンタルダメージサービス(オプション)を選択すれば、外出時にも、安心して持ち運んでお使いいただけます。
詳細はP42へ。

プレミアムサポート
プレミアムサポート(オプション)は、国内の専任スタッフが24時間365日、お客様のお問い合わせに対応します。フリーダイヤルで、いつでもご相談いただけます。
詳細はP42へ。



New Inspiron 13 7000 2-in-1

ストリーミングや映画を本格的に楽しめるDELL CINEMAテクノロジー、洗練されたスリムベゼルを搭載したInspiron 13 7000 2-in-1。すぐに利用できるさまざまな機能を備えています。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

シルバー、ブラックからお選びいただけます。●○
*選択可能なカラーは構成により異なります。

2-in-1 モード



*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。

スリム、でも必要なものは全部ココに。

薄型軽量でありながら基本的な機能を余すことなく備えた Inspiron 3000 シリーズ。
大容量のストレージと長いバッテリー持続時間に加え、ストリーミングや映画を本格的に楽しめる、
DELL CINEMA テクノロジーを搭載。



Inspiron 11 3000

コンパクトなデザインで、どこへでも持ち運んで使える、11インチノートパソコン。最新のAMD プロセッサーを搭載。

グレー、ホワイト、ブルーからお選びいただけます。●○●

*選択可能なカラーは構成により異なります。



New Inspiron 15 3000

数字入力に便利なテンキーを搭載。基本的な性能を備え、高いコストパフォーマンスを発揮する15インチノートパソコン。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサー搭載モデルまで選択可能。

ホワイト、シルバー、ブラック、カッパーからお選びいただけます。○●●●

*選択可能なカラーは構成により異なります。



New Inspiron 17 3000

家族全員で共有できる17インチノートパソコン。インテル® プロセッサーと充実のインターフェースを搭載。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサー搭載モデルまで選択可能。



Dell ワイヤレスマウス WM126

赤・青・白・黒、4色のカラーバリエーション展開で、お好みの色を選択いただけます。優れたバッテリー持続時間が特徴です。



Dell USB薄型DVDスーパーマルチドライブ DW316

電源コード不要のUSB給電仕様の外付けスーパーマルチドライブです。プリロードされているCyberLink Media Suiteを利用すれば、DVDやCDの再生と書き込みを簡単に実行できます。

プレミアムサポート

プレミアムサポート(オプション)は、国内の専任スタッフが24時間365日、お客様のお問い合わせに対応します。フリーダイヤルで、いつでもご相談いただけます。
詳細はP42へ。

*パーツにより、外觀が多少変更になる場合があります。

洗練されたデザイン。

スタイリッシュなデザイン。日々をスタイリッシュに彩る、
持ち運びしやすいノートパソコン。



Inspiron 13 5000

美しい表面仕上げのボディに、色鮮やかなディスプレイを搭載した、13インチノートパソコン。コンパクトなデザインで、どこでもエンターテインメントを楽しめます。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

シルバー、ピンクシャンパンからお選びいただけます。:

*選択可能なカラーは構成により異なります。



Inspiron 15 5000

鮮やかな表示、洗練されたデザイン、豊富なオプション機能で最高のエンターテインメントを楽しめる、15インチノートパソコン。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

ブラック、シルバー、ホワイト、リーコンブルー、ローズゴールドからお選びいただけます。:

*選択可能なカラーは構成により異なります。



Inspiron 17 5000

躍動感あふれる映像を映し出すディスプレイを搭載。非の打ちどころのないパフォーマンスを発揮する、17インチノートパソコン。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

ブラック、シルバーからお選びいただけます。:

*選択可能なカラーは構成により異なります。



Inspiron 14 5000

スタイリッシュで持ち運びしやすいサイズの14インチノートパソコン。スリムベゼル、アルミニウム製カバーを搭載した薄型デザイン。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

シルバー、バーガンディーからお選びいただけます。:

*選択可能なカラーは構成により異なります。



Dell プロフェッショナル バックパック 17

ノートパソコン専用の収納部と、小物類をまとめて収納できる複数のポケットを備えたプロフェッショナルバッグ。お使いのInspironだけでなくアクセサリ類をまとめて持ち運べます。



Dell 電源コンパニオン (18,000 mAh) PW7015L

どこでも充電が可能な、ポータブル電源コンパニオン。複数デバイスの同時充電も可能です。



*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。

スタイリッシュなデザイン。 高度なパフォーマンス。

高品質でスタイリッシュなデザインのInspiron 7000シリーズは、奥行き感のある豊かな音域を再現するCinemaSound、ビデオと音楽への帯域幅を最大化することでスムーズなストリーミングを可能にするCinemaStreamを搭載。場所を選ぶことなく映画館のような臨場感を楽しむことができます。



New Inspiron 13 7000

広々使えるスリムベゼルのディスプレイを搭載した、13インチノートパソコン。SmartByteテクノロジーによる最適なストリーミング、WAVES MaxxAudio® Proの包み込むようなサウンドでエンターテインメントを楽しめます。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

シルバー、ピンクシャンパンからお選びいただけます。●●●
*選択可能なカラーは構成により異なります。



Dell Bluetoothマウス WM615

ねじって折りたためば、コンパクトに持ち運びできる、革新的なデザインのワイヤレスマウス。



Dell 製アダプター DA200

USB Type-Cから、HDMI/VGA/Ethernet/USB 3.0へ変換できるコンパクトで便利なアダプター。



Inspiron 14 7000

14インチのフレームレス ディスプレイを13インチのボディに搭載。ダイヤモンドカットを施した外装エッジ。上品なデザインが際立つ、軽量・コンパクトな14インチノートパソコン。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

シルバー、ゴールド、ピンクシルバーからお選びいただけます。●●●
*選択可能なカラーは構成により異なります。



*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。



GAMING

さらに進化したゲーミング体験を。

高性能グラフィックスと最新プロセッサを搭載した
Gシリーズ ノートパソコンから、あなたの1台をお選びください。



Dell G7 15 7590:
CES® 2019 イノベーション
アワード受賞

New Dell G5 15/ New Dell G5 15 スペシャルエディション

圧倒的なパフォーマンスで、最高のゲーム体験を実現するG5 15。
卓越したグラフィックス、最適な冷却機能を搭載。第8世代インテル® Core™ i7
プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

ブラック、ホワイト(スペシャルエディション)からお選びいただけます。●○
*選択可能なカラーは構成により異なります。



Dell G7 15

最高品質の素材に、6コア プロセッサと高性能専用
グラフィックスを採用した15インチゲーミングパソコンが、
高精細なビジュアルを解き放つ。第8世代インテル®
Core™ i9 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

ブラック、ホワイトからお選びいただけます。●○
*選択可能なカラーは構成により異なります。

Dell G3 15

圧倒的なパフォーマンスでかつてないゲーム体験を提供する、
G3 15。最新の第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ
搭載モデルまで選択可能。
卓越したグラフィックス、最適な冷却機能を搭載。

ホワイト、ブラック、リーコンブルーからお選びいただけます。○●●
*選択可能なカラーは構成により異なります。



Dell G3 17

NVIDIA® GeForce® グラフィックス搭載の17インチ ゲーミング ノートパソコン。
圧倒的な臨場感で、どこでもゲームに没入できる薄型デザイン。
第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

ブラック、リーコンブルーからお選びいただけます。●○
*選択可能なカラーは構成により異なります。

Inspiron ゲーミングデスクトップ

VR対応グラフィックス、LEDライトニングを搭載し、
最適な冷却設計を採用した、ゲーミングデスクトップ。
第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデル
まで選択可能。



*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。

**CES®はConsumer Technology Association (CTA: 全米民生技術協会) の登録商標です。
CESイノベーションアワードは、審査員に提出された記述資料に基づいています。CTA (全米民生技術協会) は提出物や主張の精度を裏証するものではなく、
受賞対象に対するテストは行っていません。

■ は選択いただける構成の一例です。 お選びいただくパッケージやご注文時期によってはご選択いただけないものもございますので、最新の構成や詳細につきましては、ウェブサイトにてご確認ください。

商品名	Inspiron 11 3000 2-in-1	New Inspiron 13 7000 2-in-1	Inspiron 14 5000 2-in-1	New Inspiron 15 5000 2-in-1	Inspiron 11 3000
プロセッサ	■ 第7世代 AMD A6-9220e APU ■ 第7世代 AMD A9-9420e APU	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i3 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i3 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第7世代 AMD A6-9220e APU ■ 第7世代 AMD A9-9420e APU
性能					
OS	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット
選択可能メモリー	■ 4GB~8GB	■ 8GB~16GB	8GB	■ 4GB~16GB ■ 4GB + 16GB インテル® Optane™ メモリー	■ 4GB~8GB
最大メモリー容量	8GB	16GB	16GB	16GB	8GB
メモリータイプ	2,400MHz DDR4 SDRAM	2,400MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,400MHz DDR4 SDRAM
型数	11.6インチワイド	13.3インチワイド	14.0インチワイド	15.6インチワイド	11.6インチワイド
モニター	最大解像度 1,366 × 768 (HD)	■ 1,920 × 1,080 (Full HD) ■ 3,840 × 2,160 (4K)	1,920 × 1,080 (Full HD)	1,920 × 1,080 (Full HD)	1,366 × 768 (HD)
仕組機(光沢/タッチ対応)	光沢タッチ液晶	光沢タッチ液晶(アクティブペン対応)	光沢タッチ液晶(アクティブペン対応)	光沢タッチ液晶(アクティブペン対応)	非光沢液晶
ビデオチップ	■ AMD Radeon R4 グラフィックス ■ AMD Radeon R5 グラフィックス	インテル® UHD グラフィックス 620	■ インテル® UHD グラフィックス 620 ■ NVIDIA® GeForce® MX130	インテル® UHD グラフィックス 620	■ AMD Radeon R4 グラフィックス ■ AMD Radeon R5 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有	メインメモリーと共有	■ メインメモリーと共有 ■ 2GB GDDR5	メインメモリーと共有	メインメモリーと共有
グラフィックス/ 映像端子	ミニD-sub15ピン	—	—	—	—
DVI端子	—	—	—	—	—
HDMI端子(規格)	○	○	○	○	○
ディスプレイポート(規格)	—	(USB 3.1 Type-C兼用)	(USB 3.1 Type-C兼用)	(USB 3.1 Type-C兼用)	—
ストレージ ^{*1}	メインドライブ(容量/規格) ■ 32GB eMMC ■ 128GB eMMC ■ 500GB HDD	■ 256GB M.2 PCIe SSD ■ 512GB M.2 PCIe SSD	■ 128GB M.2 PCIe SSD ■ 256GB M.2 PCIe SSD	■ 256GB~512GB SSD ■ 1TB HDD	■ 32GB eMMC ■ 128GB eMMC
セカンダリドライブ(容量/規格)	—	—	—	—	—
光学ドライブ	—	—	—	—	—
有線LAN	—	—	—	—	—
ワイヤレス	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 4.0	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 4.1	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 4.1	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 5.0	802.11b/g/n Bluetooth 4.0
通信/ 周辺機器	Webカメラ HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応
Windows Hello対応	—	指紋認証	指紋認証	指紋認証	—
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	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	有	有(バックライト付き)	有(バックライト付き)	有(バックライト付き)	有
マウス	—	—	—	—	—
端子/ポート	USB ^{*2} /Thunderbolt USB 3.1×1, USB 2.0×2	USB 3.1 Type-C×1(PowerDelivery & DisplayPort対応) USB 3.1 Gen1×2(1つは給電対応) USB 3.1 Gen1×1	USB 3.1 Type-C×1(PowerDelivery & DisplayPort対応) USB 3.1 Gen1×2(1つは給電対応) USB 2.0×1	USB 3.1 Type-C×1(PowerDelivery & DisplayPort対応) USB 3.1 Gen1×2(1つは給電対応) USB 2.0×1	USB 3.1×1, USB 2.0×1
サウンド入出力	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)
メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー
対応メモリー	Micro SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード Micro SDXC™メモリーカード	Micro SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード Micro SDXC™メモリーカード	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	Micro SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード Micro SDXC™メモリーカード
その他端子 ^{*3}	—	—	—	—	—
オフィス	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019
付属ソフト ^{*4}	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ™(12ヶ月~36ヶ月)				
写真ビデオ編集ソフト	オプションで選択可 ■ CyberLink PowerDirector & PhotoDirector				
本体カラー	■ ホワイト/グレー (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ シルバー/ブラック (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ シルバー/グレー (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ シルバー (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ グレー/ホワイト/ブルー (選択可能なカラーは構成により異なります。)
電源/バッテリー駆動時間 ^{*5}	2セル/バッテリー ■ 約6時間(HDD) ■ 約7.5時間(eMMC)	38Whr 3セル/バッテリー ■ 約9時間(フルHD) ■ 約6時間(4K)	42Whr 3セル/バッテリー 約10時間	45Whr 3セル/バッテリー 約7時間	2セル/バッテリー ■ 約7.5時間(A9 128GB eMMC) ■ 約8時間(A6 32GB eMMC)
本体寸法 幅×奥行き×高さ(mm)	2916 × 2019 × 20.9	30766 × 212.45 × 13.68-16.15	328 × 232.8 × 19.74	363.9 × 250 × 19.95	292 × 196 × 20.8
本体重量 (Kg, 付属品電源ケーブルを含みます) ^{*6}	1.265Kg~	1.4Kg~	1.7Kg~	2.02Kg~	1.154Kg~

