

DELLTechnologies



日々の生産性を 向上する、耐久 性に優れた設計

Dell Pro 3 14/16

P314260
P316260

P314265
P316265

より軽量かつスマートで、現代の作業環境に適した設計



Dell Pro 3 デバイスは、モビリティ、インテリジェンス、耐久性を求めるプロフェッショナル向けにこれらを1つに融合した、先進のデバイスです。薄型の軽量設計で、オンデバイスAIのパフォーマンス、エンタープライズクラスのセキュリティ、長時間持続するバッテリーを備えた Dell Pro 3 は、働く場所を問わずチームの生産性を維持します。



現代のプロフェッショナル向けの軽量設計

Dell Pro 3 14および16は、耐久性に優れた軽量素材を使用し、すっきりとしたモダンな外観を演出する、スタイリッシュなテーパード プロファイルを採用しています。わずか2.89ポンドの14インチモデルは、このクラスで最軽量¹かつ最薄²のビジネス向けノートパソコンであり、日常的な業務用に設計されているため、持ち運びも容易です。金属製のトップコートにより、滑らかで傷がつきにくく、その効果は長時間にわたり持続します。



静音性に優れ、明瞭で、コラボレーションに最適

熱設計の改良により、冷却時の静音性が最大31%向上されており³、負荷の高いタスク中でも音が気になりません。最大400~500ニットの明るいディスプレイが、コンテンツを鮮明に表示。HDR対応のカメラ オプションとデュアル ノイズキャンセリング マイクにより、通話時の映像と音声クリアに伝わります。



実際の作業環境で耐久性を発揮

Wi-Fi 7とオプションで4Gまたは5Gを搭載したDell Pro 3は、場所をほとんど問わず、高速で信頼性の高い接続をサポートします。2つのThunderbolt 4ポートにより、ドッキングとマルチディスプレイの柔軟なセットアップが可能になります。また、保守作業を行いやすいモジュラー型設計により、デバイスの寿命を延長することができます。ビジネスグレードの耐久性テストとBIOS量子耐性検証により、日常的な摩耗や進化するセキュリティの脅威からデバイスを保護します。



オンデバイスAIによるスマートなパフォーマンス

インテル CoreおよびCore Ultra プロセッサを搭載したDell Pro 3は、オンデバイスAIアクセラレーションを内蔵し、応答性に優れたパフォーマンスを可能にします。Copilot+ Pcオプションにより、ユーザーの作業効率が向上します。また、インテル vProは、最新のIT環境をサポートするエンタープライズクラスのセキュリティと管理機能をもたらします。

