

セキュリティ

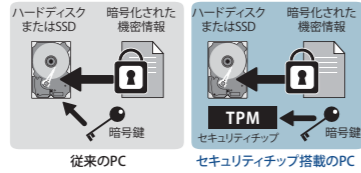
PCユーザーやシステム管理者の視点から、セキュリティに関する高度な機能や きめ細かな対策を実現し、ビジネスの安心・安全をサポート。

HDD/SSDの暗号化データへの第三者によるアクセスや解読を防止します。

TPMセキュリティチップ

データ暗号化の「鍵」を専用チップで厳重管理。

通常のPCでは、暗号化されたデータと暗号化の「鍵」の両方をHDD/SSDに保存しています。TPMセキュリティチップを搭載するPCでは、暗号化されたデータがHDD/SSD上の仮想ドライブに保存され、一方、暗号化の「鍵」は専用チップで厳重に保管されます。万が一、HDD/SSDを抜かれ別のPCでアクセスしても「鍵」が取り出せないため解読は困難です。



●Windows 8.1 / Windows 8 / Windows® 7のファイル暗号化機能(EFS)をサポート。ファイル暗号化機能(EFS)とTPMを組み合わせて、さらにセキュリティを強化できます。

※TPMではセキュリティ機能を提供しますが、データやハードウェアの完璧な保護を保証していません。本機能を利用したことによるいかなる障害、損害についても、当社はいっさいその責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

●TCG(Trusted Computing Group)準拠。

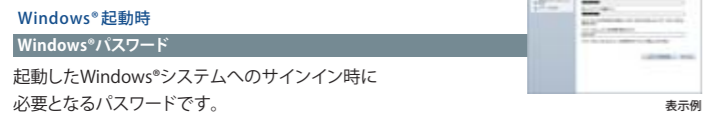
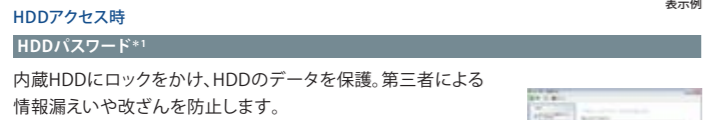
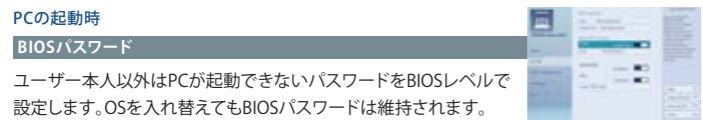
セキュリティチップは、業界団体であるTCG(Trusted Computing Group)で定義された仕様(Ver 1.2)に準拠しております。

トリプルパスワードによる個人認証でセキュリティ強度を向上させます。

BIOS・HDD*1・Windows® パスワード

起動、読み込み、サインインの3段階で不正アクセス防止。

PCの起動時、HDDへのアクセス時、起動したWindows®へのサインイン時のそれぞれにパスワードを設定。第三者がPCに不正アクセスするのを未然に防ぎます。しかも、BIOSパスワード、HDDパスワード*1では最大50文字*2の英数字と記号・スペースで構成されているパスフレーズに対応。セキュリティ強度をさらに向上させます。



メールやインターネット経由でのウイルス侵入を監視、検知、駆除します。

ウイルスバスター クラウド™ 90日版

最新ウイルス定義により、悪質プログラムの感染防止。

メールの添付ファイルやWebを通じて感染を広げるコンピューターウイルス。その手口は、パスワード盗聴、不正アクセスプログラムのインストールなど悪質化しています。アンチウイルスソフトは、最新のウイルス定義ファイルを用いて、こうしたリスクを低減させます。

HDDの全データを上書き消去、PCの廃棄や譲渡の際も安心です。

ハードディスクデータ消去機能

データ復元が困難な米国国防総省方式を採用。

PCでファイル削除やリカバリ操作を行うと、HDDのデータが消去されたように見えますが、実は管理データが消去されただけで実際のデータは残っています。市販のデータ復旧ソフトなどを実行すると、こうしたデータを復元して読み取ることが可能です。東芝では全機種で、米国国防総省方式(DoD 5220.22-M)によるハードディスクデータ消去機能(リカバリーメニュー)を提供しています。この方式では、固定値2回、乱数1回の計3回データを上書きすることにより元のデータを塗りつぶし、HDDからのデータ復元を困難にします。

※ご使用になったノートPCを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを標準搭載の「ハードディスクデータ消去機能」を利用して消去することを強くおすすめします。詳細はdynabook.com(http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm)「パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク上のデータ消去に関するご注意」をご覧ください。 ※SSD搭載モデルにも「ハードディスクデータ消去機能」を搭載しておりますが、米国国防総省方式(DoD 5220.22-M)には準拠していません。

パスワード盗難や忘却のリスクを軽減しかも簡単・安全・確実な個人認証が可能です。

指紋センサー

生体認証技術による高度なセキュリティ機能。

パスワード盗難による不正アクセスや、パスワード忘却などのリスクを軽減する、利便性に優れたセキュリティ機能を実現。パームレストに搭載されたセンサーで指紋認証を1回行うだけで、BIOSパスワード、HDD*1パスワード、Windows®パスワードの認証をまとめて済ませることができます。



※この機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。別途パスワード入力が必要となります。

●Windows®システムへのサインイン認証。

登録した指紋でアカウントユーザーを判別しサインインします。

●スタンバイ/スリープからの復帰時、スクリーンセーバー解除。

スタンバイ/スリープの復帰時などにパスワード入力を指紋認証により代行できます。

●ファイルやフォルダの暗号化/復号化。

ファイルやフォルダをHDD*1上の暗号化された専用フォルダ内に保存すると、それらが自動的に暗号化されます。フォルダを開く際には指紋認証が必要となります。

※暗号化フォルダをご使用いただくにはセットアップが必要となります。
※Windows 8.1 / Windows 8 / Windows® 7では、任意のファイルやフォルダを指定して、暗号化できます。

インターフェースやデバイスの使用制限によりPCデータの不正コピーなどを防止します。

東芝デバイスアクセスコントロール

デバイスごとに管理者がきめ細かく設定可能。

PCカードをはじめとする各種インターフェースやデバイスの使用をBIOSとユーティリティで管理します。周辺機器接続やPCカードスロットなどの使用を制限(管理者が許可したものを除く)し、情報流出や不正プログラムインストールなどのトラブル発生を未然に回避します。例えば、光学ドライブへの書き込みを禁止したり、USB接続のマウス使用は許可、USBメモリの接続は禁止という設定も可能です。さらに、USBメモリごとに有効/無効の設定ができます。

●使用制限できるデバイス(例)

USBデバイス	PCカードスロット	ワイヤレスWAN
eSATAデバイス	ExpressCardスロット	無線LAN
光学ドライブ	プリッジメディアスロット	有線LAN

※スーパーバイザーパスワードの設定が必要です。 ※モデルによっては機能が異なります。
※モデルによって制限できるデバイスは異なります。

非接触型ICカードに対応

NFC(近距離無線通信)

PCにカードをかざすだけの手軽さで、高度なPCセキュリティを実現。

非接触型ICカードNFCを搭載した機器との通信が可能。リーダー/ライターを本体に内蔵。専用のソフトウェア*3を使用することでPCのセキュリティを向上し、より安全にPCを使用することができます。さらに、将来普及が見込まれるNFC搭載機器と手軽にデータ通信を行うことが可能となり、ビジネスシーンにおけるPCの機動性を向上します。

■セキュリティ対応一覧

	R63	R64	R654	R734	B654	B554	B454	R35	B37	WS754	S80	S68	S50	S38
TPM セキュリティチップ	●	●	●	●	●	●	●	●*4	—	●	—	—	—	—
セキュリティロック・スロット	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—
BIOS・HDD*1・Windows®パスワード	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	Windows®パスワードのみ	Windows®パスワードのみ	Windows®パスワードのみ	Windows®パスワードのみ
指紋センサー	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—
ウイルスバスター クラウド™ 90日版	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
東芝デバイスアクセスコントロール	●	●	●	●	●	●	●	●	—	●	—	—	—	—
ハードディスクデータ消去機能	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※OSによって搭載されるソフトウェアは異なります。詳しくはソフトウェア表(P.40)をご覧ください。 ※TZCSシンクライアントは除く。

Windows 8.1に対応!

PCやタブレット(Windows® 版)の盗難、紛失による情報流出、第三者の不正アクセスなどを防止。

クライアントPC暗号化ツール Smart DE

Windows 8.1 対応 Windows 8 対応 Windows® 7 対応



Smart DEは、従来からあるファイル単位の暗号化ソフトウェアとは異なり、HDDのすべての領域を暗号化することができるソフトウェアです。また、Windows® 起動前の認証要求やファイル/フォルダ単位の暗号化、データ書き込みのポリシー制御など、セキュリティ機能も提供。PCやタブレット(Windows® 版)の盗難、紛失や、第三者の不正アクセスなどのリスクから、企業の機密情報や個人情報を守ります。

Smart DEの特長

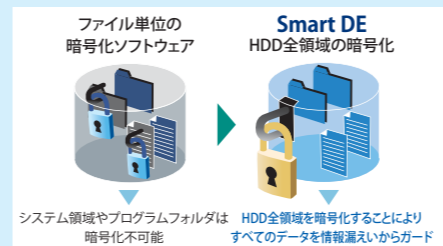
PCメーカー東芝が国内で開発した暗号化ツールだから dynabookで安心、快適にご利用できます。

運用形態に応じて、オンライン版、オフライン版が選択できるので、導入および管理が容易です。

PCに高い負荷をかけずに暗号化するため、初回暗号化中もストレスなくPCを利用できます。

HDDの全領域の暗号化によって、情報漏えいを防止。

従来のファイル単位の暗号化ソフトウェアではできなかった、Windows® のシステム領域やプログラムファイルを含むHDD全領域をセクター単位で暗号化できます。



●HDD抜き取りに対応。

HDDの全領域を暗号化することにより、万が一、PCからHDDを抜き取られた場合でも、第三者がデータにアクセスするのを防止できます。

●次回起動時に暗号化を継続。

暗号化の途中でWindows®を終了しても次回Windows®起動時に継続して暗号化されます。

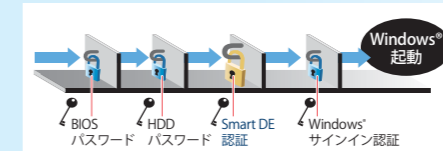
●暗号化途中でも他のソフトの利用が可能。

HDDを暗号化しながら他ソフトの利用が可能です。

※本製品はプレインストールされていません。ご使用になる場合は、ライセンス・年間利用権のご購入が必要となります。対OSなど製品の詳細に関しては弊社営業担当までお問い合わせください。
※Smart DEは、日本の外貨法によるチャーター規制品です。また、米国の再輸出規制の対象であり、米国政府で輸出規制をしている英国(イラン・北朝鮮・キューバ・タンザニア)などは米国政府の許可が必要です。なお、ロシア・中国・フランスなど暗号化製品の持込・使用が規制されている国もあります。暗号化されたPCの持込・使用を禁止していたり、使用する現地法・事務所ごとに各国政府への使用許可を取得する必要がある場合がありますので、お客様自身でご確認のうえ手続きを行う必要があります。

Windows® 起動前の認証によるPCの不正使用防止。

本人以外のPC起動を制限しますので、第三者による不正使用を防止できます。



ファイルやフォルダ単位でも暗号化可能。

Smart DEはHDD全体の暗号化だけでなくファイルやフォルダ単位の暗号化も可能。メール添付ファイルや共有ファイルの暗号化に使用できます。さらにファイルやフォルダは自己解凍式の暗号化に対応していますのでSmart DEがインストールされていないPCでも復号化できます。

タブレット(Windows® 版)に対応。キーボードなしでも操作できます。

キーボードのないWindows® タブレットにも対応し、タッチ操作でSmart DEを使用することができます。

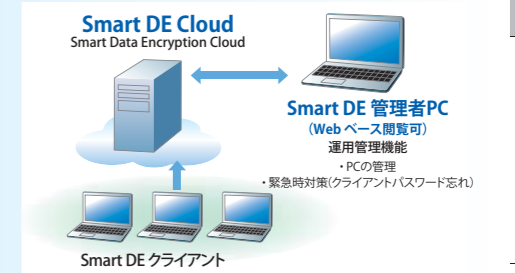
USB接続のリムーバブルメディアの暗号化*により、情報漏えいを防止。

Smart DEはUSBメモリやUSB接続のHDDの暗号化が可能なので機密データの持ち出し防止に威力を発揮します。またUSBメモリにはパスワード設定ができます。

*暗号化できるUSB接続のリムーバブルメディアは、フラッシュメモリ・ハードディスクです。

クラウドでの運用管理も可能。

Smart DEは、サーバーでの運用管理だけでなく、クラウドでの運用管理も可能。PCユーザーがパスワードを忘れてしまった場合の緊急時対策として有効です。また、副管理者機能の搭載により、ひとりでも対応していた管理業務を分散可能。管理者の不在時でも業務を止めることなく運用できます。



詳しくは <http://www.toshiba-tie.co.jp/solution/smartde/index.html> をご覧ください。

強固な情報漏えい対策を実現。

VDI対応シンクライアントソリューション(TZCS)

P.22-23, P.38

情報漏えいのリスク軽減が重要な企業向けのソリューションとして、TZCSシンクライアントとTZCS認証サーバー用ソフトウェアで構成され、主要なVDIソリューションと組み合わせることで、デスクトップ仮想化サービスの不正利用、不正アクセスを防ぎ、強固な情報漏えい対策を実現します。



セキュリティチップが搭載されております。

強固な情報漏えい対策を実現するソリューション。

主要VDI(デスクトップ仮想化)製品に対応

VDI対応シンククライアントソリューション(TZCS)

TZCSシンククライアント



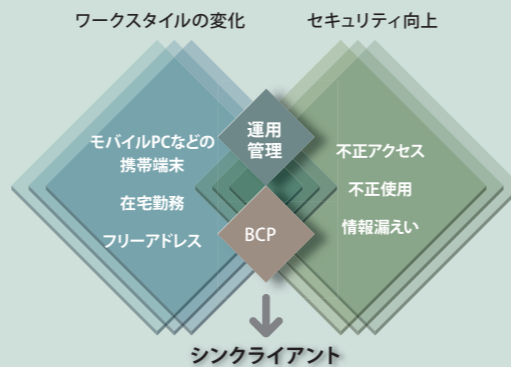
※搭載されている一部の機能が使用できないなど制限があります。詳しくはP.38でご確認ください。

情報漏えいのリスク軽減が重要な企業向けのソリューションとして、TZCSシンククライアントとTZCS認証サーバー用ソフトウェアで構成され、主要なVDIソリューションと組み合わせることで、デスクトップ仮想化サービスの不正利用、不正アクセスを防ぎ、強固な情報漏えい対策を実現します。

※VDI対応シンククライアントソリューション(TZCS)をご利用いただくには、別途ご契約が必要です(有料)。弊社営業担当までお問い合わせください。
※ネットワークを介して、サーバーと接続する必要があります。

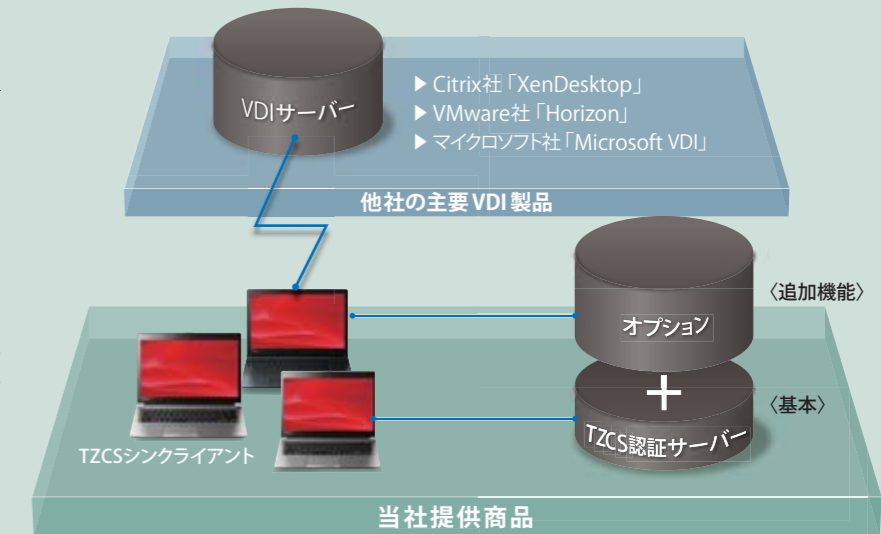
運用管理とセキュリティの課題から注目のシンククライアント

モバイルPCやスマートデバイスなどの携帯端末、在宅勤務やフリーアドレスといったワークスタイルの変化に伴い、盗難や置き忘れたIT機器への不正アクセスによる情報漏えいなどのセキュリティ対策、IT機器の運用管理やBCP(事業継続計画)の重要性が高まるにつれ、注目されているのがシンククライアントです。VDI対応シンククライアントソリューション(TZCS)は、厳格な情報管理を可能にし、セキュリティを確保しつつ、柔軟なIT機器の利用を支援する新しいソリューションです。



VDI対応シンククライアントソリューション(TZCS)の構成

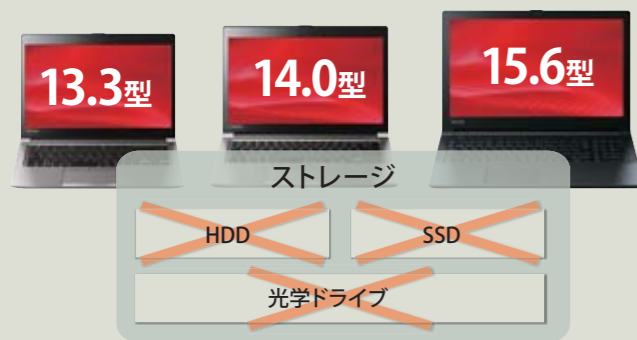
VDI対応シンククライアントソリューション(TZCS)は、ストレージを内蔵しないTZCSシンククライアントとTZCS認証サーバー用ソフトウェアとを組み合わせたソリューションです。主要なVDI製品に対応していますので、目的とニーズにマッチしたシンククライアントシステムを構築できます。TZCSシンククライアントの電源をONにするとTZCS認証サーバーにアクセスし、機器認証を行い、VDIサーバーへのアクセスに必要な情報やソフトウェアを受け取ります。そのうえでVDIサーバーへの接続に進み、VDI環境が利用できます。通信エリア以外では電源を遮断してデータを消去します。



VDI対応シンククライアントソリューション(TZCS)の特長

企業向けノートPCをベースにしたモデルバリエーション。HDD、SSDなどのストレージは非搭載

端末は多くがシンククライアント専用モデルであるため、選択肢が少なく、コストが高いという2つの課題がありました。東芝のTZCSシンククライアントは、企業向けPCをベースとして、HDDやSSDといったストレージやOS、光学ドライブを非搭載としたモデルのため、利用スタイルや目的に応じて、画面サイズやCPUなどのバリエーションから選択できます。dynabookをベースにしているため、キーボードの使いやすさ、画面の見やすさなどの操作性、高い堅牢性も実現しています。



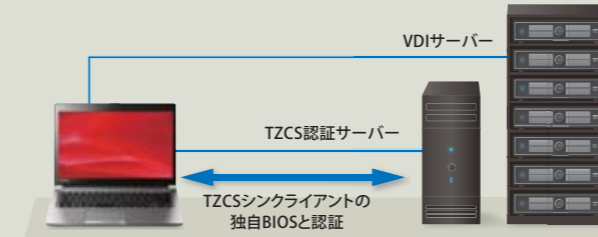
データを端末に置かないので、情報漏えいリスクを低減

TZCSシンククライアントには、HDDやSSDといったストレージや光学ドライブを搭載せず、OSやユーザー環境を含めたデータはVDIサーバー上で管理します。TZCSシンククライアントとして必要なデータは、TZCS認証サーバーから本体のRAM(メモリ)に送るため、電源を切った段階で、端末上のデータは消去されます。



独自BIOSと認証システムで不正利用を防止。情報漏えい対策を強化

TZCSシンククライアントに組み込んだ独自開発のBIOSとTZCS認証サーバーが機器認証してから、OSやユーザー環境を含めたデータが保存されているVDIサーバーに接続するので、なりすましや不正利用、不正アクセスを防止できます。電源を切ると端末にはVDIサーバーの接続情報すら残りません。またTZCSシンククライアントの盗難、紛失などの際にも、データを保存するストレージが本体にないために、情報漏えいのリスクを低減できます。



USBメモリやSDカード、Bluetoothも使用不可。デバイスを用いた不正な持ち出しも未然に防止

USB接続が可能なデバイスは、マウスやキーボードといった入力機器に限定。データ保存が可能なUSBメモリなどの外部ストレージは使用できません。また、SDカードスロットやBluetoothも無効化されていますので、それらを用いた不正なデータの持ち出しもできないようにしています。

通信エリア外では電源を遮断してデータも消去!