商品名	New Inspiron 15 3000	New Inspiron 17 3000	Inspiron 13 5000	Inspiron 14 5000	Inspiron 15 5000	Inspiron 17 5000	
プロセッサ	■ インテル® Celeron® プロセッサ ■ 第7世代インテル® Core™ i3 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ AMD Ryzen™ 3 2300U プロセッサ ■ AMD Ryzen™ 5 2500U プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i3 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ AMD Ryzen™ 3 2200U プロセッサ ■ AMD Ryzen™ 5 2500U プロセッサ ■ AMD Ryzen™ 7 2700U プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ
性能							
OS	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	
選択可能メモリー	■ 4GB~8GB	8GB	■ 4GB~8GB	8GB	■ 4GB~16GB ■ 8GB + 16GB インテル® Optane™ メモリー	■ 8GB ■ 8GB + 16GB インテル® Optane™ メモリー	
最大メモリー容量	16GB	16GB	32GB	32GB	16GB	16GB	
メモリータイプ	2,133 - 2,400MHz DDR4 SDRAM	2,400MHz DDR4 SDRAM	2,400MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,400MHz DDR4 SDRAM	2,400MHz DDR4 SDRAM	
型数	15.6インチワイド	17.3インチワイド	13.3インチワイド	14.0インチワイド	15.6インチワイド	17.3インチワイド	
モニター	■ 1,366 × 768 (HD) ■ 1,920 × 1,080 (Full HD)	1,920 × 1,080 (Full HD)	1,920 × 1,080 (Full HD)	1,920 × 1,080 (Full HD)	1,920 × 1,080 (Full HD)	1,920 × 1,080 (Full HD)	
仕組機(光沢/タッチ対応)	非光沢液晶	非光沢液晶	非光沢液晶	非光沢液晶	非光沢液晶	非光沢液晶	
ビデオチップ	■ インテル® UHD グラフィックス 600 ■ インテル® UHD グラフィックス 620 ■ AMD Radeon 520	■ インテル® UHD グラフィックス 620 ■ AMD Radeon 520	■ インテル® UHD グラフィックス 620 ■ AMD Radeon 530	NVIDIA® GeForce® MX150	■ インテル® UHD グラフィックス 620 ■ AMD Radeon M530	■ インテル® UHD グラフィックス 620 ■ AMD Radeon M530	
ビデオメモリー容量	■ メインメモリーと共有 ■ 2GB GDDR5	■ メインメモリーと共有 ■ 4GB GDDR5	■ メインメモリーと共有 ■ 4GB GDDR5				
グラフィックス/ 映像端子	ミニD-sub15ピン	—	—	—	—	—	
DVI端子	—	—	—	—	—	—	
HDMI端子(規格)	○	○	○	○	○	○	
ディスプレイポート(規格)	(兼用)	(兼用)	(兼用)	(USB 3.1 Type-C兼用)	(兼用)	(兼用)	
ストレージ ^{*1}	■ 128GB~256GB SSD ■ 1TB HDD	■ 128GB SSD ■ 1TB HDD	■ 128GB SSD ■ 256GB SSD	■ 128GB SSD ■ 256GB SSD	■ 128GB SSD ■ 256GB SSD	■ 128GB SSD ■ 1TB HDD	
セカンダリドライブ(容量/規格)	—	1TB HDD	—	1TB HDD	1TB HDD	1TB HDD	
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	10BASE-T/100BASE-TX	—	10BASE-T/100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX	
ワイヤレス	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 4.1	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 4.1	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 4.2(一部モデルは4.1)	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 4.1	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 4.1	
通信/ 周辺機器	Webカメラ HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応	
Windows Hello対応	—	—	指紋認証	—	—	—	
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	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	有(テンキー付き)	有(テンキー付き)	■ 有(オプションでバックライト付き選択可)	有	有(テンキー付き)	有(テンキー付き)	
マウス	—	—	—	—	—	—	
端子/ポート	USB 3.1 Gen 1×2, USB 2.0×1	USB 3.1 Gen 1×2, USB 2.0×1	USB 3.1 Type-C×1(PowerDelivery & DisplayPort対応) USB 3.1 Gen1×2 USB 2.0×1	USB 3.1 Type-C×1(PowerDelivery & DisplayPort対応) USB 3.1 Gen1×2 USB 2.0×1	USB 3.1 Type-C×1(PowerDelivery & DisplayPort対応) USB 3.1 Gen1×2, USB 2.0×1	USB 3.1 Type-C×1(PowerDelivery & DisplayPort対応) USB 3.1 Gen1×2, USB 2.0×1	
サウンド入出力	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	
メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	
対応メモリー	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	Micro SD™メモリーカード Micro SDHC™メモリーカード Micro SDXC™メモリーカード	Micro SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	
その他端子 ^{*3}	—	—	—	—	—	—	
オフィス	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	
付属ソフト ^{*4}	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ™(12ヶ月~36ヶ月)						
写真ビデオ編集ソフト	オプションで選択可 ■ CyberLink PowerDirector & PhotoDirector						
本体カラー	■ ホワイト/シルバー/ブラック/カッパー (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ シルバー (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ シルバー/ピンクッション/ベ (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ シルバー/パーガンディー (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ シルバー/パーガンディー (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ シルバー/ブラック (選択可能なカラーは構成により異なります。)	
電源/バッテリー駆動時間 ^{*5}	約7.5時間 約6.5時間	約6.5時間	約8.5時間	約8時間	約7.5時間	約7.5時間	
本体寸法 幅×奥行き×高さ(mm)	380 × 258 × 22.7	415.4 × 279.2 × 25	323.9 × 219.9 × 15.81	324.3 × 232 × 18.77	380 × 258 × 22.7	415.4 × 279.2 × 25	
本体重量 (Kg, 付属品電源ケーブルを含みます) ^{*6}	2.18Kg~	2.19Kg~	1.396Kg~	1.49Kg~	2.20Kg~	2.78Kg~	

*1 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 留め、リカバリ領域として15GB 留めを使用しております(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)。*2 USB 1.1対応の周辺機器にも対応します。USB 3.0または2.0で周辺機器を動作するにはUSB 3.0または2.0対応の周辺機器が必要です。また、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。*3 全ての規格の動作を保証するものではありません。*4 他社製機器およびソフトウェアは、標準保守サービスの対象外です。*5 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 2007のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。このベンチマークテストの詳細については、www.bapco.comにてご確認ください。テストの結果は、製品間の比較のみに使用されるものであり、同等のバッテリー持続時間が得られることを保証するものではありません。バッテリー持続時間は、テスト結果を大きく下回る可能性があり、製品の構成、ソフトウェア、使用方法、動作条件、電源管理設定、およびその他の要素によって変化します。

バッテリーの最大持続時間は、時間の経過および使用にもなって減少します。消費電力は、各システムで90Wh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。*6 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ございます。掲載商品の外観は、実際の製品と一部異なる場合がございます。製品写真の画面はハメコみ合成です。写真はイメージです。本カタログに記載の内容は2019年2月時点のダイレクトモデルの内容です。最新のスペック詳細につきましては、オンラインストアにてご確認ください。また、量販店モデルにつきましては、量販店モデルのオンラインページにてご確認ください。

■は選択いただける構成の一例です。 お選びいただくパッケージやご注文時期によってはご選択いただけないものもございますので、最新の構成や詳細につきましては、ウェブサイトにてご確認ください。

