

DELL Technologies

堅牢なワークフロー



現場のニーズから生まれた設計。

世界で最も過酷な環境での作業現場には、固有の厳しい要件が求められます。そうした現場のニーズにお応えするため、世界で最も堅牢なPCを開発しました。デルの真価を証明する、どのような困難にも耐える堅牢な耐久性を備えたモデルです。すべてが明確な目的のもとに設計されたマシンは、貴社の目的の達成においても力強くサポートします。

今日の世界で堅牢なPCがもたらす、最大限の可能性の活用例をご覧ください。



製造業



石油/ガス



政府機関



地方自治体



輸送/物流



フィールド
サービス

過酷な環境での自動化

今日の製造環境では、従業員、マシン、生産システムのすべてが効率的に機能する必要があります。自動化された工程と手作業の工程のいずれを採用する場合でも、過酷な環境下では標準的なPCはまったく機能しない可能性があります。高熱、粉塵、振動、不意の落下はすべて、商品の生産と出荷の遅延につながりかねません。Dell Ruggedコンピューターを使用すると、このようなリスクを排除し、生産ラインのスムーズな稼働と高収益性を維持できます。



マシン オペレーター

概要：マシン オペレーターには、製造現場で持ち運べるデバイスが必要です。

Dell Rugged PCのメリット：生産を遅らせる要因に対処する性能を有しており、効率的かつスケジュールどおりの運用を維持できます。



フロア責任者

概要：フロア責任者には、製造フロアのどこにでも持ち運びやすく、フロアとデスクの間を自由に移動して作業できるソリューションが必要です。

Dell Rugged PCのメリット：どのような状況にも対応できる汎用性を備えているため、店舗フロアの管理、重要データの収集と分析、全資産の適切な管理を行うことができます。



生産エンジニア

概要：生産エンジニアとして、製造フロアとバックオフィスの間で移動しつつ作業を行う必要があります。

Dell Rugged PCのメリット：現場とデスクトップの両方で重要な作業を実行できるパフォーマンスと汎用性があります。



品質管理

概要：品質管理担当者には、データを効率的かつ確実に処理できるモバイルコンピューティングソリューションが必要です。

Dell Rugged PCのメリット：ユーザー自身とコンピューティング デバイスは、製造現場におけるさまざまな場面でモビリティと信頼性を必要とする状況に直面します。



在庫管理/物流

概要：原材料とコンポーネントを確保し、生産ラインですぐに利用できるようにする必要があります。

Dell Rugged PCのメリット：在庫商品と完成品のハンドリングにおいては、構内環境と設備に堅牢性の高いPCを取り入れることが重要です。

課題

1. いかなる過酷な状況においても、最適な処理能力で運用できるコンピューティングソリューションが必要です。
2. 車両へのマウントと、今日の製造環境で使用されているレガシーI/Oや周辺機器類への接続を可能にする、設計の柔軟性が必要です。
3. 手袋を着用した状態や、直射日光下でも使用できるタッチ スクリーンなど、さまざまな条件に対応した使いやすいインターフェイスが望まれます。

これらの課題を、以下のデルのソリューションが解決します。

製造業向けのRuggedソリューション。

Dell Latitude 7220 Rugged Extremeタブレット

デルのRuggedシステムは、ペースの速い製造業の世界で常に最適な運用を維持するための信頼できるソリューションです。現場のニーズを念頭において、それぞれのお客様の製造プロセスに容易に組み込めるマシンを開発しました。重要なデータを取得、必要なタスクを遂行して、効率的で収益性の高い製造を確実に実現します。

実際の利用環境を想定した高耐久性 過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Ruggedポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



モビリティを極限まで向上

持ち運びが簡単：作業負担を軽減するために設計されたタブレットで、重量はわずか1.28kgです。オプションのストラップ、ハンドル、ドッキングソリューションを使用すれば、最大限のモビリティを実現できます。

場所を選ばず仕事ができる：店舗フロア、フォークリフト、バックオフィスなどあらゆる環境で、パフォーマンスを低下させない最適なソリューションで快適に作業できます。

安定した接続：最適化されたモバイル接続は従来の3倍の速度で、専用GPSも装備しています。作業場所を問わずいつでもネットワークに接続できます。

必要なときにパフォーマンスを発揮：最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。一日を通じて強力なパフォーマンスを発揮します。



充電ソリューション

優れた安全性を備えたキャビネットは、Ruggedタブレット7台を充電できるほか、「スライド&クリック」および「グラブ&ゴー」機能によりネットワーク接続が可能です。充電と重要アップデートが常に完了している状態でタブレットを使用できる、理想的なソリューションです。

Rugged用の周辺機器類：

Ruggedタブレットとノートパソコン用キャリング アクセサリー

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップ、耐久性に優れたナイロンと頑丈なハンドル、使いやすいクロスストラップ、胸部ストラップにより、どのような環境の現場にもRuggedタブレットとノートパソコンを携帯できます。



Rugged タブレット用ドック

タブレット デスク ドックは、オフィスでの仕事に戻ったときの生産性を最大限まで高めます。システムのモビリティを向上させながら、不測の事故を減らすことができます。



キーボードカバーおよびキックスタンド

カスタマイズ可能なRGBバックライトを搭載したIP-65規格のフルサイズ キーボードを取り付けることで、フィールドでの生産性が高まります。キーボードカバーは画面を保護する役割も果たし、180度まで開くキックスタンドが付いています。



車載用/リモート ドッキング

車載用/リモート ドッキングソリューションにより、企業内またはその他の車内作業環境において、コンピューターの充電、セキュリティ、周辺機器類への接続などの機能を利用できます。盗難防止、耐用年数、安定性を念頭に構築された堅牢かつ軽量のドッキングデバイスにより、生産性を最大限に高めることができます。

アクティブ スタイラス

市販のアクティブ スタイラスの中でも屈指の入力反応を誇ります。Ruggedタブレットで優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。



スキャナー モジュール

お使いのRuggedタブレットの背面に安全に取り付けられるスキャナー モジュールを使用して、1Dまたは2Dのバーコードと磁気ストライプ カードを読み取ります。



製造フロア/オフィス ソリューション

Dell Latitude 5420/5424
Ruggedノートパソコン

工場のフロアからオフィスまで、Dell Ruggedソリューションはどのような環境にもシームレスに導入できます。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Ruggedポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



あらゆる環境で高性能を発揮。

Dell Latitude Rugged 14インチノートパソコンは、衝撃、落下、振動に耐えられる設計で、オフィスでも店舗フロアでも活躍します。QuadCool™ 熱管理システムにより、極端な気温状況でも使用可能。

最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。



ビジネスを支える機能を保護、他はすべて遮断：すべてのエントリーポイントに機械式ロックとIP54の防塵防滴機能を備えています。カスタマイズ可能なRGBバックライト キーボードは完全に保護されており、防水機能を備えています。また、スマートカードリーダーや指紋認証リーダーなどの内蔵セキュリティ オプションによって、悪意あるユーザーの不正アクセスを防止します。

Rugged用の周辺機器類：

バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。



一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホット スワップ対応デュアル バッテリー テクノロジーにより、一日中確実に作業できます。

アクティブ スタイラス

市販のモデルの中でも屈指の入力反応を誇る、ノートパソコン用アクティブ スタイラス。優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。



一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホット スワップ対応デュアル バッテリー テクノロジーにより、一日中確実に作業できます。

ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携行できます。システムにしっかりと取り付けることができ、取り外しも簡単です。



ディスプレイポートデスクドック

デスクドックは、デュアル ディスプレイ ポート出力により優れたビデオ接続を実現します。また、工具不要で容易に調整でき、改善されたガイド機能も備えています。



アップストリームの探査/生産

石油およびガス業界の非常に危険な環境で作業しているユーザーは、ゆるぎない安全性を確保できるデバイスを必要としています。Dell Latitude RuggedコンピューターおよびタブレットはANSI/ISA 12.12.01およびCAN/CSA C22.2に準拠（7220EXタブレットはATEXにも準拠）しており、爆発の危険性のある環境で使用できる性能を備えています。さらに、企業が必要とするパフォーマンス、接続性、容量を実現。迅速な拡張、より強度の作業、競争力の維持を可能にします。



採掘地の調査員/ 地質学者

概要：採掘地の調査員や地質学者には、さまざまな環境に対応する高度なモビリティが必要です。

Dell Rugged PCのメリット：
データのキャプチャーと分析には、環境や条件を問わず使用できるシステムが必要です。



石油エンジニア

概要：石油エンジニアは、さまざまな場所に移動して採掘計画やその他の現地作業の計画/開発を行います。

Dell Rugged PCのメリット：
モビリティに優れ、過酷な環境に対応した設計により、設計や計画の際に必要なコンピューティング性能を確保できます。



油層エンジニア

概要：ほとんどの分析はオフィスで快適に行うことができますが、テスト実施やデータ収集のため現場での作業が必要な場合もあります。

Dell Rugged PCのメリット：
オフィス向けのパフォーマンスとフィールド向けの耐久性を兼ね備えているため、どこにいても着実に仕事をこなすことができます。