TZCS認証サーバーと独自BIOSが定期的に通信することによって、TZCSシンククライアントの利用状況を監視し、仮に端末が不正に持ち出され通信が切断された場合には、強制的にシャットダウンします。これにより、TZCSシンククライアントを使用できなくなるほか、メモリにあるVDIサーバーへの接続情報を含むデータが消去されます。



充実したPCクライアント管理ソリューションや、お客さまに最適なクラウド システムの導入支援サービスをご用意。

クラウド型 東芝クラウドクライアントマネージャー (TCCM)

TCCMは、パッチ管理、インベントリ収集・管理、電源管理の機能をもつクラウド型PC管理サービスです。クラウドサービスのメリットとしては、お客さまはサーバー機器、管理ソフトウェア購入等の新たなIT投資は必要なく、サービスにご加入していただければ、標準のブラウザを使ってPCの管理を始められます。また、東芝の企業向けPCをお使いのお客さまは、アプリケーション、ドライバーソフトウェアを最新版に自動アップデートできるため、IT管理者は少ない作業時間で簡単にPC運用管理を行えます。東芝は長年にわたりPCを販売してきた知識・経験を生かし、PC本体の提供だけでなく、最新パッチ適用によるセキュリティの維持、効率的な運用サポート、ダウンタイム最小化などのサービスを提供することで、お客さまの効率的なIT環境の実現を支援します。 ※ご利用いただくには、別途ご契約が必要となります(有料)、弊社営業担当までお問い合わせください。


■ 強力なパッチ配布機能

Windows OSだけでなく、マルウェアダウンロードの要因となるリスクが高い Adobe、Javaパッチに対応

Windows OSやMicrosoft Office、Adobe Flash Player、Adobe Reader、Oracle Javaランタイム環境に対する最新パッチの適用を迅速化。IT管理者の負荷を削減し、パッチのアナウンスから適用までの脆弱な時間も短縮することで、セキュリティリスクを軽減できます。

管理にはブラウザを利用し、直感的な機能や操作方法を提供

管理画面のログインから最短5クリックで適用パッチ選択、配布準備が完了し、自動パッチ配布もサポートします。また、クライアント側で自律型エージェントによるパッチ適用判断を行うため、トリタイ間隔が短くパッチ適用までの時間を短縮できます。




■ ハード&ソフト資産管理

タイムリーに端末情報インベントリを収集・管理

インベントリ機能を使って、保有PCの一覧を自動作成、各PC情報に任意情報を追加入力してPCリストを管理できます。

1. PC一覧を自動で作成、利用者も管理できます。
2. ソフトウェアインストール数を自動収集し、常に正確な情報を把握できます。




■ 電力管理機能

PCごとの消費電力を正確に把握し、省電力化を支援

リアルタイム追跡機能により、消費電力や電源プロファイルを常時監視し、全PCクライアントの現在の電力使用量やコストを可視化できます。

1. 管理対象のPCの消費電力を一覧表示できます。
2. 消費電力削減効果を金額ベースで表示できます。

また、「東芝ピークシフトコントロール」を搭載しているPCでは、昼間の電力消費の一部を夜間に移行させて電力を効果的に活用し、電力需要の平準化に貢献できます。



【TCCMに関するご注意】
●TCCMのご利用には、TCCMクラウドサービスへのご加入が必要です。 ●誤動作や故障により、PCの記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これにより障害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社はいっさいその責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

IBM® Endpoint Manager (IEM)連携 オンプレミス型クライアント管理ソリューション

オンプレミス型 東芝スマートクライアントマネージャー (TSCM V2)

TSCM V2は、TCCMで実現する機能に加え、起動制御などのセキュリティ運用管理、HDD故障予兆検知も可能なオンプレミス型クライアント管理ソリューションです。IBMのエンドポイント統合管理ソリューション (IEM)と組み合わせ、高度なクライアント運用管理を実現します。

※ご利用いただくには、別途ご契約が必要となります(有料)。 ※対応OSなど製品の詳細に関しては、弊社営業担当までお問い合わせください。

■ セキュリティ運用管理機能

■ HDD故障予兆検知機能 (HDDヘルスステータス)

■ 消費電力管理機能 (節電管理)

【TSCM V2に関するご注意】
●TSCM V2は、ソフトウェアライセンスによる販売となります。TSCMのご使用には、ソフトウェアライセンスと年間保守のご購入が必要となります。TSCMが内包しているIBM® Endpoint Managerの機能により、他社製品を含むマルチベンダー環境においても、オフィス内のPCやタブレットを統合管理することが可能です。 ●TSCM V2のご利用には、TSCMサーバーが必要で、TSCMサーバーの要件は、クライアント台数等のご使用環境により異なりますので、詳細については、弊社営業担当までお問い合わせください。 ●TSCM V2は、Windows® 7 Professional、Windows 8 Pro、Windows 8.1 Proで動作します。 ●誤動作や故障により、PCの記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これにより障害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社はいっさいその責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

dynaCloud

dynaCloudは、東芝情報機器株式会社でご提供する「SaaS(サーズ)」や「IaaS(イアース)」といったサービスをワンストップでご利用いただけるクラウドサービスです。お客さまに最適なクラウドシステムの構築など導入支援サービスから、導入後のサポートまで幅広くご提案いたします。

※ご利用いただくには、別途ご契約が必要となります(有料)。
デスクトップにある「dynaCloud」アイコンから、サービス概要の紹介ページをご覧ください。
※今後、同ページにお問い合わせ、お申し込みの機能を追加する予定です。

業務サービス
クラウドを利用して初期投資を抑えるだけでなく、業務効果が現れます。教育・営業サポートから基幹業務まで幅広くご利用ください。

タブレットを使っていつでもどこでも商品説明

dynaCloud PROtalker

店頭での商品説明や商談などに必要なカタログ・説明資料をクラウドで一元管理できる、SaaS型の営業支援ポータルです。タブレット端末で最新資料を引き出し、いつでもスマートにお客さまへの商品説明が行えます。また、事前にセルフトレーニングができるので時間の有効活用が図れます。さらに、アクセスログ集計機能により、営業活動の見える化やマーケティングツールとしても活用できます。



専門知識不要で表現力豊かなコンテンツが作成可能

dynaCloud PROtalker^{eB}

Powered by Catalog Cloud

PDFやOfficeドキュメントなどをクラウドにアップロードして電子ブックに変換し、本棚アプリで配信できるサービスです。電子ブックには音声や動画などをカンタンに追加でき、専門知識不要で表現力豊かなコンテンツが作成できます。電子書籍の標準規格EPUBにも対応しています。



セキュリティ
ウイルス、情報漏えい、不正アクセスなど企業活動への脅威から大切なデータを守ります。多様化する「Webの脅威」「サイバー攻撃」「PCの盗難・紛失」などのリスクに、クラウドで備えます。

高検知率、高パフォーマンスのウイルス対策ソリューション

dynaCloud Security

Powered by kaspersky

第三者評価機関でも認められた*1高検知率を誇るカスペルスキー社のスキャンエンジンを使用した、SaaS型のウイルス・マルウェア対策サービスです。独自のテクノロジーにより2回目以降のスキャンを最適化し、オンデマンドスキャンの時間を大幅に短縮します。また、SaaS型のためPCへの負担が軽減でき、さらにサーバー運用コストも削減できます。



Windows PC、タブレット、スマートフォンを一元管理

dynaCloud MDM^{*2}

Powered by Optimal Biz

Windows PCのみならず、スマートフォンやタブレットなどの大量かつ多様なモバイルデバイスを一元管理できるクラウドサービスです。運用ポリシーの一斉配布や、端末の盗難・紛失時にリモートロック/ワイプ(初期化)操作を代行するサービスなどの提供により、ビジネスシーンでのセキュリティリスクを低減するだけでなく、管理者の運用効率化を推進します。



保存・バックアップ
日々の業務データや大容量のシステムデータをクラウドに保存・バックアップできます。情報共有の保存をはじめとして、災害時のBCP^{*3}対策、システムの効率的なバックアップに有効です。

場所・デバイスを選ばず情報共有 & バックアップ

dynaCloud Sync

企業内情報共有に対応したオンラインストレージサービスです。マルチデバイス対応により、社内のWindows PCだけでなく、社外のモバイル端末からでも安全に利用することができます。また、カンタンな設定・操作でPCやサーバーのフォルダをクラウド上に同期保管でき、バックアップとしても活用できます。



ニーズの変化にも柔軟に対応できるITインフラ

dynaCloud Hosting

VMware®の仮想化技術をベースにしたサーバーホスティングサービスです。必要に応じてCPUやメモリ、ディスクといったリソースを随時変更追加できますから、ビジネスニーズの変化にも柔軟に対応できます。また、強固なデータセンターにサーバー環境が構築されているため、災害時のBCP^{*3}対策としても有効です。



*1: AV-Comparatives、AV-Test.org、Virus Bulletinの評価結果。 *2: MDMとは「Mobile Device Management(モバイルデバイス管理)」の略称です。 *3: BCPとは「Business Continuity Plan(事業継続計画)」の略称です。
※各種サービスをご利用いただくには、インターネットの接続環境が必要です。

お問い合わせ先 **東芝情報機器株式会社** 電話: **03-5144-3830** 詳しい情報はこちら www.toshiba-tie.co.jp/
カスタマーサポート第一本部 ソリューション推進部

環境調和

運用支援サービス

故障発生時の代替機運用、修理時のパーツ保証など、お客さまの課題解決を多様なサービスで支援します。

PC故障時に、代替機への交換がスムーズに行えます。

LCM 定額パックサービス

ビジネスでお使いのPCが故障した場合、業務の停滞を避けるためには、すみやかに代替機へ交換・移行する必要があります。

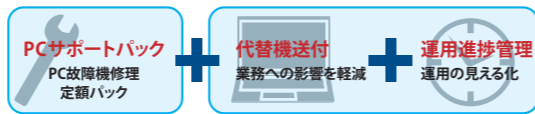
それには日頃からPCのライフサイクルマネジメント(LCM)の一環として、故障時の修理や代替機の手配が迅速に行える体制を整備しておくが安心です。

東芝では、この課題を解決するサービスをご用意しました。

代替機の交換・運用サービスを、月額固定費用でご提供。

当社の「あんしん保証・PCピックアップパック」のオプションとして、PC故障時に代替機がお手元に届く「LCM定額パックサービス」をご用意しました。当社がお客さまから予備機をお預かりし*、お使いのPCの故障発生時には、予備機にお客さまマスターをインストールし代替機として送付します。また、故障したPCは、修理後に予備機としてお預かりします。これにより、PC運用にかかるコストや進捗管理の見える化というメリットも得られます。

■故障機の修理、代替機の送付、予備機の保管をワンストップで



*予備機はお客様にご用意いただきます。

ビジネスノートPCだからこそ万全の備え。

あんしん保証サービス

製品のご購入から3年間、修理時の部品交換(ユニットあるいはユニット部品)を無料で対応する3年パーツ保証(部品保証)や、1年保証、3年保証をご用意しております。

※消耗品(バッテリーパック)の交換など、保証期間内でも有料となる場合があります。詳細につきましては3年パーツ保証「無料修理規定」または、保証書「無料修理規定」をご覧ください。

『あんしん保証』をさらにバージョンアップ! 東芝情報機器株式会社が提供するサポートメニューから、さらに安心な保証を選択できます。

■バージョンアップサポートメニュー ※本価格は2009年6月以降に発表された企業系ノートPC製品に適用されます。

	サポートメニュー名	商品コード(営業)	希望小売価格(税抜)	サポート期間	サポート内容/期間				
					1年目	2年目	3年目	4年目	5年目
1年保証モデル	PCオンサイトバックA3年	42JSBB31	18,000円	購入時より3年間					
	PCオンサイトバックA4年	42JSBB32	29,000円	購入時より4年間					
	PCオンサイトバックA5年	42JSBB33	42,000円	購入時より5年間					
	PCピックアップバックA3年	42JSBB35	14,000円	購入時より3年間					
	PCピックアップバックA4年	42JSBB36	23,000円	購入時より4年間					
3年保証モデル	PCピックアップバックA5年	42JSBB37	34,000円	購入時より5年間					
3年保証モデル	PCオンサイトバックP3年	42JSBB43	15,000円	購入時より3年間					
	PCオンサイトバックP4年	42JSBB44	26,000円	購入時より4年間					
	PCオンサイトバックP5年	42JSBB45	39,000円	購入時より5年間					
	PCピックアップバックP3年	42JSBB47	11,000円	購入時より3年間					
	PCピックアップバックP4年	42JSBB48	20,000円	購入時より4年間					
3年保証モデル	PCピックアップバックP5年	42JSBB49	31,000円	購入時より5年間					
3年保証モデル	PCオンサイトバックB3年	42JSBB55	12,000円	購入時より3年間					
	PCオンサイトバックB4年	42JSBB56	23,000円	購入時より4年間					
	PCオンサイトバックB5年	42JSBB57	36,000円	購入時より5年間					
	PCピックアップバックB4年	42JSBB59	14,000円	購入時より4年間					
	PCピックアップバックB5年	42JSBB60	25,000円	購入時より5年間					

●dynabook R63、R64、R654の(バッテリー交換オプション付きサポートバックメニュー)もございます。詳しくはお問い合わせください。

PCオンサイトバック

専門教育を受けた技術者がお客様の元へ訪問し修理対応するサービスです。

※PCオンサイトバックは、パソコン本体と同時にご購入ください。 ※本サービスを開始するには、所定の申込書のご提出が必要です。 ※訪問修理:翌営業日以降訪問修理。 ※離島については、別途交通費(実費)が必要です。

お問い合わせ先 **東芝情報機器株式会社** 東芝PC修理サービス フリーダイヤル: **0120-335-660**

その他、東芝情報機器(株)サポートメニューはこちらをご覧ください。 <http://www.toshiba-tie.co.jp/support/index.html>

PCピックアップバック

当社契約の運送会社がおお客様の元へPCを引取りにうかがい、修理後にお客様にお届けいたします。

この包・引取り・お届けまで一括して請け負うサービスです。

※PCピックアップバックは、パソコン本体と同時にご購入ください。 ※本サービスを開始するには、所定の申込書のご提出が必要です。 ※引取り修理:翌日以降ご指定日に東芝情報機器(株)指定運送業者が引取り、東芝情報機器(株)修理サポートセンターで修理を行います。

フリーダイヤルがご利用できない場合は、下記番号におかけください。 電話: **03-5144-3816** (通話料お客様負担)

東芝PCサポート・サービス 国内のみならず海外でも、充実したサポート体制で高品質なサービスを提供。

1 電話サポートと 2 修理受付の窓口を1本化。ご購入の相談からトラブル解決、修理まで、まとめて対応します。

東芝PCあんしんサポート

【固定電話からのご利用はフリーダイヤル】 何度でも相談無料 通話料無料 【携帯電話、PHSからのご利用はナビダイヤル】 右記のQRコードでアクセスできます。 **0120-97-1048** **0570-66-6773** **0570-66-6773**

※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめの上、おかけいただけますようお願いいたします。 海外からのお電話や一部のIP電話などで、フリーダイヤルやナビダイヤルをご利用にならない場合は右記の番号におかけください。 Tel **043-298-8780** (通話料お客様負担)

http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index_j.htm

確実なお客さま対応を行うため発信番号通知をお願いしております。発信番号を非通知に設定されているお客様は、お手数をおかけいたしますが、電話番号の前に「186」(186-0120-97-1048) (186-0570-66-6773) (186-043-298-8780) をダイヤルしていただくか、アナウンスに従って電話番号の入力にご協力をお願いいたします。

お客様の個人情報の取り扱い・全般に関する当社の考えかたをご覧になりたい場合は、(株)東芝の個人情報保護方針のページ [http://www.toshiba.co.jp/privacy/index_j.htm] をご覧ください。

1 電話サポート 受付時間 **9:00~19:00** 何度でも相談無料 年中無休

2 修理受付 受付時間 **9:00~22:00** 保証期間後も集配無料 手配・修理費 0円包み無料

土・日・祝日もご利用いただけます。年末年始(12/31~1/3)を除く。

海外保守サポート 海外からも日本語・英語で安心、世界36地域対応

「海外保証(制限付)・ILW (International Limited Warranty)」

もし、出張先の海外でPCが故障したら...

海外で東芝ノートPC(日本国内で購入された海外保証(制限付)・ILW対象機種)が故障したとき、日本語で相談をお受けし、修理サービスを提供できる東芝だけの海外保守サポート、それが海外保証(制限付)・ILW(International Limited Warranty)です。日本国内で購入された対象PCを海外でご使用になる場合、保証期間中に所定の地域で、日本への引き取り修理サービス、または中国での現地修理サービスをご利用いただけます。

世界36地域で対応いたします。海外保証対象地域 2015年2月現在 カナダ、アメリカ、アイスランド、アイルランド、イギリス、イタリア、オーストラリア、オランダ、ギリシャ、スイス、スウェーデン、スペイン、チェコ、デンマーク、ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、フランス、ベルギー、ポルトガル、モナコ、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、南アフリカ、オーストラリア、ニュージーランド、アラブ首長国連邦、韓国、シンガポール、タイ、フィリピン、マレーシア、中国、台湾、香港 ※華州を除く

日本語での相談窓口 ホームページから修理のお申し込みができます。

ILW Support Center TEL: **81-43-303-1062** (通話料お客様負担) http://dynabook.com/assistpc/ilw/index_j.htm 保証期間が切れても安心な「有料修理サポート」(一部地域を除く) 受付時間(日本語時間) **10:00~19:00** 日曜・祝日、当社指定の休日を除く。海外で日本モデルのノートPCをご使用のお客様は、日本語で修理に関するご相談をお受けします。

○…対応しています。

環境配慮項目と内容	R63	R64	R654	R734	B654	B554	B454	R35	B37	W574	S80	S68	S50	S38
EUの環境規定「RoHS指令」に対応 RoHS指令とは、電気・電子機器における特定有害物質の使用禁止を定めたEU(欧州連合)環境規定です。dynabook Rシリーズ、dynabook Satelliteの全モデルは、部品も含め製品全体がRoHS指令に対応しています。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
日本の「J-Mossグリーンマーク」に適合 dynabook Rシリーズ、dynabook Satelliteの全モデルは、J-Moss(電気・電子機器の特定化学物質の含有表示方法)にて規定されている特定化学物質の含有量が基準以下であることを示すJ-Mossグリーンマークに適合しています。詳細はWebサイトでご確認ください。 http://dynabook.com/pc/eco/search/cgi-bin/jm_search.cgi	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
グリーン購入法 東芝PCは、グリーン購入法(国等による環境物品等の調達に関する法律)の基本方針(判断基準)に適合しています。	○	○	○	○*	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PCおよびタブレット端末に関するVOC放散速度指針値(第1版)に適合 本製品はJEITA「PCおよびタブレット端末に関するVOC放散速度指針値(第1版)」の基準を満たしています。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PCグリーンラベルの基準(Ver.13)に適合 東芝PCは、PC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(Ver.13)を満たしています。詳細はWebサイトをご覧ください。 http://www.pc3r.jp/greenlabel/index.html ※環境性能レーティング(星マーク)とは、加算項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率35%未満、★★☆☆は35%以上70%未満、★★★☆☆は70%以上を示します。	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	○	○	○	○
国際エネルギースタープログラムの基準に適合 東芝は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、積極的に製品の基準適合を推進しています。詳細はWebサイトをご覧ください。 http://www.energystar.jp ※国際エネルギースタープログラムの新基準(2014年7月1日発効)に適合。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○*	○*	○	○
省エネ法(目標年度2011年度) 省エネ法の基準達成状況を表すマークです。グリーンマークは目標値の達成を示します。 ※エネルギー消費効率および省エネ基準達成率については、仕様表をご覧ください。	●	●	●	●*	●	●	●	●	●	●	○*	○*	○*	○*
東芝ノートPC環境配慮設計ガイドラインに適合 東芝では、環境負荷低減のための設計基準「東芝ノートPC環境配慮設計ガイドライン」を設定しています。詳細はWebサイトをご覧ください。 http://dynabook.com/pc/eco/kijyu.htm	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
鉛フリーはんだ採用 東芝は、PC全機種で鉛フリーはんだを採用しています。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
環境調和型プリント配線板の採用 東芝は、1998年にハロゲン・アンチモンフリー材を使用した環境調和型多層プリント配線板(システム基板)を量産化し、初めてノートPCに採用しました。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
電子マニュアル 電子マニュアルの採用で、紙資源を節約しています。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
再生材料の採用 市場で回収され、再生処理されたプラスチックを一部部品に採用しています。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
環境調和型筐体 PC筐体を燃料としてリサイクルする際に発生するダイオキシン類を減らすため、東芝では、筐体のプラスチック素材にノンハロゲン系難燃材を使用した環境調和型筐体を採用しています。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
使用済み製品の回収・再資源化 東芝では、事業系使用済みPCの回収・再資源化に対応するため、横浜市に「東芝IT機器リサイクルセンター」を設置。札幌、仙台、名古屋、大阪、北九州などの全国主要都市10カ所のリサイクル拠点で有料による回収・再資源化を行っています。詳しくはWebサイトをご覧ください。 http://dynabook.com/pc/eco/re_jigyo.htm	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

*1:インテル® Core™ i7-4810MQ プロセッサ搭載モデルは「省エネ法対象外」で、「グリーン購入法」には対応しておりません。 *2:S80、S68は、米国の新基準(Version6.1)に適合しています。 *3:本製品は省エネ法対象外です。

製品ライフサイクル全体を通して、PCの環境性能を徹底的に追求しています。

東芝は、製品の調達から廃棄・リサイクルに至るほとんどのプロセスも自社グループ内に保有しているため、開発段階からの根本的な改善や各プロセスの密接な連携が可能です。これにより、製品ライフサイクル全体を通して、省資源や省エネ、有害物質低減など幅広い視点から環境性能を徹底的に高めています。



LCAとは? LCA(ライフサイクルアセスメント)とは、製品の一生における環境負荷を評価する方法です。PCをとりまくあらゆるプロセス(調達・製造/輸送/使用/廃棄・リサイクル)での環境負荷を総合的に評価します。








製造
●有害物質を含まない基板を開発して採用。焼却時のダイオキシン発生を抑制。
●電力効率を高めた製造・組み立てラインの採用。

輸送
●省エネ(小型・軽量化)
●製品の小型・軽量化。
●ごん包材の小型・軽量化。

使用
●省電力PCの開発。
●バッテリー駆動時間の長時間化。
●エコ設定の簡素化。
●エコ効果(電力量・CO₂発生量)の視覚化。
●堅牢PCの実現で修理部品を低減。