特長	仕様詳細	
製品 ¹	Dell Pro 3 14	Dell Pro 3 16
モデル番号	P314260	P316260
シャーシ ²	PC+GF* (トップカバー、バームレスト) PC+ABS (底面カバー)	PC+GF* (トップカバー、バームレスト) PC+ABS (底面カバー)
プロセッサ オプション ^{1, 3}	インテル® Core™ Ultra シリーズ 3 - CoPilot+ PC 近日発売予定 インテル® Core™ シリーズ 3 - AI PC 近日発売予定	インテル® Core™ Ultra シリーズ 3 - CoPilot+ PC 近日発売予定 インテル® Core™ シリーズ 3 - AI PC 近日発売予定
グラフィックス ^{1,4}	インテル® グラフィックス	インテル® グラフィックス
オペレーティング システム ¹	Windows 11 Professional Microsoft® Windows 11 Home Windows 11 Pro Education (インテル® Core™ シリーズ3搭載) Ubuntu® Linux® 24.04	Windows 11 Professional Microsoft® Windows 11 Home Windows 11 Pro Education (インテル® Core™ シリーズ3搭載) Ubuntu® Linux® 24.04
メモリー オプション ¹	インテル® Core™ Ultra シリーズ 3 16 GB DDR5、5600 MT/秒、シングルまたはデュアルチャネル 32 GB DDR5、5600 MT/秒、シングルまたはデュアルチャネル 64GB DDR5、5600 MT/秒、デュアルチャネル インテル® Core™ シリーズ 3 近日発売予定	インテル® Core™ Ultra シリーズ 3 16 GB DDR5、5600 MT/秒、シングルまたはデュアルチャネル 32 GB DDR5、5600 MT/秒、シングルまたはデュアルチャネル 64GB DDR5、5600 MT/秒、デュアルチャネル インテル® Core™ シリーズ 3 近日発売予定
ストレージ オプション ^{1, 5}	256 GB SSD、TLC 512 GB SSD、TLC、SED 512 GB SSD、TLC 512 GB SSD 1 TB SSD、TLC 1 TB SSD 2 TB SSD	256 GB SSD、TLC 512 GB SSD、TLC、SED対応 512 GB SSD、TLC 512 GB SSD 1 TB SSD、TLC 1 TB SSD 2 TB SSD
ディスプレイ ¹	14インチ WUXGA (1920x1200)、タッチ非対応、60 Hz、400ニット、62.5% sRGB、非光沢 14インチ WUXGA (1920x1200)、タッチ対応、60 Hz、400ニット、100% sRGB、非光沢、ComfortView Plus (ブルーライト低減機能) 14インチ WUXGA (1920x1200)、タッチ非対応、1~120 Hz (VRR)、500ニット、100% sRGB、非光沢、ComfortView Plus (ブルーライト低減機能)、超低消費電力、軽量	16インチ WUXGA (1920x1200)、タッチ非対応、60 Hz、400ニット、62.5% sRGB、非光沢 16インチ WUXGA (1920x1200)、タッチ、60 Hz、400ニット、62.5% sRGB、非光沢
接続オプション ^{1, 6, 7}	ワイヤレスLANオプション ⁶ インテル® Core™ Ultra シリーズ 3 インテル® Wi-Fi 7 BE211、2x2、Bluetooth® 6.0ワイヤレスカード インテル® Wi-Fi 6E AX211、2x2、Bluetooth® 5.3ワイヤレスカード インテル® Core™ シリーズ 3 近日発売予定 モバイルブロードバンドオプション ⁷ インテル® Core™ Ultra シリーズ 3 5G – MediaTek® T700 (DW5933e)、eSIM対応 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e)、eSIM対応 インテル® Core™ シリーズ 3 近日発売予定 Microsoftのモダンスタンバイに準拠(BIOS/WIFI/WWAN)	ワイヤレスLANオプション ⁶ インテル® Core™ Ultra シリーズ 3 インテル® Wi-Fi 7 BE211、2x2、Bluetooth® 6.0ワイヤレスカード インテル® Wi-Fi 6E AX211、2x2、Bluetooth® 5.3ワイヤレスカード インテル® Core™ シリーズ 3 近日発売予定 モバイルブロードバンドオプション ⁷ インテル® Core™ Ultra シリーズ 3 5G – MediaTek® T700 (DW5933e)、eSIM対応 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e)、eSIM対応 インテル® Core™ シリーズ 3 近日発売予定 Microsoftのモダンスタンバイに準拠(BIOS/WIFI/WWAN)
カメラ	HD RGBカメラ、720p (30 fps時)、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター フルHD RGB HDRカメラ、1080p (30 fps時)、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター フルHD RGB HDR+IRカメラ、1080p (30 fps時)、プレゼンス検出、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター	HD RGBカメラ、720p (30 fps時)、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター フルHD RGB HDRカメラ、1080p (30 fps時)、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター フルHD RGB HDR+IRカメラ、1080p (30 fps時)、プレゼンス検出、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター
オーディオとスピーカー	2 x 2Wスピーカー、Realtek 2 x ノイズキャンセリングマイク	2 x 2Wスピーカー、Realtek 2 x ノイズキャンセリングマイク
ポートとスロット	2 x Type-C Thunderbolt™ 4/USB4 (40 Gbps)ポート (Power DeliveryおよびDisplayPort™ 2.1対応) 1 x Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 x Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) (PowerShare対応) 1 x RJ45 Ethernetポート(1 Gbps) 1 x HDMI 2.1ポート 1 x グローバルヘッドセットポート 1 x 外付ナノSIMカードトレイ (WWANのみ、オプション) 1 x Kensingtonウェッジロック スロット	2 x Type-C Thunderbolt™ 4/USB4 (40 Gbps)ポート (Power DeliveryおよびDisplayPort™ 2.1対応) 1 x Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) 1 x Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbps) (PowerShare対応) 1 x RJ45 Ethernetポート(1 Gbps) 1 x HDMI 2.1ポート 1 x グローバルヘッドセットポート 1 x 外付ナノSIMカードトレイ (WWANのみ、オプション) 1 x Kensingtonウェッジロック スロット
バッテリー ^{8, 9}	3セル、45 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、45 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、57 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、57 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、70 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、70 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応	3セル、45 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、45 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、57 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、57 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、70 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、70 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応
ACアダプター ^{10, 11, 12}	65W USB-C GAN スリム アダプター (2ピン、壁掛けタイプ) 65 W USB-Cアダプター 100 W USB-Cアダプター	65W USB-C GAN スリム アダプター (2ピン、壁掛けタイプ) 65 W USB-Cアダプター 100 W USB-Cアダプター