商品名	New Inspirin 13 7000	Inspirin 14 7000	Dell G3 15	Dell G3 17	New Dell G5 15 / New Dell G15 スペシャルエディション
プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ
OS	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット
選択可能メモリー	■ 8GB~16GB	8GB	■ 8GB~16GB	■ 8GB~16GB	■ 8GB~16GB
最大メモリー容量	16GB	16GB	32GB	32GB	32GB
メモリータイプ	■ 2,400MHz DDR4 SDRAM(8GB) ■ 2,133MHz DDR4 SDRAM(16GB)	2,400MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM
型数	13.3インチワイド	14.0インチワイド	15.6インチワイド	17.3インチワイド	15.6インチワイド
最大解像度	1,920 × 1,080 (Full HD)	■ 1,920 × 1,080 (Full HD 60Hz) ■ 1,920 × 1,080 (Full HD 144Hz)			
仕様詳細(光沢/タッチ対応)	光沢液晶	光沢液晶	非光沢液晶	非光沢液晶	非光沢液晶
ビデオチップ	インテル® UHD グラフィックス 620	■ インテル® UHD グラフィックス 620 ■ NVIDIA® GeForce® MX150	■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050Ti	■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050Ti ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1060 Max-Q Design	■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050Ti ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2060 Max-Q Design
ビデオメモリー容量	メインメモリーと共有	■ メインメモリーと共有 ■ 2GB GDDR5	4GB GDDR5	■ 4GB GDDR5 ■ 6GB GDDR5	■ 4GB GDDR5 ■ 6GB GDDR5
グラフィックス/ 映像端子	ミニD-sub15ピン	—	—	—	—
DVI端子	—	—	—	—	—
HDMI端子(規格)	○	○	○	○	○
ディスプレイポート(規格)	(兼用)	—	—	(USB 3.1 Type-C兼用、インテル® Core™ i7搭載モデルのみ)	■ USB 3.1 Type-C兼用 ■ Mini DP(RTX 2060以上搭載のみ)
ストレージ*1	メインドライブ(容量/規格) ■ 256GB SSD ■ 512GB SSD	■ 128GB SSD ■ 256GB SSD	■ 128GB M.2 PCIe SSD ■ 256GB M.2 PCIe SSD	■ 128GB M.2 PCIe SSD ■ 256GB M.2 PCIe SSD	■ 128GB M.2 PCIe SSD ■ 256GB M.2 PCIe SSD ■ 512GB M.2 PCIe SSD
セカンドドライブ(容量/規格)	—	1TB HDD	1TB HDD	■ 1TB~2TB HDD	1TB HDD
光学ドライブ	—	—	—	—	—
有線LAN	—	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TX	■ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TX ■ Killer™ エギビットイーサネット E2500 (RTX 2060以上のみ)
ワイヤレス	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 4.1	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 4.1	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 5.0	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 5.0	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 4.2
Webカメラ	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応
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	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	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	有リ(バックライト付き)	有リ(バックライト付き)	■ 日本語キーボード ■ バックライト付き英語キーボード	■ 日本語キーボード ■ バックライト付き英語キーボード	■ 日本語キーボード ■ プールバックライト付き英語キーボード ■ 4ゾーンRGB/バックライト付き英語キーボード
マウス	—	—	—	—	—
USB *2 / Thunderbolt	USB 3.1 Type-C × 1(PowerDelivery & DisplayPort対応)、USB 3.1 Gen1 × 2 (1はPowerShare対応)	USB 3.1 Gen1 × 2(1はPowerShare対応) USB 2.0 × 1	USB 2.0 × 1 USB 3.1 Gen1 × 2	USB 2.0 × 1 USB 3.1 × 2 Thunderbolt 3 × 1(インテル® Core™ i7搭載モデルのみ)	USB 3.1 Gen1 × 3(1はPowerShare対応) ■ USB 3.1 Gen1 Type-C × 1 ■ Thunderbolt 3 × 1(RTX 2060以上のみ)
サウンド入出力	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)
端子/スロット	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー
対応メモリー	SD*メモリーカード SDHC*メモリーカード SDXC*メモリーカード	SD*メモリーカード SDHC*メモリーカード SDXC*メモリーカード	SD*メモリーカード SDHC*メモリーカード SDXC*メモリーカード	SD*メモリーカード SDHC*メモリーカード SDXC*メモリーカード	SD*メモリーカード SDHC*メモリーカード SDXC*メモリーカード
その他端子*3	—	—	—	—	—
オフィス	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019
付属ソフト*4	セキュリティソフト オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ(12ヶ月~36ヶ月)	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ(12ヶ月~36ヶ月)	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ(12ヶ月~36ヶ月)	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ(12ヶ月~36ヶ月)	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ(12ヶ月~36ヶ月)
写真ビデオ編集ソフト	オプションで選択可 ■ CyberLink PowerDirector & PhotoDirector				
本体カラー	■ シルバー/ピンクシャンパン (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ シルバー/ゴールド/ピンクシルバー (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ ホワイト/ブラック/リーコンブルー (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ ブラック/リーコンブルー (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ ブラック ■ ホワイト(スペシャルエディション)
電源/バッテリー駆動時間*5	38Whr 3セルLiバッテリー 約9.5時間	42Whr 3セルLiバッテリー 約9時間	4セルLiバッテリー 約8時間	4セルLiバッテリー 約7時間	■ 4セルLiバッテリー/6セルLiバッテリー (構成によって異なります) —
本体寸法 幅 × 奥行き × 高さ(mm)	309.7 × 215.7 × 15.19	323.3 × 227.1 × 18.95	380 × 258 × 22.7	415.4 × 279.2 × 25	364.3 × 273.4 × 23.7
本体重量 (Kg、付属品電源ケーブルを含まず)*6	1.33Kg~	1.54Kg~	2.53Kg~	3.27Kg~	2.78Kg~

商品名	Dell G5 15	Dell G7 15	XPS 13 2-in-1	New XPS 13	XPS 15 2-in-1	XPS 15
プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i9 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i3 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ	■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ ■ 第8世代インテル® Core™ i9 プロセッサ
OS	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット
選択可能メモリー	■ 8GB~16GB	■ 8GB~16GB	■ 8GB~16GB	■ 4GB~16GB	■ 8GB~16GB	■ 8GB~32GB
最大メモリー容量	32GB	32GB	16GB	16GB	16GB	32GB
メモリータイプ	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	1,866MHz LPDDR3 SDRAM	2,133MHz LPDDR3 SDRAM	2,400MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM
型数	15.6インチワイド	15.6インチワイド	13.3インチワイド	13.3インチワイド	15.6インチワイド	15.6インチワイド
最大解像度	1,920 × 1,080 (Full HD)	1,920 × 1,080 (Full HD)	■ 1,920 × 1,080 (Full HD) ■ 3,200 × 1,800 (QHD+)	■ 1,920 × 1,080 (Full HD) ■ 3,840 × 2,160 (4K)	■ 1,920 × 1,080 (Full HD) ■ 3,840 × 2,160 (4K)	■ 1,920 × 1,080 (Full HD) ■ 3,840 × 2,160 (4K)
仕様詳細(光沢/タッチ対応)	非光沢液晶	非光沢液晶	光沢タッチ液晶(アクティブペン対応)	■ 光沢液晶 ■ 光沢タッチ液晶	光沢タッチ液晶(アクティブペン対応)	■ 非光沢液晶 ■ 光沢タッチ液晶
ビデオチップ	NVIDIA® GeForce® GTX 1060 Max-Q Design	■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050Ti ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1060 Max-Q Design	インテル® HD グラフィックス 615	インテル® UHD グラフィックス 620	Radeon™ RX Vega M GL	NVIDIA® GeForce® GTX 1050Ti
ビデオメモリー容量	■ 4GB GDDR5 ■ 6GB GDDR5	■ 4GB GDDR5 ■ 6GB GDDR5	メインメモリーと共有	メインメモリーと共有	4GB HBM2	4GB GDDR5
グラフィックス/ 映像端子	—	—	—	—	—	—
DVI端子	—	—	—	—	—	—
HDMI端子(規格)	○	○	—	—	—	○
ディスプレイポート(規格)	(USB 3.1 Type-C兼用)					
ストレージ*1	■ 128GB M.2 PCIe SSD ■ 256GB M.2 PCIe SSD	■ 128GB M.2 PCIe SSD ■ 256GB M.2 PCIe SSD	■ 256GB M.2 PCIe SSD ■ 512GB M.2 PCIe SSD ■ 1TB M.2 PCIe SSD	■ 128GB M.2 PCIe SSD ■ 256GB M.2 PCIe SSD ■ 512GB M.2 PCIe SSD	■ 256GB M.2 PCIe SSD ■ 512GB M.2 PCIe SSD ■ 1TB M.2 PCIe SSD	■ 256GB M.2 PCIe SSD ■ 512GB M.2 PCIe SSD ■ 1TB M.2 PCIe SSD
セカンドドライブ(容量/規格)	1TB HDD	1TB HDD	—	—	—	—
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	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 5.0	802.11ac/a/b/g/n Bluetooth 5.0	802.11 ac/a/b/g/n Bluetooth 4.1	802.11 ac/a/b/g/n Bluetooth 4.2	802.11 ac/a/b/g/n Bluetooth 4.1	802.11 ac/a/b/g/n Bluetooth 4.1
Webカメラ	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応	HD(720p)対応
Windows Hello対応	指紋認証	指紋認証	指紋認証、顔認証	指紋認証	指紋認証、顔認証	指紋認証
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	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	■ 日本語キーボード ■ バックライト付き英語キーボード	■ 日本語キーボード ■ バックライト付き英語キーボード	有リ(バックライト付き)	有リ(バックライト付き)	有リ(バックライト付き)	有リ(バックライト付き)
マウス	—	—	—	—	—	—
USB *2 / Thunderbolt	USB 3.1 Gen1 × 3(1はPowerShare対応) Thunderbolt 3 × 1	USB 3.1 Gen1 × 3(1はPowerShare対応) Thunderbolt 3 × 1	Thunderbolt3 × 1 DisplayPort over USB Type-C × 1 (Type-A変換ケーブル同梱)	Thunderbolt 3 × 2 DisplayPort over USB Type-C × 1 (Type-A変換ケーブル同梱)	Thunderbolt 3 × 2(給電/充電対応) USB 3.1 Type-C × 2(給電/充電対応、Type-A変換ケーブル同梱)	USB 3.0 × 2(PowerShare対応)、Thunderbolt 3 × 1
サウンド入出力	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)	ヘッドフォン/マイク(兼用)
端子/スロット	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー	メディアカードリーダー
対応メモリー	SD*メモリーカード SDHC*メモリーカード SDXC*メモリーカード	SD*メモリーカード SDHC*メモリーカード SDXC*メモリーカード	Micro SD*メモリーカード Micro SDHC*メモリーカード Micro SDXC*メモリーカード	Micro SD*メモリーカード Micro SDHC*メモリーカード Micro SDXC*メモリーカード	Micro SD*メモリーカード Micro SDHC*メモリーカード Micro SDXC*メモリーカード	SD*メモリーカード SDHC*メモリーカード SDXC*メモリーカード
その他端子*3	—	—	—	—	—	—
オフィス	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019
付属ソフト*4	セキュリティソフト オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ(12ヶ月~36ヶ月)	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ(12ヶ月~36ヶ月)	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ(12ヶ月~36ヶ月)	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ(12ヶ月~36ヶ月)	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ(12ヶ月~36ヶ月)	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ(12ヶ月~36ヶ月)
写真ビデオ編集ソフト	オプションで選択可 ■ CyberLink PowerDirector & PhotoDirector					
本体カラー	■ ブラック/レッド (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ ホワイト/ブラック (選択可能なカラーは構成により異なります。)	ブラック	■ ブラック/レッド (選択可能なカラーは構成により異なります。)	■ プラチナシルバー & ブラック/ ローズゴールド & アークティックホワイト/ フロスト & アークティックホワイト (選択可能なカラーは構成により異なります。)	シルバー
電源/バッテリー駆動時間*5	4セルLiバッテリー 約7時間	4セルLiバッテリー 約8時間	46Whr バッテリー 約14時間(Full HD)、約8.5時間(QHD+)	52Whr Liバッテリー 約21時間(Full HD)、約11時間(4K)	75Whr Liバッテリー 約20時間	■ 66Whr バッテリー ■ 97Whr バッテリー
本体寸法 幅 × 奥行き × 高さ(mm)	389 × 247.7 × 24.95	389 × 247.7 × 24.95	304 × 199 × 8~13.7	302 × 199 × 7.8~11.6	354 × 235 × 9~16	357 × 235 × 11~17
本体重量 (Kg、付属品電源ケーブルを含まず)*6	2.65Kg~	2.63Kg~	1.24Kg~	■ 1.16Kg~(Full HD) ■ 1.23Kg~(4K)	1.98Kg~	■ 1.82Kg~(56Whr/バッテリー + ノンタッチ構成) ■ 1.99Kg~(97Whr/バッテリー + タッチ構成)