廃棄・リサイクル
●ねじ削減による分解・解体性の向上。
●非再資源化物質質量を削減。

CO₂排出量 約1/2
デスクトップPCに対して 廃棄時の非再資源化物質質量 約1/2

 はカスタムメイドサービスで選択できます。	 はカスタムメイドサービスで選択できます。	 はカスタムメイドサービスで選択できます。	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>モデル名／型番</div> <div>Windows 8.1 Pro Update ^(※1)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>dynabook R63/P</div> <div>Windows® 7 Professional (Windows 8.1 Proダウングレード権行使)^(※1)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>dynabook R63/P</div> <div>Windows 8.1 Pro Update 64ビット ^(※1) </div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>dynabook R63/P</div> <div>Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>dynabook R64/P</div> <div>Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) ^{(※1) (※2) (※3)}</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>dynabook R64/P</div> <div>Windows 8.1 Pro Update 64ビット ^(※1) </div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>dynabook R65A/M</div> <div>Windows® 7 Professional (Windows 8.1 Proダウングレード権行使)^(※1)</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>プレインストールOS</div> <div>Windows 8.1 Pro Update</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Windows 8.1 Pro Update</div> <div>Windows 8.1 Pro Update 64ビット ^(※1) </div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Windows 8.1 Pro Update</div> <div>Windows 8.1 Pro Update 64ビット ^(※1) </div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>選択可能OS</div> <div>Windows® 7 Professional (SP1) (Windows 8.1 Pro ダウングレード)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Windows® 7 Professional (SP1)</div> <div>Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Windows® 7 Professional (SP1)</div> <div>Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) ^{(※1) (※2) (※30)}</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Windows® 7 Professional (SP1)</div> <div>Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Windows® 7 Professional (SP1)</div> <div>Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) ^{(※1) (※2) (※30)}</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>テクノ/ロジ／CPU</div> <div>インテル® Core™ i5-5300U プロセッサー</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>動作周波数</div> <div>2.30GHz</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>キャッシュメモリ</div> <div>3次キャッシュ</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® Core™ i7-5500U プロセッサー</div> <div>2.40GHz</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大2.90GHz</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® スマート・キャッシュ</div> <div>3MB</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® Core™ i5-5200U プロセッサー</div> <div>2.20GHz</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大2.70GHz</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® スマート・キャッシュ</div> <div>4MB</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® Core™ i5-5300U vPro™ プロセッサー</div> <div>2.30GHz</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0対応:最大2.90GHz</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® スマート・キャッシュ</div> <div>3MB</div> </div></div>
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>メモリ</div> <div>容量</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>仕様</div> <div>PC3L-12800 (DDR3L-1600) 対応 SDRAM</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>メモリ専用スロット</div> <div>2スロット (交換・増設不可)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>容量</div> <div>4GB (4GB×1) ^(※4)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>仕様</div> <div>8GB (4GB×2) ^(※4)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>メモリ専用スロット</div> <div>2スロット (交換・増設不可)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>容量</div> <div>4GB (4GB×1) ^(※3)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>仕様</div> <div>8GB (4GB×2) ^(※3)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>メモリ専用スロット</div> <div>2スロット (交換・増設不可)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>容量</div> <div>15.6型 FHD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット ^(※5)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>15.6型 HD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット ^(※5)</div> </div></div>
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット ^(※5)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット ^(※5)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>14.0型HD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット ^(※5)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>タッチパネル付き14.0型 FHD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット ^(※5)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>タッチパネル付き13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット ^{(※5) (※6)}</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット ^(※5)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット ^(※5)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>14.0型HD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット ^(※5)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>タッチパネル付き14.0型 FHD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット ^(※5)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>タッチパネル付き13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット ^{(※5) (※6)}</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>15.6型 FHD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット ^(※5)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>15.6型 HD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット ^(※5)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>最大1,920×1,200ドット ^{(※6) (※33)} / 1,677万色</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>最大3,840×2,160ドット/30Hz (HDMI 4K) ^{(※6) (※26)} / 1,677万色、HDCP対応</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ</div> <div>本体のディスプレイと同時表示 最大1,920×1,080ドット ^(※7) / 1,677万色 ^(※8)</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>表示機能</div> <div>外部ディスプレイ (RGB接続) (オプション)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>外部ディスプレイ (HDMI接続) (オプション)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>本体のディスプレイと同時表示</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>最大1,920×1,200ドット ^{(※7) (※8)} / 1,677万色</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>最大3,840×2,160ドット / 30Hz (HDMI 4K) ^{(※7) (※9)} / 1,677万色、HDCP対応</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>最大1,366×768ドット ^(※10) / 1,677万色 ^(※11)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>最大1,920×1,200ドット ^{(※7) (※8)} / 1,677万色</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>最大3,840×2,160ドット / 30Hz (HDMI 4K) ^{(※6) (※26)} / 1,677万色、HDCP対応</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>最大1,366×768ドット ^(※7) / 1,677万色 ^(※8)</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ビデオRAM</div> <div>Windows 8.1 Pro Update ^(※14)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>グラフィックアクセラレーター</div> <div>Windows 7 Professional (SP1) (Windows 8.1 Pro ダウングレード)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>メモリ4GB搭載時:最大1,995MB (メインメモリと共用)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>メモリ4GB搭載時:最大1,995MB (メインメモリと共用)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>メモリ4GB搭載時:最大1,792MB (メインメモリと共用)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>メモリ4GB搭載時:最大1,696MB (メインメモリと共用)</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>グラフィックアクセラレーター</div> <div>Windows 8.1 Pro Update ^(※12)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>本体キーボード</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ポインティングデバイス</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>本体キーボード</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ポインティングデバイス</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® HD グラフィックス 5500 (CPU内に蔵)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>87キー (JIS配列準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>デュアルポイン (アキュポイント+ジェスチャーコントロール) 付き クリックパッド (タッチパッド)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>87キー (JIS配列準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>デュアルポイン (アキュポイント+ジェスチャーコントロール) 付き クリックパッド (タッチパッド)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® HD グラフィックス 5500 (CPU内に蔵)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>87キー (JIS配列準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>デュアルポイン (アキュポイント+ジェスチャーコントロール) 付き クリックパッド (タッチパッド)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>デュアルポイン (アキュポイント+ジェスチャーコントロール) 付き クリックパッド (タッチパッド)</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>補助記憶装置</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>SSD/HDD</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>LAN</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>通信機能</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Bluetooth</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>128GB SSD (Serial ATA対応) ^(※13)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>256GB SSD (Serial ATA対応) ^(※13)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識、Wake On LAN対応)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、128bit WEP対応、256bit AES対応、TKIP対応) ^(※16)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Bluetooth® ワイヤレステクノロジ Ver.4.0 ^{(※17) (※18)}</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>128GB SSD (Serial ATA対応) ^(※13)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>500GB HDD (5,400rpm, Serial ATA対応) ^(※13)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識、Wake On LAN対応) +Intel® AMT10.0</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、128bit WEP対応、256bit AES対応、TKIP対応) ^(※16)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Bluetooth® ワイヤレステクノロジ Ver.4.0 ^{(※17) (※18)}</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>サウンド機能</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ブリッジメディアスロット</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インターフェース</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠、ステレオスピーカー、PCM録音・再生機能、MIDI音源機能</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>1スロット</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1、LAN (RJ45) ×1、USB3.0 ×3 ^(※28)、USB2.0 ×1 ^(※29)、マイク入力/ヘッドホン出力端子 ×1、HDMI出力端子 ×1 ^(※26)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>有効画素数 約200万画素 (マイク付)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>BIOS /パスワード、HDD/パスワード、セキュリティロックスロット</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>TPM (TCG Ver1.2準拠)</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Webカメラ</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>セキュリティ機能</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>セキュリティチップ</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>省電力機能</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>有効画素数 約200万画素 (マイク付) ^(※6)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>BIOS /パスワード、HDD/パスワード、セキュリティロックスロット</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>TPM (TCG Ver1.2準拠)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ制御、HDD/SSD制御、CPU制御、ハイバネーション機能、スリープ機能、ピークシフト機能 ^(※16)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>リチウムイオン (バッテリーパック) ^{(※23) (※24)}</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>電源</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>標準消費電力</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>省エネ法に基づくエネルギー消費効率</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>環境条件</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>環境性能レーティング</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>外形寸法 (突起部含まず)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>質量</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>主な付属品</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ制御、SSD制御、CPU制御、ハイバネーション機能、スリープ機能、ピークシフト機能 ^(※22)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ディスプレイ制御、HDD/SSD制御、CPU制御、ハイバネーション機能、スリープ機能、ピークシフト機能 ^(※22)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約19.0時間 ^(※25)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約15.0時間 ^(※25)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約13.0時間 ^(※25)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約10.0時間 ^(※18)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約8.5時間 ^(※18)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約12.0時間 ^(※18)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約10.0時間 ^(※18)</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>標準消費電力</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>省エネ法に基づくエネルギー消費効率</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>環境条件</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>環境性能レーティング</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>外形寸法 (突起部含まず)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>質量</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>主な付属品</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約5W (45W)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約7W (65W)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>R区区分0.016 (AAA) ^(A)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>R区区分0.015 (AAA) ^(B)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>R区区分0.017 (AAA) ^(C)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>R区区分0.020 (AAA) ^(D)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>R区区分0.016 (AAA) ^(A)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>R区区分0.015 (AAA) ^(B)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>R区区分0.017 (AAA) ^(C)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>R区区分0.020 (AAA) ^(D)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>温度5〜35℃、湿度20〜80%(ただし、結露しないこと) ^(※30)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>★★★V13</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約316.0 (幅) ×227.0 (奥行) ×13.9〜17.9 (高さ) mm</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約1.199kg</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約1.48kg</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>約1.57kg</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>主な付属品</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>リカバリー</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>保証</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>主なアプリケーション</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>ACアダプター、電源コード、スタートアップガイド、保証書 他</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>HDDリカバリー (Windows 8.1 Pro Update 64ビット) ^(※33) / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>HDDリカバリー (Windows 8.1 Pro Update 64ビット) ^(※24) / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>HDDリカバリー (Windows® 7 Professional 32 & 64ビット) ^(※33) / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>3年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 3年)</div> </div></div>	
<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>主なアプリケーション</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Microsoft Office Personal 2013</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Microsoft Office Home and Business 2013</div> </div></div>	<div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Microsoft Office Personal 2013</div> </div></div> <div><div> <div></div> <div></div> </div><div> <div>Microsoft Office Home and Business 2013</div> </div></div>	

※1.プレインストールされているOS、または製品に付属しているリカバリーDVD-ROM (Windows 8.1 Pro) で復元したOSをサポートいたします。 ※2.本機は、Windows 8.1 Pro 64ビットモデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権に基づき、お客様に代わって当社がWindows® 7 Professionalのインストールを行い、ご提供されるモデルになります。Windows 8.1 Pro 64ビットをご利用の際には、付属のリカバリーDVD-ROM (Windows 8.1 Pro) にてインストールを行ってください。また、Windows 8.1 Pro 64ビットとWindows® 7 Professionalとの両方のOSを同時にインストールすることはできません。なお、リカバリーメディアで復元した場合、ソフトウェア、HDD使用量、HDDリカバリー等が、Windows 8.1 Pro 64ビットの構成に戻ります。 ※3.Windows® 7 Professional 64ビットを使用するためには、HDDリカバリーが必要です。 ※4.メモリの交換・増設が必要な場合は、弊社営業担当までご相談ください。Windows® 7 Professional 32ビットでは、OSが使用可能な領域は最大3GBになります。 ※5.FTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られています。非点灯、常時点灯などの表示 (画素) が存在することがあります (有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示する全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※6.タッチパネル付きFHD液晶を選択した場合、「Webカメラ」が選択されます。 ※7.表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※8.1,920×1,200ドットは、Reduced Blanking対応の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※9.映像機器との接続には、市販の **HDMI** の表示があるHDMIケーブルをご使用ください。1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、市販のハイスピードHDMIケーブルをご使用できません。また、コンテンツ保護処理された映像や音声をHDMI端子を使用して出力するには、HDCPに対応したディスプレイを使用してください。コンテンツ保護処理された映像や音声を本体内蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※10.外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数 / 解像度が表示されます。アプリケーションによっては映像や音声を本体内蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※11.本体のディスプレイへの表示の場合、1,677万色はデザイニング表示です。 ※12.グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー動作時より、ACアダプター接続時に、より高い性能が発揮されます。 ※13.1GBを10倍バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。Cドライブ以外の容量は、リカバリー領域として使用しています。 ※14.ビデオRAM容量はコンピューターのメインメモリ容量に依存します。 ※15.無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※16.5GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LAN



はカスタムメイドサービスで選択できます。

モデル名/型番		dynabook R734/M			dynabook R734/M			dynabook R734/M		
Windows 8.1 Pro Update ※1		PR734MCN637AD31	PR734MCN437AD31	PR734MAS6E7AD31	PR734MAF637AD31	PR734MAF437AD31	PR734MEF637AD31	PR734MEF437AD31	PR734MEF437AD31	
Windows® 7 Professional (Windows 8.1 Pro ダウングレード権行使) ※1		dynabook R734/M			dynabook R734/M			dynabook R734/M		
		PR734MCN637AD71	PR734MCN437AD71	PR734MAS6E7AD71	PR734MAF637AD71	PR734MAF437AD71	PR734MEF637AD71	PR734MEF437AD71	PR734MEF437AD71	
プレインストールOS		Windows 8.1 Pro Update 64ビット ※1 Windows 8			Windows 8.1 Pro Update 64ビット ※1 Windows 8			Windows 8.1 Pro Update 64ビット ※1 Windows 8		
選択可能OS		Windows® 7 Professional (SP1) (Windows 8.1 Pro ダウングレード)			Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) ※1 ※2 ※32			Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) ※1 ※2 ※32		
テクノロジー/CPU		インテル® Core™ i7-4810MQ プロセッサー			インテル® Core™ i5-4310M vPro™ プロセッサー			インテル® Core™ i3-4100M プロセッサー		
動作周波数		2.80GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.80GHz)			2.70GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.40GHz)			2.70GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー対応:最大3.40GHz)		
キャッシュメモリ		3x3MB インテル® スマート・キャッシュ 6MB			3x3MB インテル® スマート・キャッシュ 3MB			3x3MB インテル® スマート・キャッシュ 3MB		
チップセット		モバイル インテル® HM86 Express チップセット			モバイル インテル® QM87 Express チップセット			モバイル インテル® HM86 Express チップセット		
メモリ		標準/最大 4GB (4GB×1) / 16GB ※3 8GB (4GB×2) / 16GB ※4			4GB (4GB×1) / 16GB ※3 8GB (4GB×2) / 16GB ※4			4GB (4GB×1) / 16GB ※3 8GB (4GB×2) / 16GB ※4		
仕様		PC3L-12800 (DDR3L-1600) 対応 SDRAM, デュアルチャネル対応			PC3L-12800 (DDR3L-1600) 対応 SDRAM, デュアルチャネル対応			PC3L-12800 (DDR3L-1600) 対応 SDRAM, デュアルチャネル対応		
メモリ専用スロット		2スロット (空きスロット×1)			2スロット (空きスロット×1)			2スロット (空きスロット×1)		
ディスプレイ		13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,366×768ドット ※5			13.3型 HD TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,366×768ドット ※5			13.3型 HD TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,366×768ドット ※5		
表示機能		13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット ※5			13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット ※5			13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット ※5		
解像度		最大1,920×1,200ドット ※6 ※33 / 1,677万色			最大1,920×1,200ドット ※6 ※33 / 1,677万色			最大1,920×1,200ドット ※6 ※33 / 1,677万色		
外部ディスプレイ (HDMI接続) (オプション)		最大3,840×2,160ドット/30Hz (HDMI 4K) ※6 ※27 / 1,677万色, HDCP対応			最大3,840×2,160ドット/30Hz (HDMI 4K) ※6 ※27 / 1,677万色, HDCP対応			最大3,840×2,160ドット/30Hz (HDMI 4K) ※6 ※27 / 1,677万色, HDCP対応		
本体のディスプレイと同時表示		最大1,366×768ドット ※7 / 1,677万色 ※8			最大1,366×768ドット ※7 / 1,677万色 ※8			最大1,366×768ドット ※7 / 1,677万色 ※8		
ビデオRAM		メモリ4GB搭載時:最大1,792MB (メインメモリと共用)			メモリ4GB搭載時:最大1,792MB (メインメモリと共用)			メモリ4GB搭載時:最大1,792MB (メインメモリと共用)		
グラフィックアクセラレーター ※26		インテル® HD グラフィックス 4600 (CPU内に蔵)			インテル® HD グラフィックス 4600 (CPU内に蔵)			インテル® HD グラフィックス 4600 (CPU内に蔵)		
本体キーボード		87キー (JIS配列標準), キーピッチ:19mm, キーストローク:1.6mm			87キー (JIS配列標準), キーピッチ:19mm, キーストローク:1.6mm			87キー (JIS配列標準), キーピッチ:19mm, キーストローク:1.6mm		
ポインティングデバイス		ジェスチャーコントロール付きクリックパッド<タッチパッド>			ジェスチャーコントロール付きクリックパッド<タッチパッド>			ジェスチャーコントロール付きクリックパッド<タッチパッド>		
本体キーボード		87キー (JIS配列標準) (バックライトキーボード), キーピッチ:19mm, キーストローク:1.6mm			87キー (JIS配列標準) (バックライトキーボード), キーピッチ:19mm, キーストローク:1.6mm			87キー (JIS配列標準) (バックライトキーボード), キーピッチ:19mm, キーストローク:1.6mm		
ポインティングデバイス		デュアルポイント (アキュポイント+ジェスチャーコントロール付きクリックパッド<タッチパッド>)			デュアルポイント (アキュポイント+ジェスチャーコントロール付きクリックパッド<タッチパッド>)			デュアルポイント (アキュポイント+ジェスチャーコントロール付きクリックパッド<タッチパッド>)		
補助記憶装置		HDD 128GB (Serial ATA対応) ※9 256GB (Serial ATA対応) ※9			HDD 128GB (Serial ATA対応) ※9 256GB (Serial ATA対応) ※9			HDD 128GB (Serial ATA対応) ※9 256GB (Serial ATA対応) ※9		
光学ドライブ ※11		DVDスーパーマルチドライブ (2層書込み)			DVDスーパーマルチドライブ (2層書込み)			DVDスーパーマルチドライブ (2層書込み)		
LAN		1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識, Wake On LAN対応)			1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識, Wake On LAN対応) + Intel® AMT9.0			1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識, Wake On LAN対応)		
無線LAN ※12		IEEE802.11a/b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠, WPA/WPA2対応, 128bit WEP対応, 256bit AES対応, TKIP対応) ※13			IEEE802.11a/b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠, WPA/WPA2対応, 128bit WEP対応, 256bit AES対応, TKIP対応) ※13			IEEE802.11a/b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠, WPA/WPA2対応, 128bit WEP対応, 256bit AES対応, TKIP対応) ※13		
Bluetooth ※12		Bluetooth®ワイヤレステクノロジー Ver4.0 ※14 ※15			Bluetooth®ワイヤレステクノロジー Ver4.0 ※14 ※15			Bluetooth®ワイヤレステクノロジー Ver4.0 ※14 ※15		
サウンド機能 ※10		インテル® ハイ・デフィニションオーディオ準拠, ステレオスピーカー, PCM録音・再生機能, MIDI音源機能			インテル® ハイ・デフィニションオーディオ準拠, ステレオスピーカー, PCM録音・再生機能, MIDI音源機能			インテル® ハイ・デフィニションオーディオ準拠, ステレオスピーカー, PCM録音・再生機能, MIDI音源機能		
プリッジメディアスロット ※16		1スロット			1スロット			1スロット		
インターフェース		RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1, LAN (RJ45) ×1, マイク入力/ヘッドホン出力端子×1, USB3.0×3 ※29, HDMI出力端子×1 ※27			RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1, LAN (RJ45) ×1, マイク入力/ヘッドホン出力端子×1, USB3.0×3 ※29, HDMI出力端子×1 ※27			RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1, LAN (RJ45) ×1, マイク入力/ヘッドホン出力端子×1, USB3.0×3 ※29, HDMI出力端子×1 ※27		
Webカメラ		有効画素数 約200万画素 (マイク付)			有効画素数 約200万画素 (マイク付)			有効画素数 約200万画素 (マイク付)		
セキュリティ機能		BIOS / パスワード, HDD / パスワード, セキュリティロック・スロット			BIOS / パスワード, HDD / パスワード, セキュリティロック・スロット			BIOS / パスワード, HDD / パスワード, セキュリティロック・スロット		
セキュリティチップ		TPM (TCG Ver1.2準拠)			TPM (TCG Ver1.2準拠)			TPM (TCG Ver1.2準拠)		
省電力機能		ディスプレイ制御, HDD制御, CPU制御, ハイバネーション機能, スリープ機能, ピークシフト機能 ※30			ディスプレイ制御, HDD制御, CPU制御, ハイバネーション機能, スリープ機能, ピークシフト機能 ※30			ディスプレイ制御, HDD制御, CPU制御, ハイバネーション機能, スリープ機能, ピークシフト機能 ※30		
バッテリー ※34		リチウムイオン (バッテリーパック61AQ) ※17			リチウムイオン (バッテリーパック61AQ) ※17			リチウムイオン (バッテリーパック61AQ) ※17		
駆動時間		61AQ装着時:約14.0時間 ※35 91AQ (オプション) 装着時:約20.0時間 ※35			61AQ装着時:約12.0時間 ※35 91AQ (オプション) 装着時:約17.0時間 ※35			61AQ装着時:約5.2時間 ※35 91AQ (オプション) 装着時:約11.0時間 ※35		
充電時間		61AQ装着時:約3.5時間 (電源OFF時) / 約3.5~10.0時間 (電源ON時) ※18 91AQ (オプション) 装着時:約3.5時間 (電源OFF時) / 約3.5~10.0時間 (電源ON時) ※18			61AQ装着時:約3.5時間 (電源OFF時) / 約3.5~10.0時間 (電源ON時) ※18 91AQ (オプション) 装着時:約3.5時間 (電源OFF時) / 約3.5~10.0時間 (電源ON時) ※18			61AQ装着時:約3.5時間 (電源OFF時) / 約3.5~10.0時間 (電源ON時) ※18 91AQ (オプション) 装着時:約3.5時間 (電源OFF時) / 約3.5~10.0時間 (電源ON時) ※18		
ACアダプター		AC100V~240V, 50/60Hz ※20			AC100V~240V, 50/60Hz ※20			AC100V~240V, 50/60Hz ※20		
標準消費電力 ※21 (最大)		約8W (90W)			約8W (65W)			約10W (65W)		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ※22		省エネ法対象外			M区区分 0.024 (AAA) Ⓞ			M区区分 0.028 (AAA) Ⓞ		
環境条件		温度5~35℃, 湿度20~80% (ただし, 結露しないこと) ※23			温度5~35℃, 湿度20~80% (ただし, 結露しないこと) ※23			温度5~35℃, 湿度20~80% (ただし, 結露しないこと) ※23		
環境性能レーティング ※28		★★★ V13			★★★ V13			★★★ V13		
外形寸法 (突起部含まず)		61AQ装着時:約316.0 (幅) × 227.0 (奥行) × 18.3~26.5 (最厚部28.5) (高さ) mm 91AQ (オプション) 装着時:約316.0 (幅) × 227.0 (奥行) × 18.3~43.9 (高さ) mm			31AQ, 61AQ (カスタムメイド) 装着時:約316.0 (幅) × 227.0 (奥行) × 18.3~26.5 (最厚部28.5) (高さ) mm, 91AQ (オプション) 装着時:約316.0 (幅) × 227.0 (奥行) × 18.3~43.9 (高さ) mm			31AQ, 61AQ (カスタムメイド) 装着時:約316.0 (幅) × 227.0 (奥行) × 18.3~26.5 (最厚部28.5) (高さ) mm, 91AQ (オプション) 装着時:約316.0 (幅) × 227.0 (奥行) × 18.3~43.9 (高さ) mm		
質量 ※24		61AQ装着時:約1.31kg 91AQ (オプション) 装着時:約1.44kg 61AQ装着時:約1.39kg 91AQ (オプション) 装着時:約1.52kg			31AQ装着時:約1.16kg 61AQ (カスタムメイド) 装着時:約1.28kg 91AQ (オプション) 装着時:約1.41kg			31AQ装着時:約1.22kg 61AQ (カスタムメイド) 装着時:約1.34kg 91AQ (オプション) 装着時:約1.47kg		
主な付属品		ACアダプター, 電源コード, スタートアップガイド, 保証書, バッテリーパック61AQ (本体装着済み) 他			ACアダプター, 電源コード, スタートアップガイド, 保証書, バッテリーパック61AQ (本体装着済み) 他			ACアダプター, 電源コード, スタートアップガイド, 保証書, バッテリーパック61AQ (本体装着済み) 他		
リカバリー		HDDリカバリー (Windows 8.1 Pro Update 64ビット) ※25 / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)			HDDリカバリー (Windows 8.1 Pro Update 64ビット) ※25 / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)			HDDリカバリー (Windows 8.1 Pro Update 64ビット) ※25 / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)		
保証		1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)			1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)			1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)		
主なアプリケーション		Microsoft Office Personal 2013 Microsoft Office Home and Business 2013			Microsoft Office Personal 2013 Microsoft Office Home and Business 2013			Microsoft Office Personal 2013 Microsoft Office Home and Business 2013		