特長	仕様詳細	仕様詳細
製品 ¹	Dell Pro 3 14	Dell Pro 3 16
モデル番号	P314260	P316260
入力	10点タッチディスプレイ (オプション) 防水バックライトなしAIホットキーキーボード 防水バックライトAIホットキーキーボード マルチタッチ ジェスチャー対応Dell Precisionクリックパッド	10点タッチ ディスプレイ (オプション) 防水バックライトなしAIホットキーキーボード 防水バックライトAIホットキーキーボード マルチタッチ ジェスチャー対応Dell Precisionクリックパッド
管理機能	インテル® アクティブ マネジメント テクノロジー (インテル® AMT) を活用したインテル vPro® 管理機能	インテル® アクティブ マネジメント テクノロジー (インテル® AMT) を活用したインテル vPro® 管理機能
セキュリティ ^{13、14}	標準セキュリティ機能： TPM 2.0 FIPS-140-3認定/TCG認定 量子耐性BIOS シャーシ インترلージョン スイッチ カメラシャッター セキュリティ ロック スロット セキュリティ機能 (オプション)： 指紋認証リーダー (電源ボタンに内蔵)、 (Windows Hello準拠) フルHD IRカメラ (Windows Hello準拠)	標準セキュリティ機能： TPM 2.0 FIPS-140-3認定/TCG認定 量子耐性BIOS シャーシ インترلージョン スイッチ カメラシャッター セキュリティ ロック スロット セキュリティ機能 (オプション)： 指紋認証リーダー (電源ボタンに内蔵)、 (Windows Hello準拠) フルHD IRカメラ (Windows Hello準拠)
寸法と重量 ^{15、16}	幅：315.5 mm (12.42インチ) 奥行：8.90インチ / 226.0 mm 高さ (前面)：最小0.45インチ/11.3 mm 高さ (背面)：最小0.61インチ/15.47 mm 高さ (最大)：最小0.77インチ/19.45 mm 最小重量：2.89 lb / 1.31 kg	幅：358.6 mm (14.12インチ) 奥行：9.98インチ / 253.4 mm 高さ (前面)：最小0.44インチ/11.16 mm 高さ (背面)：最小0.61インチ/15.41 mm 高さ (最大)：0.81インチ/20.65 mm 最小重量：4.21 lb / 1.91 kg
同梱物 ¹⁷	Dell Pro 3 14ノートパソコン 電源アダプターとケーブル クイック スタート ガイド	Dell Pro 3 16ノートパソコン 電源アダプターとケーブル クイック スタート ガイド