掘削エンジニア/ リグオペレーター

概要：掘削エンジニアやリグオペレーターには、長期間の作業に耐え業務を遂行できる高性能なシステムが必要です。

Dell Rugged PCのメリット：
過酷な屋外環境での使用を想定して設計されており、防塵防滴、落下保護性能や、手袋着用でも操作でき、日光下でも読みやすいスクリーンを備えています。

課題：

1. 採掘および生産におけるデジタルトランスフォーメーションの潮流により、データの収集、分析、処理のプロセスにも変革が求められています。
2. 全世界のエネルギー源となる資源地の特定と採掘において、先進テクノロジーの活用がますます進行しています。
3. 旧来型のシステムおよびツールの使用を継続することで、採掘および生産の遅延や停止により収益が減少します。

これらの課題を、以下のデルのソリューションが解決します。

アップストリームの探査/生産現場向けソリューション

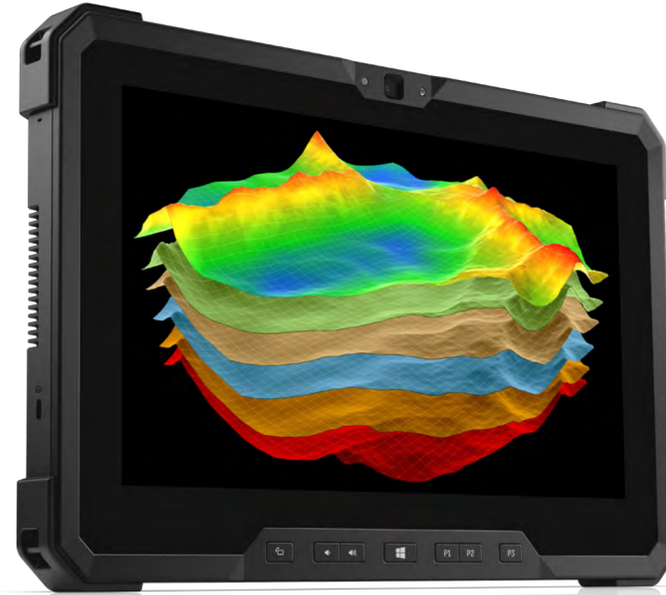
Dell Latitude 7220、7220EX Rugged Extremeタブレット

Dell Ruggedソリューションは、探査およびフィールドでの使用に対応しており、アップタイムを安定的に確保して過酷な環境での作業を支援します。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Rugged ポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



モビリティを極限まで向上

持ち運びが簡単：作業負担を軽減するために設計されたタブレットで、重量はわずか1.28kgです。オプションのストラップ、ハンドル、ドッキングソリューションを使用すれば、最大限のモビリティを実現できます。

場所を選ばず仕事ができる：店舗フロア、フォークリフト、バックオフィスなどあらゆる環境で、パフォーマンスを低下させない最適なソリューションで快適に作業できます。

安定した接続：最適化されたモバイル接続は従来の3倍の速度で、専用GPSも装備しています。作業場所を問わずいつでもネットワークに接続できます。

必要なときにパフォーマンスを発揮：最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。一日を通じて強力なパフォーマンスを発揮します。



充電ソリューション

優れた安全性を備えたキャビネットは、Ruggedタブレット7台を充電できるほか、「スライド&クリック」および「グラブ&ゴー」機能によりネットワーク接続が可能です。充電と重要アップデートが常に完了している状態でタブレットを使用できる、理想的なソリューションです。

Rugged用の周辺機器類：

Ruggedタブレットとノートパソコン用キャリング アクセサリー

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップ、耐久性に優れたナイロンと頑丈なハンドル、使いやすいクロスストラップ、胸部ストラップにより、どのような環境の現場にもRuggedタブレットとノートパソコンを携行できます。

Rugged タブレット用ドック

タブレット デスク ドックは、オフィスでの仕事に戻ったときの生産性を最大限まで高めます。デュアルディスプレイ、シリアル接続、周辺機器類へのUSB接続に対応、予備バッテリー 充電スロット2つを搭載しています¹。



キーボードカバーおよびキックスタンド

カスタマイズ可能なRGBバックライトを搭載したIP-65規格のフルサイズ キーボードを取り付けることで、フィールドでの生産性が高まります。キーボードカバーは画面を保護する役割も果たし、180度まで開くキックスタンドが付いています¹。



車載用/リモートドッキング

車載用/リモート ドッキングソリューションにより、企業内またはその他の車内作業環境において、コンピューターの充電、セキュリティ、周辺機器類への接続などの機能を利用できます。盗難防止、耐用年数、安定性を念頭に構築された堅牢かつ軽量のドッキングデバイスにより、生産性を最大限に高めることができます。

アクティブ スタイラス

市販のアクティブ スタイラスの中でも屈指の入力反応を誇ります。Ruggedタブレットで優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。



スキャナー モジュール

お使いのRuggedタブレットの背面に安全に取り付けられるスキャナー モジュールを使用して、1Dまたは2Dのバーコードと磁気ストライプ カードを読み取ります。



¹7220EXタブレットは非互換

探査/生産エンジニア リングソリューション

Dell Latitude 7424 Rugged Extremeノートパソコン

Dell Ruggedは、過酷な環境にも対応できる信頼性とモビリティに必要なあらゆる機能を備えています。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Rugged ポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。

強靭なボディ。

Dell Latitude Rugged Extreme 14は、厳格な軍用規格要件を満たす耐衝撃性材を使用して作られています。圧縮密封によるIP65の防塵防滴機能で、毎日の業務への支障を防止します。

最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。



真の高性能。

Dell Rugged Extreme 7424は、専用グラフィックスカード、光ディスクドライブ、ストレージを追加して、必要に応じて性能をアップできます。さらに、ノンストップ使用を可能にするホット スワップ対応デュアルバッテリーも備えています。スマート カードリーダーや指紋認証リーダーなどの内蔵セキュリティ オプションでデータを保護し、悪意あるユーザーによる不正アクセスを防止します。

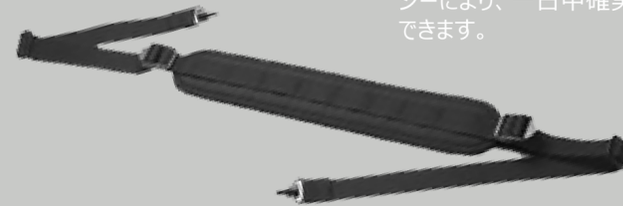


Rugged用の周辺機器類：



一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホットスワップ対応デュアル バッテリー テクノロジーにより、一日中確実に作業できます。



ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携帯できます。システムのクイック ディスコネクト レセプタクルにしっかりと取り付けることができ、取り外しも簡単です。



ドッキングソリューション

オフィス、車両、作業現場など、ネットワーク接続が必要な場所で利用できる多機能なドッキング ソリューションです。レガシーIO、周辺機器類、ネットワークにスムーズに接続でき、場所を問わず業務を支援します。

バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。



ミッドストリームの加工/輸送/精製

19世紀、薬として使用されていた初期の時代から長い道のりを経て、石油は今日、精製され実にさまざまな形で利用されています。生産の停止を防止するためには、設備のアップタイムを最大にする必要があります。そのニーズに応えるため、Dell Ruggedノートパソコンおよびタブレットは、いかなる環境でも安定して性能を発揮するよう設計されています。



パイプライン エンジニア

概要： 原材料を生産現場に迅速、効率的かつ安全に移動することが重要です。

Dell Rugged PCのメリット：
ルートと技術仕様を策定しているか、現場で設計を監督しているかにかかわらず、オフィスと現場の間を自由に移動できる、高性能かつ柔軟性に優れた堅牢なデバイスが必要です。



安全性/規制対応 技術者

概要： 安全な生産のための現場レベルの安全性の確保、環境、規制に関するポリシーとガイドラインに適合するようにする必要があります。

Dell Rugged PCのメリット：
現場業務に技術的な支援を提供する場合でも、検査や評価を実施する場合でも、環境にかかわらず高い信頼性を確保できるシステムが必要です。



現場責任者

概要： 重要な責務を担う立場です。すべてのオペレーションを監視し、安全性を確保し、顧客の要件を満たすには、現場のあらゆる要素を一致して正常に機能させる必要があります。

Dell Rugged PCのメリット：
生産を滞りなく常時稼働させるためには、必要に応じて即座に精製施設のあらゆる場所に赴けること、重要なデータに自由にアクセスできることが重要です。つまり、どのような状況においても信頼できるデバイスが必要です。