※1.プレインストールされているOS,または製品に付属しているリカバリーメディアで復元したOSをサポートいたします。 ※2.本機は、Windows 8.1 Pro 64ビットモデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権に基づき、お客様に代わって当社がWindows® 7 Professionalのインストールを行い、ご提供するモデルになります。Windows 8.1 Pro 64ビットをご使用の際は、付属のリカバリーメディア (Windows 8.1 Pro 64ビット)にてインストールしてください。また、Windows 8.1 Pro 64ビットとWindows® 7 Professionalとの両方のOSを同時にインストールすることはできません。なお、リカバリーメディアで復元した場合、ソフトウェア、HDD使用量、HDDリカバリー等が、Windows 8.1 Pro 64ビットの構成に異なります。 ※3.メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差がシングルチャネル動作となります。Windows® 7 Professional 32ビットでは、OSが使用可能な領域は最大3GBまでです。 ※4.メモリを増設する場合は、あらかじめ出荷時に装着されているメモリを取りはずす必要があります。メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差がシングルチャネル動作となります。Windows® 7 Professional 32ビットでは、OSが使用可能な領域は最大3GBまでです。 ※5.TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を採用して作られています。非点灯、常時点灯などの表示 (画像) が存在することがあります (有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※6.表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※7.外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数・解像度で表示されます。アプリケーションによっては映像や音声は本体内部ディスプレイと同時に再生することもできます。 ※8.本体のディスプレイへの表示の場合、1,677万色はディスプレイに表示されます。 ※9.SSDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。Cドライブ以外の容量は、リカバリー領域のほか、Intel® Rapid Start Technologyの使用領域として使用しています。 ※10.キャプチャソフトなどを使用して、PCで再生中の音声を録音することはできません。 ※11.詳細はP.39の「光学ドライブ仕様」をご覧ください。 ※12.無線通信距離は、周囲の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※13.5GHz帯無線LANは、WS2/W53/W56に対応しています。WS2/W53は電波法外により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11ac準拠のモード (vPro搭載モデル) ならびに、IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA (AES) / WPA2 (AES) に設定する必要があります。 ※14.2.4GHz帯の無線LANまたはWIMAXが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する場合があります。 ※15.Bluetooth Version 1.1, 1.2, 2.0, 2.0+EDR, 2.1, 2.1+EDR, 3.0, 4.0に対応機器との通信が可能です。対応しているプロファイルはP.39の「Bluetooth対応プロファイル」をご覧ください。 ※16.詳細はP.39の「プリッジメディアスロット仕様」をご覧ください。 ※17.バッテリーパックは消耗品です。 ※18.バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。

※19.ビデオRAM容量はコンピューターへのメインメモリ容量に依存します。 ※20.付属の電源コードは、日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご使用ください。 ※21.OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続なしでの消費電力です。 ※22.エネルギー消費効率は、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能 (単位:キワ演算) で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※23.環境条件に示している温度範囲は、性能を保證するものではありません。 ※24.バッテリーパック以外の主な付属品は含まれません。 ※25.HDDリカバリーを行った場合はプレインストールOSに復元されます。 ※26.グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー動作時より、ACアダプター接続時に、より高い性能が発揮されます。 ※27.映像機器との接続には、市販のHDMIの表示があるHDMIケーブルをご使用ください。1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、市販のハイスピードHDMIケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保證するものではありません。また、コンテンツ保護処理された映像や音声はHDMI端子を使用して出力するには、HDCPIに対応したディスプレイを使用してください。コンテンツ保護処理された映像や音声は本体内部ディスプレイと同時に再生することもできません。 ※28.環境性能レーティング (星マーク) とは、加圧項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率35%未満、★★☆は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。 ※29.USB1.1/2.0/3.0対応。ただし、USB周辺機器すべての動作を保證するものではありません。 ※30.ピークシフト機能をご利用の場合、自動的にバッテリー動作に切り替わり、CPUやグラフィックアクセラレーターの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音声を視聴する場合、ピークシフト機能を一時的に無効にすることをおすすめします。 ※31.HDDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。Cドライブ以外の容量は、リカバリー領域として使用しています。 ※32.Windows® 7 Professional 64ビットを使用するためには、HDDリカバリーが必要です。 ※33.1,920×1,200ドットは、Reduced Blanking対応の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※34.インテル® Core™ i7-4810MQ プロセッサーモデルでは、「バッテリーパック61AQ」を取り付けられることはできません。 ※35.一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/CTDI動作時間測定法 (Ver2.0)」 (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?m=84&c=14) に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。バッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報 (http://dynabook.com/assistp/index_j.htm) をご確認ください。 ※カスタムメイドサービスで選択したくものによって、駆動時間、質量は異なります。






<div style="display: flex; align-items: center;"> はカスタムメイドサービスで選択できます。 </div>				
dynabook Satellite B654/M				
モデル名/型番				
Windows 8.1 Pro Update <small>(※1)</small>	PB654MAA4K7AE31		PB654MBA4K7AE31	
Windows® 7 Professional <small>(Windows 8.1 Proダウングレード稼行使)</small> <small>(※1)</small>	dynabook Satellite B654/M			
	PB654MAA4K7AE71		PB654MBA4K7AE71	
プレインストールOS	Windows 8.1 Pro Update 64ビット <small>(※1)</small> Windows 8			
選択可能OS	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) <small>(※1) (※2) (※31)</small> Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み)			
デク/ロジ-/CPU	インテル® Core™ i7-4610M vPro™ プロセッサー 動作周波数 3.00GHz(インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー 対応:最大3.70GHz) キャッシュメモリ 3次キャッシュ インテル® スマート・キャッシュ 4MB		インテル® Core™ i5-4310M vPro™ プロセッサー 2.70GHz(インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー 対応:最大3.40GHz) インテル® スマート・キャッシュ 3MB	
チップセット	モバイル インテル® QM87 Expressチップセット			
メモリ	標準/最大 4GB (4GB×1)/16GB <small>(※3)</small> 仕様 PC3L-12800 (DDR3L-1600) 対応 SDRAM, デュアルチャネル対応 メモリ専用スロット 2スロット (空きスロット×1)			
ディスプレイ	15.6型HD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット <small>(※4)</small>	15.6型 FHD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット <small>(※4)</small>	15.6型HD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット <small>(※4)</small>	15.6型 FHD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット <small>(※4)</small>
表示機能	最大1,920×1,200ドット <small>(※5)</small> <small>(※34)</small> / 1,677万色			
	最大3,840×2,160ドット/30Hz (HDMI 4K) <small>(※5)</small> <small>(※30)</small> / 1,677万色、HDCP対応		最大1,920×1,080ドット <small>(※6)</small> / 1,677万色 <small>(※7)</small>	
ビデオRAM	メモリ4GB搭載時:最大1,792MB (メインメモリと共用)			
グラフィックアクセラレーター <small>(※8)</small>	インテル® HD グラフィックス 4600 (CPUに内蔵)			
入力装置	本体キーボード 87キー (JIS配列準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm ポインティングデバイス ジェスチャーコントロール付きタッチパッド			
補助記憶装置	HDD/SSD 500GB HDD (5,400rpm, Serial ATA対応) <small>(※9)</small> 128GB SSD (Serial ATA対応) <small>(※29)</small> DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)			
LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識, Wake On LAN対応) + Intel® AMT9.0			
無線LAN	IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (Wi-Fi準拠, WPA/WPA2対応, 128bit WEP対応, 256bit AES対応, TKIP対応) <small>(※13)</small> Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer4.0 <small>(※32) (※33)</small>			
Bluetooth	Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer4.0 <small>(※33) (※34)</small>			
サウンド機能	インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠, ステレオスピーカー, PCM録音・再生機能, MIDI音源機能			
PCカードスロット	TYPE II×1スロット (PC Card Standard準拠, CardBus対応)			
フロッピーディスクスロット	1スロット			
インターフェース	HDMI出力端子×1 <small>(※30)</small> 、RGB (15ピンミニD-sub 3段)×1、LAN (RJ45)×1、USB3.0×2 <small>(※16)</small> 、USB2.0×3 (うち1ポートはeSATA/USB2.0共用) <small>(※17)</small> 、マイク入力/ヘッドホン出力 (3.5mmφステレオミニジャック) 共用×1			
Webカメラ	有効画素数 約92万画素 (マイク付)			
セキュリティ機能	BIOSパスワード, HDDパスワード, セキュリティロック・スロット			
省電力機能	ディスプレイ制御, HDD制御, CPU制御, ハイバネーション機能, スリープ機能, ピークシフト機能 <small>(※18)</small> リチウムイオン (バッテリーパック) <small>(※19)</small>			
電源	標準バッテリーパック装着時:約3.6時間 <small>(※35)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約7.2時間 <small>(※35)</small>	標準バッテリーパック装着時:約3.2時間 <small>(※35)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約6.5時間 <small>(※35)</small>	標準バッテリーパック装着時:約3.6時間 <small>(※35)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約7.2時間 <small>(※35)</small>	標準バッテリーパック装着時:約3.2時間 <small>(※35)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約6.5時間 <small>(※35)</small>
充電時間	標準バッテリーパック装着時:約2.0時間 (電源OFF時) / 約2.0~10.0時間 (電源ON時) <small>(※21)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約2.5時間 (電源OFF時) / 約2.5~10.0時間 (電源ON時) <small>(※21)</small>			
ACアダプター	AC100V~240V, 50/60Hz <small>(※22)</small>			
標準消費電力 <small>(※23)</small> (最大)	約10W (65W)	約13W (65W)	約10W (65W)	約13W (65W)
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <small>(※24)</small>	M区 分 0.026 (AAA)	M区 分 0.032 (AAA)	M区 分 0.028 (AAA)	M区 分 0.035 (AAA)
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) <small>(※26)</small>			
環境性能レーティング <small>(※25)</small>	★★☆☆ V13			
外形寸法 (突起部含まず)	標準バッテリーパック装着時:約379.8~380.9 (幅) × 253.9 (奥行) × 27.8~34.9 (高さ) mm バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約379.8~380.9 (幅) × 253.9 (奥行) × 27.8~34.9 (高さ) mm			
質量 <small>(※27)</small>	標準バッテリーパック装着時:約2.4kg バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約2.6kg			
主な付属品	ACアダプター、電源コード、スタートアップガイド、保証書、標準バッテリーパック (本体装着済み) 他			
リカバリー	HDDリカバリー (Windows 8.1 Pro Update 64ビット) <small>(※28)</small> / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)			
	HDDリカバリー (Windows® 7 Professional 32 & 64ビット) <small>(※28)</small> / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)			
保証	1年保証 (引取り修理・海外保証 (制限付) 1年) 3年/パーツ保証 (部品保証3年、引取り修理・海外保証 (制限付) 1年) 3年保証 (引取り修理・海外保証 (制限付) 3年)			
主なアプリケーション	Microsoft Office Personal 2013 Microsoft Office Home and Business 2013			

※1.プレインストーラされているOS,または製品に付属しているリカバリーメディアで復元したOSをサポートいたします。 ※2.本機は、Windows 8.1 Pro 64ビットモデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権に基づき、お客様に代わって当社がWindows® 7 Professionalのインストールを行い、ご提供するモデルになります。Windows 8.1 Pro 64ビットをご利用の際は、付属のリカバリーメディア (Windows 8.1 Pro 64ビット) にてインストールを行ってください。また、Windows 8.1 Pro 64ビットとWindows® 7 Professionalとの両方のOSを同時にインストールすることはできません。なお、リカバリーメディアで復元した場合、ソフトウェア、HDD使用量、HDDリカバリー等が、Windows 8.1 Pro 64ビットの構成に戻ります。 ※3.メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差分がシングルチャネル動作となります。Windows® 7 Professional 32ビットでは、OSが使用可能な領域は最大3GBになります。 ※4.TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られています。非点灯、常時点灯などの表示 (画像) が存在することがあります (有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※5.表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※6.外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時に表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数 / 解像度が表示されます。アプリケーションによっては映像や音声は本体内部ディスプレイと同時に再生することはありません。 ※7.本体ディスプレイへの表示の場合、1,677万色はデザインング表示です。 ※8.グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー動作時より、ACアダプター接続時より高い性能が発揮されます。 ※9.HDDの容量は1GBを1000バイトで算出しています。すべての領域がNTFSで設定されています。Cドライブ以外の容量は、リカバリー領域として使用しています。 ※10.光学ドライブを搭載しないモデルもお問い合わせください。 ※11.詳細はP.39の「光学ドライブ仕様」をご覧ください。 ※12.無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※13.2.4GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャンネルは~13chです。IEEE802.11ac準拠のモードならびに、IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA (AES) / WPA2 (AES) に設定する必要があります。 ※14.キャプチャソフトなどを使用して、PCで再生中の音声を録音することができます。 ※15.詳細はP.39の「ブリーズメディアスロット仕様」をご覧ください。 ※16.USB1.1/2.0対応。ただし、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※17.USB1.1/2.0対応。ただし、USB周辺機器/eSATA周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※18.ピークシフト機能をご利用の場合、自動的にバッテリー動作に切り替わり、CPUやグラフィックアクセラレーターの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音楽を視聴する場合、ピークシフト機能を一時的に無効にすることをおすすめします。 ※20.ビデオRAM容量はコンピューターのメインメモリ容量に依存します。 ※21.バッテリー充電時間は、使用環境により異なります。 ※22.付属の電源コードは、日本の法令・安全規格に適合しております。当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご利用ください。 ※23.OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続なしでの消費電力です。 ※24.エネルギー消費効率および測定方法は、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論値 (単位:キワ演算) で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語は達成率100%以上200%未満、AAIは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※25.環境性能レーティング (星マーク) は、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論値 (単位:キワ演算) で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語は達成率100%以上200%未満、AAIは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※26.環境性能レーティング (星マーク) は、当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご利用ください。 ※24.OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続なしでの消費電力です。 ※25.エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論値 (単位:キワ演算) で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語は達成率100%以上200%未満、AAIは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※26.環境性能レーティング (星マーク) は、当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご利用ください。 ※27.環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※28.バッテリーパック以外の主な付属品は含まれません。 ※29.HDDリカバリーを行った場合はプレインストロルOSに復元されます。 ※30.SSDの容量は1GBを1000バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。Cドライブ以外の容量は、リカバリー領域のほか、Intel® Rapid Start Technologyの使用領域として使用しています。 ※31.構成による接続のみ対応します。映像機器との接続には、市販のHDMIケーブルの表示があるHDMIケーブルをご利用ください。1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、市販のハイスピードHDMIケーブルをご利用ください。対応機器の使用領域として使用されています。 ※32.2.4GHz帯の無線LANまたはWiMAXが近距離で使用されている場合は、HDDリカバリーが必要となります。 ※33.Blueooth Version 1.1, 1.2, 2.0, 2.0+EDR, 2.1, 2.1+EDR, 3.0, 4.0対応機器との通信が可能です。対応しているプロファイルはP.39の「Bluetooth対応プロファイル」をご覧ください。 ※34.1,920×1,200ドットは、Reduced Blanking対応の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※35.一般社団法人電子情報技術産業協会「JEITA」バッテリー動作時間測定法 (Ver2.0) (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?m=84&ca=14) に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。バッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報 (http://dynabook.com/assistp/index_j.htm) をご確認ください。 ※カスタムメイドサービスを選択したためにより、駆動時間、質量は異なります。



<div style="display: flex; align-items: center;"> はカスタムメイドサービスで選択できます。 </div>				
dynabook Satellite B554/M				
モデル名/型番				
Windows 8.1 Pro Update <small>(※1)</small>	PB554MAAQ25AA31		PB554MBAQ25AA31	
Windows® 7 Professional <small>(Windows 8.1 Proダウングレード稼行使)</small> <small>(※1)</small>	dynabook Satellite B554/M			
	PB554MAAQ25AA71		PB554MBAQ25AA71	
プレインストールOS	Windows 8.1 Pro Update 64ビット <small>(※1)</small> Windows 8			
選択可能OS	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) <small>(※1) (※2) (※32)</small> Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み)			
CPU	インテル® Core™ i7-4610M プロセッサー 動作周波数 3.00GHz(インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー 対応:最大3.70GHz) キャッシュメモリ 3次キャッシュ インテル® スマート・キャッシュ 4MB		インテル® Core™ i5-4310M プロセッサー 2.70GHz(インテル®ターボ・ブースト・テクノロジー 対応:最大3.40GHz) インテル® スマート・キャッシュ 3MB	
チップセット	モバイル インテル® HM86 Expressチップセット			
メモリ	標準/最大 2GB (2GB×1)/16GB <small>(※4)</small> 仕様 4GB (4GB×1)/16GB <small>(※4)</small> メモリ専用スロット 2スロット (空きスロット×1)			
ディスプレイ	15.6型HD TFTカラー LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット <small>(※5)</small>			
表示機能	最大1,920×1,200ドット <small>(※6)</small> <small>(※37)</small> / 1,677万色			
	最大3,840×2,160ドット/30Hz (HDMI 4K) <small>(※6)</small> <small>(※31)</small> / 1,677万色、HDCP対応		最大1,920×1,080ドット <small>(※7)</small> / 1,677万色 <small>(※8)</small>	
ビデオRAM	メモリ2GB搭載時:最大986MB (メインメモリと共用)			
グラフィックアクセラレーター <small>(※9)</small>	インテル® HD グラフィックス 4600 (CPUに内蔵)			
入力装置	本体キーボード 87キー (JIS配列準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm ポインティングデバイス ジェスチャーコントロール付きタッチパッド			
補助記憶装置	HDD/SSD 500GB HDD (5,400rpm, Serial ATA対応) <small>(※10)</small> 128GB SSD (Serial ATA対応) <small>(※30)</small> DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)			
LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識, Wake On LAN対応)			
無線LAN	IEEE802.11a/b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠, WPA/WPA2対応, 128bit WEP対応, 256bit AES対応, TKIP対応) <small>(※14)</small> Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer4.0 <small>(※33) (※34)</small>			
Bluetooth	Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer4.0 <small>(※33) (※34)</small>			
サウンド機能	インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠, ステレオスピーカー, PCM録音・再生機能, MIDI音源機能			
PCカードスロット	TYPE II×1スロット (PC Card Standard準拠, CardBus対応)			
フロッピーディスクスロット	1スロット			
インターフェース	RGB (15ピンミニD-sub 3段)×1、LAN (RJ45)×1、USB3.0×2 <small>(※17)</small> 、USB2.0×2 <small>(※36)</small> 、マイク入力/ヘッドホン出力 (3.5mmφステレオミニジャック) 共用×1			
インターフェース <small>(※3)</small>	HDMI出力端子×1 <small>(※31)</small> 、RGB (15ピンミニD-sub 3段)×1、LAN (RJ45)×1、USB3.0×2 <small>(※17)</small> 、USB2.0×3 (うち1ポートはeSATA/USB2.0共用) <small>(※18)</small> 、マイク入力/ヘッドホン出力 (3.5mmφステレオミニジャック) 共用×1			
Webカメラ	有効画素数 約92万画素 (マイク付)			
セキュリティ機能	BIOSパスワード, HDDパスワード, セキュリティロック・スロット			
省電力機能	ディスプレイ制御, HDD制御, CPU制御, ハイバネーション機能, スリープ機能, ピークシフト機能 <small>(※19)</small> リチウムイオン (バッテリーパック) <small>(※20)</small>			
電源	標準バッテリーパック装着時:約3.6時間 <small>(※21)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約7.2時間 <small>(※21)</small>	標準バッテリーパック装着時:約3.2時間 <small>(※21)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約6.5時間 <small>(※21)</small>	標準バッテリーパック装着時:約3.6時間 <small>(※21)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約7.2時間 <small>(※21)</small>	標準バッテリーパック装着時:約3.2時間 <small>(※21)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約6.5時間 <small>(※21)</small>
充電時間	標準バッテリーパック装着時:約2.0時間 (電源OFF時) / 約2.0~10.0時間 (電源ON時) <small>(※22)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約2.5時間 (電源OFF時) / 約2.5~10.0時間 (電源ON時) <small>(※22)</small>			
ACアダプター	AC100V~240V, 50/60Hz <small>(※23)</small>			
標準消費電力 <small>(※23)</small> (最大)	約10W (65W)	約13W (65W)	約10W (65W)	約13W (65W)
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <small>(※25)</small>	M区 分 0.026 (AAA)	M区 分 0.032 (AAA)	M区 分 0.028 (AAA)	M区 分 0.035 (AAA)
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) <small>(※27)</small>			
環境性能レーティング <small>(※26)</small>	★★☆☆ V13			
外形寸法 (突起部含まず)	標準バッテリーパック装着時:約379.8~380.9 (幅) × 253.9 (奥行) × 27.8~34.9 (高さ) mm バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約379.8~380.9 (幅) × 253.9 (奥行) × 27.8~34.9 (高さ) mm			
質量 <small>(※28)</small>	標準バッテリーパック装着時:約2.4kg バッテリーパック61AM (オプション) 装着時:約2.6kg			
主な付属品	ACアダプター、電源コード、スタートアップガイド、保証書、標準バッテリーパック (本体装着済み) 他			
リカバリー	HDDリカバリー (Windows 8.1 Pro Update 64ビット) <small>(※29)</small> / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)			
	HDDリカバリー (Windows® 7 Professional 32 & 64ビット) <small>(※29)</small> / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)			
保証	1年保証 (引取り修理・海外保証 (制限付) 1年) 3年/パーツ保証 (部品保証3年、引取り修理・海外保証 (制限付) 1年) 3年保証 (引取り修理・海外保証 (制限付) 3年)			
主なアプリケーション	Microsoft Office Personal 2013 Microsoft Office Home and Business 2013			