特長	仕様詳細	
製品 ¹	Dell Pro 3 14	Dell Pro 3 16
モデル番号	P314265	P316265
シャーシ ²	PC+GF (トップカバー、パームレスト) PC+ABS (底面カバー)	PC+GF (トップカバー、パームレスト) PC+ABS (底面カバー)
プロセッサ オプション ^{1, 3}	AMD 400シリーズ プロセッサ (Ryzen™ AI NPU搭載) - Copilot+ PC AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8コア、16スレッド) AMD Ryzen™ AI 7 450 (8コア、16スレッド) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6コア、12スレッド)	AMD 400シリーズ プロセッサ (Ryzen™ AI NPU搭載) - Copilot+ PC AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8コア、16スレッド) AMD Ryzen™ AI 7 450 (8コア、16スレッド) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6コア、12スレッド)
グラフィックス ^{1, 4}	AMD Radeon™ 860M (AMD Ryzen™ AI 7 450/PRO 450搭載) AMD Radeon™ 840M (AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435搭載)	AMD Radeon™ 860M (AMD Ryzen™ AI 7 450/PRO 450搭載) AMD Radeon™ 840M (AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435搭載)
オペレーティング システム ¹	Windows 11 Pro 64ビット Windows 11 Home 64ビット Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 Pro 64ビット Windows 11 Home 64ビット Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
メモリー オプション ¹	16 GB DDR5、5600 MT/秒、シングルまたはデュアルチャネル 32 GB DDR5、5600 MT/秒、シングルまたはデュアルチャネル 64GB DDR5、5600 MT/秒、デュアルチャネル	16 GB DDR5、5600 MT/秒、シングルまたはデュアルチャネル 32 GB DDR5、5600 MT/秒、シングルまたはデュアルチャネル 64GB DDR5、5600 MT/秒、デュアルチャネル
ストレージ オプション ^{1, 5}	256 GB SSD、TLC 512 GB SSD、TLC、SED 512 GB SSD、TLC 512 GB SSD 1 TB SSD、TLC 1 TB SSD 2 TB SSD	256 GB SSD、TLC 512 GB SSD、TLC、SED 512 GB SSD、TLC 512 GB SSD 1 TB SSD、TLC 1 TB SSD 2 TB SSD
ディスプレイ ¹	14インチ WUXGA (1920x1200)、タッチ非対応、60 Hz、400ニット、62.5% sRGB、非光沢 14インチ WUXGA (1920x1200)、タッチ対応、60 Hz、400ニット、100% sRGB、非光沢、ComfortView Plus (ブルーライト低減機能) 14インチ WUXGA (1920x1200)、タッチ非対応、20~120 Hz (VRR)、500ニット、100% sRGB、非光沢、ComfortView Plus (ブルーライト低減機能)、超低消費電力、軽量	16インチ WUXGA (1920x1200)、タッチ非対応、60 Hz、400ニット、62.5% sRGB、非光沢 16インチ WUXGA (1920x1200)、タッチ、60 Hz、400ニット、62.5% sRGB、非光沢
接続オプション ^{1, 6, 7}	Microsoftのモダンスタンバイに準拠 ワイヤレスLANオプション⁶ MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® 5.2ワイヤレス カード MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, Bluetooth® 5.4ワイヤレス カード モバイルブロードバンドオプション⁷ 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e)、eSIM対応	Microsoftのモダンスタンバイに準拠 ワイヤレスLANオプション⁶ MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2x2, 802.11ax, Bluetooth® 5.2ワイヤレス カード MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2x2, 802.11be, Bluetooth® 5.4ワイヤレス カード モバイルブロードバンドオプション⁷ 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e)、eSIM対応
カメラ	HD RGBカメラ、720p (30 fps時)、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター フルHD RGB HDRカメラ、1080p (30 fps時)、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター フルHD RGB HDR+IRカメラ、1080p (30 fps時)、プレゼンス検出、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター	HD RGBカメラ、720p (30 fps時)、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター フルHD RGB HDRカメラ、1080p (30 fps時)、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター フルHD RGB HDR+IRカメラ、1080p (30 fps時)、プレゼンス検出、テンポラルノイズリダクション、カメラシャッター
オーディオとスピーカー	2 x 2Wスピーカー、Realtek 2 x ノイズキャンセリングマイク	2 x 2Wスピーカー、Realtek 2 x ノイズキャンセリングマイク
ポートとスロット	2x Thunderbolt™ 4 (40 Gbps)ポート (DisplayPort™ 2.1/ USB Type-C®/USB4/Power Delivery対応) 1 x USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) Type-Aポート 1 x USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) Type-Aポート (PowerShare対応) 1 x グローバルヘッドセットポート 1 x HDMI 2.1ポート 1 x 外付ナノSIMカードトレイ (オプション、WWANのみ) 1 x RJ45 Ethernetポート (1 Gbps) 1 x Kensington ウェッジロック スロット	2x Thunderbolt™ 4 (40 Gbps)ポート (DisplayPort™ 2.1/ USB Type-C®/USB4/Power Delivery対応) 1 x USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) Type-Aポート 1 x USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) Type-Aポート (PowerShare対応) 1 x グローバルヘッドセットポート 1 x HDMI 2.1ポート 1 x 外付ナノSIMカードトレイ (オプション、WWANのみ) 1 x RJ45 Ethernetポート (1 Gbps) 1 x Kensington ウェッジロック スロット
バッテリー ^{8, 9}	3セル、45 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、45 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、55 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、55 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、70 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、70 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応	3セル、45 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、45 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、55 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、55 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、70 Wh、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応 3セル、70 Wh、長寿命、ExpressCharge、ExpressCharge Boost対応
ACアダプター ^{10, 11, 12}	65W USB-C GAN スリム アダプター (2ピン、壁掛けタイプ) 65 W USB-C アダプター 100 W USB-C アダプター	65W USB-C GAN スリム アダプター (2ピン、壁掛けタイプ) 65 W USB-C アダプター 100 W USB-C アダプター
入力	10点タッチディスプレイ (オプション) 防水バックライトなしAIホットキーキーボード 防水バックライトAIホットキーキーボード マルチタッチジェスチャー対応Dell Precision クリックパッド	10点タッチディスプレイ (オプション) 防水バックライトなしAIホットキーキーボード 防水バックライトAIホットキーキーボード マルチタッチジェスチャー対応Dell Precision クリックパッド
管理機能	AMD搭載PROシステム向けの帯域外(OOB)リモート管理 AMD DASH (システムハードウェア向けデスクトップおよびモバイルアーキテクチャ) AIM-T (AMD統合管理テクノロジー)	AMD搭載PROシステム向けの帯域外(OOB)リモート管理 AMD DASH (システムハードウェア向けデスクトップおよびモバイルアーキテクチャ) AIM-T (AMD統合管理テクノロジー)