*1 ハードディスクの容量は10GBを10倍/1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/リリ領域として約15GBを使用しております(リカ/リリ領域はOSの種類やハードウェアの構成によって異なります)。*2 USB 11対応の周辺機器にも対応します。USB 3.0または2.0で周辺機器を動作するにはUSB 3.0または2.0対応の周辺機器が必要です。また、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。*3 全ての規格の動作を保障するものではありません。*4 他社製機器およびソフトウェアは標準保守サービスの対象外です。*5 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 2007のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。このベンチマークテストの詳細については、www.bapco.comにてご確認ください。テストの結果は、製品間の比較のみで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よって減少します。消費電力は、各システムで90Wh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。*6 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ございます。掲載商品の外観は、実際の製品と一部異なる場合がございます。写真はイメージです。本カタログに掲載の内容は2019年2月時点のダイレクトモデルの内容です。最新のスペック詳細につきましては、オンラインストアにてご確認ください。また、量販店モデルにつきましては、量販店モデルのオンラインページにてご確認ください。



この革新に終わりはない。

優れた拡張性
ニーズに合わせて拡張可能。
VRにも対応できる、機能的な設計。



XPS タワーの卓越したパワーと拡張性が、あなたの創造力を加速させます。

A. XPS タワー スペシャルエディション

エレガントなシルバーのフロントパネルを搭載。VRにも対応可能なハイパワーデスクトップ。拡張性に優れ、ツールレスで開閉しやすいシャーシを採用。第9世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

特長1. 圧倒的なパワーと処理スピード

プロの制作現場における過酷なマルチタスク作業にも余裕で対応。時間のかかる動画のエンコードや3DCGのレンダリングも、スピーディーに処理します。

特長4. 高精細4Kモニターに対応

高精細4Kモニターに接続すれば、高い解像度の写真や映像を、高画質でお楽しみいただけます。デザイナーやクリエイターの作業にも最適です。

B. XPS タワー

ニーズに合わせて拡張可能なデスクトップ。卓越した処理能力と開閉しやすいシャーシを採用した機能的なデザイン。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサを搭載。

特長2. 最新の動画編集ソフトを選択可能

360°の動画編集に対応した映像編集ソフト「CyberLink PowerDirector」および写真編集ソフト「CyberLink PhotoDirector」を選択可能。

特長5. 安心のプレミアムサポート(オプション)

ハードウェアに関する24時間365日電話サポートに加え、OSやソフトウェア** (他社製品を含む) に関するお問い合わせも国内の専任スタッフが電話サポートします。

C. Dell Sシリーズ S2718D 27インチワイドフレームレスモニター

クラス世界最薄ベゼルの27インチ フレームレスモニター。HDR対応ディスプレイで、息を呑むようなビジュアルを実現しています。

D. Dell Premierワイヤレスキーボード & マウス KM717

使いやすさを重視した、コンパクト設計のワイヤレスキーボード & マウス。他とは違う性能を体験してください。

特長3. 高性能グラフィックスカードを搭載

高性能グラフィックスカードNVIDIA® GeForce® GTX 1080まで搭載可能。高解像度の映像やハイレベルな3DCGを、より美しく表現します。

Office

Office搭載PCで、いつでもどこでも、最高のパフォーマンスを。

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リ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。



* パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。
** 対象のソフトウェアについては、お電話でお問い合わせください。

あの美しさ、もうあたりまえ。

高いパフォーマンスを発揮するフレームレスデスクトップで、エンターテインメント、ゲーミング、
日常のPC体験をワンランクアップ。大画面でエンターテインメントを楽しめる、
DELL CINEMAテクノロジーを搭載。



Inspiron 24 5000 フレームレスデスクトップ

DELL CINEMAテクノロジーによるスムーズなストリーミングでエンターテインメントを存分に楽しめる、24インチフレームレスデスクトップ。第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。



Inspiron 22 3000 フレームレスデスクトップ

快適なストリーミング機能と広視野角IPSディスプレイで、手軽にエンターテインメントを楽しめる、22インチフレームレスデスクトップ。インテル® Core™ プロセッサ搭載モデルまで選択可能。



Inspiron 27 7000 フレームレスデスクトップ

映画やストリーミングを本格的に楽しめるDELL CINEMAテクノロジーを搭載した、大画面27インチフレームレスデスクトップ。奥行き感のある豊かな音域、細部まで鮮明な色彩をお楽しみください。セキュリティに配慮したポップアップ式カメラを搭載。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。



*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。

コンパクトにして、偉大な存在感。

卓越したパワーと高い拡張性を備えた、コンパクトデザインのデスクトップパソコン。
ロングセラーを証明する、安定したパフォーマンスを発揮。



Inspiron デスクトップ

大容量ストレージと並外れたパワーを、革新的な省スペース設計で実現。
第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。映像編集ソフト「CyberLink PowerDirector」
および写真編集ソフト「CyberLink PhotoDirector」を選択可能。



Inspiron スモールデスクトップ

最小限のスペースで最大限のパワーを発揮する、
コンパクト型デスクトップ。第8世代インテル®
Core™ i5 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

Dell Sシリーズ S2719HS 27インチワイドモニター

薄型ベゼルデザイン、省スペース、調整可能なスタンドが
特長のこの美しい27インチモニターでは、より優れた映像
体験を楽しむことができます。



2.1スピーカーシステム AE415

ボリュームコントロールとヘッドフォン
ジャックを搭載した、スタイリッシュな
デザインのスピーカーシステム。
低音際立つサウンドが部屋いっぱいに
広がります。



Dell ワイヤレスマウス WM326

軽量コンパクトなワイヤレスマウス。
1600dpiレーザートラッキングを装備。
丸みのあるコンパクトなデザインは、
左右どちらの手で持っても快適に
操作できる仕様です。



Dell Premierワイヤレスキーボード &マウス KM717

2.4GHzのワイヤレスまたはBluetooth LEを
選択でき、デスクトップ、ノートPC、およびモバイル
デバイスの3つのデバイス間で簡単に切り替え
可能。1,600dpiレーザーマウスは、ガラスや
光沢面など、ほぼすべての表面に対応できます。

*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。

■ は選択いただける構成の一例です。 お選びいただくパッケージやご注文時期によってはご選択いただけないものもございますので、最新の構成や詳細につきましては、ウェブサイトにてご確認ください。

商品名	XPS タワー	XPS タワー スペシャルエディション	Inspiron スモールデスクトップ	Inspiron デスクトップ	Inspiron ゲーミング デスクトップ	Inspiron 22 3000 フレームレスデスクトップ	Inspiron 24 5000 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	
プロセッサー	第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサー	■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサー ■ 第9世代インテル® Core™ i7 プロセッサー	■ インテル® Celeron プロセッサー ■ 第8世代インテル® Core™ i3 プロセッサー ■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサー	■ 第8世代インテル® Core™ i3 プロセッサー ■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサー ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサー	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサー ■ 第7世代 AMD A9-9000e APU	■ Pentium® 4415U ■ 第7世代インテル® Core™ i3 プロセッサー ■ 第7世代インテル® Core™ i5 プロセッサー	■ 第8世代インテル® Core™ i3 プロセッサー ■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサー	■ 第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサー ■ 第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサー	
OS	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 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	選択可能メモリー ■ 8GB ■ 16GB	16GB	■ 4GB~8GB	■ 4GB ■ 8GB ■ 8GB + 16GB インテル® Optane™ メモリー	■ 8GB~16GB	■ 4GB ■ 8GB ■ 4GB + 16GB インテル® Optane™ メモリー	8GB	■ 8GB ■ 16GB	
最大メモリー容量	64GB	64GB	32GB	32GB	32GB	16GB	32GB	32GB	
メモリータイプ	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,400MHz DDR4 SDRAM ■ 2,666MHz DDR4 SDRAM	■ 2,400MHz DDR4 SDRAM ■ 2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM					
型数	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	21.5インチワイド	23.8インチワイド	27インチワイド	
モニター	最大解像度 ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	1,920 × 1,080 (フルHD)	1,920 × 1,080 (フルHD)	■ 1,920 × 1,080 (フルHD) ■ 3,840 × 2,160 (4K)	
仕様詳細(光沢/タッチ対応)	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	■ 非光沢液晶 ■ 光沢タッチ液晶	非光沢タッチ液晶	■ 非光沢液晶 ■ 非光沢タッチ液晶	
ビデオチップ	■ インテル® UHD グラフィックス 630 ■ NVIDIA® GeForce® GT 1030 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050Ti ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1060	■ NVIDIA® GeForce® GTX 1060 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1070 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1080	■ インテル® HD グラフィックス 610 ■ インテル® UHD グラフィックス 630	■ インテル® UHD グラフィックス 630 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050Ti ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1060	■ NVIDIA® GeForce® GTX 1060 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1070	■ AMD Integrated graphics ■ インテル® HD グラフィックス 610 ■ インテル® HD グラフィックス 620	■ インテル® UHD グラフィックス 630 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050	■ インテル® UHD グラフィックス 630 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050	
ビデオメモリー容量	メモリー容量 / モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ / 弊社スタッフまでお問い合わせください。	■ メインメモリーと共有 ■ 4GB GDDR5	■ メインメモリーと共有 ■ 4GB GDDR5						
グラフィックス / 映像端子	メモリー容量 / モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ / 弊社スタッフまでお問い合わせください。	—	—	—					
DVI端子	メモリー容量 / モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ / 弊社スタッフまでお問い合わせください。	—	—	—					
HDMI端子 (規格)	メモリー容量 / モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ / 弊社スタッフまでお問い合わせください。	HDMI出力 × 1	HDMI入力 × 1 HDMI出力 × 1	HDMI入力 × 1 HDMI出力 × 1					
ディスプレイポート (規格)	メモリー容量 / モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ / 弊社スタッフまでお問い合わせください。	—	—	—					
ストレージ *1	■ 1TB HDD ■ 16GB インテル® Optane™ メモリー + 1TB HDD ■ 256GB SSD	■ 256GB SSD ■ 512GB SSD	■ 1TB HDD ■ 128GB SSD	■ 1TB HDD ■ 128GB SSD	■ 128GB SSD~256GB SSD	1TB HDD	■ 2TB HDD ■ 128GB SSD	■ 1TB HDD ■ 256GB SSD	
セカンダリドライブ (容量 / 規格)	2TB HDD	2TB HDD	1TB HDD	1TB HDD	1TB HDD	—	1TB HDD	1TB HDD	
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 (一部モデルを除く)	DVD±RWドライブ	オプションで選択可 ■ USB外付けDVDスーパーマルチドライブ	オプションで選択可 ■ USB外付けDVDスーパーマルチドライブ	オプションで選択可 ■ USB外付けDVDスーパーマルチドライブ	
有線LAN	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T								
ワイヤレス	802.11ac / a / b / g / n	802.11ac / a / b / g / n	802.11b / g / n	802.11b / g / n	802.11ac / a / b / g / n	802.11ac / a / b / g / n	802.11 ac / a / b / g / n	802.11 ac / a / b / g / n	
Bluetooth	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.0	Bluetooth 4.0	Bluetooth 4.1	Bluetooth 4.1	Bluetooth 4.1	Bluetooth 4.1	
Webカメラ	—	—	—	—	—	HD (720p) 対応	FHD (1080p)	FHD (1080p)	
Windows Hello対応	—	—	—	—	—	—	顔認証	顔認証	
スピーカー	スピーカーはオプションです	スピーカーはオプションです	スピーカーはオプションです	スピーカーはオプションです	スピーカーはオプションです	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	USB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	ワイヤレスキーボード	ワイヤレスキーボード	ワイヤレスキーボード	
マウス	USBマウス	USBマウス	USBマウス	USBマウス	USBマウス	ワイヤレスマウス	ワイヤレスマウス	ワイヤレスマウス	
USB *2 / Thunderbolt	前面USB3.1 Gen1 Type-C × 1, USB 3.1 Gen1 × 3 背面USB3.1 Gen2 Type-C × 1, USB 3.1 Gen2 × 1, USB 3.1 Gen1 × 3, USB2.0 × 2	前面USB3.1 Gen1 Type-C × 1, USB 3.1 Gen1 × 3 背面USB3.1 Gen2 Type-C × 1, USB 3.1 Gen2 × 1, USB 3.1 Gen1 × 3, USB2.0 × 2	USB 3.1 × 2 (前面) USB 2.0 × 4 (背面)	USB 3.1 × 2 (前面) USB 2.0 × 4 (背面)	前面USB 3.1 Gen1 × 1, USB3.1 Gen1 Type-C × 1, USB2.0 × 2 背面USB 3.1 Gen1 × 4, USB2.0 × 2	USB 3.1 × 2 USB 2.0 × 2	USB 3.1 Type-C × 1 USB 3.1 × 3 USB 2.0 × 2	USB 3.1 Type-C × 1 USB 3.1 × 3 USB 2.0 × 2	
サウンド入出力	ヘッドフォン × 1, マイク × 1, オーディオ入出力 × 3 (ラインイン / ラインアウト / マイクロホン)	ヘッドフォン × 1, マイク × 1, オーディオ入出力 × 3 (ラインイン / ラインアウト / マイクロホン)	ラインイン × 1, ラインアウト × 1, マイク × 1 (前面) ヘッドフォン / マイク (前面, 兼用)	ラインイン × 1, ラインアウト × 1, マイク × 1 (前面) ヘッドフォン / マイク (前面, 兼用)	前面ヘッドフォンマイク (兼用) × 1 背面マイク × 1, オーディオ入出力 × 4 (ラインイン / ラインアウト)	ヘッドフォン / マイク兼用 × 1 (前面)	オーディオ出力 × 1 (背面) ヘッドフォン / マイク兼用 × 1 (前面)	オーディオ出力 × 1 (背面) ヘッドフォン / マイク兼用 × 1 (前面)	
メディアカードリーダー / 端子 / スロット	3メディア対応カードリーダー /ライター	3メディア対応カードリーダー /ライター	5メディア対応カードリーダー /ライター	5メディア対応カードリーダー /ライター	3メディア対応カードリーダー /ライター	3メディア対応カードリーダー /ライター	3メディア対応カードリーダー /ライター	3メディア対応カードリーダー /ライター	
対応メモリー	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード MMC™ MMC™ plus	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード MMC™ MMC™ plus	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	SD™メモリーカード SDHC™メモリーカード SDXC™メモリーカード	
その他端子 *3	PCI Express × 16(1) PCI Express × 4(1) PCI Express × 1(2)	PCI Express × 16(1) PCI Express × 4(1) PCI Express × 1(2)	PCI Express × 16(1) PCI Express × 1(1)	PCI Express × 16(1) PCI Express × 1(2)	PCI Express × 16(1) PCI Express × 1(2)	—	—	—	
オフィス	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019
付属ソフト *4	オプションで選択可 ■ マカフィー® リブセーフ (12ヶ月~36ヶ月)								
写真ビデオ編集ソフト	オプションで選択可 ■ CyberLink PowerDirector & PhotoDirector								
本体カラー	ブラック	シルバー	ブラック	ブラック	リーコンブルー	—	シルバー	シルバー	
電源 / バッテリー駆動時間 *5	460W	460W	200W	290W (一部モデルは365W)	460W	65W	■ 130W ■ 180W (GTX1050 グラフィックス)	■ 130W ■ 180W (GTX1050 グラフィックス)	
本体寸法 幅 × 奥行 × 高さ (mm)	180 × 356 × 386.5	180 × 356 × 386.5	92.6 × 292 × 290	160 × 294 × 373.7	216 × 437.5 × 458.9	497.9 × 41.5 × 329.4	540.2 × 52.8 × 423.9	614 × 58 × 464.3	
本体重量 (Kg, 付属品電源ケーブルを含まず) *6	10.0Kg~	10.0Kg~	4.8Kg~	5.9Kg~	13.7Kg~	4.27Kg~	7.85Kg~	10.68Kg~	