石油ポンプ システム オペレーター

概要： 精製施設のポンプのセットアップ、維持、運用、制御のいずれにおいても、危険性のある場所での作業を必要とする事態が頻繁に発生します。

Dell Rugged PCのメリット：
いかなる条件下においても、必要に応じて場所と時間を問わず使用できる、卓越したモビリティを備えたデバイスが必要です。



精製施設 オペレーター

概要： 精製設備の運用、さまざまな機械のメンテナンスとモニタリングが主要な職責です。

Dell Rugged PCのメリット：
過酷な環境に耐える保護性能を備えた、堅牢なPCが必要です。ほこり、湿気、高温、落下、防水、すべてに対応しています。

課題：

1. 可燃性の要素がある高リスク環境では、パイプラインの点検とメンテナンスは非常に重要な作業です。
2. 作業員は、危険性がある環境で、調査、メンテナンス、結果報告のために重要なデータにアクセスする必要があるため、信頼性の高いハードウェアが求められています。
3. 運用効率の向上、生産性の最大化、生産コストの削減を実現するとともに、安全性と収益性に影響を与えるリスクを軽減することが必要です。

これらの課題を、以下のデルのソリューションが解決します。

加工/輸送/ 精製オペレーション

Dell Latitude 7220、7220EX
Rugged Extremeタブレット

Dell Ruggedソリューションは、軽量、パワフル、頑丈です。極度に過酷な環境で、タスクの遂行、生産のモニタリング、安全性の確保に貢献します。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Rugged ポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



モビリティを極限まで向上

持ち運びが簡単：作業負荷を軽減するために設計されたタブレットで、重量はわずか1.28kgです。オプションのストラップ、ハンドル、ドッキングソリューションを使用すれば、最大限のモビリティを実現できます。

場所を選ばず仕事ができる：店舗フロア、フォークリフト、バックオフィスなどあらゆる環境で、パフォーマンスを低下させない最適なソリューションで快適に作業できます。

安定した接続：最適化されたモバイル接続は従来の3倍の速度で、専用GPSも装備しています。作業場所を問わずいつでもネットワークに接続できます。

必要ときにパフォーマンスを発揮最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。一日を通じて強力なパフォーマンスを発揮します。



充電ソリューション

優れた安全性を備えたキャビネットは、Ruggedタブレット7台を充電できるほか、「スライド&クリック」および「Grab & Go」機能によりネットワーク接続が可能です。充電と重要アップデートが常に完了している状態でタブレットを使用できる、理想的なソリューションです。



Rugged用の周辺機器類：

Ruggedタブレットとノートパソコン用 キャリング アクセサリ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップ、耐久性に優れたナイロンと頑丈なハンドル、使いやすいクロスストラップ、胸部ストラップにより、どのような環境の現場にもRuggedタブレットとノートパソコンを携行できます。

Rugged タブレット用ドック

タブレット デスク ドックは、オフィスでの仕事に戻ったときの生産性を最大限まで高めます。デュアルディスプレイ、シリアル接続、周辺機器類へのUSB接続に対応、予備バッテリー 充電スロット2つを搭載しています¹。



キーボードカバーおよびキックスタンド

カスタマイズ可能なRGBバックライトを搭載したIP-65規格のフルサイズ キーボードを取り付けることで、フィールドでの生産性が高まります。キーボードカバーは画面を保護する役割も果たし、180度まで開くキックスタンドが付いています¹。



車載用/リモート ドッキング

車載用/リモート ドッキングソリューションにより、企業内またはその他の車内作業環境において、コンピューターの充電、セキュリティ、周辺機器類への接続などの機能を利用できます。盗難防止、耐用年数、安定性を念頭に構築された堅牢かつ軽量のドッキングデバイスにより、生産性を最大限に高めることができます。

アクティブ スタイラス

市販のアクティブ スタイラスの中でも屈指の入力反応を誇ります。Ruggedタブレットで優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。



スキャナー モジュール

お使いのRuggedタブレットの背面に安全に取り付けられるスキャナー モジュールを使用して、1Dまたは2Dのバーコードと磁気ストライプ カードを読み取ります。

¹7220EXタブレットは非互換

加工、輸送、 精製 - 監督/ エンジニアリング

Dell Latitude 7424 Rugged Extremeノートパソコン

Dell Ruggedは、過酷な環境にも対応できる信頼性とモビリティに必要なあらゆる機能を備えています。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Ruggedポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。

強靭なボディ。

厳しい軍用規格要件を満たす衝撃吸収材を使用した、最新の14インチノートパソコン。圧縮密閉により、砂、ほこり、液体から保護。

最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。



真の高性能。

Dell Rugged Extreme 7424は、専用グラフィックスカード、光ディスクドライブ、ストレージを追加して、必要に応じて性能をアップできます。さらに、ノンストップ使用を可能にするホットスワップ対応デュアルバッテリーも備えています。スマートカードリーダーや指紋認証リーダーなどの内蔵セキュリティオプションでデータを保護し、悪意あるユーザーによる不正アクセスを防止します。



Rugged用の周辺機器類：



一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホットスワップ対応デュアルバッテリーテクノロジーにより、一日中確実に作業できます。



ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携行できます。システムのクイックディスクコネクタレセプタクルにしっかりと取り付けることができ、取り外しも簡単です。



ドッキングソリューション

オフィス、車両、作業現場など、ネットワーク接続が必要な場所で利用できる多機能なドッキングソリューションです。レガシーIO、周辺機器類、ネットワークにスムーズに接続でき、場所を問わず業務を支援します。

バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。



防衛

防衛産業のユーザーは、重要なデータを迅速かつ安全に転送するテクノロジーを必要としています。そして多くの場合、その業務環境は過酷、危険であり、さまざまな困難が伴います。ダウンタイムの発生が生命の危険に直結するため、機器の障害は決して許容されません。世界各国の防衛機関が信頼するDell Latitude Ruggedノートパソコンおよびタブレットは、MIL-STD-810G/H試験規格に準拠、IP65の防塵防滴機能を備え、モビリティを確保する複数のオプションを搭載。常に接続を維持し、業務を遂行することができます。



前線オペレーション

概要：フィールドでも前線でも、軍事オペレーションの水準を満たす信頼性の高いテクノロジーが必要です。Ruggedソリューションを使用することで、データ分析を最適化、大量のデータ収集を完遂できるほか、遠隔地での長時間の現地活動を環境にかかわらず容易に行うことができます。

Dell Rugged PCのメリット：

オペレーションが遂行される環境は非常に過酷です。極度の高温および低温、振動、ほこり、湿気、空気中の塩分など、多様な環境負荷にさらされます。システムに求められる信頼性は、現地で遭遇する可能性のある状況の過酷さに見合うだけの、非常に高度なものとなります。Dell Ruggedシステムは、こうした要件を満たす卓越した製品です。常に接続を確保して、戦闘に従事する人員がフィールドで重要なオペレーションを遂行できるよう支援します。



IT/セキュリティ専門家

概要：大量のデータの収集および分析を完遂でき、優れた携行性と堅牢性を備えた、高性能かつ信頼性の高いシステムを多数配備する必要があります。卓越した信頼性、セキュリティ、管理機能を備えたデルの主力モデル、Dell Ruggedは高い耐久性を備えています。全部隊の接続が確保され、重要な任務を遂行するためのタスクに集中できるという安心感をもたらします。

Dell Rugged PCのメリット：

戦闘の拠点やフィールドでのデータ収集、集約、分析の最適化においては、パワフルで汎用性に優れた堅牢なデバイスだけが性能要件を満たします。軍事行動は過酷であり、その業務も過酷を極めます。Dell Ruggedソリューションをお選びください。

課題：

1. 標準的なデバイスは、過酷な環境では長期間使用できません。戦闘においては、通信および迅速なデータ活用を可能にするシステムの信頼性が成功の鍵となります。さらに、デバイスは長時間使用されるため、十分なバッテリー持続時間と、振動/衝撃と落下に耐える高い保護性能が求められます。
2. 部隊のリソースの環境および配置には、急速な変化が発生します。組織全体で、柔軟なモビリティ構成を備えた管理しやすいソリューションが必要になります。

これらの課題を、以下のデルのソリューションが解決します。

防衛 – フィールド オペレーション – 戦闘区域

Dell Latitude 7220 Rugged Extremeタブレット

極度に過酷な環境において、Dell Ruggedはあらゆる事態に対応できる優れた信頼性とモビリティを提供します。さらに、内蔵型スマートカードリーダーなどのセキュリティ オプションによってデータを安全に保護します。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Rugged ポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



モビリティを極限まで向上

作業負担を軽減するために設計されたタブレットで、重量はわずか1.28kgです。オプションのストラップ、ハンドル、ドッキングソリューションを使用すれば、最大限のモビリティを実現できます。

場所を選ばず仕事ができる：前線、航空機内などあらゆる環境で、パフォーマンスを低下させない最適なソリューションで快適に作業できます。

安定した接続：最適化されたモバイル接続は従来の3倍の速度で、専用GPSも装備しています。作業場所を問わずいつでもネットワークに接続できます。

必要なときにパフォーマンスを発揮最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。一日を通じて強力なパフォーマンスを発揮します。