特長

仕様詳細

仕様詳細

製品¹

Dell Pro 3 14

Dell Pro 3 16

モデル番号

P314265

P316265

セキュリティ^{13、14}

標準セキュリティ機能：
 TPM 2.0 FIPS-140-3認定/TCG認定
 量子耐性BIOS
 シャーシイントルージョン スイッチ
 カメラシャッター
 セキュリティ ロック スロット

セキュリティ機能 (オプション)：
 指紋認証リーダー (電源ボタンに内蔵)、 (Windows Hello準拠)
 フルHD IRカメラ (Windows Hello準拠)

標準セキュリティ機能：
 TPM 2.0 FIPS-140-3認定/TCG認定
 量子耐性BIOS
 シャーシ イントルージョン スイッチ
 カメラシャッター
 セキュリティ ロック スロット

セキュリティ機能 (オプション)：
 指紋認証リーダー (電源ボタンに内蔵)、 (Windows Hello準拠)
 フルHD IRカメラ (Windows Hello準拠)

寸法と重量^{15、16}

幅：12.42インチ(315.5mm)
 奥行き：8.90インチ(226.0mm)
 高さ (前面)：最小0.44インチ(11.3mm)
 高さ (背面)：最小0.61インチ(15.47mm)
 高さ (最大)：最小0.77インチ(19.45mm)

最小重量：2.95ポンド(1.33 kg)

幅：14.12インチ(358.6 mm)
 奥行き：9.98インチ(253.4 mm)
 高さ (前面)：最小0.44インチ(11.16mm)
 高さ (背面)：最小0.61インチ(15.41 mm)
 高さ (最大)：最小0.82インチ(20.85mm)

最小重量：4.21ポンド(1.912 kg)