*1 ハードディスクの容量は1GBを10億/1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約50MB弱を、リカバリ領域と約15GBを使用しております (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)。*2 USB 11対応の周辺機器にも対応します。USB 3.0または2.0対応の周辺機器を動作するにはUSB 3.0または2.0対応の周辺機器が必要となります。また、全ての規格の動作を保証するものではありません。*3 他社製機器およびソフトウェアは Dell 標準保守サービスの対象外です。*4 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 2007のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。このベンチマークテストの詳細については、www.bapco.comにてご確認ください。テストの結果は、製品間の比較のみに使用されるものであり、同等のバッテリー持続時間が得られることを保証するものではありません。バッテリー持続時間は、テスト結果を大きく下回る可能性があり、製品の構成、ソフトウェア、使用方法、動作条件、電源管理設定、およびその他の要素によって変化します。

バッテリーの最大持続時間は、時間の経過および使用にもとって減少します。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。*5 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ございます。記載商品の外観は、実際の製品と一部異なる場合がございます。製品写真の画面は16:9に合成です。写真はイメージです。本カタログに記載の内容は2019年2月時点のダイレクトモデルの内容です。最新のスペック詳細につきましては、オンラインストアにてご確認ください。また、量販店モデルにつきましては、量販店モデルのオンラインページにてご確認ください。



NEW ALIENWARE AREA-51m

アップグレード可能、卓越したグラフィックスとマグネシウム合金シャーシを採用した革新的な17インチゲーミングノートパソコン。オーバークロック対応の第9世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

ルナライト（シルバーホワイト）、ダークサイドオブザムーン（ダークグレー）からお選びいただけます。●○
*選択可能なカラーは構成により異なります。



m15

NEW ALIENWARE m15

ALIENWARE史上最薄の15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、上質な素材に強力なパワーを備えています。第8世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

エピックシルバー、ネビュラレッドからお選びいただけます。●○
*選択可能なカラーは構成により異なります。



m17

NEW ALIENWARE m17

ALIENWARE史上最薄、最軽量の17インチゲーミングノートパソコン。最高品質の素材を使用し、臨場感あふれるグラフィックスで高いパフォーマンスを発揮。第8世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

エピックシルバー、ネビュラレッドからお選びいただけます。●○
*選択可能なカラーは構成により異なります。



A



B

A. ALIENWARE AREA-51

画期的なトライアドデザインを採用。常識を覆す強力なパワーを搭載し、驚異的なパフォーマンスを発揮する、ゲーミングデスクトップの最新進化形。インテル® Core™ i9 プロセッサ エクストリーム・エディション搭載モデルまで選択可能。

B. NEW ALIENWARE AURORA

コンパクトなミッドタワーゲーミングデスクトップ。デュアルグラフィックスを搭載可能な、VRに最適な設計。ツールレスでアクセス可能な設計を採用し、水冷CPUモデルも選択可能。最新の第9世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

Premium Support Plus

ハードウェアに関する24時間365日電話サポートに加え、OSやソフトウェア*（他社製品を含む）に関するお問い合わせも、国内の専任スタッフが電話サポート。マシンを落としたり、飲み物をこぼしてしまった場合の故障も修理対応します。

*対象のソフトウェアについては、お電話でお問い合わせください。

ALIENWARE STORE AKIBAのご紹介

ALIENWAREの最新モデルやフラッグシップモデルを多数展示。展示マシンは自由にプレイ可能です。また、話題のVR体験スペースやミニイベントスペースも設置。ゲーマーのためのALIENWARE STORE AKIBAで、真のゲームの感動を体感してください。詳しくはalienware.jp/storeまで。



Dell ALIENWARE m15: CES® 2019 イノベーションアワード受賞
Dell ALIENWARE m17: CES® 2019 イノベーションアワード受賞



*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。

**CES®はConsumer Technology Association (CTA) 全米民生技術協会 の登録商標です。
CESイノベーションアワードは、審査員に提出された記述資料に基づいています。CTA (全米民生技術協会) は提出物や主張の精度を要証するものではなく、受賞対象に対するテストは行っていません。

■は選択いただける構成の一例です。お選びいただくパッケージやご注文時期によってはご選択いただけないものもございますので、最新の構成や詳細につきましては、ウェブサイトにてご確認ください。