Rugged用の周辺機器類：

Ruggedタブレットとノートパソコン用 キャリング アクセサリー

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップ、耐久性に優れたナイロンと頑丈なハンドル、使いやすいクロスストラップ、胸部ストラップにより、どのような環境の現場にもRuggedタブレットとノートパソコンを携帯できます。



Rugged タブレット用ドック

タブレット デスク ドックは、オフィスでの仕事に戻ったときの生産性を最大限まで高めます。VGA/シリアル/ディスプレイポート出力、デュアルスベア バッテリー充電スロットを備え、大型モニターまたはデュアル ディスプレイに対応しています。



車載用/リモート ドッキング

車載用/リモート ドッキングソリューションにより、企業内またはその他の車内作業環境において、コンピューターの充電、セキュリティ、周辺機器類への接続などの機能を利用できます。盗難防止、耐用年数、安定性を念頭に構築された堅牢かつ軽量のドッキング デバイスにより、生産性を最大限に高めることができます。

キーボードカバーおよびキックスタンド

カスタマイズ可能なRGBバックライトを搭載したIP-65規格のフルサイズ キーボードを取り付けることで、ネットワークの安全性を容易に判別でき、フィールドでの生産性が高まります。キーボードカバーは画面を保護する役割も果たし、180度まで開くキックスタンドが付いています。



アクティブ スタイラス

市販のアクティブ スタイラスの中でも屈指の入力反応を誇ります。Ruggedタブレットで優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。

防衛 – フィールドオペレーション/戦闘区域

Dell Latitude 7424 Rugged Extremeノートパソコン

堅牢なデバイスを必要とするあらゆる状況において、Dell Ruggedは高い信頼性と確かなモビリティをもたらします。フィールドで遭遇するにあらゆる事態への対応を可能にするとともに、内蔵型スマートカードリーダーなどのセキュリティオプションでデータを安全に保護します。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Rugged ポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。

強靭なボディ。

厳しい軍用規格要件を満たす衝撃吸収材を使用した、最新の14インチノートパソコン。圧縮密閉により、砂、ほこり、液体から保護。

最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。



真の高性能。

Dell Rugged Extreme 7424は、専用グラフィックスカード、光ディスクドライブ、GPS、モバイルブロードバンド接続機能を追加して、必要に応じて性能をアップできます。さらに、ノンストップ使用を可能にするホットスワップ対応デュアルバッテリーも備えています。スマートカードリーダーや指紋認証リーダーなどの内蔵セキュリティオプションでデータを保護し、悪意あるユーザーによる不正アクセスを防止します。



Rugged用の周辺機器類：



一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホットスワップ対応デュアルバッテリーテクノロジーにより、一日中確実に作業できます。



ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携行できます。システムのクイックディスクコネクタレセプタクルにしっかりと取り付けることができ、取り外しも簡単です。



ドッキングソリューション

オフィス、車両、作業現場など、ネットワーク接続が必要な場所で利用できる多機能なドッキングソリューションです。レガシーIO、周辺機器類、ネットワークにスムーズに接続でき、場所を問わず業務を支援します。

バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。



防衛 - オペレーション支援

Dell Latitude 5420/5424
Ruggedノートパソコン

戦闘の支援では、標準的なコンピューターが機能しないような環境での業務が発生します。Dell Ruggedモバイルソリューションは、ほごりの多い砂漠のテントでも、保護強化された施設のバックオフィスでも使用できる、優れた信頼性と耐久性を備えています。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Ruggedポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



あらゆる環境で高性能を発揮。

衝撃、落下、振動に耐えられるよう設計された最新の14インチノートパソコン。QuadCool™熱管理システムにより、極端な気温状況でも使用可能。

最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。



ビジネスを支える機能を保護、他はすべて遮断：すべてのエントリーポイントに機械式ロックとIP54の防塵防滴機能を備えています。カスタマイズ可能なRGBバックライト キーボードは完全に保護されており、防水機能を備えています。また、スマートカードリーダーや指紋認証リーダーなどの内蔵セキュリティ オプションによって、悪意あるユーザーの不正アクセスを防止します。

Rugged用の周辺機器類：



バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。長い一日にも十分な電力を確保できます。



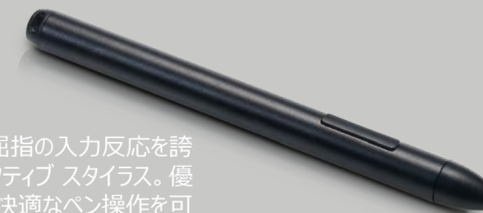
一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホットスワップ対応デュアル バッテリーテクノロジーにより、一日中確実に作業できます。



ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携帯できます。システムにしっかりと取り付けることができ、取り外しも簡単です。



アクティブ スタイラス

市販のモデルの中でも屈指の入力反応を誇る、ノートパソコン用アクティブ スタイラス。優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。



Ruggedデスク ドック

デスクドックは、デュアル ディスプレイ ポート出力により優れたビデオ接続を実現します。また、工具不要で容易に調整でき、改善されたガイド機能も備えています。

連邦民間機関

自然災害発生時における市民の救護、逃亡中の犯罪者の追跡、衛星の打ち上げなど、民間機関のさまざまな活動にデルはモビリティ ソリューションを提供しています。データの処理と分析を支える高性能、過酷な現場への出動にも対応できる柔軟性により、多彩な活動を支援します。Dell Rugged Latitude 5420/5424 ノートパソコンは、最高クラスの汎用性を備えたIT資産という明確なコンセプトのもと設計されています。長時間の使用を可能にするホット スワップ対応デュアルバッテリー、ほこりや湿気に対する保護機能など、長時間の使用に耐えられる堅牢な設計。環境にかかわらず、必要な業務を遂行することができます。モバイルブロードバンドとGPSを内蔵しており、どこにいても接続を確保できます。



民間機関職員

概要：民間機関職員の業務には、現場における職務上の要件を満たす高度なテクノロジーが必要です。高度な信頼性と接続性を備えたRuggedシステムを使用することで、地域社会を支える重要な業務に、集中して効率的に取り組むことができます。

Dell Rugged PCのメリット：

災害被災地への出動、水や土壌サンプルの収集、農産品加工の検査などの現場では、常時ネットワーク接続を維持する必要があります。Dell Ruggedがあれば、いかなる環境下でも常に効率的にタスクを遂行できます。



IT管理者

概要：現場のユーザーは、標準的なデバイスでは障害が発生するような環境において、一時的または恒常的に作業を行う場合があります。こうした状況で求められるセキュリティと管理機能に加え、信頼性についても考慮する必要があります。

Dell Rugged PCのメリット：

Dell Latitudeは、信頼性、管理機能、セキュリティにおいて業界をリードする実績を誇ります。Dell Rugged Latitudeはその性能をさらに向上させ、極度に困難な環境においても業界随一の水準を達成しています。

課題：

1. 内蔵型スマートカードリーダーを備え、モバイルブロードバンドを搭載でき、管理も容易なTAA準拠のデバイスが必要です。
2. 優れた保護機能が必要となる可能性のある、困難な作業環境で展開および使用できるデバイスが必要です。

これらの課題を、以下のデルのソリューションが解決します。

民間機関 – フィールド/ オフィス ソリューション

Dell Latitude 5420/5424 Ruggedノートパソコン

Dell Ruggedは部隊全体のパフォーマンスとセキュリティを強化するとともに、あらゆる業務環境に対応する柔軟なモビリティ ソリューションを提供。

揺るぎない信頼性、セキュリティ、管理機能を備えています。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Rugged ポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



あらゆる環境で高性能を発揮。

衝撃、落下、振動に耐えられるよう設計された最新の14インチノートパソコン。QuadCool™熱管理システムにより、極端な気温状況でも使用可能。

最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。



ビジネスを支える機能を保護、他はすべて遮断：すべてのエントリー ポイントに機械式ロックとIP54の防塵防滴機能を備えています。カスタマイズ可能なRGBバックライト キーボードは完全に保護されており、防水機能を備えています。また、スマート カードリーダー、指紋認証リーダーなどの内蔵セキュリティ オプションによって、悪意あるユーザーの不正アクセスを防止します。



Rugged用の周辺機器類：



バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。長い一日にも十分な電力を確保できます。



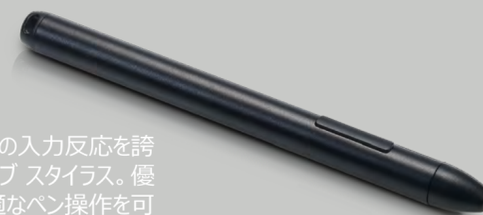
一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホットスワップ対応デュアル バッテリーテクノロジーにより、一日中確実に作業できます。



ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携帯できます。システムにしっかりと取り付けることができ、取り外しも簡単です。