同梱物¹⁷

Dell Pro 3 14 ノートパソコン
 電源アダプターとケーブル
 クイック スタート ガイド

Dell Pro 3 16 ノートパソコン
 電源アダプターとケーブル
 クイック スタート ガイド

製品の免責事項：

1. 提供されるサービスは、地域やハードウェア構成、オペレーティングシステムによって異なる場合があります。
2. PC+GFは、熱可塑性プラスチック・ポリカーボネート(PC)とガラス繊維(GF)仕上げを組み合わせたものです。
3. Copilot+ PCには、高度なAIエクスペリエンスをローカルでより効率的に実行するように設計された高性能NPU(40+ TOPS)が搭載されています。
4. システムおよび外付けモニターでのHEVC (High-Efficiency Video Coding)コンテンツの再生とHEVCコンテンツのストリーミングは、専用グラフィックスカード、内蔵4Kパネル、Dolby Vision、またはCyberLink Blue-rayプレーヤーを搭載した構成でサポートされています。他の構成の場合、システムでHEVCコンテンツを再生するには、ソフトウェアHEVCコーデックまたはサードパーティー製メディアプレーヤーを別途購入してダウンロードする必要があります。
5. 1 GBは10億バイト、1 TBは1兆バイトを表します。実際の容量はブロードされた内容と操作環境により、記載された数値より小さくなる場合があります。
6. Wi-Fi 7を使用するには、最新のWi-Fi Alliance認証、認証デバイスドライバー、ハードウェアのアップデート、サポート対象のOSバージョン、互換性のあるルーターが必要です。ルーターは別売りです。Wi-Fi接続は、一部の場所でのみご利用いただけます。提供状況についてはご利用のサービスプロバイダーにお問い合わせください。Bluetoothワイヤレスカードのバージョンは、お使いのコンピューターにインストールされているオペレーティングシステムに応じて異なる場合があります。
7. モバイルブロードバンドアンテナとモジュールは、システムの購入時にのみ選択できます。モバイルブロードバンドは、サービスプロバイダーのブロードバンドサブスクリプションおよびサービスエリアに従います。追加料金が適用されます。eSimテクノロジーは、地域の通信事業者/サービスプロバイダーの提供状況とサービスプロバイダーのデータプランサブスクリプションに従います。追加料金が適用されます。提供状況についてはご利用のサービスプロバイダーにお問い合わせください。
8. ワット時 (Wh) の記載値はバッテリー持続時間を示すものではありません。Express Charge (EC)により、バッテリーを60分で容量の0~80%まで急速充電できます。Express Charge Boost (ECB)により、バッテリーを20分で容量の0~35%まで急速充電できます。ECとECBの充電パターンは、シャットダウン状態のシステムについて測定されます。長寿命サイクルバッテリーオプションには、長寿命を可能にする充電パターンがあります。長寿命サイクルバッテリーオプションは、3年間の耐用年数または1,000回の放電/充電サイクルに対応しており、Dellはこれらのバッテリーオプションに対して3年間のハードウェア限定保証を提供しています。
9. ハードウェア限定保証：ハードウェア限定保証についての情報が文書で必要な場合は、Dell USA LP（宛先：Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682）までお問い合わせいただくか、www.dell.com/warrantyをご覧ください。
10. 45 Whバッテリーの場合、Express ChargeおよびExpress Charge Boostの利用に、少なくとも65 Wの電源アダプターが必要です。
11. 57 Whバッテリーの場合、Express Chargeの利用に少なくとも65 Wの電源アダプター、Express Charge Boostの利用に少なくとも100 Wの電源アダプターが必要です。
12. 70 Whバッテリーの場合、Express ChargeおよびExpress Charge Boostの利用に、少なくとも100 Wの電源アダプターが必要です。
13. BIOS量子耐性検証は、現在および新たな暗号化の脅威からパソコンを保護します。
14. シャーシントルーゼーションスイッチは、ハードウェアの改ざんをリモートで検出します。Dell SafeBIOS Indicators of Attackと統合されています。
15. 実際の高さは構成によって異なることがあります。高さ（最大）は、システムのゴム脚部を除いたシステムの最大厚さを表します。
16. 重量は構成および製造時の条件によって異なります。
17. 電源アダプターとケーブルは、EMEAおよびAPJリージョンではオプトアウトできます。