商品名	NEW ALIENWARE AURORA	ALIENWARE AREA-51	NEW ALIENWARE m15	NEW ALIENWARE m17	NEW ALIENWARE AREA-51m
プロセッサ	■第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサ ■第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ ■第9世代インテル® Core™ i7 プロセッサ (NEW ALIENWARE AURORAのみ) ■第9世代インテル® Core™ i9 プロセッサ (NEW ALIENWARE AURORAのみ)	■インテル® Core™ i7 X シリーズ プロセッサ ■インテル® Core™ i9 X シリーズ プロセッサ ■インテル® Core™ i9 プロセッサ エクストリーム E デザイン	■第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ ■第8世代インテル® Core™ i9 プロセッサ	■第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ ■第8世代インテル® Core™ i9 プロセッサ	■第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ ■第9世代インテル® Core™ i7 プロセッサ ■第9世代インテル® Core™ i9 プロセッサ
OS	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット	■ Windows 10 Home 64ビット ■ Windows 10 Pro 64ビット
選択可能メモリー	■ 8GB~64GB ■ 16GB + 16GB インテル® Optane™ メモリー	■ 16GB~64GB	■ 8GB~32GB	■ 8GB~32GB	■ 8GB~64GB
最大メモリー容量	64GB	64GB	32GB	32GB	64GB
メモリータイプ	■ 2,666MHz DDR4 SDRAM ■ 2,933MHz DDR4 XMP SDRAM ■ 3,200MHz DDR4 XMP SDRAM (NEW ALIENWARE AURORAのみ)	■ 2,666MHz DDR4 SDRAM ■ 3,200MHz DDR4 XMP SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,666MHz DDR4 SDRAM	2,400MHz DDR4 SDRAM
型数	ディスプレイはオプションです	ディスプレイはオプションです	15.6インチワイド	17.3インチワイド	17.3インチワイド
モニター	最大解像度 ディスプレイはオプションです	最大解像度 ディスプレイはオプションです	■ 1,920 × 1,080 (Full HD 60Hz IPS) ■ 1,920 × 1,080 (Full HD 144Hz IPS) ■ 3,840 × 2,160 (4K UHD 60Hz IPS)	■ 1,920 × 1,080 (Full HD 60Hz IPS) ■ 3,840 × 2,160 (4K UHD 60Hz IPS)	■ 1,920 × 1,080 (Full HD 60Hz IPS) G-Sync対応 ■ 1,920 × 1,080 (Full HD 144Hz IPS) G-Sync, Tobii Eye tracking対応
仕様詳細(光沢、タッチ対応等)	ディスプレイはオプションです ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050 Ti ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1060 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1070 ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1080 ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2070 (NEW ALIENWARE AURORAのみ) ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2080 (NEW ALIENWARE AURORAのみ) ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2080 Ti (NEW ALIENWARE AURORAのみ) ■ デュアル NVIDIA® GeForce® GTX 1070 SLI ■ デュアル NVIDIA® GeForce® GTX 1080 SLI ■ デュアル NVIDIA® GeForce® RTX 2080 SLI (NEW ALIENWARE AURORAのみ)	ディスプレイはオプションです ■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050 Ti ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2060 ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2080 Ti ■ デュアル NVIDIA® GeForce® RTX 2080 SLI ■ デュアル NVIDIA® GeForce® RTX 2080 Ti SLI	非光沢液晶	非光沢液晶	非光沢液晶
ビデオチップ	■ NVIDIA® GeForce® GTX 1050 ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2060 ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2080 Ti ■ デュアル NVIDIA® GeForce® RTX 2080 SLI ■ デュアル NVIDIA® GeForce® RTX 2080 Ti SLI	■ NVIDIA® GeForce® GTX 1060 ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2060 ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2080 Ti ■ デュアル NVIDIA® GeForce® RTX 2080 SLI ■ デュアル NVIDIA® GeForce® RTX 2080 Ti SLI	■ NVIDIA® GeForce® GTX 1060 ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2060 ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2080 Max-Q Design ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2080 Max-Q Design	■ NVIDIA® GeForce® RTX 2060 ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2070 Max-Q Design ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2080 Max-Q Design	■ NVIDIA® GeForce® RTX 2060 ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2070 ■ NVIDIA® GeForce® RTX 2080
グラフィックス/映像端子	■ 4GB GDDR5 ■ 6GB GDDR5 ■ 8GB GDDR5 ■ 8GB GDDR5X ■ 11GB GDDR5X ■ 8GB GDDR6 ■ 11GB GDDR6	■ 4GB GDDR5 ■ 6GB GDDR5 ■ 8GB GDDR5 ■ 8GB GDDR5X ■ 8GB GDDR6 ■ 11GB GDDR6	■ 6GB GDDR5 ■ 8GB GDDR5 ■ 6GB GDDR6 ■ 8GB GDDR6	■ 6GB GDDR6 ■ 8GB GDDR6	■ 6GB GDDR6 ■ 8GB GDDR6
ビデオメモリー容量	モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ/弊社スタッフまでお問い合わせください。	モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ/弊社スタッフまでお問い合わせください。	—	—	—
ミニD-sub15ピン	モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ/弊社スタッフまでお問い合わせください。	モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ/弊社スタッフまでお問い合わせください。	—	—	—
DVI端子	モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ/弊社スタッフまでお問い合わせください。	モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ/弊社スタッフまでお問い合わせください。	—	—	—
HDMI端子(規格)	モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ/弊社スタッフまでお問い合わせください。	モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ/弊社スタッフまでお問い合わせください。	○(2.0対応)	○(2.0対応)	○(2.0対応)
ディスプレイポート(規格)	モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ/弊社スタッフまでお問い合わせください。	モニター端子はグラフィックスカードによって異なります。詳細は弊社ホームページ/弊社スタッフまでお問い合わせください。	○(Mini 1.3対応)	○(Mini 1.3対応)	○(Mini 1.4対応)
ストレージ*	■ 2TB HDD ■ 128GB SSD ■ 256GB~2TB PCIe SSD	■ 2TB HDD ■ 128GB SSD ■ 256GB~1TB PCIe SSD ■ 280GB インテル® Optane™ 905P SSD	■ 1TB SSHD (8GB キャッシュ) ■ 118GB インテル® Optane™ SSD ■ 128GB PCIe SSD ■ 256GB PCIe SSD ■ 512GB PCIe SSD ■ 1TB PCIe SSD	■ 1TB SSHD (8GB キャッシュ) ■ 118GB インテル® Optane™ SSD ■ 256GB PCIe SSD ■ 512GB PCIe SSD ■ 512GB PCIe SSD ■ 1TB PCIe SSD	■ 1TB SSHD (8GB キャッシュ) ■ 256GB PCIe SSD ■ 512GB PCIe SSD ■ 512GB PCIe SSD ■ 256GB PCIe SSD + 256GB PCIe SSD (RAID0) ■ 512GB PCIe SSD + 512GB PCIe SSD (RAID0) ■ 118GB インテル® Optane™ SSD + 118GB インテル® Optane™ SSD (RAID0) ■ 1TB PCIe SSD + 1TB PCIe SSD (RAID0)
セカンダリドライブ(容量/規格)	2TB HDD	2TB HDD	■ 256GB PCIe SSD ■ 512GB PCIe SSD ■ 1TB PCIe SSD ■ 1TB SSHD (8GB キャッシュ)	■ 256GB PCIe SSD ■ 512GB PCIe SSD ■ 1TB PCIe SSD ■ 1TB SSHD (8GB キャッシュ)	1TB SSHD (8GB キャッシュ)
光学ドライブ	■ DVD±RWドライブ ■ ブルーレイドライブ	外付け DVD±RWドライブ(オプション)	—	—	—
有線LAN	Killer™ギガビットイーサネット E2400 Killer™ギガビットイーサネット E2500 (NEW ALIENWARE AURORAのみ)	Killer™ギガビットイーサネット E2500 × 2	Killer™ギガビットイーサネット E2500	Killer™ギガビットイーサネット E2500	Realtek 2.5Gbps イーサネット
ワイヤレス	Killer™ 1535 802.11ac/a/b/g/n 2 × 2 Bluetooth 4.2	Killer™ 1535 802.11ac/a/b/g/n 2 × 2 Bluetooth 4.2	Killer™ 1550 802.11ac/a/b/g/n 2 × 2 Bluetooth 5.0	Killer™ 1550 802.11ac/a/b/g/n 2 × 2 Bluetooth 5.0	Killer™ 1550 802.11ac/a/b/g/n 2 × 2 Bluetooth 5.0
Webカメラ	—	—	FHD (1080p) 対応	FHD (1080p) 対応	HD (720p) 対応
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	ステレオスピーカー内蔵
キーボード	オプションで選択可	オプションで選択可	■ ALIENWARE キーボード バックライト 日本語キーボード (テンキー付き) ■ ALIENWARE キーボード バックライト 英語キーボード (テンキー付き)	■ ALIENWARE キーボード バックライト 日本語キーボード (テンキー付き) ■ ALIENWARE キーボード バックライト 英語キーボード (テンキー付き)	■ ALIENWARE tactX 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 tactX 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	オプションで選択可	オプションで選択可	—	—	—
USB**/Thunderbolt	USB 3.1 Gen 2 Type-A × 1 USB 3.1 Gen 2 Type-C × 1 USB 3.1 Gen 1 Type-C × 1 USB 3.1 Gen 1 Type-A × 6 (2つはPowerShare対応) USB 2.0 × 6 (NEW ALIENWARE AURORAのみ)	USB 3.1 Gen 2 Type-A × 1 USB 3.1 Gen 2 Type-C × 1 (15W PowerShare対応) × 1 USB 3.1 Gen 1 Type-A × 10 (2つはPowerShare対応) USB 2.0 × 5	USB Type-C with Thunderbolt™ 3 × 1 USB 3.0 Type-A × 3 (1つはPowerShare対応)	USB Type-C with Thunderbolt™ 3 × 1 USB 3.0 Type-A × 3 (1つはPowerShare対応)	USB Type-C with Thunderbolt™ 3 × 1 USB 3.0 Type-A × 3 (1つはPowerShare対応)
端子/スロット	前面ヘッドフォン出力 × 1、マイク入力 × 1 前面オーディオ出力 × 6 (ラインイン、ラインアウト、マイク)	ヘッドフォン出力 × 1 マイク入力 × 1 オーディオ出力 × 5 (ラインイン/ラインアウト) SPDIF出力 × 1	ヘッドフォンマイク(兼用) × 1	ヘッドフォンマイク(兼用) × 1	ヘッドフォン出力 × 1、マイク入力 × 1
メディアカードリーダー	—	—	—	—	—
対応メモリー	—	—	—	—	—
その他端子*	PCI Express 3.0 × 16 スロット × 2 PCI Express 3.0 × 4 スロット × 2	PCI Express 3.0 × 16 スロット × 5 (x16/x8/x8/x16、x8、x8)、PCI Express 3.0 × 4 スロット × 1	Alienware Graphics Amplifier接続用端子	Alienware Graphics Amplifier接続用端子	Alienware Graphics Amplifier接続用端子
オフィス	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019	オプションで選択可 ■ Microsoft® Office Personal 2019 ■ Microsoft® Office Home & Business 2019 ■ Microsoft® Office Professional 2019
付属ソフト**	オプションで選択可 ■ マカフィー リブセーフ (12ヶ月~36ヶ月) オプションで選択可 ■ CyberLink PowerDirector & PhotoDirector	オプションで選択可 ■ マカフィー リブセーフ (12ヶ月~36ヶ月) オプションで選択可 ■ CyberLink PowerDirector & PhotoDirector	オプションで選択可 ■ マカフィー リブセーフ (12ヶ月~36ヶ月) オプションで選択可 ■ CyberLink PowerDirector & PhotoDirector	オプションで選択可 ■ マカフィー リブセーフ (12ヶ月~36ヶ月) オプションで選択可 ■ CyberLink PowerDirector & PhotoDirector	オプションで選択可 ■ マカフィー リブセーフ (12ヶ月~36ヶ月) オプションで選択可 ■ CyberLink PowerDirector & PhotoDirector
本体カラー	エピックツルバー	エピックツルバー	■ エピックツルバー ■ ネビュラレッド(FHD 144Hzディスプレイのみ)	■ エピックツルバー ■ ネビュラレッド(4Kディスプレイのみ)	■ エピックツルバー ■ ネビュラレッド(選択可能なカラーは機能により異なります。)
電源/バッテリー駆動時間**	850W	1500W 80PLUS Gold	130W / 180W(構成によって異なります) / 約7.8時間	180W / 240W(構成によって異なります) / 約7.8時間	180W+240W / 180W+330W(構成によって異なります) / 約3.8時間
本体寸法 幅 × 奥行き × 高さ(mm)	212 × 360 × 472	273 × 639 × 569	363 × 275 × 117.9~21	410 × 292.5 × 18.5~23	410 × 402.6 × 27.65~42
本体重量(Kg、付属品電源ケーブルを含まず)*	約15Kg	約28Kg	約2.6Kg	約2.63Kg	約3.87Kg

*1 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を使用しております (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)。
*2 USB 11対応の高周波数にも対応します。USB 3.0または2.0で周辺機器を動作するにはUSB 3.0または2.0対応の周辺機器が必要です。また、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。*3 全ての規格の動作を保証するものではありません。
*4 他社製機器およびソフトウェアはデフォルト標準保守サービスの対象外です。*5 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 2007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にてご確認ください。テストの結果は、製品間の比較のみに使用されるものであり、同等のバッテリー持続時間が得られることを保証するものではありません。バッテリー持続時間は、テスト結果を大きく下回る可能性があります。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C90WHキ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。*6 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ございます。掲載商品の外観は、実際の製品の一部異なる場合がございます。製品写真の画面は1/30に合成です。写真はイメージです。本カタログに記載の内容は2019年2月時点のダイレクトモデルの内容です。最新のスペック詳細につきましては、オンラインストアにてご確認ください。また、量販店モデルにつきましては、量販店モデルのオンラインページにてご確認ください。

ALIENWAREを加速する 最新アイテム。



DELL ALIENWAREシリーズ AW2518HF 24.5インチワイドモニター

240Hzのリフレッシュレートおよび1msの応答時間を実現した24.5インチゲーム用モニター。AMD FreeSync™テクノロジーを搭載しているため、苦のないスムーズなゲームプレイが可能。