※1.プレインストーラされているOS,または製品に付属しているリカバリーメディアで復元したOSをサポートいたします。 ※2.本機は、Windows 8.1 Pro 64ビットモデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権に基づき、お客様に代わって当社がWindows® 7 Professionalのインストールを行い、ご提供するモデルになります。Windows 8.1 Pro 64ビットをご利用の際は、付属のリカバリーメディア (Windows 8.1 Pro 64ビット) にてインストールを行ってください。また、Windows 8.1 Pro 64ビットとWindows® 7 Professionalとの両方のOSを同時にインストールすることはできません。なお、リカバリーメディアで復元した場合、ソフトウェア、HDD使用量、HDDリカバリー等が、Windows 8.1 Pro 64ビットの構成に戻ります。 ※3.組み合わせたことによってはお選びいただけない構成があります。 ※4.メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差分がシングルチャネル動作となります。Windows® 7 Professional 32ビットでは、OSが使用可能な領域は最大3GBになります。 ※5.TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られています。非点灯、常時点灯などの表示 (画像) が存在することがあります (有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※6.表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※7.外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時に表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数 / 解像度が表示されます。アプリケーションによっては映像や音声は本体内部ディスプレイと同時に再生することはありません。 ※8.本体ディスプレイへの表示の場合、1,677万色はデザインング表示です。 ※9.グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー動作時より、ACアダプター接続時より高い性能が発揮されます。 ※10.HDDの容量は1GBを1000バイトで算出しています。すべての領域がNTFSで設定されています。Cドライブ以外の容量は、リカバリー領域として使用しています。 ※11.詳細はP.39の「光学ドライブ仕様」をご覧ください。 ※12.無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※13.2.4GHz帯無線LANは、W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャンネルは~13chです。IEEE802.11ac準拠のモードならびに、IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA (AES) / WPA2 (AES) に設定する必要があります。 ※14.キャプチャソフトなどを使用して、PCで再生中の音声を録音することができます。 ※15.詳細はP.39の「ブリーズメディアスロット仕様」をご覧ください。 ※16.USB1.1/2.0/3.0対応。ただし、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※17.USB1.1/2.0/3.0対応。ただし、USB周辺機器/eSATA周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※18.ピークシフト機能をご利用の場合、自動的にバッテリー動作に切り替わり、CPUやグラフィックアクセラレーターの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音楽を視聴する場合、ピークシフト機能を一時的に無効にすることをおすすめします。 ※20.バッテリーパックは消費品です。 ※21.一般社団法人電子情報技術産業協会「JEITA」バッテリー動作時間測定法 (Ver2.0) (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?m=84&ca=14) に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。バッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報 (http://dynabook.com/assistp/index_j.htm) をご確認ください。 ※22.付属の電源コードは、日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご利用ください。 ※24.OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続なしでの消費電力です。 ※25.エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論値 (単位:キワ演算) で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語は達成率100%以上200%未満、AAIは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※26.環境性能レーティング (星マーク) は、当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご利用ください。 ※27.環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※28.バッテリーパック以外の主な付属品は含まれません。 ※29.HDDリカバリーを行った場合はプレインストロルOSに復元されます。 ※30.SSDの容量は1GBを1000バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。Cドライブ以外の容量は、リカバリー領域のほか、Intel® Rapid Start Technologyの使用領域として使用しています。 ※31.構成による接続のみ対応します。映像機器との接続には、市販のHDMIケーブルの表示があるHDMIケーブルをご利用ください。1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、市販のハイスピードHDMIケーブルをご利用ください。対応機器の使用領域として使用されています。 ※32.2.4GHz帯の無線LANまたはWiMAXが近距離で使用されている場合は、HDDリカバリーが必要となります。 ※33.Blueooth Version 1.1, 1.2, 2.0, 2.0+EDR, 2.1, 2.1+EDR, 3.0, 4.0対応機器との通信が可能です。対応しているプロファイルはP.39の「Bluetooth対応プロファイル」をご覧ください。 ※34.1,920×1,200ドットは、Reduced Blanking対応の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※38.ビデオRAM容量はコンピューターのメインメモリ容量に依存します。 ※カスタムメイドサービスを選択したためにより、駆動時間、質量は異なります。



					
はカスタムメイドサービスで選択できます。					
モデル名/型番	dynabook Satellite B454/M PB454MNAQ25AA31		dynabook Satellite R35/P PR35PFAD423AD31		dynabook Satellite B37/P PB37PABD483AD31
Windows 8.1 Pro Update <small>(※1)</small>					
Windows® 7 Professional <small>(Windows 8.1 Proダウンロード権行使)<small>(※1)</small></small>	dynabook Satellite B454/M PB454MNAQ25AA71		dynabook Satellite R35/P PR35PFAD423AD71		dynabook Satellite B37/P PB37PABD483AD71
プレインストールOS	Windows 8.1 Pro Update 64ビット <small>(※1)</small>  Windows 8				
選択可能OS	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) <small>(※1)</small> <small>(※2)</small> <small>(※3)</small> Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み)				
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ - 2950M				
動作周波数	2.00GHz				
キャッシュメモリ	3次キャッシュ				
チップセット	インテル® スマート・キャッシュ 2MB モバイルインテル® HMB6 Expressチップセット				
メモリ	標準/最大 2GB (2GB×1) / 16GB <small>(※4)</small> 4GB (4GB×1) / 16GB <small>(※4)</small>				
仕様	PC3-12800 (DDR3-1600) 対応 SDRAM, デュアルチャネル対応 2スロット (空きスロット×1)				
ディスプレイ	15.6型HD TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,366×768ドット <small>(※5)</small>				
解像度 表示色 本体のディスプレイと同時表示	最大1,920×1,200ドット <small>(※6)</small> <small>(※7)</small> / 1,677万色 最大3,840×2,160ドット (30Hz (HDMI 4K) <small>(※6)</small> <small>(※26)</small>) / 1,677万色, HDCP対応 最大1,366×768ドット <small>(※8)</small> / 1,677万色 <small>(※9)</small> メモリ2GB搭載時:最大986MB (メインメモリと共用) メモリ4GB搭載時:最大2,003MB (メインメモリと共用)				
ビデオRAM <small>(※10)</small>	32ビット (メモリ2GB搭載時): 最大791MB (メインメモリと共用) 64ビット (メモリ2GB搭載時): 最大794MB (メインメモリと共用)				
グラフィックアクセラレーター <small>(※11)</small>	インテル® HD グラフィックス (CPUに内蔵)				
本体キーボード	87キー (JIS配列準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.5mm				
ポインティングデバイス	ジェスチャーコントロール付きタッチパッド				
HDD/SSD	500GB HDD (5,400rpm, Serial ATA対応) <small>(※12)</small> 128GB SSD (Serial ATA対応) <small>(※12)</small>				
補助記憶装置 <small>(※14)</small>	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)				
LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識, Wake On LAN対応)				
通信機能	無線LAN <small>(※15)</small> Bluetooth <small>(※15)</small> <small>(※17)</small> <small>(※18)</small>				
Bluetooth	IEEE802.11a/b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠, WPA/WPA2対応, 128bit WEP対応, 256bit AES対応, TKIP対応) <small>(※16)</small> Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer.4.0 <small>(※19)</small> <small>(※20)</small>				
サウンド機能 <small>(※21)</small>	インテル® ハイ・フィニション・オーディオ準拠, ステレオスピーカー, PCM録音・再生機能, MIDI音源機能				
PCカードスロット <small>(※22)</small>	TYPE II×1スロット (PC Card Standard準拠, CardBus対応)				
ブリッジメディアスロット <small>(※23)</small>	1スロット				
インターフェース <small>(※22)</small>	RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1, LAN (RJ45) ×1, USB3.0×2 <small>(※24)</small> , USB2.0×2 <small>(※25)</small> , マイク入力/ヘッドホン出力 (3.5mmφステレオミニジャック) 共用×1 HDMI出力端子×1 <small>(※9)</small> , RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1, LAN (RJ45) ×1, USB3.0×2 <small>(※21)</small> , USB2.0×1 <small>(※22)</small> , USB2.0×3 (うち1ポートはeSATA/USB2.0共用) <small>(※27)</small> , マイク入力/ヘッドホン出力 (3.5mmφステレオミニジャック) 共用×1				
Webカメラ	有効画素数 約92万画素 (マイク付) <small>(※28)</small>				
セキュリティ機能	BIOS/パスワード, HDD/パスワード, セキュリティロック・スロット				
セキュリティチップ	TPM (TCG Ver1.2準拠)				
省電力機能	ディスプレイ制御, HDD制御, CPU制御, ハイバネーション機能, スリープ機能, ピークシフト機能 <small>(※29)</small>				
電源	バッテリー リチウムイオン (バッテリーパック) <small>(※30)</small> 標準バッテリーパック装着時: 約3.6時間 <small>(※31)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時: 約7.2時間 <small>(※31)</small> 標準バッテリーパック装着時: 約2.8時間 (電源OFF時) / 約2.0~10.0時間 (電源ON時) <small>(※32)</small> バッテリーパック61AM (オプション) 装着時: 約2.5時間 (電源OFF時) / 約2.5~10.0時間 (電源ON時) <small>(※32)</small>				
標準消費電力 <small>(※34)</small> (最大)	AC100V~240V, 50/60Hz <small>(※33)</small> 約10W (65W)				
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <small>(※35)</small>	M区区分0.047 (AAA) 				
環境条件	温度5~35℃, 湿度20~80% (ただし, 結露しないこと) <small>(※36)</small>				
環境性能レーティング <small>(※37)</small>	★★☆ V13				
外形寸法 (突起部含まず)	標準バッテリーパック装着時: 約379.8~380.9 (幅) × 253.9 (奥行) × 27.8~34.9 (高さ) mm バッテリーパック61AM (オプション) 装着時: 約379.8~380.9 (幅) × 253.9 (奥行) × 27.8~34.9 (高さ) mm				
質量 <small>(※38)</small>	標準バッテリーパック装着時: 約2.4kg バッテリーパック61AM (オプション) 装着時: 約2.6kg				
主な付属品	ACアダプター, 電源コード, スタートアップガイド, 保証書, 標準バッテリーパック (本体装着済み) 他 HDDリカバリー (Windows 8.1 Pro Update 64ビット) <small>(※39)</small> / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)				
リカバリー	HDDリカバリー (Windows® 7 Professional 32 & 64ビット) <small>(※39)</small> / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)				
保証	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年) 3年保証 (部品保証3年, 引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年) 3年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 3年)				
主なアプリケーション	Microsoft Office Personal 2013 Microsoft Office Home and Business 2013				

※1. プレインストールされているOS, または製品に付属しているリカバリーDVD-ROM (Windows 8.1 Pro) で復元したOSをサポートします。 ※2. 本機は, Windows 8.1 Pro 64ビットモデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウンロード権に基づき, お客様に代わって当社がWindows® 7 Professionalのインストールを行い, ご提供するモデルになります。Windows 8.1 Pro 64ビットをご利用の際には, 付属のリカバリーDVD-ROM (Windows 8.1 Pro) にてインストールを行ってください。また, Windows 8.1 Pro 64ビットとWindows® 7 Professionalの両方のOSを同時にインストールすることはできません。なお, リカバリーDVD-ROM (Windows 8.1 Pro) で復元した場合, ソフトウェア, HDD使用量, HDDリカバリーなどが, Windows 8.1 Pro 64ビットの構成に戻ります。 ※3. Windows® 7 Professional 64ビットを使用するためには, HDDリカバリーが必要で, ※4. メモリを2枚装着した場合, デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は, 少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり, 容量差がシグナルチャネル動作となります。Windows® 7 Professional 32ビットでは, OSが使用可能な領域は最大3GBとなります。 ※5. TFTカラー液晶ディスプレイは, 非常に高度な技術を駆使して作られており, 非点灯, 常時点灯などの表示 (画素) が存在することがあります。有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合は「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち, 表示可能なドット数の割合」です。また, 見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので, あらかじめご了承ください。 ※6. 表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※7. 1,920×1,200ドットは, Reduced Blanking対応の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※8. 1,920×1,200ドットは, Reduced Blanking対応の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※9. 映像機器との接続には, 市販のHDMIケーブルを使用してください。1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は, 市販のハイスピードHDMIケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。また, コンテンツ保護処理された映像や音声はHDMI端子を使用して出力するには, HDCPに対応したディスプレイを使用してください。 ※10. 外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は, 同時表示の種類や設定にあった色数/解像度が表示されます。アプリケーションによっては映像や音声は本体内部ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※11. 本体のディスプレイへの表示の場合, 1,677万色はデザリング表示です。 ※12. グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー動作時より, ACアダプター接続時により高い性能が発揮されることがあります。 ※13. HDDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 ※14. 詳細はP.39の「光学ドライブ仕様」をご覧ください。 ※15. 無線通信距離は, 周辺の電波環境, 障害物, 設置環境, ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※16. 5GHz帯無線LANは, W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには, セキュリティをWPA (AES) / WPA2 (AES) に設定する必要があります。 ※17. 2.4GHz帯の無線LANまたはWIMAXが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 ※18. Bluetooth Version 1.1, 1.2, 2.0, 2.0+EDR, 2.1, 2.1+EDR, 3.0, 4.0対応機器との通信が可能です。 ※19. キヤプチャソフトなどを使用して, 本製品で再生する音声は録音することはできません。 ※20. Bluetooth Version 1.1, 1.2, 2.0, 2.0+EDR, 2.1, 2.1+EDR, 3.0, 4.0対応機器との通信が可能です。 ※21. USB1.1/2.0/3.0対応, USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※22. USB1.1/2.0対応, USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※23. ピークシフト機能をご利用の場合, 自動的にバッテリー動作に切り替わり, CPUやグラフィックアクセラレーターなどの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音楽を視聴する場合, ピークシフト機能を一時的に無効にすることをおすすめします。 ※24. バッテリーパックは消耗品です。 ※25. 一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0)」 (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14) に基づいて測定。ただし, 実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 ※26. バッテリー充電時間は, 使用環境により異なります。 ※27. OS起動後, アイドル状態, ディスプレイ輝度最大, バッテリー充電率, 周辺機器接続なしでの消費電力です。 ※28. 付属の電源コードは, 日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合には, 当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めください。 ※29. エネルギー消費効率とは, 省エネ法で定める測定方法により, 測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能 (単位: キガ演算) で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満, AAは達成率200%以上500%未満, AAAは達成率500%以上を示します。 ※30. 環境条件に示している温度範囲は, 性能を保証するものではありません。 ※31. 環境性能レーティング (星マーク) とは, 加点項目の達成状況に応じた格付けしたものです。★★☆は達成率35%未満, ★★★は35%以上70%未満, ★★★★は70%以上を示します。 ※32. バッテリーパック以外の主な付属品は含まれません。 ※33. HDDリカバリーを行った場合はプレインストールOSに復元されます。 ※34. 光学ドライブを搭載しないモデルも対応いただけます。詳しくは弊社営業担当までお問い合わせください。 ※カスタムメイドサービスで選択いただくものによって, 駆動時間, 質量は異なります。

はカスタムメイドサービスで選択できます。					
モデル名/型番	dynabook Satellite B454/M PB454MNAQ25AA31		dynabook Satellite R35/P PR35PFAD423AD31		dynabook Satellite B37/P PB37PABD483AD31
Windows 8.1 Pro Update <small>(※1)</small>					
Windows® 7 Professional <small>(Windows 8.1 Proダウンロード権行使)<small>(※1)</small></small>	dynabook Satellite B454/M PB454MNAQ25AA71		dynabook Satellite R35/P PR35PFAD423AD71		dynabook Satellite B37/P PB37PABD483AD71
プレインストールOS	Windows 8.1 Pro Update 64ビット <small>(※1)</small>  Windows 8				
選択可能OS	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) <small>(※1)</small> <small>(※2)</small> <small>(※3)</small> Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み)				
CPU	インテル® Core™ i5-5200U プロセッサ				
動作周波数	2.20GHz (インテル® ターボブーストテクノロジー2.0対応:最大2.70GHz)				
キャッシュメモリ	3次キャッシュ				
チップセット	インテル® スマート・キャッシュ 3MB				
メモリ	標準/最大 4GB (4GB×1) / 16GB <small>(※4)</small>				
仕様	PC3L-12800 (DDR3L-1600) 対応 SDRAM 2スロット (空きスロット×1)				
ディスプレイ	15.6型HD TFTカラー LED液晶 (省電力LEDバックライト) 1,366×768ドット <small>(※6)</small>				
解像度 表示色 本体のディスプレイと同時表示	最大1,920×1,200ドット <small>(※7)</small> <small>(※8)</small> / 1,677万色 最大1,920×1,080ドット (1080P) <small>(※7)</small> <small>(※9)</small> / 1,677万色, HDCP対応				
ビデオRAM <small>(※5)</small>	32ビット (メモリ4GB搭載時): 最大1,543MB (メインメモリと共用) 64ビット (メモリ4GB搭載時): 最大1,696MB (メインメモリと共用)				
グラフィックアクセラレーター <small>(※12)</small>	インテル® HD グラフィックス 5500 (CPUに内蔵)				
本体キーボード	106キー (JIS配列準拠) (テンキー付き), キーピッチ:19mm, キーストローク:1.5mm				
ポインティングデバイス	ジェスチャーコントロール付きタッチパッド				
HDD	500GB (5,400rpm, Serial ATA対応) <small>(※13)</small>				
補助記憶装置 <small>(※34)</small>	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)				
LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識, Wake On LAN対応)				
通信機能	無線LAN <small>(※15)</small> Bluetooth <small>(※15)</small>				
Bluetooth	IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (Wi-Fi準拠, WPA/WPA2対応, 128bit WEP対応, 256bit AES対応, TKIP対応) <small>(※16)</small> Bluetooth® ワイヤレステクノロジーVer.4.0 <small>(※17)</small> <small>(※18)</small>				
サウンド機能 <small>(※19)</small>	インテル® ハイ・フィニション・オーディオ準拠, ステレオスピーカー				
ブリッジメディアスロット <small>(※20)</small>	1スロット				
インターフェース	HDMI出力端子×1 <small>(※9)</small> , RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1, LAN (RJ45) ×1, USB3.0×2 <small>(※21)</small> , USB2.0×1 <small>(※22)</small> , マイク入力/ヘッドホン出力 (3.5mmφステレオミニジャック) 共用×1 HDMI出力端子×1 <small>(※9)</small> , RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1, LAN (RJ45) ×1, USB3.0×2 <small>(※21)</small> , USB2.0×1 <small>(※22)</small> , マイク入力端子×1, ヘッドホン出力端子×1				
Webカメラ	有効画素数 約92万画素				
セキュリティ機能	BIOS/パスワード, HDD/パスワード, セキュリティロック・スロット				
セキュリティチップ	TPM (TCG Ver1.2準拠)				
省電力機能	ディスプレイ制御, HDD制御, CPU制御, ハイバネーション機能, スリープ機能, ピークシフト機能 <small>(※23)</small>				
電源	バッテリー リチウムイオン (バッテリーパック) <small>(※24)</small> 標準バッテリーパック装着時: 約8.0時間 <small>(※25)</small> 充電時間 約3.0時間 (電源OFF時) / 約3.0~10.0時間 (電源ON時) <small>(※26)</small>				
標準消費電力 <small>(※27)</small> (最大)	AC100V~240V, 50/60Hz <small>(※28)</small> 約8W (45W)				
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <small>(※29)</small>	M区区分0.029 (AAA) 				
環境条件	温度5~35℃, 湿度20~80% (ただし, 結露しないこと) <small>(※30)</small>				
環境性能レーティング <small>(※31)</small>	★★☆ V13				
外形寸法 (突起部含まず)	標準バッテリーパック装着時: 約379.0 (幅) × 257.9 (奥行) × 16.9~23.9 (高さ) mm 質量 <small>(※32)</small> 約2.3kg				
主な付属品	ACアダプター, 電源コード, スタートアップガイド, 保証書, 標準バッテリーパック (本体装着済み) 他				
リカバリー	HDDリカバリー (Windows 8.1 Pro Update 64ビット) <small>(※33)</small> / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)				
保証	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)				
主なアプリケーション	Microsoft Office Home and Business 2013 Microsoft Office Personal 2013 Microsoft Office Home and Business 2013				