アクティブ スタイラス

市販のモデルの中でも屈指の入力反応を誇る、ノートパソコン用アクティブ スタイラス。優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。



Ruggedデスク ドック

デスクドックは、デュアル ディスプレイ ポート出力により優れたビデオ接続を実現します。また、工具不要で容易に調整でき、改善されたガイド機能も備えています。

法執行機関

モバイルデータの活用は、法執行機関の業務に導入されると即座に、この分野に欠かせないツールとして認識されるようになりました。ハードウェアと通信機能の信頼性は、警察官と地域社会の安全を守るうえで重要です。地域社会を守る警察官や職員の担当地域はより細分化され複雑になっていますが、デルは信頼性が高くメンテナンスが容易な車載ソリューションを提供しています。管轄する法令の種類にかかわらず、日常業務におけるニーズに合わせてご利用いただけます。



地方警察官

概要：警察官や警察機関の責任者は、車両に簡単にマウントでき、事件発生時の緊迫した移動中にも容易にアクセスできる、機動性と信頼性に優れたGPSソリューションを必要としています。今日では、車両のみならず銃器にも、モバイルコンピューターが使用されています。信頼性、利便性、正確性は、警察官と地域社会の安全を守るための鍵となります。

Dell Rugged PCのメリット：

車両内の気温は大きく変動します。また、データを処理するモバイルコンピューターは、長期間にわたり日々移動する車両の中で、常に振動にさらされます。直射日光の影響もあります。時には、コンピューターの上に置いた飲み物が、不運にもこぼれてしまうこともあるでしょう。デルは、現場で発生しうるすべての問題を考慮しています。



法執行機関のIT管理者

概要：IT管理者はパトロールには同行しませんが、モバイルデータシステムに障害が発生した場合には、誰よりも先に対応する責任があります。徹底的なテストと性能認定を行うことで、データアクセスとハードウェアの正常作動を確保し、自身と地域社会の双方が夜間も安心して過ごすことができます。

Dell Rugged PCのメリット：

MDCは、アップタイムと信頼性が重視される現場で警察官を支援する重要なツールです。Dell Ruggedシステムは、初動対応担当者が求める要件を満たすようテストおよび性能認定されていることに加え、24x7対応のデルのサポートを必要なときに常時ご利用いただけます。

課題：

1. 高温/低温や振動への耐久性、日光下でも読みやすい画面、ワイヤレス通信、データの送信/リクエスト/キャプチャー対応の車載オプション、ロック可能でセキュリティ性の高いドッキングが可能といった機能を備えたモバイルデータシステムが必要です。
2. 全端末を簡素化かつ容易に管理できるツールと、24x7、年中無休対応のテクニカルサポートが必要です。

これらの課題を、以下のデルのソリューションが解決します。

パトロール – タブレット ソリューション

Dell Latitude 7220 Rugged Extremeタブレット

現場でもオフィスでも、環境にかかわらず優れた信頼性と柔軟性を提供するDell Rugged。

揺るぎない信頼性、セキュリティ、管理機能を備えています。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Rugged ポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



モビリティを極限まで向上

持ち運びが簡単：作業負担を軽減するために設計されたタブレットで、重量はわずか1.28kgです。オプションのストラップ、ハンドル、ドッキングソリューションを使用すれば、最大限のモビリティを実現できます。

場所を選ばず仕事ができる：パトロールカーでの追跡中、レポートデータの収集などあらゆる状況で、パフォーマンスを低下させない最適なソリューションで快適に作業できます。

必要なときにパフォーマンスを発揮最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。一日を通じて強力なパフォーマンスを発揮します。



スキャナー モジュール

お使いのRuggedタブレットの背面に安全に取り付けられるスキャナー モジュールを使用して、1D または2Dのバーコードと磁気ストライプ カードを読み取ります。



安定した接続：最適化されたモバイル接続は従来の3倍の速度で、専用GPSも装備しています。作業場所を問わずいつでもネットワークに接続できます。



Rugged用の周辺機器類：

Ruggedタブレットとノートパソコン用 キャリング アクセサリー

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップ、耐久性に優れたナイロンと頑丈なハンドル、使いやすいクロスストラップ、胸部ストラップにより、どのような環境の現場にもRuggedタブレットとノートパソコンを携帯できます。

Rugged タブレット用ドック

タブレット デスク ドックは、オフィスでの仕事に戻ったときの生産性を最大限まで高めます。デュアルディスプレイ、シリアル接続、周辺機器類へのUSB接続に対応、予備バッテリー充電スロット2つを搭載しています。



キーボードカバーおよびキックスタンド

カスタマイズ可能なRGBバックライトを搭載したIP-65規格のフルサイズ キーボードを取り付けることで、フィールドでの生産性が高まります。キーボードカバーは画面を保護する役割も果たし、180度まで開くキックスタンドが付いています。



アクティブ スタイラス

市販のアクティブ スタイラスの中でも屈指の入力反応を誇ります。Ruggedタブレットで優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。



車載用ドッキング

車載用ドッキングソリューションにより、車内作業環境において、コンピューターの充電、セキュリティ、周辺機器類への接続、重要なサブシステムなどの機能を利用できます。盗難防止、耐用年数、安定性を念頭に構築された堅牢かつ軽量なドッキングデバイスにより、生産性を最大限に高めることができます。

パトロール – ノート パソコンソリューション

Dell Latitude 7424 Rugged Extremeノートパソコン

堅牢なデバイスを必要とするあらゆる状況において、Dell Ruggedは高い信頼性と確かなモビリティをもたらします。フィールドで遭遇するあらゆる事態への対応を可能にするとともに、内蔵型スマートカードリーダーなどのセキュリティオプションでデータを安全に保護します。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Rugged ポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。

強靭なボディ。

厳しい軍用規格要件を満たす衝撃吸収材を使用した、最新の14インチノートパソコン。圧縮密閉により、砂、ほこり、液体から保護。

最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。



真の高性能。

Dell Rugged Extreme 7424は、専用グラフィックスカード、光ディスクドライブ、GPS、モバイルブロードバンド接続機能を追加して、必要に応じて性能をアップできます。さらに、ノンストップ使用を可能にするホットスワップ対応デュアルバッテリーも備えています。スマートカードリーダーや指紋認証リーダーなどの内蔵セキュリティオプションでデータを保護し、悪意あるユーザーによる不正アクセスを防止します。



Rugged用の周辺機器類：



一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホットスワップ対応デュアルバッテリーテクノロジーにより、一日中確実に作業できます。



ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携帯できます。システムのクイックディスクコネクタレセプタクルにしっかりと取り付けことができ、取り外しも簡単です。



ドッキングソリューション

オフィス、車両、作業現場など、ネットワーク接続が必要な場所で利用できる多機能なドッキングソリューションです。レガシーIO、周辺機器類、ネットワークにスムーズに接続でき、場所を問わず業務を支援します。

バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。



法執行機関 ITバック オフィス ソリューション

Dell Latitude 5420/5424 Ruggedノートパソコン

Dell Ruggedは部隊全体のパフォーマンスとセキュリティを強化するとともに、あらゆる業務環境に対応する柔軟なモバイルソリューションを提供。

揺るぎない信頼性、セキュリティ、管理機能を備えています。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Ruggedポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



あらゆる環境で高性能を発揮。

衝撃、落下、振動に耐えられるよう設計された最新の14インチノートパソコン。QuadCool™熱管理システムにより、極端な気温状況でも使用可能。

最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。



ビジネスを支える機能を保護、他はすべて遮断：すべてのエントリーポイントに機械式ロックとIP54の防塵防滴機能を備えています。カスタマイズ可能なRGBバックライト キーボードは完全に保護されており、防水機能を備えています。また、スマートカードリーダー、指紋認証リーダーなどの内蔵セキュリティオプションによって、悪意あるユーザーの不正アクセスを防止します。



Rugged用の周辺機器類：

バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。長い一日にも十分な電力を確保できます。



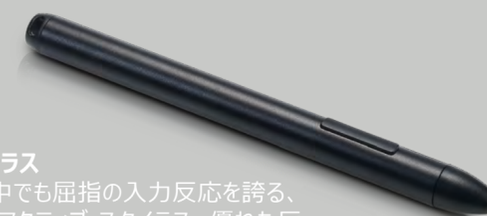
一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホットスワップ対応デュアルバッテリーテクノロジーにより、一日中確実に作業できます。



ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携行できます。システムにしっかりと取り付けることができ、取り外しも簡単です。



アクティブ スタイラス

市販のモデルの中でも屈指の入力反応を誇る、ノートパソコン用アクティブ スタイラス。優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。