持続可能なビジネス慣行を率先し、自社の製品と梱包が環境に与える影響を低減します。
詳細はこちら：Dell.com/sustainable-devices

特長	仕様詳細	可用性	
素材 ¹	ポストコンシューマー再生プラスチック(PCR)	50%：トップカバー、ベゼル、底面カバー 30%：パームレストとスピーカーハウジング 95%：アダプターケース(105 W) 98%：バッテリーケース (45 Whr、57 Whr、70 Whr) 100%：バッテリーフィルム (45 Whr、57 Whr、70 Whr)	
	バイオ系プラスチック	46%：ゴム足	
	低排出アルミニウム	50%：トップカバー	
	再生アルミニウム	50%：トップカバー	
	再生スチール	98%：アダプターサーマルシールド(105 W) 90%：タッチパッドサポートブラケット	
	再生銅	50%：アダプターケーブル(105W) 100%：プリント基板 (45 Whr、57 Whr、70 Whr)	
	再生コバルト	100%：バッテリー (45 Whr、57 Whr)	
	コバルトの削減	50%：バッテリー(70 Whr) 90%：バッテリー(57 Whr)	
	梱包	素材	100%リサイクル済みまたは再生可能素材
		Dellマルチパック使用可能 ¹	はい
エコラベル 詳細は地域によって異なります。 詳しくはエコラベルのWebサイトを ご覧ください	EPEAT Gold Climate+	はい	
	TCO Certified	はい	
	ENERGY STAR®	はい	
モジュラー型および 修理可能なコン ポーネント	USB-Cポート	はい	
	メインボードとI/Oボード	はい	
	お客様による交換が可能なバッテリー	はい	

詳細については、Dellの[素材](#)、[梱包](#)、[製品リサイクル](#)についてのリソースをご覧ください。

1. 提供されるサービスは地域や構成およびオペレーティングシステムによって異なる場合があります。
2. 電源とバッテリーのオプションは、選択された技術的仕様とカスタマイズによって異なる場合があります。



持続可能なビジネス慣行を率先し、自社の製品と梱包が環境に与える影響を低減します。
詳細はこちら：Dell.com/sustainable-devices

特長	仕様詳細	可用性
素材 ¹	ポストコンシューマー再生プラスチック(PCR)	ベゼルと底面カバーに50%使用 30%：トップカバー、パームレスト、スピーカーハウジング 95%：アダプターケース(105 W) 98%：バッテリーケース (45 Whr、57 Whr、70 Whr) 100%：バッテリーフィルム (45 Whr、57 Whr、70 Whr)
	バイオ系プラスチック	46%：ゴム足
	低排出アルミニウム	50%：トップカバー 50%：トップカバー
	再生アルミニウム	98%：アダプターサーマルシールド(105 W)
	再生スチール	90%：タッチパッドサポートブラケット 50%：アダプターケーブル(105W)
	再生銅	100%：プリント基板 (45 Whr、57 Whr、70 Whr)
	再生コバルト	100%：バッテリー (45 Whr、57 Whr)
	コバルトの削減	50%：バッテリー(70 Whr) 90%：バッテリー(57 Whr)
梱包	素材	100%リサイクル済みまたは再生可能素材
	Dellマルチパック使用可能 ¹	はい
エコラベル 詳細は地域によって異なります。 詳しくはエコラベルのWebサイトを ご覧ください	EPEAT Gold Climate+	はい
	TCO Certified	はい
	ENERGY STAR®	はい
モジュラー型および 修理可能なコンポーネント	USB-Cポート	はい
	メインボードとI/Oボード	はい
	お客様による交換が可能なバッテリー	はい

詳細については、Dellの[素材](#)、[梱包](#)、[製品リサイクル](#)についてのリソースをご覧ください。

1. 提供されるサービスは地域や構成およびオペレーティングシステムによって異なる場合があります。
2. 電源とバッテリーのオプションは、選択された技術的仕様とカスタマイズによって異なる場合があります。