※1. プレインストールされているOS, または製品に付属しているリカバリーメディアで復元したOSをサポートいたします。 ※2. 本機は, Windows 8.1 Pro 64ビットモデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウンロード権に基づき, お客様に代わって当社がWindows® 7 Professionalのインストールを行い, ご提供するモデルになります。Windows 8.1 Pro 64ビットをご利用の際には, 付属のリカバリーメディア (Windows 8.1 Pro 64ビット) にてインストールを行ってください。また, Windows 8.1 Pro 64ビットとWindows® 7 Professionalの両方のOSを同時にインストールすることはできません。なお, リカバリーメディアで復元した場合, ソフトウェア, HDD使用量, HDDリカバリーなどが, Windows 8.1 Pro 64ビットの構成に戻ります。 ※3. Windows® 7 Professional 64ビットを使用するためには, HDDリカバリーが必要で, ※4. メモリを2枚装着した場合, デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着した場合は, 少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり, 容量差がシグナルチャネル動作となります。Windows® 7 Professional 32ビットでは, OSが使用可能な領域は最大3GBとなります。 ※5. TFTカラー液晶ディスプレイは, 非常に高度な技術を駆使して作られており, 非点灯, 常時点灯などの表示 (画素) が存在することがあります。有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合は「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち, 表示可能なドット数の割合」です。また, 見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので, あらかじめご了承ください。 ※6. 表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※7. 1,920×1,200ドットは, Reduced Blanking対応の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※8. 1,920×1,200ドットは, Reduced Blanking対応の外部ディスプレイでのみ表示可能です。 ※9. 映像機器との接続には, 市販のHDMIケーブルを使用してください。1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は, 市販のハイスピードHDMIケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。また, コンテンツ保護処理された映像や音声はHDMI端子を使用して出力するには, HDCPに対応したディスプレイを使用してください。 ※10. 外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は, 同時表示の種類や設定にあった色数/解像度が表示されます。アプリケーションによっては映像や音声は本体内部ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※11. 本体のディスプレイへの表示の場合, 1,677万色はデザリング表示です。 ※12. グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー動作時より, ACアダプター接続時により高い性能が発揮されることがあります。 ※13. HDDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 ※14. 詳細はP.39の「光学ドライブ仕様」をご覧ください。 ※15. 無線通信距離は, 周辺の電波環境, 障害物, 設置環境, ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※16. 5GHz帯無線LANは, W52/W53は電波法令により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11ac準拠のモードならびに, IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには, セキュリティをWPA (AES) / WPA2 (AES) に設定する必要があります。 ※17. 2.4GHz帯の無線LANまたはWIMAXが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 ※18. Bluetooth Version 1.1, 1.2, 2.0, 2.0+EDR, 2.1, 2.1+EDR, 3.0, 4.0対応機器との通信が可能です。 ※19. キヤプチャソフトなどを使用して, 本製品で再生する音声は録音することはできません。 ※20. Bluetooth Version 1.1, 1.2, 2.0, 2.0+EDR, 2.1, 2.1+EDR, 3.0, 4.0対応機器との通信が可能です。 ※21. USB1.1/2.0/3.0対応, USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※22. USB1.1/2.0対応, USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※23. ピークシフト機能をご利用の場合, 自動的にバッテリー動作に切り替わり, CPUやグラフィックアクセラレーターなどの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音楽を視聴する場合, ピークシフト機能を一時的に無効にすることをおすすめします。 ※24. バッテリーパックは消耗品です。 ※25. 一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0)」 (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14) に基づいて測定。ただし, 実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 ※26. バッテリー充電時間は, 使用環境により異なります。 ※27. OS起動後, アイドル状態, ディスプレイ輝度最大, バッテリー充電率, 周辺機器接続なしでの消費電力です。 ※28. 付属の電源コードは, 日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合には, 当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めください。 ※29. エネルギー消費効率とは, 省エネ法で定める測定方法により, 測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能 (単位: キガ演算) で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満, AAは達成率200%以上500%未満, AAAは達成率500%以上を示します。 ※30. 環境条件に示している温度範囲は, 性能を保証するものではありません。 ※31. 環境性能レーティング (星マーク) とは, 加点項目の達成状況に応じた格付けしたものです。★★☆は達成率35%未満, ★★★は35%以上70%未満, ★★★★は70%以上を示します。 ※32. バッテリーパック以外の主な付属品は含まれません。 ※33. HDDリカバリーを行った場合はプレインストールOSに復元されます。 ※34. 光学ドライブを搭載しないモデルも対応いただけます。詳しくは弊社営業担当までお問い合わせください。 ※カスタムメイドサービスで選択いただくものによって, 駆動時間, 質量は異なります。

☑ はカスタマイドサービスで選択できます。				
モデル名 / 型番		dynabook Satellite W5754/M		
Windows 8.1 Pro Update <small>(※1)</small>	PW754MAXLKBAF33	PW754MAMMLKBAF33	PW754MAXMLKBAJ33	PW754MAMMLKBAJ33
Windows® 7 Professional <small>(Windows 8.1 Pro ダウングレード実行)*</small> (※1)		dynabook Satellite W5754/M		
Windows 8.1 Pro Update		Windows 8		
選択可能OS	Windows® 7 Professional (SP1) <small>(Windows 8.1 Pro ダウングレード)</small>			
テクノ/ロジー/CPU	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) <small>(※1)</small> (※2) (※5) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み)			
動作周波数	インテル® Core™ i7-4810MQ vPro™ プロセッサー			
キャッシュメモリ	2.80GHz (インテル® ターボブースト・テクノロジー対応: 最大3.80GHz)			
チップセット	インテル® スマート・キャッシュ 6MB モバイル インテル® QM87 Expressチップセット			
メモリ	標準 / 最大 16GB (8GB × 2) / 32GB (※3)			
仕様	32GB (8GB × 4) (※4)			
メモリ専用スロット	PC3L-12800 (DDR3L-1600) 対応 SDRAM, デュアルチャネル対応 4スロット (空きスロット×2)			
ディスプレイ	15.6型 FHD TFTカラー LED液晶 <small>(省電力LED/バックライト) 1,920 × 1,080ドット (※6)</small>		15.6型 Ultra HD (4K) TFTカラー Clear SuperView LED液晶 <small>(省電力LED/バックライト) 3,840 × 2,160ドット (※6) (※22)</small>	
表示機能	解像度 / 表示色	最大2,048 × 1,536ドット (※7) / 1,677万色		—
	外部ディスプレイ (HDMI接続) (オプション)	最大3,840 × 2,160ドット/30Hz (HDMI 4K) (※7) (※31) / 1,677万色、HDCP対応		—
	外部ディスプレイ (DisplayPort接続) (オプション)	—		最大3,840 × 2,160ドット/30Hz (※7) / 1,677万色 (※36)
	本体のディスプレイと同時表示	最大1,920 × 1,080ドット (※8) / 1,677万色 (※9)		—
	ビデオRAM	専用ビデオメモリ2GB (※30)		—
グラフィックアクセラレーター* <small>(※10)</small>	NVIDIA® Quadro® K2100M		—	
入力装置	本体キーボード 106キー (JIS配列標準) (バックライトキーボード) (テンキー付き)、キーピッチ: 約19mm、キーストローク: 約1.5mm ボイキングデバイス			
補助記憶装置 <small>(※32)</small>	HDD/SSD	1TBハイブリッドドライブ (HDD <5,400rpm, Serial ATA対応> + NAND型フラッシュメモリ) (※12) (※33)		
	ストレージ	256GB SSD (Serial ATA対応) (※11) 512GB SSD (Serial ATA対応) (※11) DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み) ブルーレイディスクドライブ (BDXL™ 対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応)		
通信機能	LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識、Wake On LAN対応) + Intel® AMT9.0 IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、128bit WEP対応、256bit AES対応、TKIP対応) (※15)		
	Bluetooth <small>(※14)</small>	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver.4.0 (※34) (※35) IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、128bit WEP対応、256bit AES対応、TKIP対応) (※14)		
サウンド機能 <small>(※16)</small>	インテル® ハイ・フィニッション・オーディオ準拠、ステレオスピーカー、PCM録音・再生機能、MIDI音源機能			
ExpressCardスロット	1スロット (ExpressCard/34対応、ExpressCard/54対応)			
プリジメータススロット <small>(※17)</small>	1スロット			
インターフェース	HDMI出力端子×1 (※31)、RGB/15ピンミニD-sub 3pin×1、LAN(RJ45)×1、USB3.0×2 (※18)、USB2.0×3 (うち1ポートはeSATA/USB2.0共用) (※19)、マイク入力/ヘッドホン出力 (3.5mm/ステレオミニジャック) 共用×1		DisplayPort出力端子×1、RGB/15ピンミニD-sub 3pin×1、LAN(RJ45)×1、USB3.0×2 (※18)、USB2.0×3 (うち1ポートはeSATA/USB2.0共用) (※19)、マイク入力/ヘッドホン出力 (3.5mm/ステレオミニジャック) 共用×1	
Webカメラ	有効画素数 約92万画素 (マイク付)			
セキュリティ機能	BIOS/パスワード、HDDパスワード、セキュリティロック・スロット			
セキュリティチップ	TPM (TCG Ver.1.2準拠)			
指紋センサー	スライド方式			
省電力機能	ディスプレイ制御、HDD制御、CPU制御、ハイバネーション機能、スリープ機能、ピークシフト機能 (※20)			
電源	バッテリー	リチウムイオン (バッテリーパック) (※21)		
	充電時間	約5.0時間 (※38)		
ACアダプター	約3.0時間 (電源OFF時) / 約3.0~10.0時間 (電源ON時) (※23)			
標準消費電力 <small>(※25)</small> (最大)	約16W (180W)		約20W (180W)	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <small>(※37)</small>	約20W (180W)		約16W (180W)	
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※27)			
環境性能レーティング <small>(※26)</small>	★☆☆ V13			
外形寸法 (突起部含まず)	約379.8~380.9 (幅) × 253.9 (奥行) × 27.8~34.9 (高さ) mm			
質量 <small>(※28)</small>	約2.7kg			
主な付属品	ACアダプター、電源コード、スタートアップガイド、保証書、標準バッテリーパック (本体装着済み) 他			
リカバリー	Windows 8.1 Pro Update	HDDリカバリー (Windows 8.1 Pro Update 64ビット) (※29) / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)		
	Windows® 7 Professional (SP1) <small>(Windows 8.1 Pro ダウングレード)</small>	HDDリカバリー (Windows® Professional 32 & 64ビット) (※29) / リカバリーメディア (Windows 8.1 Pro Update 64ビット)		
保証	3年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 3年)			
主なアプリケーション	Microsoft Office Personal 2013 Microsoft Office Home and Business 2013			

※1. プレインインストールされているOS、または製品に付属しているリカバリーメディアで復元したOSをサポートいたします。 ※2. 本機は、Windows 8.1 Pro 64ビットモデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権に基づき、お客様に代わって当社が Windows® 7 Professionalのインストールを行い、ご提供するモデルになります。Windows 8.1 Pro 64ビットをご利用の際には、付属のリカバリーメディア (Windows 8.1 Pro 64ビット) にインストールを行ってください。また、Windows 8.1 Pro 64ビットとWindows® 7 Professionalとの両方のOSを同時にインストールすることはできません。なお、リカバリーメディアで復元した場合、ソフトウェア、HDD使用量、HDDリカバリー等が、Windows 8.1 Pro 64ビットの構成に異なります。 ※3. チュールチャネルに対応します。空きスロットの1つにメモリを装着した場合、あるいは2つに容量の異なるメモリを装着した場合、一部の容量がデュアルチャネル動作となり、容量差がシングルチャネルとなります。ただし、Windows® 7 Professional 32ビットでは、OSが使用可能な領域は最大3GBになります。 ※4. メモリが最大値のため、増設はできません。デュアルチャネルに対応します。ただし、Windows® 7 Professional 32ビットでは、OSが使用可能な領域は最大3GBになります。 ※5. Windows® 7 Professional 64 ビットを使用するためには、HDDリカバリーが必要です。 ※6. TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られており、非点灯、常時点灯などの表示 (画像) が存在することがあります (有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※7. 表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※8. 外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数 / 解像度が表示されます。アプリケーションによっては映像や音声は本体内蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※9. 本体ディスプレイへの表示の場合、1,677万色はデザイリング表示です。 ※10. グラフィックアクセラレーターはバッテリー駆動時より、ACアダプター接続時により高い性能が発揮されます。 ※11. SSDの容量は1GBを10個/バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 ※12. HDDの容量は1GBを10個/バイト、1TBを10倍/バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 ※13. 詳細はP.39の「光学ドライブ仕様」をご覧ください。 ※14. 無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※15. 5GHz帯無線LANは、WS2/W53/W56に対応しています。WS2、WS3は電波法により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11ac準拠のモードならば、IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA (AES) / WPA2 (AES) に設定する必要があります。 ※16. Bluetoothバージョン 1.1、1.2、2.0、2.0 + EDR、2.1、2.1 + EDR、3.0、4.0対応機器との通信が可能です。対応しているプロフィールはP.39の「Bluetooth対応プロフィール」をご覧ください。 ※17. 2.4GHz帯の無線LANまたはWIMAXが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 ※18. キャパシタ付バッテリーなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 ※19. 利用にならるソフトウェアや設定によって、モノラル録音となる場合があります。 ※20. 4極ミニジャックタイプのヘッドセット、またはステレオミニジャックタイプのヘッドホンをご使用ください。マイクを使用するときは、4極ミニジャックタイプのヘッドセットをご使用ください。ただし、すべてのヘッドセットやヘッドホンに対応するものではありません。 ※21. 映像機器との接続には、市販の **HDMI** の表示があるHDMI (micro) ケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※22. USB1.1/2.0対応、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※23. 市販のUSBケーブル (USB 2.0準拠 micro-B (5ピンタイプ)) が必要です。 ※24. 本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取りはずしや交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、弊社営業担当までご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料となります。 ※25. バッテリーパックは消耗品です。 ※26. 一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver2.0)」 (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14) に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 ※27. 詳細はP.39の「SDカードスロット仕様」をご覧ください。 ※28. 「USBデバイスアシッドチャージケーブル (オプション)」を使用した場合は、充電時間が長くなります。 ※29. バッテリー充電時間、使用環境により異なります。 ※30. 付属のACアダプターは、日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域ではご使用にできません。 ※31. OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続なしでの消費電力です。 ※32. エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能 (単位: kg/演算) で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示はAIは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※33. 本製品は省エネ法対象外です。 ※34. 環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※35. 本体 (バッテリーパック内蔵) のみ、主な付属品は含まれません。 ※36. Xi (クロッシェ) をご利用になるには、NTTドコモの回線契約およびXi (クロッシェ) に対応したプロバイダーとの契約が必要です。FOMA契約のみのUIIモードはご利用になれません。 ※37. 通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。ベストエフォート方式による遅延とは、実際の通信速度と、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。対応エリアについてはドコモホームページXi (クロッシェ) (http://www.nttdocomo.co.jp/service/data/xi/サービスエリア) でご確認ください。 ※38. プロバイダーとしてmopera U (mopera.net) 以外のビジネスmoperaやMVNOなどをご利用になる場合は、別途設定を行う必要があります。詳しくは弊社営業担当までご相談ください。

☑ はカスタマイドサービスで選択できます。												
モデル名 / 型番		S80/N			S50/M			S68/N		S38/M		
Windows 8.1 Pro Update	PS80NSYK2L7AD41	PS80NSYK9L7AD41	PS50MSEK2L6AD41	PS50MSEK9L6AD41	PS68NSYK2L7AA41	PS68NSYK9L7AA41	PS38M5EK2L6AA41	PS38M5EK9L6AA41				
プレインストールドOS	Windows 8.1 Pro Update 32ビット (※1) Windows 8					Windows 8.1 Pro Update 32ビット (※1) Windows 8						
CPU	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサー											
動作周波数	1.33GHz (インテル® パース・テクノロジー対応: 最大1.83GHz)				1.33GHz (インテル® パース・テクノロジー対応: 最大1.83GHz)							
	4コア/4スレッド				4コア/4スレッド							
	2MB				2MB							
	2GB (※2)				2GB (※2)							
	DDR3L-1333対応 SDRAM				DDR3L-1333対応 SDRAM							
メモリ	0スロット (交換不可) (※2)				0スロット (交換不可) (※2)							
ディスプレイ	タッチパネル付き 10.1型ワイド WXGA TFTカラー LED液晶 (広視野角/省電力LED/バックライト) 1,280 × 800ドット (※3) (※4) (※5)				タッチパネル付き 8.0型ワイド WXGA TFTカラー LED液晶 (広視野角/省電力LED/バックライト) 800 × 1,280ドット (※3) (※4) (※6)							
表示機能	外部ディスプレイ (HDMI接続) (オプション)		最大1,920 × 1,080ドット (※5) (※7) (※8) / 1,677万色、HDCP対応				—					
解像度 / 表示色	本体のディスプレイと同時表示		最大1,280 × 800ドット (※5) (※9) / 1,677万色 (※10)				—					
	ビデオRAM		最大984MB (メインメモリと共用)				最大984MB (メインメモリと共用)					
グラフィックアクセラレーター <small>(※11)</small>	インテル® HD グラフィックス (CPU内に内蔵)				インテル® HD グラフィックス (CPU内に内蔵)							
デジタイザー	アクティブ静電結合方式 (専用デジタイザペーパー付属)			—			アクティブ静電結合方式 (専用デジタイザペーパー付属)			—		
ワンタッチ操作ボタン	Windowsボタン、音量ボタン 他											
静電容量式 (マルチタッチ対応)	—											
ストレージ	32GBフラッシュメモリ (※12)	64GBフラッシュメモリ (※12)	32GBフラッシュメモリ (※12)	64GBフラッシュメモリ (※12)	32GBフラッシュメモリ (※12)	64GBフラッシュメモリ (※12)	32GBフラッシュメモリ (※12)	64GBフラッシュメモリ (※12)				
無線LAN <small>(※13)</small>	IEEE802.11a/b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、128bit WEP対応、256bit AES対応、TKIP対応) (※14)			IEEE802.11b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、128bit WEP対応、256bit AES対応、TKIP対応) (※15)			IEEE802.11a/b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、128bit WEP対応、256bit AES対応、TKIP対応) (※14)			IEEE802.11b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、128bit WEP対応、256bit AES対応、TKIP対応) (※15)		
Bluetooth <small>(※13)</small>	Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver4.0 (※16) (※17)											
ワイヤレスWAN	Xi対応ワイヤレスWAN (受信最大100Mbps、送信最大37.5Mbps) (※36) (※37) (※38)			—			—			—		
サウンド機能 <small>(※18)</small>	インテル® ハイ・フィニッション・オーディオ準拠				インテル® ハイ・フィニッション・オーディオ準拠				インテル® ハイ・フィニッション・オーディオ準拠			
ステレオスピーカー、ステレオマイク (※19)	—			ステレオスピーカー、モノラルマイク			ステレオスピーカー、ステレオマイク (※19)			ステレオスピーカー、モノラルマイク		
SDカードスロット <small>(※27)</small>	1スロット (microSD)											
インターフェース	ヘッドセット/ヘッドホン端子×1 (※20)、HDMI (micro) 出力端子×1 (※21)、microUSB2.0×1 (※22) (※23)				ヘッドセット/ヘッドホン端子×1 (※20)、microUSB2.0×1 (※22) (※23)							
Webカメラ	有効画素数 約120万画素 (前面) 有効画素数 約900万画素 (背面)			有効画素数 約120万画素 (前面) 有効画素数 約500万画素 (背面)			有効画素数 約120万画素 (前面) 有効画素数 約800万画素 (背面)			有効画素数 約120万画素 (前面) 有効画素数 約500万画素 (背面)		
センサー	GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサー											
バッテリー	リチウムポリマー (バッテリーパック) (※24) (※25)			リチウムポリマー (バッテリーパック) (※24) (※25)								
電源	約7.0時間 (※26)				約7.5時間 (※26)							
充電時間	約6.0時間 (電源OFF時) / 約8.0時間 (電源ON時) (※28) (※29)				約6.0時間 (電源OFF時) / 約8.0時間 (電源ON時) (※28) (※29)							
ACアダプター	AC100V~240V、50/60Hz (※30)				AC100V~240V、50/60Hz (※30)							
標準消費電力 <small>(※31)</small> (最大)	約7W (10W)				約5W (10W)							
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 <small>(※32)</small>	— (※33)				— (※33)							
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※34)				温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※34)							
外形寸法 (突起部含まず)	約258.8 (幅) × 175.0 (奥行) × 9.1 (厚さ) mm			約258.8 (幅) × 175.0 (奥行) × 9.1 (厚さ) mm			約132.0 (幅) × 210.7 (奥行) × 9.6 (厚さ) mm			約132.0 (幅) × 210.7 (奥行) × 9.5 (厚さ) mm		
質量	約565g (※35)			約555g (※35)			約395g (※35)			約385g (※35)		
主な付属品	ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書 他			—			ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書 他			—		
保証	あり (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)				—							
主なアプリケーション	Microsoft Office Home and Business 2013				Microsoft Office Home and Business 2013							

※1. プレインインストールされているOSのみサポートいたします。 ※2. メモリの交換・増設はできません。 ※3. TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られており、非点灯、常時点灯などの表示 (画像) が存在することがあります (有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※4. 液晶ディスプレイは特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。輝度はお好みによって調整してご使用ください。 ※5. 横表示の場合。 ※6. 縦表示の場合。 ※7. 表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※8. コンテンツ保護処理された映像や音声はHDMI端子を使用して出力するには、HDCPに対応したディスプレイを使用してください。コンテンツ保護処理された映像や音声は本体内蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※9. 外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数 / 解像度が表示されます。アプリケーションによっては映像や音声は本体内蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※10. 本体のディスプレイへの表示の場合、1,677万色はデザイリング表示です。 ※11. グラフィックアクセラレーターはバッテリー駆動時より、ACアダプター接続時により高い性能が発揮されます。 ※12. 1GBを10個/バイトで算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 ※13. 無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※14. 5GHz帯無線LANは、WS2/W53/W56に対応しています。WS2/W53は電波法により屋外で使用することはできません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA (AES) / WPA2 (AES) に設定する必要があります。 ※15. 2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA (AES) / WPA2 (AES) に設定する必要があります。 ※16. Bluetoothバージョン 1.1、1.2、2.0、2.0 + EDR、2.1、2.1 + EDR、3.0、4.0対応機器との通信が可能です。対応しているプロフィールはP.39の「Bluetooth対応プロフィール」をご覧ください。 ※17. 2.4GHz帯の無線LANまたはWIMAXが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 ※18. キャパシタ付バッテリーなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 ※19. 利用にならるソフトウェアや設定によって、モノラル録音となる場合があります。 ※20. 4極ミニジャックタイプのヘッドセット、またはステレオミニジャックタイプのヘッドホンをご使用ください。マイクを使用するときは、4極ミニジャックタイプのヘッドセットをご使用ください。ただし、すべてのヘッドセットやヘッドホンに対応するものではありません。 ※21. 映像機器との接続には、市販の **HDMI** の表示があるHDMI (micro) ケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※22. USB1.1/2.0対応、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※23. 市販のUSBケーブル (USB 2.0準拠 micro-B (5ピンタイプ)) が必要です。 ※24. 本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身で取りはずしや交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、弊社営業担当までご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料となります。 ※25. バッテリーパックは消耗品です。 ※26. 一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver2.0)」 (http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14) に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 ※27. 詳細はP.39の「SDカードスロット仕様」をご覧ください。 ※28. 「USBデバイスアシッドチャージケーブル (オプション)」を使用した場合は、充電時間が長くなります。 ※29. バッテリー充電時間、使用環境により異なります。 ※30. 付属のACアダプターは、日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域ではご使用にできません。 ※31. OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続なしでの消費電力です。 ※32. エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能 (単位: kg/演算) で除したものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率の表示はAIは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。 ※33. 本製品は省エネ法対象外です。 ※34. 環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※35. 本体 (バッテリーパック内蔵) のみ、主な付属品は含まれません。 ※36. Xi (クロッシェ) をご利用になるには、NTTドコモの回線契約およびXi (クロッシェ) に対応したプロバイダーとの契約が必要です。FOMA契約のみのUIIモードはご利用になれません。 ※37. 通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。ベストエフォート方式による遅延とは、実際の通信速度と、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。対応エリアについてはドコモホームページXi (クロッシェ) (http://www.nttdocomo.co.jp/service/data/xi/サービスエリア) でご確認ください。 ※38. プロバイダーとしてmopera U (mopera.net) 以外のビジネスmoperaやMVNOなどをご利用になる場合は、別途設定を行う必要があります。詳しくは弊社営業担当までご相談ください。