Dell Ruggedデスクドック

デスクドックは、デュアルディスプレイポート出力により優れたビデオ接続を実現します。また、工具不要で容易に調整でき、改善されたガイド機能も備えています。

消防/救急サービス

消防/救急の業務では、出動要請を受けたその瞬間から人々の命と財産を左右する任務が始まります。そのため、どのような状況での救護にも対応できるテクノロジーの活用が重要になります。出動時から現場までのさまざまな作業、または患者の体外式人工心肺装置データの入力など、緊急時の業務で直面する過酷な条件に対応できるシステムが必要です。また同時に、出動中は常時、業務において重要となるワイヤレス接続を維持できなければなりません。Dell Ruggedは、現場業務に不可欠なこれらのサービスを、高い信頼性のもと提供します。



消防士

概要：火災時の建物における高熱、または消防車内のエンジン上部の覆いから生じる激しい振動など、消防士とコンピューターは過酷な状況にさらされます。

Dell Rugged PCのメリット：

消防作業で用いられるモバイル デバイスは、消防士自身と同様に過酷な状況に耐えうるものでなければなりません。火災現場でも、鎮火後の建物での原因調査でも、厳しい環境で任務を遂行するには堅牢なデバイスが必要です。



救急救命士

概要：救急業務では、数秒の違いが人命を左右します。信頼性の高いワイヤレスおよびGPS対応のソリューションを活用することで、患者のもとにより迅速に駆けつけられます。体外式人工心肺装置のデータの収集は、ペン、タッチ入力、キーボード入力に柔軟に対応するデバイスでスムーズに行えることが必要です。長時間にわたる業務に対応できるバッテリー持続時間、落下保護および防塵防滴機能も重要です。

Dell Rugged PCのメリット：

人命を左右する業務では、コンピューターにも医療処置と同様の信頼性が求められます。Dell Ruggedは、あらゆる状況において極めて高い信頼性を提供するとともに、データ入力も容易です。



IT管理者

概要：地域社会では、さまざまな場所で多様なITアセットが使用されています。IT管理者にはそうしたITコンポーネントを容易に把握、管理することが求められると同時に、過酷な環境での長期間にわたる使用に耐える、信頼性と安全性に優れたデバイスが必要です。

Dell Rugged PCのメリット：

ユーザーが使用するシステムの信頼性は、人命を左右する可能性があります。Dell Ruggedは、初動対応担当者が求める要件を満たすようテストおよび性能認定されていることに加え、24x7対応のデルのサポートを必要なときに常時ご利用いただけます。

課題：

1. 激しい振動が生じる消防車内、火災現場の過酷な環境では、コンピューターの信頼性を維持するのは困難です。
2. 緊急時に現場の状況に応じた的確に対応するには、信頼性に優れた通信およびGPSソリューションが必要です。
3. 緊急輸送に携わる初動対応担当者には常に現場での対応が求められ、患者の診断データの入力、署名の取得、データの追跡のために頻繁にタブレットを使用します。



これらの課題を、以下のデルのソリューションが解決します。

体外式人工心肺装置 用モバイルおよびマウン ト型ソリューション

Dell Latitude 7220 Rugged
Extremeタブレット

Dell Ruggedは常に高い信頼性を誇り、長時間にわたる業務および緊迫した状況への対応、最大限のアップタイムを可能にする柔軟なオプションで優れたモビリティを実現します。

揺るぎない信頼性、セキュリティ、管理機能を備えています。

最高レベルの信頼性: 軍用規格であるMIL-STD 810G試験に準拠した、長期使用に耐える耐久性抜群のシャーシを採用。現場の厳しい環境下でもシステムを確実に保護します。

最高レベルのセキュリティ: 受賞歴を誇るエンドポイントセキュリティソリューションは、Dell Data Protectionによる包括的な暗号化、高度な認証、最先端のマルウェア防御などの機能を提供します。

最高レベルの管理性: 高堅牢性モデルにおいて世界トップクラスの、優れた管理機能を誇ります。Dell Client Command Suiteによる自動化された柔軟なBIOSおよびシステム構成が可能な設計で、展開、モニタリング、アップデートが容易です。



モビリティを極限まで向上

持ち運びが簡単: 作業負担を軽減するために設計されたタブレットで、重量はわずか1.28kgです。

場所を選ばず仕事ができる: オプションのショルダーストラップ、ソフトハンドル、チェストハーネス、衝突試験で性能認定された車載用ドッキングにより、モビリティを最大限に向上させています。

安定した接続: 2倍高速かつ専用のGPSを備えた最適化されたモバイル接続により、遠隔地における最も重要な局面でも常に接続を確保できます。

必要なときにパフォーマンスを発揮最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。一日を通じて強力なパフォーマンスを発揮します。



FIRSTNET
READY™

Rugged用の周辺機器類:

Ruggedタブレットとノートパソコン用 キャリング アクセサリ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップ、耐久性に優れたナイロンと頑丈なハンドル、使いやすいクロスストラップ、胸部ストラップにより、どのような環境の現場にもRuggedタブレットとノートパソコンを携行できます。

Rugged タブレット用ドック

タブレット デスク ドックは、オフィスでの仕事に戻ったときの生産性を最大限まで高めます。デュアルディスプレイ、シリアル接続、周辺機器類へのUSB接続に対応、予備バッテリー充電スロット2つを搭載しています。



キーボードカバーおよびキックスタンド

カスタマイズ可能なRGBバックライトを搭載したIP-65規格のフルサイズ キーボードを取り付けることで、フィールドでの生産性が高まります。キーボードカバーは画面を保護する役割も果たし、180度まで開くキックスタンドが付いています。

スタイラス

市販のアクティブ スタイラスの中でも屈指の入力反応を誇ります。Ruggedタブレットで優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。

車載用ドッキング

柔軟なドッキングソリューションにより、コンピューターの充電、セキュリティ、車内作業環境での周辺機器類への接続などの機能を利用できます。盗難防止、耐用年数、安定性を念頭に構築された堅牢かつ軽量のドッキング デバイスにより、生産性を最大限に高めることができます。

消防/救急サービス – モバイル/マウント型

Dell Latitude 7424 Rugged Extremeノートパソコン

堅牢なデバイスを必要とするあらゆる状況において、Dell Ruggedは高い信頼性と確かなモビリティをもたらします。フィールドで遭遇するあらゆる事態への対応を可能にするとともに、内蔵型スマートカードリーダーなどのセキュリティオプションでデータを安全に保護します。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Ruggedポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



強靭なボディ。

厳しい軍用規格要件を満たす衝撃吸収材を使用した、最新の14インチノートパソコン。圧縮密閉により、砂、ほこり、液体から保護。最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。

真の高性能。

Dell Rugged Extreme 7424は、専用グラフィックスカード、光ディスクドライブ、GPS、モバイルブロードバンド接続機能を追加して、必要に応じて性能をアップできます。さらに、ノンストップ使用を可能にするホットスワップ対応デュアルバッテリーも備えています。



Rugged用の周辺機器類：



一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホットスワップ対応デュアルバッテリーテクノロジーにより、一日中確実に作業できます。



ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携帯できます。システムのクイックディスクコネクタレブタクルにしっかりと取り付けることができ、取り外しも簡単です。



ドッキングソリューション

オフィス、車両、作業現場など、ネットワーク接続が必要な場所で利用できる多機能なドッキングソリューションです。レガシーIO、周辺機器類、ネットワークにスムーズに接続でき、場所を問わず業務を支援します。

バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。



消防/救急サービス – バックオフィス/調査

Dell Latitude 5420/5424
Ruggedノートパソコン

Dell Ruggedなら、お使いの全デバイスのサポートとセキュリティが最適化されるため、困難な状況でも常にチームの全メンバーが信頼性の高いデバイスを利用できます。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Ruggedポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



あらゆる環境で高性能を発揮。

衝撃、落下、振動に耐えられるよう設計された最新の14インチノートパソコン。QuadCool™ 熱管理システムにより、極端な気温状況でも使用可能。日光下でも読みやすい輝度1,000NITのタッチスクリーン。

最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。



ビジネスを支える機能を保護、他はすべて遮断：すべてのエントリーポイントに機械式ロックとIP54の防塵防滴機能を備えています。カスタマイズ可能なRGBバックライトキーボードは完全に保護されており、防水機能を備えています。また、スマートカードリーダーや指紋認証リーダーなどの内蔵セキュリティオプションによって、悪意あるユーザーの不正アクセスを防止します。



Rugged用の周辺機器類：

バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。長い一日にも十分な電力を確保できます。



一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホットスワップ対応デュアルバッテリーテクノロジーにより、一日中確実に作業できます。



ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携帯できます。システムにしっかりと取り付けることができ、取り外しも簡単です。



アクティブスタイラス

市販のモデルの中でも屈指の入力反応を誇る、ノートパソコン用アクティブスタイラス。優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。