ALIENWARE PROゲーミングキーボード AW768

茶軸スイッチ、15個のプログラマブル・マクロ・キー機能、オンボードメモリー、AlienFX™テクノロジーによるゾーンベースのRGBバックライトを備えたメカニカル・ゲーミング・キーボードで、ゲーミング機能を強化します。

ALIENWAREエリート・ゲーミング・マウス AW959

PixArtの12,000 DPIオプティカル センサーを搭載したゲーミング マウス。改良されたグリップとAlienFX™のRGB照明のために再設計されたサイドウィングを採用。



ALIENWARE GRAPHICS AMPLIFIER ALIENWARE m15、m17、AREA-51mのグラフィックパフォーマンスを最大限に向上させるALIENWARE GRAPHICS AMPLIFIER。



ALIENWAREワイヤレス・ゲーミング・ヘッドセット AW988

オーディオファンのために特別に設計されたゲーミングヘッドセット。コミュニケーションのためのクリスタルクリアな音質と象徴的なALIENWAREスタイルを備えた軽量設計です。



ALIENWARE 15、17 VINDICATOR バックパックV2.0

印象的なデザインのために特別に設計されたゲーミングバックパックは、優れた耐久性の外装を誇り、3つの収納部で中身をしっかりと保護します。

便利な周辺機器ラインナップ。



A



D



H



B



C



E



F



G

A. Dell Sシリーズ S2719DC 27インチ ワイド フレームレス USB-C モニター
USB-C対応(45W電力供給)に加え、4辺全てが極細型ベゼルのDisplayHDR 600対応 27インチフレームレスワイドモニターです。

B. Dell ハイブリッド・アダプター + 電源バンクUSB-C | PH45W17-CA 45ワットACアダプター + ノートパソコン電源バンク(43Wh)

オフィスでも外出先でも、ノートパソコンやUSBモバイルデバイスに中断することなく電力を供給する世界初のモジュラー電源アダプター。アダプターと拡張バッテリーモジュールのどちらかまたは両方を持ち運ぶことができる柔軟性を備えた2-in-1デザイン。

C. Dell プロフェッショナルスリーブ 15

ノートパソコンを保護しながら、さまざまな場所に持ち運びができるDell プロフェッショナル・スリーブ15。プロフェッショナルでスタイリッシュなヘザーグレイの外装は雨の日でも安心の防水性を備えています。

D. Dell Sシリーズ S2419HGF 24インチゲーミングモニター

AMD FreeSync™ 対応、144Hzの高速リフレッシュレートを備えた24インチゲーミングモニターです。

E. Dell Business Dock WD15 (180Wアダプター付き)

コンパクトなサイズで豊富な接続が特徴のドッキングステーション。1つのUSB Type-Cケーブルで電源、データ、ビデオの接続を行います。180WのACアダプター仕様で、130Wの給電が必要なモバイルに対応します。

F. Dell USB-Cモバイルアダプター DA300

6つの機能を1つにまとめた便利でコンパクトなアダプター。1台でUSB-CからHDMI/DP/VGA/イーサネット/USB-C/USB-Aの変換に対応。HDMIもしくはDPで4Kディスプレイに接続できます。

G. Dell ワイヤレスキーボード/マウス KM636

シャープなフォルムとチークレットキーを採用したコンパクトサイズのデル・ワイヤレス・キーボードおよびマウス。現代的かつ快適な操作ができるデザインが特徴。

H. Dell Sシリーズ S2719DGF 27インチゲーミングモニター

WQHDの高解像度、AMD FreeSync™ 対応、155Hzの高速リフレッシュレートを備えた27インチゲーミングモニターです。

*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。

ALIENWARE Technology

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

1 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

刷新された「NEW 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。

- ・ HOME: ポータル画面です。設定状況を一目で確認できます。
- ・ LIBRARY: 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。
- ・ FUSION: CPUのClock数や電圧を調整、及びGPUの稼働状況をモニタリングできます。

2 ALIENWAREサウンドセンター



最高のサウンドを目指した独自のアプリケーションを搭載しています。各種プリセットに加え、イコライザーによる細かい調整が可能です。ボイスチャットや配信での音声レベル維持のためのノイズリダクション機能、音質の設定変更や配信への効果音追加も可能です。

4 小型高密度実装と高い拡張性



デスクトップでは、より長くマシンを
使えるようにツールレスでグラフィック
スカード、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。

3 長時間の安定稼働を支える冷却機能

ALIENWAREのユニークなデザ
インは排熱性能を最大化させる
目的も持ちます。デスクトップの
冷却機構は、前面と側面に吸気口、
上部に排気ファンをつけ、空気の
流れを最適かつ最大化させます。
ノートブックの背面に伸びた冷却
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。



5 ゲーミングキーボード



ノートブックのキーボードは、Nキー
ロールオーバー、アンチゴーストに
対応。2.2mmのキートラベルによっ
て生み出される打鍵感、スチール
製背面プレートによる補強により、
最大1,000万回の激しい打鍵でも
安定した機能を維持します。スペック
に表現されない部分でのユーザーエク
スperiエンスに私たちは妥協しません。
(NEW ALIENWARE m15、NEW
ALIENWARE m17を除く)

*画像はイメージです。



デル製品をこよなく愛する “デル アンバサダー”大募集中!



デル アンバサダー
プログラムの特典



お得な情報を
いち早くご案内
デルの最新情報や
プレゼント企画を優先的に
ご案内します。



プレミアムパソコンの
体験モニター
デルのフラッグシップモデル
XPSシリーズの体験モニターに
ご応募いただけます。



限定イベントへご招待
アンバサダー限定イベントや
新製品発表会にご招待します。

デル アンバサダープログラムのご紹介。

2016年12月にスタートしたデル アンバサダープログラム。現在、アンバサダー総数は7,000名を突破しました(2018年11月)。デルでは、私たちと一緒に、製品の魅力を発信して下さる「デル アンバサダー」を募集しています。仕事やプライベートでデル製品をご愛用いただいている方、とにかくパソコンが好きの方、大歓迎です。「よくわからないけど、楽しそう!」と思ったあなたも、もちろんOK! 今すぐご応募ください。アンバサダープログラムで、デルの魅力を深〜く知って、広〜く発信してください。

第5回デル アンバサダー座談会を開催しました!

2018年10月5日、プレミアムパソコン無料体験の一環として、体験談をデル社員にフィードバックする『第5回デルアンバサダー座談会』を、THE PLACE of TOKYOにて開催しました。総勢30名のアンバサダーの方々と20名のデル社員が参加した座談会では、フィードバックに加え、日本初上陸の新製品発表やスタジオコロリドによる話題のアニメーション映画『ペンギン・ハイウェイ』の制作秘話の披露なども行い、盛大なイベントとなりました。参加者の方々からは、「ユーザーの意見に積極的に耳を傾けてくれると感じた」「新製品の情報を直接聞けて参考になった」といった嬉しい感想をいただきました。今後も、デルの魅力を多くの人に知っていただくため、より充実したアンバサダープログラム活動を進めていきます。どうぞご注目ください!



デル アンバサダー 募集中!

デルでは、デル製品の魅力を発信して下さる「デル アンバサダー」を募集しています。イベントやモニタープログラムへの応募もお待ちしております。応募はこちらから ▶ dell-ambassador.com



スピーカーだけではない、 音へのこだわり



製品ごとに調整された、 ベスト・サウンドチューニング

たとえどんなに良いスピーカーであっても、音響調整無くしてその性能を発揮することは不可能です。デルが音響調整に徹底的にこだわるのは、物音一つしない音響測定室でのオーディオ性能よりも、実際にPCが使用される環境で良い音を実現してこそ「本当の良い音」であると考えからに他なりません。デルでは、PCの形状により異なるスピーカー／マイク特性を補正し、使用環境に左右されない最高のオーディオ体験をお届けできるよう、熟練されたWAVES社のプロ音響エンジニアが製品ごとに測定と調整を行っています。

NASA国際宇宙ステーションとのビデオ通話にも採用される 音響プロセッサを全てのデル製品*1に搭載

ハリウッド映画のミキシング、レコーディングスタジオ、ライブ会場など、プロ・オーディオの世界で幅広いシェアを誇るWAVES社の音響プロセッサの中から、デル製品専用パッケージされた「MaxxAudio® Pro」を全ての製品*1に搭載。エントリーからハイエンドまで、どのモデルでも驚くほどクリアで広がりのある音をぜひ実感してください。



仮想サブウーファー／ツイーター効果

基となる音声成分に倍音成分を合成する独自のアルゴリズムにより、一般的なPC内蔵スピーカーでは再生できない高・低音域を疑似的に創り出し、奥行感と透明感のある豊かなサウンドを生み出します。



ビデオチャットやCortanaで威力を発揮

発声者の声を2つのPC内蔵マイクで立体的に捕捉するとともに、リビング、会議室、カフェなどの環境音、キーボードの打鍵音、PC動作音などあらゆるノイズを集音し処理することで非常に強力なノイズキャンセリングを連続的に実行。ビデオチャットや電話会議で相手側へクリアな声を届け、Cortana*2の音声認識精度*3をより高めています。

WAVES | MaxxAudio® Pro

*画像はイメージです。*1: ALIENWARE製品を除く。*2: Cortanaをご利用いただけるのは一部の国と地域のみとなります。利用できる機能が国や地域、デバイスによって異なる場合があります。*3: 実際の使用状況におけるCortanaの動作を保証するものではありません。

PCとスマートフォンを シームレスに結合。ワイヤレスで。

まるで手のひらにスマートフォンを持っているかのようにPCからスマートフォンを操作できる。

スマートフォンが10年ほど前に使われ始めて以来、PCユーザーは机にパソコンとスマートフォンを並べて両方に注意を分散させていました。スマートフォンとPCを結びつける完全なワイヤレスソリューションにより、AndroidとiOSのスマートフォンユーザーはPCの画面上で電話をかけたり、ショートメッセージを送ったり、通知を受けたり*、スマートフォンの画面をPCの画面にミラーリングして、お気に入りのアプリを操作することもできるようになります*。



生産性を加速させる

PCで仕事や勉強、ゲームをしている間に、電話、ショートメッセージ、インスタントメッセージや他のアプリケーションからの通知がPCの画面にも届き、どちらでも返事することができるようになります。

モバイルアプリケーションを 大画面で

スマートフォンのアプリケーション画面をPCの画面に投影してPCのキーボード、マウス、タッチスクリーンを使って操作できます*。

いつでもつながる

BluetoothとWi-FiダイレクトテクノロジーでPCとスマートフォンがつながる距離にあれば、スマートフォンが鞆の中でも通知を見逃すことはありません。通知されないようにしたい場合はいつでも停止することができます。

セキュアな接続

データはスマートフォンとPCの間でインターネットやWi-Fiルーターを通さずに1対1の接続が行われてセキュアに保たれます。スマートフォンのデータには通信できる範囲にいる、ペアリングされたPCのみがアクセスします。