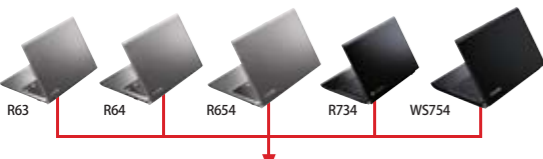
オプション

ポート拡張ユニット3 [型番:PAAPR018] オープン価格*1

●主な付属品:ACアダプター、電源コード

R63	R64	R654	R734	WS754
-----	-----	------	------	-------

この1台で、RシリーズすべてとWS754に対応できます。



独自のBIOS技術で「ポート拡張ユニット3」を認識できるので、共同利用などの運用も容易です。豊富なインターフェースを搭載し、さまざまな周辺機器との接続が可能です。

ACアダプター [型番:PAACA035] オープン価格*1

●外形寸法:83.2×36.0×25.5mm ●質量:約175g (ACケーブルの質量を除く)
●主な付属品:ACケーブル、ウォールマウントブラグ

R63

持ち運びに便利!
◆小型・軽量のACアダプター
◆便利なウォールマウントブラグが付属



Bluetooth® キーボード [型番:PABTK003] オープン価格*1

●外形寸法:268.4(幅)×184.0(奥行)×18.5~20.8(最厚部)mm
●質量:約440g

S80	S68	S50	S38
-----	-----	-----	-----



▲Bluetooth®キーボード ▲Bluetooth®キーボード装着時

*1:価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は標準価格を定めておりません(2015年2月現在)。 *2:最大データ転送速度5.0Gbps(理論値)。 *3:HDMI出力端子とディスプレイポートを同時に使用することはできません。 *4:ディスプレイポートとDVI出力端子、アナログRGBコネクタを同時に使用することはできません。

モバイルPCを傷から守ります。

dynabookシリーズ用モバイルスーツ

各モデル専用のモバイルスーツをご用意しました。専用ケースだからサイズがフィットするうえ、各種インターフェースや放熱対策も十分に考慮しています。

※タブレット用ケースもご用意しております。詳しい情報はこちら <http://toshibadirect.jp>

本革モバイルスーツ (TS-31) 型番:FW91900290 東芝ダイレクト販売価格:10,463円(税抜)	本革モバイルスーツ (TS-33) 型番:FW91900310 東芝ダイレクト販売価格:10,278円(税抜)	モバイルスーツ (TS-36) 型番:FW91900340 東芝ダイレクト販売価格:8,241円(税抜)
---	---	--



本体装着時

Adobe® RGBカバー率99%を実現。

HDMI 4K出力PC対応の32V型ウルトラHDモニター。

東芝 4K UHD モニター TUM-32PRO1 [型番:TUM-32PRO1] オープン価格*1

詳しい情報はこちら http://www.toshiba.co.jp/vs/products/4kuhd-monitor/index_j.htm
※製品に関するお問い合わせは、メールにて受け付けております。



広告、デザイン、ファッション、写真や映像編集など
高精細表示を必要とするさまざまなシーンで、
より美しく快適なビジュアル制作の実現をサポートします。

●画面サイズ:32V型 ●液晶方法:広視野角液晶パネル
●表示画素数(H×V):3,840×2,160ドット ●コントラスト比(標準値):1000:1
●視野角[度](コントラスト10以上):LR176°/UD176°

製品名		型番	R63	R64	R654	R734	B654	B554	B454	R35	B37	WS754	S80	S68	S50	S38
増設メモリ(タイプ10)(PC3L-12800<DDR3L-1600>)	4GB	PAME4010	-	-	-	-	-	-	○注10)	○注11)	○注11)	○	-	-	-	-
	8GB	PAME8010	-	-	-	○	○	○	○注10)	○注11)	○注11)	○	-	-	-	-
バッテリーパック31AQ	注1)注2)	PABAS276	-	-	-	○注8)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バッテリーパック61AQ	注1)注2)	PABAS277	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バッテリーパック91AQ	注1)注2)	PABAS278	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バッテリーパック61AM	注1)	PABAS272	-	-	-	-	○注2)	○注2)	○注2)	-	○	-	-	-	-	-
バッテリーパック61AP	注1)	PABAS275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-
バッテリーパック41AT	注1)	PABAS283	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
ポート拡張ユニット3		PAAPR018	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACアダプター(約175g)	注3)注4)	PAACA035	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACアダプター(約55g)	注3)	PAACA038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○
ACアダプター(約245g)	注3)	PAACA041	-	○	○	○注9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アクティブ静電ペンは(デジタイザーペン)	注5)注6)	IPCZ131A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USBデバイスアンドチャージャーケーブル		PACBL001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○
Bluetooth® キーボード		PABTK003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TFT液晶ディスプレイ17型-L	注5)	IPCD128A3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-
USBレシーバー式横スクロールマウス	注5)注7)	IPCZ125B	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-
USB光学式ミニホイールマウス	注5)	IPCZ080D	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-

注1)バッテリーパックは消耗品です。注2)本体出荷時に装着されているバッテリーとは別仕様になっております。注3)電源コードの質量は含まれておりません。注4)本体に付属されているACアダプターとは別仕様になっております。注5)製品についてのお問い合わせは東芝PC IQSセンターTEL:043-278-5970まで。注6)本体付属のデジタイザーペンと同仕様となります。注7)Microsoft Office上で横スクロール機能を使用する場合は、別途ドライバーが必要で(dynabook.comの周辺機器サイトから、ダウンロードにより提供)。注8)Intel® Core™ i7-4810MQ プロセッサ搭載モデルでは、「バッテリーパック31AQ」(PABAS276)を取り付けることはできません。注9)Intel® Core™ i7-4810MQ プロセッサ搭載モデルでは、ご使用いただけません。注10)PC3-12800<DDR3-1600>で動作します。注11)本体の構造上、お客様ご自身でメモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、弊社営業担当までご相談ください。

※オプションを使用する場合に必要なドライバーや付属のソフトウェアをインストールする際に、光学式ドライブが必要となる場合があります。

ソフトウェア

Windows® 7 Professional (SP1) (Windows 8.1 Pro ダウングレード権行使)モデル

★印のソフトウェアのみ、東芝でサポートを行っております。その他のソフトウェアのサポートに関してはソフトウェア製造元各社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。○…プレインストール ▲…プレインストール/セットアップが必要

OS		R63	R64	R654	R734	B654	B554	B454	R35	B37	WS754
インターネット/通信	インターネット閲覧	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○
セキュリティ	Webフィルタリング	★	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	ウイルス検索/駆除	注2)注12)	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	指紋センサー	★	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	デバイス管理機能	注4)★	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	データ消去	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	PDFファイル表示	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ユーザー登録	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	電力管理	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	環境設定	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	その他	冷却性能診断ツール	★	○	○	○	○	○	○	○	○
マルチメディア	プレイヤー	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	カラマネジメント	★	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DVDプレイヤー	注5)注6)★	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	CD/DVD作成・コピー	注8)注9)★	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	リカバリーディスク作成	注8)注10)★	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲

Windows 8.1 Pro プレインストールモデル

★印のソフトウェアのみ、東芝でサポートを行っております。その他のソフトウェアのサポートに関してはソフトウェア製造元各社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。○…プレインストール ▲…ハードディスク/ストレージからインストールが必要

OS		R63	R64	R654	R734	B654	B554	B454	R35	B37	WS754	S80	S68	S50	S38	
インターネット/通信	インターネット閲覧	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	
セキュリティ	Webフィルタリング	★	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	
	指紋センサー	★	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	デバイス管理機能	注4)★	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	
	データ消去	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	PDFファイル表示	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	ユーザー登録	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	画面設定	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	環境設定	TOSHIBA eco	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		ecoモード	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		ユーザーティリティ	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
マルチメディア	プレイヤー	★	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	カラマネジメント	★	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	サウンドシステム	★	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	リカバリーディスク作成	注8)注10)★	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	
	手書きアプリケーション	注13)★	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-	-
	キャプチャ・補正	注14)★	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○
	ボイスレコーダー	★	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○
	ルータ検索	★	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○

注1) 初回起動時にWindows® 7 Pro 64ビットを選択した場合は、リカバリーを行います。また、セットアップ後にOSを変更する場合は、リカバリー作業が必要です。注2) 無料使用期間はご使用開始より90日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトウェアや他のフィルタリングソフトウェアと併用してご使用できない場合があります。注3) ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルスやワーム、スパイウェア、クラッキングなどからコンピュータの保護を高めるために、常に最新のものをアップデートする必要があります。なお無料の更新サービスは使用開始から90日間です。90日を経過するとウイルスチェック機能を含めて、すべての機能がご使用できなくなります。ウイルスチェックがまったく行われなくなる状態となりますので、かならず期限切れ前に有料の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス検索ソフトを導入してください。注4) スーパーバイザーパスワードの設定が必要になります。注5) CFPMで保護された映像の再生が可能です。注6) DVD-ROMドライブ搭載モデルまたはDVDスーパーマルチドライブ搭載モデルでご利用になれます。ドライブが搭載されていないモデルではご利用になれません。注7) Ultra HD (4K) 液晶搭載モデルのみ。注8) DVDスーパーマルチドライブを選択した場合、CD/DVDメディアへの書き込みが可能です。注9) Videoの編集およびDVD-Videoの作成はできません。DVD-RAMメディアへの書き込みはできません。注10) USBフラッシュメディアへの書き込みに対応しています。注11) カスタムメイドサービスで「HDD」を選択した場合に搭載されます。注12) 体験版/試用版のソフトウェアは、一部製品と仕様は異なります。機能に制限がある場合があります。注13) ご使用いただける機能が限定されています。プレミアム機能(有料)は、Windows ストアよりご購入いただけます。注14) 搭載される機能はモデルにより異なります。Windows ストアより最新版をダウンロード/インストールしてご利用ください。注15) オプションのBluetooth® キーボード (PABTK003) 装着時にご利用いただけます。

※ソフトウェアによっては、使用にあたりセットアップが必要となる場合があります。 ※プレインストールソフトウェアは市販のパッケージ製品とソフトウェア内容、取扱説明書(マニュアル)、その他付属ソフトウェアにおいて一部異なるものがあります。 ※同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。 ※プレインストールされているOSとは別のOSでリカバリー(ダウングレード)した場合は、ソフトウェアの構成も変わります。

カスタムメイドサービスでアプリケーションを選択した場合

Microsoft Office Personal 2013*	R63	R64	R654	R734	Microsoft Office Home and Business 2013*	R63	R64	R654	R734	B654				
ワープロ	Microsoft Word 2013	B654	B554	B37	B454	ワープロ	Microsoft Word 2013	デジタルノート	Microsoft OneNote 2013	B554	B454	R35	B37	WS754
表計算	Microsoft Excel 2013	WS754				表計算	Microsoft Excel 2013	メール・情報管理	Microsoft Outlook 2013	S80	S68	S50	S38	
メール・情報管理	Microsoft Outlook 2013					プレゼンテーションツール	Microsoft PowerPoint 2013							

*初回起動時にライセンス認証/インストールが必要となります。

Work easy. Play hard. Windows

Windows ストアで新しいアプリを見つけよう。

●表内の 部分は、カスタムメイドサービスで選択できます。 部分は、TZCSシンククライアントです。

※納期・価格などの詳細に関しては弊社営業担当までお問い合わせください。 ※選択されるメニューによって、質量や駆動時間などは異なります。 ※選択される構成によっては、納期に時間がかかる場合がございます。

R63 カスタムメイドサービス対応メニュー

プレインストール OS/ 型番	選択可能 OS/ 型番	本体標準価格	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD ^{*1}	有線 LAN	無線 LAN	Bluetooth	ポインティングデバイス	セキュリティチップ	Office	質量 ^{*5}	駆動時間 ^{*2,*5}	Webカメラ	インターフェース	保証 ^{*4}
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR63PBAA637AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR63PBAA637AD71	292,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-5300U プロセッサ 動作周波数 2.30GHz (最大2.90GHz)	13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,366×768ドット ▼ 13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット +15,000円 (税抜) タッチパネル付き 13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット +50,000円 (税抜)	4GB (4GB×1) ▼ 8GB (4GB×2) +30,000円 (税抜)	128GB SSD ▼ 256GB SSD +15,000円 (税抜)	1000Base-T/ 100Base-TX/ 10Base-T	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチ패드/キーボード ▼ デュアルポイント (アキュポイント+タッチ패드) / デュアルポイント (アキュポイント+タッチ패드) / バックライトキーボード +5,000円 (税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし ▼ Office Personal 2013 +29,000円 (税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)	約1.199kg	約19.0時間	なし ▼ 有効画素数: 約200万画素 +5,000円 (税抜)	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR63PCAA637AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR63PCAA637AD71	297,000円 (税抜)	インテル® Core™ i7-5500U プロセッサ ^{*3} 動作周波数 2.40GHz (最大3.00GHz)	13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,366×768ドット ▼ 13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット +15,000円 (税抜) タッチパネル付き 13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット +50,000円 (税抜)	4GB (4GB×1) ▼ 8GB (4GB×2) +30,000円 (税抜)	128GB SSD ▼ 256GB SSD +15,000円 (税抜)	1000Base-T/ 100Base-TX/ 10Base-T	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチ패드/キーボード ▼ デュアルポイント (アキュポイント+タッチ패드) / バックライトキーボード +5,000円 (税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし ▼ Office Personal 2013 +29,000円 (税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)	約1.199kg	約19.0時間	なし ▼ 有効画素数: 約200万画素 +5,000円 (税抜)	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR63PEAA637AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR63PEAA637AD71	282,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-5200U プロセッサ ^{*3} 動作周波数 2.20GHz (最大2.70GHz)	13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,366×768ドット ▼ 13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット +15,000円 (税抜) タッチパネル付き 13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット +50,000円 (税抜)	4GB (4GB×1) ▼ 8GB (4GB×2) +30,000円 (税抜)	128GB SSD ▼ 256GB SSD +15,000円 (税抜)	1000Base-T/ 100Base-TX/ 10Base-T	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチ패드/キーボード ▼ デュアルポイント (アキュポイント+タッチ패드) / バックライトキーボード +5,000円 (税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし ▼ Office Personal 2013 +29,000円 (税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)	約1.199kg	約19.0時間	なし ▼ 有効画素数: 約200万画素 +5,000円 (税抜)	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)

R63 TZCSシンククライアント

※TZCSシンククライアント本体価格です。なお、本体のみでの販売はしておりません。VDI対応シンククライアントソリューション (TZCS) をご利用いただくには、別途ご契約が必要です (有料)。

CPU	型番	本体標準価格	ディスプレイ	メモリ	有線 LAN	無線 LAN	ポインティングデバイス	質量	駆動時間	インターフェース	保証 ^{*4}
インテル® Core™ i5-5300U プロセッサ 動作周波数 2.30GHz (最大2.90GHz)	PR63PBAA637ADN7	267,000円 (税抜)	13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	IEEE802.11a/b/g/n	タッチ패드/キーボード	測定中 ^{*7}	測定中 ^{*7}	・HDMI出力端子×1 ・USB ^{*6} ×3	1年保証 (引き取り修理1年)
インテル® Core™ i7-5500U プロセッサ 動作周波数 2.40GHz (最大3.00GHz)	PR63PCAA637ADN7	272,000円 (税抜)									
インテル® Core™ i5-5200U プロセッサ 動作周波数 2.20GHz (最大2.70GHz)	PR63PEAA637ADN7	257,000円 (税抜)									

R64 カスタムメイドサービス対応メニュー

プレインストール OS/ 型番	選択可能 OS/ 型番	本体標準価格	テクノロジー / CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD/HDD ^{*1}	有線 LAN	無線 LAN	Bluetooth	ポインティングデバイス	セキュリティチップ	Office	質量 ^{*5}	駆動時間 ^{*2,*5}	Webカメラ	インターフェース	保証 ^{*4}
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR64PBAB6E7AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR64PBAB6E7AD71	281,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-5300U vPro™ プロセッサ 動作周波数 2.30GHz (最大2.90GHz)	14.0型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット ▼ タッチパネル付き 14.0型 FHD TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット +50,000円 (税抜)	4GB (4GB×1) ▼ 8GB (4GB×2) +30,000円 (税抜)	128GB SSD	1000Base-T/ 100Base-TX/ 10Base-T +Intel® AMT10.0	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	デュアルポイント (アキュポイント+タッチ패드) / キーボード ▼ デュアルポイント (アキュポイント+タッチ패드) / バックライトキーボード +3,000円 (税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし ▼ Office Personal 2013 +29,000円 (税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)	約1.48kg	約15.0時間	なし ▼ 有効画素数: 約200万画素 +5,000円 (税抜)	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR64PBAB4E7AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR64PBAB4E7AD71	271,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-5300U vPro™ プロセッサ 動作周波数 2.30GHz (最大2.90GHz)	14.0型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット ▼ タッチパネル付き 14.0型 FHD TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット +50,000円 (税抜)	4GB (4GB×1) ▼ 8GB (4GB×2) +30,000円 (税抜)	500GB HDD	1000Base-T/ 100Base-TX/ 10Base-T +Intel® AMT10.0	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	デュアルポイント (アキュポイント+タッチ패드) / キーボード ▼ デュアルポイント (アキュポイント+タッチ패드) / バックライトキーボード +3,000円 (税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし ▼ Office Personal 2013 +29,000円 (税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)	約1.57kg	約13.0時間	なし ▼ 有効画素数: 約200万画素 +5,000円 (税抜)	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年) ▼ 3年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 3年) +20,000円 (税抜)

R64 TZCSシンククライアント

※TZCSシンククライアント本体価格です。なお、本体のみでの販売はしておりません。VDI対応シンククライアントソリューション (TZCS) をご利用いただくには、別途ご契約が必要です (有料)。

CPU	型番	本体標準価格	ディスプレイ	メモリ	有線 LAN	無線 LAN	ポインティングデバイス	質量	駆動時間	インターフェース	保証 ^{*4}
インテル® Core™ i5-5300U プロセッサ 動作周波数 2.30GHz (最大2.90GHz)	PR64PBAB4E7ADN7	249,000円 (税抜)	14.0型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T +Intel® AMT10.0 ^{*8}	IEEE802.11a/b/g/n	デュアルポイント (アキュポイント+タッチ패드) / キーボード	測定中 ^{*7}	測定中 ^{*7}	・HDMI出力端子×1 ・USB ^{*6} ×3	1年保証 (引き取り修理1年)

*1:SSD/HDDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。 *2:JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver2.0) による値。実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 *3:インテル® Core™ i7-5500U プロセッサ、インテル® Core™ i5-5200U プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関向けです。 *4:保証の詳細につきましてはP.26をご覧ください。 *5:ベースモデルでの値。カスタムメイドサービスで選択いただくものによって、駆動時間、質量は異なります。 *6:利用可能なUSBデバイスは、マウス、キーボードなどのHID (Human Interface Device) のみ。 *7:数値が確定しましたら、dynabook.comに掲載いたします。 *8:Intel® AMT10.0は搭載されておりますが、ご利用になることはできません。

SOHO・個人事業者様向けとなります。 *4:保証の詳細につきましてはP.26をご覧ください。 *5:ベースモデルでの値。カスタムメイドサービスで選択いただくものによって、駆動時間、質量は異なります。 *6:利用可能なUSBデバイスは、マウス、キーボードなどのHID (Human Interface Device) のみ。

R654 カスタムメイドサービス対応メニュー

プレインストール OS / 型番	選択可能 OS / 型番	本体標準価格	テクノロジー / CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD/HDD*	有線 LAN	無線 LAN	Bluetooth	ポインティングデバイス	セキュリティチップ	Office	質量*	駆動時間**+5	Webカメラ	インターフェース	保証**4
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR654MAX6E7AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR654MAX6E7AD71	301,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-4310U vPro™ プロセッサ 動作周波数 2.00GHz (最大3.00GHz)	15.6型 FHD TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット	4GB (4GB×1)	128GB SSD	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T + Intel® AMT9.5	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	デュアルポイント (アキュポイント+タッチパッド) / キーボード	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし	約1.73kg	約10.0時間	なし	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3 ・USB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR654MAX4E7AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR654MAX4E7AD71	291,000円 (税抜)			8GB (4GB×2) +30,000円 (税抜)	500GB HDD				デュアルポイント (アキュポイント+タッチパッド) / バックライトキーボード +3,000円 (税抜)		Office Personal 2013 +29,000円 (税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)					有効画素数: 約200万画素 +5,000円 (税抜)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR654MAA6E7AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR654MAA6E7AD71	286,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-4310U vPro™ プロセッサ 動作周波数 2.00GHz (最大3.00GHz)	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	128GB SSD	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T + Intel® AMT9.5	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	デュアルポイント (アキュポイント+タッチパッド) / キーボード	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし	約1.84kg	約12.0時間	なし	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3 ・USB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR654MAA4E7AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR654MAA4E7AD71	276,000円 (税抜)			8GB (4GB×2) +30,000円 (税抜)	500GB HDD				デュアルポイント (アキュポイント+タッチパッド) / バックライトキーボード +3,000円 (税抜)		Office Personal 2013 +29,000円 (税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)					有効画素数: 約200万画素 +5,000円 (税抜)