Dell Ruggedデスクドック

デスクドックは、デュアルディスプレイポート出力により優れたビデオ接続を実現します。また、工具不要で容易に調整でき、改善されたガイド機能も備えています。

輸送/物流

人々の輸送でも商品の輸送でも、お客様の不満や利益の減少を発生させないためには、効率的で信頼性の高い運用を行う必要があります。日常的に使用する機器の保守を行うことは、人やモノの移動の安全性を維持するうえで極めて重要です。輸送/物流の現場環境は、危険かつ過酷なものとなる可能性があります。そのため、人々や物資をスケジュール通りに輸送することで高い競争力を維持するには、市場でも随一の信頼性、安全性、管理機能を誇る、堅牢な製品が必要なのです。



フォークリフト/商品のピッキング/荷役責任者 倉庫/出荷/運輸/貨物輸送

概要：水路に面した船舶用出荷ドックでも陸運用倉庫のドックでも、機器を使用して倉庫の棚から商品を車両や船に移動させる作業は過酷なものになります。こうした環境では、標準的なコンピューターではすぐに障害が発生してしまう可能性があります。

Dell Rugged PCのメリット：

時は金なり。そして、正確さも金なり。過酷な環境においても重要なデータへの接続を常時確保できる、優れた信頼性と堅牢性を備えたデバイスは、正確な仕入および循環棚卸の精度向上の実現と、商品の出荷および陸/空/海路輸送における遅延の解消に貢献します。



ドライバー/エンジニア

概要：顧客満足度の向上とビジネスの成功を確実にするには、製品や人を希望通りの場所に遅滞なく輸送することが重要です。その責を担うのは、ドライバーやエンジニアです。

Dell Rugged PCのメリット：

ピッキングでも棚入れでも、大型のディーゼルエンジンから発生する振動に耐え、正確かつ迅速なルート誘導を提供するデバイスにより、作業員と貨物を必要な場所にスケジュール通り移動させることができます。



整備士

概要：ウイングや車輪、レールやゴムなど、輸送機器がどのような手段で移動するにかかわらず、コスト増につながる機械の障害による遅延発生を回避するために、すべての機器の稼働を維持する必要があります。

Dell Rugged PCのメリット：

その業務において、整備士ほど多くのコンポーネントへの留意が必要な職務はありません。メンテナンス用の台車の上でも、エンジンルームを点検していても、日光下でも読みやすい高輝度スクリーンと、高熱や落下に耐える堅牢なデバイスが活躍します。Dell Ruggedは、整備士にとってツールボックスの道具類すべてと同じくらい頼りになります。

課題：

1. フォークリフト/商品ピッキングの作業には、ローカル ワイヤレス接続とバーコードスキャン機能が必須なため、ドッキングに対応したソリューションが必要です。
2. 日光下でも読みやすく、手袋をつけたまま使用できるタッチ スクリーンと、モバイル ブロードバンド ワイヤレス接続およびGPS機能を備えた、車両へのドッキングが可能なソリューション。
3. シリアル接続用のレガシーI/Oポートと手袋対応のタッチ スクリーンを搭載し、高温下でも使用できるシステム。

これらの課題を、以下のデルのソリューションが解決します。

輸送/ 物流

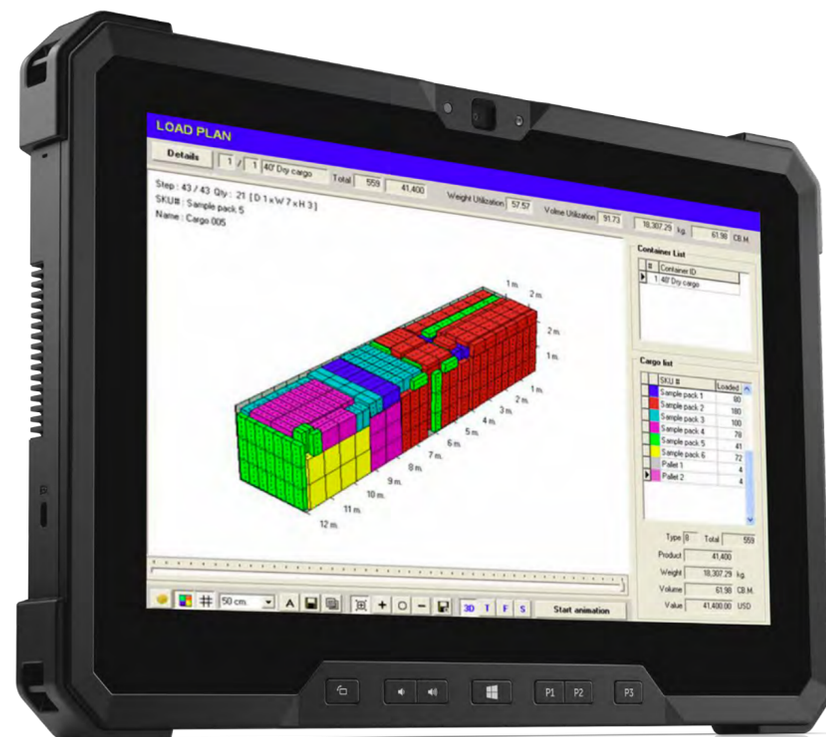
Dell Latitude 7220 Rugged Extremeタブレット

Dell Ruggedは、人とモノのいずれの輸送においても活躍します。スケジュール通りの到着/納品を支援し、確実なビジネスの成功と収益増を実現します。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Rugged ポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



モビリティを極限まで向上

持ち運びが簡単：作業負担を軽減するために設計されたタブレットで、重量はわずか1.28kgです。オプションのストラップ、ハンドル、ドッキングソリューションを使用すれば、最大限のモビリティを実現できます。

場所を選ばず仕事ができる：パトロールカーでの追跡中、レポートデータの収集などあらゆる状況で、パフォーマンスを低下させない最適なソリューションで快適に作業できます。

必要なときにパフォーマンスを発揮最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。一日を通じて強力なパフォーマンスを発揮します。



スキャナー モジュール：お使いのRuggedタブレットの背面に安全に取り付けられるスキャナーモジュールを使用して、1Dまたは2Dのバーコードと磁気ストライプカードを読み取ります。



安定した接続：最適化されたモバイル接続は従来の3倍の速度で、専用GPSも装備しています。作業場所を問わずいつでもネットワークに接続できます。



Rugged用の周辺機器類：

Ruggedタブレットとノートパソコン用キャリング アクセサリー

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップ、耐久性に優れたナイロンと頑丈なハンドル、使いやすいクロスストラップ、胸部ストラップにより、どのような環境の現場にもRuggedタブレットとノートパソコンを携行できます。

Rugged タブレット用ドック

タブレット デスク ドックは、オフィスでの仕事に戻ったときの生産性を最大限まで高めます。デュアルディスプレイ、シリアル接続、周辺機器類へのUSB接続に対応、予備バッテリー充電スロット2つを搭載しています。



キーボードカバーおよびキックスタンド

カスタマイズ可能なRGBバックライトを搭載したIP-65規格のフルサイズ キーボードを取り付けることで、フィールドでの生産性が高まります。キーボードカバーは画面を保護する役割も果たし、180度まで開くキックスタンドが付いています。



アクティブ スタイラス

市販のアクティブ スタイラスの中でも屈指の入力反応を誇ります。Ruggedタブレットで優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。



車載用ドッキング

車載用ドッキングソリューションにより、車内作業環境において、コンピューターの充電、セキュリティ、周辺機器類への接続、重要なサブシステムなどの機能を利用できます。盗難防止、耐用年数、安定性を念頭に構築された堅牢かつ軽量のドッキングデバイスにより、生産性を最大限に高めることができます。

充電ソリューション

優れた安全性を備えたキャビネットは、Ruggedタブレット7台を充電できるほか、「スライド & クリック」および「グラブ & ゴー」機能によりネットワーク接続が可能です。充電と重要アップデートが常に完了している状態でタブレットを使用できる、理想的なソリューションです。



車両保守 サービス

Dell Latitude 5420/5424
Ruggedおよび7424 Rugged
Extreme ノートパソコン

店舗内での機器の診断内容の確認や、雪の中での油圧ポンプの交換などの際、Dell Ruggedソリューションは、機器整備チームの適切な判断を支援します。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Ruggedポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。

どんな作業環境でも変わらず 正常に機能。

Dell Ruggedノートパソコン ソリューションでは、必要な全デバイスをフルスペックまたは必要に応じた堅牢モデルで揃えることができます。どちらのモデルも、極度の高温/低温、落下、振動による障害に対する保護機能、防塵防滴機能といった重要な要素を備えた設計です。日光下でも読みやすいタッチ スクリーンは、手袋を着用した状態でも作業を行うことができます。

最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。



必要なタスクを遂行する 高性能。

Dell Ruggedおよび Rugged Extremeノートパソコンは、専用グラフィックスカード、光ディスクドライブ、ストレージを追加して、必要に応じて性能をアップできます。さらに、ノンストップ使用を可能にするホット スワップ対応デュアルバッテリーも備えています。



Rugged用の周辺機器類：

一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホット スワップ対応デュアル バッテリー テクノロジーにより、一日中確実に作業できます。