使用までのステップ

1. PC
Microsoft StoreからダウンロードしたDell Mobile Connectアプリを互換性のあるDell PCにインストールします。また、必要に応じてDell Mobile ConnectドライバーをDellのホームページからダウンロードしてインストールします。ただし、工場出荷の段階で既にPCアプリがインストールされている場合は必要ありません。
2. スマートフォン
iOSまたはAndroidのアプリストアから、Dell Mobile Connectアプリをダウンロードしてください（無料）。
3. PC・スマートフォン
Dell Mobile ConnectのPCアプリを起動してガイドに従ってセットアップを行い、ワイヤレスでスマートフォンに接続します。

*Android版のみの機能です。



本カタログに掲載されているInspiron、Dell G、XPSの各PCで利用可能です。ALIENWAREには同じ機能のALIENWARE Mobile Connectアプリがあります。本カタログに掲載以外のDell PCの場合、Dellに期待される最高品質を保証するためのサポートは行われていません。本カタログに掲載以外のDell PCへの拡大については弊社は現在調査中です。モバイルアプリは、iOS 10以降およびAndroid 5以降に互換性があります。

デルの充実サポート体制

デルのサポート & サービスは
お客様に安心と信頼をお届けいたします。

デルのパソコンは、フリーダイヤルで専任スタッフが電話サポート。ハードウェアのトラブルはもちろん、新しいOSの操作方法*1 など、いつでもお気軽にお問い合わせいただけます。また、お客様のご都合に合わせた3つのサポートプランもご用意しそれぞれ1年～最長5年まで*2 を選択することができます。

*1 新しいOSの操作方法につきましてはプレミアムサポート及びプレミアムサポートプラスに加入いただきますご利用いただけます。
*2 InspironおよびXPSは最長4年まで、ALIENWAREは最長5年まで選択可能です。



デルのパソコンサポートラインナップ	プレミアムサポート プラス (オプション)	プレミアムサポート (オプション)	基本ハード ウェアサービス (標準)
① 電話サポート 製品障害、技術的な質問や故障時の修理について、弊社専任スタッフが専用サポート電話窓口にて承ります。プレミアムサポート及びプレミアムサポートプラスなら、休日/深夜/年中いつでも受付可能。迅速に解決することができます。	24時間 365日 国内対応	24時間 365日 国内対応	9時～21時 年中無休
② ソフトウェア・使い方電話サポート パソコンの使い方に関するさまざまな悩みを製品専属担当者がサポートします。他社製品を含むソフトウェアに関するお問い合わせに加え、データ移行・バックアップ・インストール・LANやプリンターのセットアップ支援等に関するお問い合わせを質問回数無制限で受け付けています。	●	●	—
③ 翌営業日出張修理サービス 電話サポートにて弊社テクニカルサポートスタッフがトラブルの原因を診断し、修理が必要だと判断した場合、最短で翌営業日*1に弊社指定のサービスエンジニアが出張して修理対応いたします。 <small>*1 平日16:00までに受け付けた修理依頼について、翌営業日にオンサイト保守サービスを実施します。但し、日曜日のオンサイト保守サービスをご希望の場合、受付締め切り時間は前週の金曜日16:00迄となります。(前週金曜日が祝日の場合は、前週の平日最終日16:00迄)</small>	●	●	—*4
④ 引き取り修理サービス リモートでの診断で問題を解決できない場合、パソコンを引き取りに伺い、修理完了後にお客様のお手元へ返却します。(所要期間10日～2週間)	●	●	●
⑤ 翌営業日パーツ配送*3 ご自分でパーツ交換をされたいお客様向けに、修理に必要なパーツをお届けするサービスです。(ノートパソコンのメインバッテリー無償保証は購入後1年間)	●	●	—*4
⑥ インターナショナルサービス 出張修理サービスをご契約の場合、旅行や出張など海外でのご使用中に万一トラブルが発生した場合、現地でサポートおよび修理が受けられます。詳しくは営業までお問い合わせください。	●	●	—
⑦ SupportAssist ・プロアクティブ(自動)に問題を検出しお客様への通知とデルへの連絡 ・PCの問題を事前予測/ウイルスとマルウェアの自動駆除/PCパフォーマンスの自動最適化	● ●	● —	— —
⑧ 個別ソフトウェア設定 お客様ごとに個別化されたソフトウェア設定サポート(データのバックアップ/ペラレンタルコントロール等)	●	—	—
⑨ アクシデンタルダメージサービス 事故による故障の修理(液体こぼれ/落下・衝突/電気サージ等) <small>*3 地域や部品、その他の条件によって翌営業日配送が適用されないケースもあります。詳細につきましては担当営業にご確認ください。 *4 ALIENWARE デスクトップのみ、標準で対応しています。</small>	●	—	—

プレミアムサポートプラスのご案内

プレミアムサポートプラスはデルが提供する最上級のサポートプラン*5です。専門家への24時間アクセスから事故による不具合の修理、技術者の派遣まで、必要なものは全て揃っています。デル専用の SupportAssist テクノロジーを併用すれば、不具合が発生する前に自動的に問題を予測し、PCの設定を最適化してウイルスを駆除します*6。問題が検知されると、電話で問い合わせることなく処理が開始されるため、問題解決までの時間が短縮されます。

*5 デルの最上級サポート・2019年2月の時点での内部分析に基づいています。一部の機能は、全ての製品で使用できるわけではありません。
*6 SupportAssist : Linux、Windows 10S、Windows RT、Android、Ubuntu、Chrome をベースとした各製品では SupportAssist はご利用いただけません。SupportAssist は、オペレーティングシステムの不具合、ソフトウェアのアップグレード、ドライバーの更新およびバッチ、ハードドライブの障害、バッテリーの状態を自動的に検知し、プロアクティブにデルにアラートを送信します。予測型分析によるエラー検知は、ハードドライブ、ソリッドステートドライブ、バッテリーに限定されます。

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。

アメリカのテキサスで誕生したデルは、世界170以上の拠点をもつ、世界トップクラスのパソコンメーカーです。高品質、高性能なだけでなく、お客様一人ひとりにぴったりなパソコンをリーズナブルに提供する。そんなデルのこだわりによって、デル製品は海外だけでなく、国内でも高い評価をいただいております。

こだわり 1 充実したサービス & サポート

困った時の安心サポート

デルは、フリーダイヤルで電話サポート。ハードウェアの急なトラブルや、新しいOSの操作方法に困った時など、いつでも相談することができます。
* サポート内容は、ご契約したサポートプランによって異なります。詳しくは本カタログの42ページをご確認ください。

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

デルは、世界中の国や地域でビジネスを展開するグローバル企業の規模を駆使し、信頼性が高く、安心して使える製品を、リーズナブルな価格でお届けしています。

高い信頼性と安全性	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 接続ピンジのテスト回数	20,000回	タッチパッドボタン タッチテスト回数	100万回
デルでは、企業向け製品開発で培った経験を元に、右のようなく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全ての製品で確保しています。	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度

こだわり 3 豊富なラインナップ

自分にぴったりのパソコンが見つかる

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。「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。

ニーズに合わせた製品展開 動画編集向け・ゲーミング向けの製品など、いろいろ取り揃えています。詳細は4-5ページをご覧ください。	最新の Windows 10 搭載 デルは Windows 10 を標準搭載。最新 OS による快適な環境をお楽しみください。	安心セキュリティ Inspiron/XPSは全製品セキュリティソフトウェア(12ヶ月版)を搭載しています。
---	---	---

デル製品のお買い求め・お問い合わせはこちら

お電話で相談しながら検討したい場合は、フリーダイヤルをご利用ください。ご自身に合った予算や目的に応じて、最適な商品を絞り込むことが可能です。また、ご購入前の疑問などにもお答えいたします。

個人のお客様	0120-912-546 平日/9:00～20:00 土曜・日曜・祝日/10:00～18:00	法人のお客様	0120-912-547 平日/8:00～20:00 (土曜・日曜・祝日休み)
--------	---	--------	---

ウェブサイトで製品をカスタマイズできるデルオンラインショップで購入

デルオンラインショップで24時間いつでも注文できます。商品説明を見ながら搭載パーツをお好みの構成にカスタマイズしたり、オンラインチャットで専門スタッフと相談したりすることが可能です。

Dell.jp/kojin

もしくは

Dell 個人

検索



どんな気分にも、 合わせてくれる。

モードを切り替えて自由に使える、スタイリッシュなデザインの2-in-1 ノートパソコン。ストリーミングや映画を本格的に楽しめるDELL CINEMAテクノロジーで、いつでもどこでも好きなエンターテインメントを手軽に楽しめます。



A. New Inspiron 13 7000 2-in-1

ストリーミングや映画を本格的に楽しめるDELL CINEMAテクノロジー、洗練されたスリムベゼルを搭載したInspiron 13 7000 2-in-1。すぐに利用できるさまざまな機能を備えています。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

B. Inspiron 14 5000 2-in-1

スタイリッシュなデザインの14インチ 2-in-1 ノートパソコン。さまざまな用途に合わせて4つのモードに切り替え可能。ストリーミングや映画を本格的に楽しめるDELL CINEMAテクノロジーを搭載。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

C. New Inspiron 15 5000 2-in-1

4つのモードに切り替えて、自由に使える15インチ 2-in-1 ノートパソコン。DELL CINEMAテクノロジー搭載のシャープで洗練されたデザイン。第8世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルまで選択可能。

2019.2

デル ダイレクトモデル総合カタログ

*パーツにより、外観が多少変更になる場合があります。

デル株式会社 〒212-8589 川崎市幸区堀川町580番地ソリッドスクエア東館20F

*1 出典:Principled Technologies Report, commissioned by Dell, December 2017

*2 11インチの筐体に13インチディスプレイを搭載した世界最小13インチ 2-in-1 ノートパソコン。(Principled Technologies Report, November 2016)

*3 14インチ相当の筐体に15.6インチディスプレイを搭載した世界最小15.6インチノートパソコン。(出典:Principled Technologies Report, February 2018)

●製品の購入には当社の販売条件(Dell.jp/conpolicy)が適用されます。●製品は、正式受注後、通常約10日~2週間ほどでお届けしております。(お選びになった製品、構成内容、正式受注手続きの時期により納期が前後することがございます。予めご了承ください。)
●返品交換は、納品日より10日以内にご連絡いただいた場合に限りお受けいたします。但し、他社製ソフトウェアおよび周辺機器、スベアパーツ、消耗品の返品は受け付けておりません。デルの責めに帰すべき事由がない限り、返品時の配送料およびご入金時の振込手数料はお客様のご負担とさせていただきます。●現金でのお支払い、クレジットカードでのお支払いについては、製品またはサービスの代金を、製品またはサービスがお客様に引渡される前に、現金でお支払いもしくはカード支払い手続きをしていただきます。
●本広告掲載製品は、あくまで次期終了となります。●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。●本広告に掲載されているソフトウェアの動作環境につきましては以下のURLにてご確認ください。(Dell.jp/softwarejp) ●Inspiron, XPS, Alienware, Alienwareロゴ, Alienware Arena, Dell ロゴは、米国Dell Inc. の商標または登録商標です。●Intel, インテル, Intel ロゴ, Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside ロゴ, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, Xeon Inside, Intel Optane は、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標です。●AMD, AMD arrow ロゴ, ATI, ATIロゴ, Radeon, Athlon, Sempron, Turion, Opteron, ならびにその組み合わせは、Advanced Micro Devices, inc.の商標です。●Microsoft, Windows, Windows 7, 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。

製品構成の詳細、ご購入はDell.jp/kojinをご利用ください。ご不明な点につきましては、Dell.jp/chatにて、デルの専門チャットチームがご質問を承ります。