持続可能なビジネス慣行を率先し、自社の製品と梱包が環境に与える影響を低減します。
詳細はこちら：Dell.com/sustainable-devices

特長	仕様詳細	可用性	
素材 ¹	ポストコンシューマー再生プラスチック(PCR)	50%：トップカバー、ベゼル、底面カバー 30%：パームレストとスピーカーハウジング 95%：アダプターケース(105 W) 98%：バッテリーケース (45 Whr、57 Whr、70 Whr) 100%：バッテリーフィルム (45 Whr、57 Whr、70 Whr)	
	バイオ系プラスチック	46%：ゴム足	
	低排出アルミニウム	50%：トップカバー	
	再生アルミニウム	50%：トップカバー	
	再生スチール	98%：アダプターサーマルシールド(105 W) 90%：タッチパッドサポートブラケット	
	再生銅	50%：アダプターケーブル(105W) 100%：プリント基板 (45 Whr、57 Whr、70 Whr)	
	再生コバルト	100%：バッテリー (45 Whr、57 Whr)	
	コバルトの削減	50%：バッテリー(70 Whr) 90%：バッテリー(57 Whr)	
	梱包	素材	100%リサイクル済みまたは再生可能素材
		Dellマルチパック使用可能 ¹	はい
エコラベル 詳細は地域によって異なります。 詳しくはエコラベルのWebサイトを ご覧ください	EPEAT Gold Climate+	はい	
	TCO Certified	はい	
	ENERGY STAR®	はい	
モジュラー型および 修理可能なコンポーネント	USB-Cポート	はい	
	メインボードとI/Oボード	はい	
	お客様による交換が可能なバッテリー	はい	

詳細については、Dellの[素材](#)、[梱包](#)、[製品リサイクル](#)についてのリソースをご覧ください。

1. 提供されるサービスは地域や構成およびオペレーティングシステムによって異なる場合があります。
2. 電源とバッテリーのオプションは、選択された技術的仕様とカスタマイズによって異なる場合があります。



持続可能なビジネス慣行を率先し、自社の製品と梱包が環境に与える影響を低減します。
詳細はこちら：Dell.com/sustainable-devices

特長	仕様詳細	可用性
素材 ¹	ポストコンシューマー再生プラスチック(PCR)	ベゼルと底面カバーに50%使用 30%：トップカバー、パームレスト、スピーカーハウジング 95%：アダプターケース(105 W) 98%：バッテリーケース (45 Whr、57 Whr、70 Whr) 100%：バッテリーフィルム (45 Whr、57 Whr、70 Whr)
	バイオ系プラスチック	46%：ゴム足
	低排出アルミニウム	50%：トップカバー
	再生アルミニウム	50%：トップカバー
	再生スチール	98%：アダプターサーマルシールド(105 W) 90%：タッチパッドサポートブラケット
	再生銅	50%：アダプターケーブル(105W) 100%：プリント基板 (45 Whr、57 Whr、70 Whr)
	再生コバルト	100%：バッテリー (45 Whr、57 Whr)
	コバルトの削減	50%：バッテリー(70 Whr) 90%：バッテリー(57 Whr)
梱包	素材	100%リサイクル済みまたは再生可能素材
	Dellマルチパック使用可能 ¹	はい
エコラベル 詳細は地域によって異なります。 詳しくはエコラベルのWebサイトを ご覧ください	EPEAT Gold Climate+	はい
	TCO Certified	はい
	ENERGY STAR®	はい
モジュラー型および 修理可能なコンポーネント	USB-Cポート	はい
	メインボードとI/Oボード	はい
	お客様による交換が可能なバッテリー	はい

詳細については、Dellの[素材](#)、[梱包](#)、[製品リサイクル](#)についてのリソースをご覧ください。

1. 提供されるサービスは地域や構成およびオペレーティングシステムによって異なる場合があります。
2. 電源とバッテリーのオプションは、選択された技術的仕様とカスタマイズによって異なる場合があります。