ドッキングソリューション

オフィス、車両、作業現場など、ネットワーク接続が必要な場所で利用できる多機能なドッキング ソリューションです。レガシーIO、周辺機器類、ネットワークにスムーズに接続でき、場所を問わず業務を支援します。



ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携帯できます。システムのクイック ディスコネクト レセプタクルにしっかりと取り付けることができ、取り外しも簡単です。



バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。



フィールド サービス

うだるような暑さの中で、屋上の空調ユニットを修理する。凍てついた道路で、脱輪したトレーラーを側溝から引き上げる。どちらの作業でも、一番重要な目標はお客様の満足です。出勤状況の情報へのアクセスの効率化は、仕事の受注やタスクの遂行におけるものと同様に、総合的な顧客満足度の向上、さらには企業のイメージと収益の利益の向上につながります。フィールド サービスの現場はさまざまであり、担当者には終日の対応が求められます。夜間作業や、時には非常に過酷な環境での作業も発生します。Dell Ruggedは優れた機能性と信頼性を備えており、迅速に現場に赴き、作業に専念して確実に業務遂行できるようサポートします。



フィールド サービス作業担当者

概要：お客様は、購入した商品やサービスが、合意された通りに提供されることを期待しています。遅滞なく現場に到着してサービスを提供するための適切なツールの確保は、優先すべき課題です。

Dell Rugged PCのメリット：過酷な環境で使用できる堅牢性を備え、モバイル デバイスの豊富なマウント型オプションをご用意。作業に専念して顧客満足度を維持するために必要な性能を備えたシステムを活用して、万全の体制で業務に取り組めます。



フィールド サービス技術者

概要：故障や障害が発生すると、フィールド サービスの出番です。現場では、トラブルシューティングや修理を適切に行うためにデータへのアクセスが必要です。

Dell Rugged PCのメリット：サービスコールを受けて出勤した現場では、修理のための重要情報にワイヤレスでアクセスするために、マウント型の堅牢PCをモバイルに切り替えることになります。作業が完了したら、お客様と作業内容を手短かに確認し、その場で修理対応をクロージングします。



ユーティリティー/緊急対応

概要：出勤時、現場の環境は過酷なものになります。現場の環境において、重要な資産の位置を把握して問題を迅速に解決するためには、データを参照できることが重要です。

Dell Rugged PCのメリット：停電の原因となっている電線、破損した水道本管、凍った路面で脱輪したトラックなど、過酷な状況で作業することになる場合があります。現場においては、対応に必要なデータにアクセスできる高い信頼性と堅牢性を備えたデバイスを使用することで、作業を効率的かつ安全に進めることができます。

課題：

1. 製品やサービスの提供、修理の実施に必要な、ドッキング対応のソリューション。車両に簡単に取り外しおよび固定する必要があります。
2. 日光下でも読みやすく、手袋をつけたまま使用できるタッチ スクリーンと、モバイル ブロードバンド ワイヤレス接続およびGPS機能を備えたソリューション。
3. シリアル接続用のレガシーI/Oポートと手袋対応のタッチ スクリーンを搭載し、極度の高温/低温下でも使用できるシステム。

これらの課題を、以下のデルのソリューションが解決します。

製品/サービス 提供

Dell Latitude 7220 Rugged Extremeタブレット

Dell Ruggedは、製品やサービスの提供が主な目的である場合に活躍します。スケジュール通りの到着/納品を支援し、確実なビジネスの成功と収益増を実現します。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Ruggedポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。



モビリティを極限まで向上

持ち運びが簡単：作業負担を軽減するために設計されたタブレットで、重量はわずか1.28kgです。オプションのストラップ、ハンドル、ドッキングソリューションを使用すれば、最大限のモビリティを実現できます。

場所を選ばず仕事ができる：パトロールカーでの追跡中、レポートデータの収集などあらゆる状況で、パフォーマンスを低下させない最適なソリューションで快適に作業できます。

必要なときにパフォーマンスを発揮最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。一日を通じて強力なパフォーマンスを発揮します。



スキャナー モジュール：お使いのRuggedタブレットの背面に安全に取り付けられるスキャナーモジュールを使用して、1Dまたは2Dのバーコードと磁気ストライプカードを読み取ります。



安定した接続：最適化されたモバイル接続は従来の3倍の速度で、専用GPSも装備しています。作業場所を問わずいつでもネットワークに接続できます。



Rugged用の周辺機器類：

Ruggedタブレットとノートパソコン用キャリング アクセサリ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップ、耐久性に優れたナイロンと頑丈なハンドル、使いやすいクロスストラップ、胸部ストラップにより、どのような環境の現場にもRuggedタブレットとノートパソコンを携帯できます。



Rugged タブレット用ドック

タブレット デスク ドックは、オフィスでの仕事に戻ったときの生産性を最大限まで高めます。デュアルディスプレイ、シリアル接続、周辺機器類へのUSB接続に対応、予備バッテリー充電スロット2つを搭載しています。



キーボードカバーおよびキックスタンド

カスタマイズ可能なRGBバックライトを搭載したIP-65規格のフルサイズ キーボードを取り付けることで、フィールドでの生産性が高まります。キーボードカバーは画面を保護する役割も果たし、180度まで開くキックスタンドが付いています。



アクティブ スタイラス

市販のアクティブ スタイラスの中でも屈指の入力反応を誇ります。Ruggedタブレットで優れた反応性を発揮し、快適なペン操作を可能にします（別途電池が必要）。



車載用ドッキング

車載用ドッキングソリューションにより、車内作業環境において、コンピューターの充電、セキュリティ、周辺機器類への接続、重要なサブシステムなどの機能を利用できます。盗難防止、耐用年数、安定性を念頭に構築された堅牢かつ軽量のドッキングデバイスにより、生産性を最大限に高めることができます。

フィールド サービス 技術者/緊急対応 サービス

Dell Latitude 5420/5424
Ruggedおよび7424 Rugged
Extreme ノートパソコン

故障や障害が発生すると、フィールド サービス技術者は対応を求められます。Dell Ruggedがあれば、現場で遭遇する困難な条件にかかわらず、修理や復旧作業を安全かつ効率的に遂行できます。

実際の利用環境を想定した高耐久性：過酷な環境で仕事をするときも、パフォーマンスは落とせません。実際の利用環境がどんなに過酷でも、このパソコンなら安心して使用できます。Latitude Ruggedは、厳しい条件の下でも世界レベルの信頼性を発揮する優れた耐久性が特長です。

環境に左右されない生産性を実現：悪天候が作業の邪魔になる場合でも、生産性を維持し、効率的に作業する必要があります。Latitude Ruggedは、屋外でも見やすいディスプレイ、手袋を付けたままでも可能なタッチ操作、レガシーIO機能、高度なワイヤレス接続などの機能を使って過酷な環境でも作業できるように設計されています。

ビジネスクラスの管理：Dell Latitude Rugged ポートフォリオを利用すれば、世界で最も過酷な作業現場でも業務を行えます。Latitude Ruggedシステムなら、Dell Latitudeの他のポートフォリオと同じく、業界をリードするセキュリティ、管理機能、および信頼性で、テクノロジーを活用できます。

どんな作業環境でも変わらず
正常に機能。

Dell Ruggedノートパソコン ソリューションでは、必要な全デバイスをフルスペックまたは必要に応じた堅牢モデルで揃えることができます。どちらのモデルも、極度の高温/低温、落下、振動による障害に対する保護機能、防塵防滴機能といった重要な要素を備えた設計です。日光下でも読みやすいタッチ スクリーンは、手袋を着用した状態でも作業を行うことができます。

最新の第8世代インテル® Core™ プロセッサにより、優れた堅牢性とパフォーマンスを実現。



必要なタスクを遂行する
高性能。

Dell Ruggedおよび Rugged Extremeノートパソコンは、専用グラフィックスカード、光ディスクドライブ、ストレージを追加して、必要に応じて性能をアップできます。さらに、ノンストップ使用を可能にするホット スワップ対応デュアルバッテリーも備えています。



Rugged用の周辺機器類：

一日中バッテリー持続

Dell Ruggedのホット スワップ対応デュアル バッテリー テクノロジーにより、一日中確実に作業できます。



ドッキングソリューション

オフィス、車両、作業現場など、ネットワーク接続が必要な場所で利用できる多機能なドッキング ソリューションです。レガシーIO、周辺機器類、ネットワークにスムーズに接続でき、場所を問わず業務を支援します。



ショルダーストラップ

軽量で柔軟性に優れたショルダーストラップにより、ノートパソコンをより快適に携行できます。システムのクイック ディスコネクトレセプタクルにしっかりと取り付けることができ、取り外しも簡単です。



バッテリー充電器

Dell Latitude Rugged 5420、5424、7424ノートパソコン、7220および7212タブレット用のバッテリーを同時に充電可能。予備のバッテリーを完全に充電でき、一日中いつでも電力を供給できます。