R734 カスタムメイドサービス対応メニュー

プレインストール OS / 型番	選択可能 OS / 型番	本体標準価格	テクノロジー / CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD / HDD*	光学ドライブ	有線 LAN	無線 LAN	Bluetooth	ポインティングデバイス	セキュリティチップ	Office	バッテリー	質量*	駆動時間**+5	Webカメラ	インターフェース	保証**4
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR734MCN637AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR734MCN637AD71	320,000円 (税抜)	インテル® Core™ i7-4810MQ プロセッサ 動作周波数 2.80GHz (最大3.80GHz)	13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	128GB SSD	なし	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	IEEE802.11 a/b/g/n	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / キーボード	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし	バッテリーパック 61AQ	約1.31kg	約14.0時間	なし	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR734MCN437AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR734MCN437AD71	310,000円 (税抜)		13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット +15,000円 (税抜)	8GB (4GB×2) +30,000円 (税抜)	500GB HDD					DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +15,000円 (税抜)		デュアルポイント (アキュポイント+タッチパッド) / バックライトキーボード +5,000円 (税抜)						Office Personal 2013 +29,000円 (税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR734MAS6E7AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR734MAS6E7AD71	292,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-4310M vPro™ プロセッサ 動作周波数 2.70GHz (最大3.40GHz)	13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	128GB SSD	なし	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T + Intel® AMT9.0	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / キーボード	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし	バッテリーパック 31AQ	約1.16kg	約7.0時間	なし	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR734MAF637AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR734MAF637AD71	277,000円 (税抜)		13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,366×768ドット +10,000円 (税抜)	4GB (4GB×1)	256GB SSD +15,000円 (税抜)					DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +15,000円 (税抜)		デュアルポイント (アキュポイント+タッチパッド) / バックライトキーボード +5,000円 (税抜)						Office Personal 2013 +29,000円 (税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR734MAF437AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR734MAF437AD71	267,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-4310M vPro™ プロセッサ 動作周波数 2.70GHz (最大3.40GHz)	13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	128GB SSD	なし	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	IEEE802.11 a/b/g/n	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / キーボード	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし	バッテリーパック 31AQ	約1.22kg	約5.2時間	なし	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR734MAF437AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR734MAF437AD71	267,000円 (税抜)		13.3型 FHD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット +25,000円 (税抜)	8GB (4GB×2) +30,000円 (税抜)	500GB HDD					DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +15,000円 (税抜)		デュアルポイント (アキュポイント+タッチパッド) / バックライトキーボード +5,000円 (税抜)						Office Personal 2013 +29,000円 (税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR734MEF637AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR734MEF637AD71	257,000円 (税抜)	インテル® Core™ i3-4100M*3 プロセッサ 動作周波数 2.50GHz	13.3型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	128GB SSD	なし	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	IEEE802.11 a/b/g/n	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / キーボード	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし	バッテリーパック 31AQ	約1.22kg	約5.2時間	なし	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×3	1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR734MEF437AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR734MEF437AD71	247,000円 (税抜)		13.3型 HD 軽量・高輝度 TFTカラー 液晶 1,366×768ドット +10,000円 (税抜)	8GB (4GB×2) +30,000円 (税抜)	500GB HDD					DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +15,000円 (税抜)		デュアルポイント (アキュポイント+タッチパッド) / バックライトキーボード +5,000円 (税抜)						Office Personal 2013 +29,000円 (税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)

*1:SSD/HDDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。 *2:JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver2.0) による値。実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 *3:インテル® Core™ i3-4100M プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO個人事業者向けになります。

*4:保証の詳細につきましてはP.26をご覧ください。 *5:ベースモデルでの値。カスタムメイドサービスで選択いただくことによって、駆動時間、質量は異なります。

●表内の 部分は、カスタムメイドサービスで選択できます。
 ※納期・価格などの詳細に関しては弊社営業担当までお問い合わせください。 ※選択されるメニューによって、質量や駆動時間などは異なります。

※選択される構成によっては、納期に時間がかかる場合がございます。

B654 カスタムメイドサービス対応メニュー

プレインストール OS / 型番	選択可能 OS / 型番	本体標準価格	テクノロジー / CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD / HDD ^{*1}	光学ドライブ ^{*7}	有線 LAN	無線 LAN	Bluetooth	ポインティングデバイス	セキュリティチップ	Office	バッテリー	質量 ^{*6}	駆動時間 ^{*2*}	Webカメラ	PCカードスロット / インターフェース	保証 ^{*4*}
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PB654MAA4K7AE31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PB654MAA4K7AE71	323,000円 (税抜)	インテル® Core™ i7-4610M vPro™ プロセッサ 動作周波数 3.00GHz (最大3.70GHz)	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	500GB HDD 128GB SSD +10,000円(税抜)	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T + Intel® AMT9.0	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / キーボード タッチパッド / テンキー付キーボード +3,000円(税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし Office Personal 2013 +29,000円(税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.2時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	なし	TYPE II ×1 スロット / ・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 ・eSATA/USB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年) 3年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)3年) +20,000円(税抜) 3年パーツ保証 (部品保証3年 引き取り修理・海外保証(制限付)1年) +5,000円(税抜)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PB654MAW4K7AE31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PB654MAW4K7AE71	338,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-4310M vPro™ プロセッサ 動作周波数 2.70GHz (最大3.40GHz)	15.6型 FHD TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット	4GB (4GB×1)	500GB HDD 128GB SSD +10,000円(税抜)	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T + Intel® AMT9.0	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / キーボード タッチパッド / テンキー付キーボード +3,000円(税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし Office Personal 2013 +29,000円(税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.2時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	なし	TYPE II ×1 スロット / ・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 ・eSATA/USB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年) 3年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)3年) +20,000円(税抜) 3年パーツ保証 (部品保証3年 引き取り修理・海外保証(制限付)1年) +5,000円(税抜)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PB654MBA4K7AE31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PB654MBA4K7AE71	278,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-4310M vPro™ プロセッサ 動作周波数 2.70GHz (最大3.40GHz)	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	500GB HDD 128GB SSD +10,000円(税抜)	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T + Intel® AMT9.0	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / キーボード タッチパッド / テンキー付キーボード +3,000円(税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし Office Personal 2013 +29,000円(税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.2時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	なし	TYPE II ×1 スロット / ・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 ・eSATA/USB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年) 3年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)3年) +20,000円(税抜) 3年パーツ保証 (部品保証3年 引き取り修理・海外保証(制限付)1年) +5,000円(税抜)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PB654MBW4K7AE31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PB654MBW4K7AE71	293,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-4310M vPro™ プロセッサ 動作周波数 2.70GHz (最大3.40GHz)	15.6型 FHD TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット	4GB (4GB×1)	500GB HDD 128GB SSD +10,000円(税抜)	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T + Intel® AMT9.0	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / キーボード タッチパッド / テンキー付キーボード +3,000円(税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし Office Personal 2013 +29,000円(税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.2時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	なし	TYPE II ×1 スロット / ・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 ・eSATA/USB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年) 3年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)3年) +20,000円(税抜) 3年パーツ保証 (部品保証3年 引き取り修理・海外保証(制限付)1年) +5,000円(税抜)

B554 カスタムメイドサービス対応メニュー

プレインストール OS / 型番	選択可能 OS / 型番	本体標準価格	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD / HDD ^{*1}	光学ドライブ ^{*7}	有線 LAN	無線通信	ポインティングデバイス	セキュリティチップ	Office	バッテリー	質量 ^{*6}	駆動時間 ^{*2*}	Webカメラ	PCカードスロット / インターフェース	保証 ^{*4*}
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PB554MAAQ25AA31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PB554MAAQ25AA71	287,000円 (税抜)	インテル® Core™ i7-4610M プロセッサ 動作周波数 3.00GHz (最大3.70GHz)	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) +15,000円(税抜)	500GB HDD 128GB SSD +10,000円(税抜)	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	なし IEEE802.11a/b/g/n Bluetooth® Ver.4.0 +14,000円(税抜)	タッチパッド / キーボード タッチパッド / テンキー付キーボード +3,000円(税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし Office Personal 2013 +29,000円(税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	なし ・USB3.0×2 ・USB2.0×2	TYPE II ×1 スロット / ・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 ・eSATA/USB2.0×1 +6,000円(税抜)	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年) 3年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)3年) +20,000円(税抜) 3年パーツ保証 (部品保証3年 引き取り修理・海外保証(制限付)1年) +5,000円(税抜)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PB554MBAQ25AA31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PB554MBAQ25AA71	242,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-4310M プロセッサ 動作周波数 2.70GHz (最大3.40GHz)	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) +15,000円(税抜)	500GB HDD 128GB SSD +10,000円(税抜)	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	なし IEEE802.11a/b/g/n Bluetooth® Ver.4.0 +14,000円(税抜)	タッチパッド / キーボード タッチパッド / テンキー付キーボード +3,000円(税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし Office Personal 2013 +29,000円(税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	なし	TYPE II ×1 スロット / ・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 ・eSATA/USB2.0×1 +6,000円(税抜)	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年) 3年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)3年) +20,000円(税抜) 3年パーツ保証 (部品保証3年 引き取り修理・海外保証(制限付)1年) +5,000円(税抜)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PB554MEAQ25AA31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PB554MEAQ25AA71	232,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-4210M プロセッサ ^{*3} 動作周波数 2.60GHz (最大3.20GHz)	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) +15,000円(税抜)	500GB HDD 128GB SSD +10,000円(税抜)	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	なし IEEE802.11a/b/g/n Bluetooth® Ver.4.0 +14,000円(税抜)	タッチパッド / キーボード タッチパッド / テンキー付キーボード +3,000円(税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし Office Personal 2013 +29,000円(税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	なし	TYPE II ×1 スロット / ・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 ・eSATA/USB2.0×1 +6,000円(税抜)	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年) 3年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)3年) +20,000円(税抜) 3年パーツ保証 (部品保証3年 引き取り修理・海外保証(制限付)1年) +5,000円(税抜)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PB554MFAQ25AA31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PB554MFAQ25AA71	222,000円 (税抜)	インテル® Core™ i3-4100M プロセッサ ^{*3} 動作周波数 2.50GHz	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) +15,000円(税抜)	500GB HDD 128GB SSD +10,000円(税抜)	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	なし IEEE802.11a/b/g/n Bluetooth® Ver.4.0 +14,000円(税抜)	タッチパッド / キーボード タッチパッド / テンキー付キーボード +3,000円(税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし Office Personal 2013 +29,000円(税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	標準 バッテリーパック 約2.4kg 標準 バッテリーパック 約3.6時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	なし	TYPE II ×1 スロット / ・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 ・eSATA/USB2.0×1 +6,000円(税抜)	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年) 3年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)3年) +20,000円(税抜) 3年パーツ保証 (部品保証3年 引き取り修理・海外保証(制限付)1年) +5,000円(税抜)

*1:SSD/HDDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。 *2:JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver2.0)による値。実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 *3:インテル® Core™ i5-4210M プロセッサ、インテル® Core™ i3-4100M プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者向けになります。 *4:保証の詳細につきましてはP.26をご覧ください。 *5:「128GB SSD」を選択した場合、「3年保証」「3年パーツ保証」を選択できません。 *6:ベースモデルでの値。カスタムメイドサービスで選択いただくものによって、駆動時間、質量は異なります。 *7:光学ドライブを搭載しないモデルもお選びいただけます。

●表内の 部分は、カスタムメイドサービスで選択できます。
 部分は、TZCSシンククライアントです。

※納期・価格などの詳細に関しては弊社営業担当までお問い合わせください。 ※選択されるメニューによって、質量や駆動時間などは異なります。
 ※選択される構成によっては、納期に時間がかかる場合がございます。

B454 カスタムメイドサービス対応メニュー

プレインストール OS / 型番	選択可能 OS / 型番	本体標準価格	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD / HDD ^{*1}	光学ドライブ ^{*7}	有線 LAN	無線通信	ポインティングデバイス	セキュリティチップ	Office	バッテリー	質量 ^{*5}	駆動時間 ^{*2,*5}	Webカメラ	PCカードスロット / インターフェース	保証 ^{*3,*4}
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PB454MNAQ25AA31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PB454MNAQ25AA71	198,000円 (税抜)	インテル® Celeron® プロセッサ 2950M 動作周波数 2.00GHz	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	2GB (2GB×1) 4GB (4GB×1) +15,000円(税抜)	500GB HDD 128GB SSD +10,000円(税抜)	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	なし IEEE802.11a/b/g/n Bluetooth® Ver.4.0 +14,000円(税抜)	タッチパッド / キーボード タッチパッド / テンキー付キーボード +3,000円(税抜)	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし Office Personal 2013 +29,000円(税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.4kg	標準 バッテリーパック 約3.6時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	なし / ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 TYPE II ×1 スロット / ・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 ・eSATA/USB2.0×1 +6,000円(税抜)	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年) 3年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)3年) +20,000円(税抜) 3年パーツ保証(部品保証3年 引き取り修理・海外保証(制限付)1年) +5,000円(税抜)	

R35 カスタムメイドサービス対応メニュー

プレインストール OS / 型番	選択可能 OS / 型番	本体標準価格	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD ^{*1}	光学ドライブ ^{*7}	有線 LAN	無線 LAN	Bluetooth	ポインティングデバイス	セキュリティチップ	Office	質量 ^{*5}	駆動時間 ^{*2,*5}	Webカメラ	インターフェース	保証 ^{*3}
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR35PEAD427AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR35PEAD427AD71	256,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-5200U プロセッサ 動作周波数 2.20GHz (最大2.70GHz)	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	500GB HDD	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / テンキー付キーボード	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.3kg	標準 バッテリーパック 約8.0時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR35PFAD423AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR35PFAD423AD71	246,000円 (税抜)	インテル® Core™ i3-5005U プロセッサ 動作周波数 2.00GHz	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	500GB HDD	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / テンキー付キーボード	-	なし Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.3kg	標準 バッテリーパック 約8.0時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年)
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PR35PNAD423AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PR35PNAD423AD71	222,000円 (税抜)	インテル® Celeron® プロセッサ 3205U 動作周波数 1.50GHz	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	500GB HDD	DVD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円(税抜)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / テンキー付キーボード	-	なし Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	標準 バッテリーパック 約2.3kg	標準 バッテリーパック 約8.0時間	なし 有効画素数: 約92万画素 +5,000円(税抜)	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年)

R35 TZCSシンククライアント ※TZCSシンククライアント本体価格です。なお、本体のみでの販売はしておりません。VDI対応シンククライアントソリューション (TZCS) をご利用いただくには、別途ご契約が必要です (有料)。

CPU	型番	本体標準価格	ディスプレイ	メモリ	有線 LAN	無線 LAN	ポインティングデバイス	質量	駆動時間	インターフェース	保証 ^{*3}
インテル® Core™ i5-5200U プロセッサ 動作周波数 2.20GHz (最大2.70GHz)	PR35PEAD437ADN7	213,000円 (税抜)	15.6型 HD TFTカラー 液晶 1,366×768ドット	4GB (4GB×1)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	IEEE802.11a/b/g/n	タッチパッド / キーボード	測定中 ^{*8}	測定中 ^{*8}	・HDMI出力端子×1 ・USB ^{*6} ×3	1年保証 (引き取り修理1年)
インテル® Core™ i3-5005U プロセッサ 動作周波数 2.00GHz	PR35PFAD433ADN7	203,000円 (税抜)									
インテル® Celeron® プロセッサ 3205U 動作周波数 1.50GHz	PR35PNAD433ADN7	179,000円 (税抜)									

B37 カスタムメイドサービス対応メニュー

プレインストール OS / 型番	選択可能 OS / 型番	本体標準価格	CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD ^{*1}	光学ドライブ ^{*7}	有線 LAN	無線 LAN	Bluetooth	ポインティングデバイス	セキュリティチップ	Office	質量 ^{*5}	駆動時間 ^{*2,*5}	Webカメラ	インターフェース	保証 ^{*3}
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PB37PABD483AD31	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PB37PABD483AD71	266,000円 (税抜)	インテル® Core™ i5-5300U プロセッサ 動作周波数 2.30GHz (最大2.90GHz)	17.3型 HD + TFTカラー 液晶 1,600×900ドット	4GB (4GB×1) 8GB (4GB×2) +30,000円(税抜)	500GB HDD	DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応)	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	タッチパッド / テンキー付キーボード	-	なし Office Personal 2013 +29,000円(税抜) Office Home and Business 2013 +39,000円(税抜)	約2.7kg	約5.0時間	有効画素数: 約92万画素	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年)

*1:SSD/HDDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。 *2:JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver2.0) による値。実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 *3:保証の詳細につきましてはP.26をご覧ください。 *4:「128GB SSD」を選択した場合、「3年保証」「3年パーツ保証」を選択できません。 *5:ベースモデルでの値。カスタムメイドサービスで選択いただくものによって、駆動時間、質量は異なります。 *6:利用可能なUSBデバイスは、マウス、キーボードなどのHID (Human Interface Device) のみ。 *7:光学ドライブを搭載しないモデルもお選びいただけます。 *8:数値が確定しましたら、dynabook.comに掲載いたします。

WS754 4K 出力対応 HDMI 搭載モデル **カスタムメイドサービス対応メニュー**

プレインストール OS / 型番	選択可能 OS / 型番	本体標準価格	テクノロジー / CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD / HDD ^{*1}	光学ドライブ	有線 LAN	無線 LAN	Bluetooth	ポインティングデバイス	セキュリティチップ	Office	質量 ^{*4}	駆動時間 ^{*2,*4}	Webカメラ	インターフェース	保証 ^{*3}
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PW754MAXLKBAF33	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PW754MAXLKBAF73	398,000円 (税抜)	インテル® Core™ i7-4810MQ vPro™ プロセッサー 動作周波数 2.80GHz (最大3.80GHz)	15.6型 FHD TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット	16GB (8GB×2)	500GB HDD	DVD-ROM	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T + Intel® AMT9.0	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	デュアルポイント (アキュポイント+タッチパッド) / バックライトキーボード	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし	約2.7kg	約5.0時間	なし	・HDMI出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 ・eSATA/USB2.0×1	3年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)3年)
						256GB SSD +50,000円 (税抜)							DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円 (税抜)					
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PW754MAMLKBAF33	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PW754MAMLKBAF73	478,000円 (税抜)		15.6型 Ultra HD (4K) TFTカラー Clear SuperView 液晶 3,840×2,160ドット	32GB (8GB×4) +60,000円 (税抜)	512GB SSD +100,000円 (税抜) 1TBハイブリッドドライブ +10,000円 (税抜)	ブルーレイディスクドライブ (BDXL®対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応) +24,000円 (税抜)						Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)		約4.0時間	有効画素数: 約92万画素 +5,000円 (税抜)		

WS754 DisplayPort 搭載モデル **カスタムメイドサービス対応メニュー**

プレインストール OS / 型番	選択可能 OS / 型番	本体標準価格	テクノロジー / CPU	ディスプレイ	メモリ	SSD / HDD ^{*1}	光学ドライブ	有線 LAN	無線 LAN	Bluetooth	ポインティングデバイス	セキュリティチップ	Office	質量 ^{*4}	駆動時間 ^{*2,*4}	Webカメラ	インターフェース	保証 ^{*3}
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PW754MAXLKBAJ33	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PW754MAXLKBAJ73	398,000円 (税抜)	インテル® Core™ i7-4810MQ vPro™ プロセッサー 動作周波数 2.80GHz (最大3.80GHz)	15.6型 FHD TFTカラー 液晶 1,920×1,080ドット	16GB (8GB×2)	500GB HDD	DVD-ROM	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T + Intel® AMT9.0	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth® Ver.4.0	デュアルポイント (アキュポイント+タッチパッド) / バックライトキーボード	TPM (TCG Ver1.2準拠)	なし	約2.7kg	約5.0時間	なし	・DisplayPort出力端子×1 ・USB3.0×2 ・USB2.0×2 ・eSATA/USB2.0×1	3年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)3年)
						256GB SSD +50,000円 (税抜)							DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み対応) +10,000円 (税抜)					
Windows 8.1 Pro Update 64ビット PW754MAMLKBAJ33	Windows® 7 Professional 32ビット (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Professional 64ビット (Service Pack 1 適用済み) PW754MAMLKBAJ73	478,000円 (税抜)		15.6型 Ultra HD (4K) TFTカラー Clear SuperView 液晶 3,840×2,160ドット	32GB (8GB×4) +60,000円 (税抜)	512GB SSD +100,000円 (税抜) 1TBハイブリッドドライブ +10,000円 (税抜)	ブルーレイディスクドライブ (BDXL®対応、DVDスーパーマルチドライブ機能対応) +24,000円 (税抜)						Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)		約4.0時間	有効画素数: 約92万画素 +5,000円 (税抜)		

S80 **カスタムメイドサービス対応メニュー**

プレインストール OS / 型番	本体標準価格	CPU	ディスプレイ	メモリ	ストレージ ^{*1}	無線 LAN	Bluetooth	ワイヤレス WAN	タッチパネル	デジタイザー	Office	質量	駆動時間 ^{*2}	Webカメラ	インターフェース	保証 ^{*3}
Windows 8.1 Pro Update 32ビット PS80NSYK2L7AD41	オープン価格 ^{*5}	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサー 動作周波数 1.33GHz (最大1.83GHz)	タッチパネル付き 10.1型 ワイドWXGA TFTカラー 液晶 1,280×800ドット	2GB / 交換不可	32GB フラッシュメモリ	IEEE802.11 a/b/g/n	Bluetooth® Ver.4.0	なし	静電容量式 (マルチタッチ対応)	アクティブ静電結合方式 (専用デジタイザーペン付属)	なし	約565g	約7.0時間	有効画素数: 約120万画素 (前面) 約800万画素 (背面)	・HDMI (micro) 出力端子×1 ・microUSB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年)
Windows 8.1 Pro Update 32ビット PS80NSYK9L7AD41	オープン価格 ^{*5}				64GB フラッシュメモリ			Xi 対応ワイヤレスWAN +26,000円 (税抜)			Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)					

S50 **カスタムメイドサービス対応メニュー**

プレインストール OS / 型番	本体標準価格	CPU	ディスプレイ	メモリ	ストレージ ^{*1}	無線 LAN	Bluetooth	ワイヤレス WAN	タッチパネル	デジタイザー	Office	質量	駆動時間 ^{*2}	Webカメラ	インターフェース	保証 ^{*3}
Windows 8.1 Pro Update 32ビット PS50MSEK2L6AD41	オープン価格 ^{*5}	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサー 動作周波数 1.33GHz (最大1.83GHz)	タッチパネル付き 10.1型 ワイドWXGA TFTカラー 液晶 1,280×800ドット	2GB / 交換不可	32GB フラッシュメモリ	IEEE802.11 b/g/n	Bluetooth® Ver.4.0	なし	静電容量式 (マルチタッチ対応)	アクティブ静電結合方式 (専用デジタイザーペン付属)	なし	約555g	約7.0時間	有効画素数: 約120万画素 (前面) 約500万画素 (背面)	・HDMI (micro) 出力端子×1 ・microUSB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年)
Windows 8.1 Pro Update 32ビット PS50MSEK9L6AD41	オープン価格 ^{*5}				64GB フラッシュメモリ			Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)								

S68 **カスタムメイドサービス対応メニュー**

プレインストール OS / 型番	本体標準価格	CPU	ディスプレイ	メモリ	ストレージ ^{*1}	無線 LAN	Bluetooth	ワイヤレス WAN	タッチパネル	デジタイザー	Office	質量	駆動時間 ^{*2}	Webカメラ	インターフェース	保証 ^{*3}
Windows 8.1 Pro Update 32ビット PS68NSYK2L7AA41	オープン価格 ^{*5}	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサー 動作周波数 1.33GHz (最大1.83GHz)	タッチパネル付き 8.0型 ワイドWXGA TFTカラー 液晶 800×1,280ドット	2GB / 交換不可	32GB フラッシュメモリ	IEEE802.11 a/b/g/n	Bluetooth® Ver.4.0	なし	静電容量式 (マルチタッチ対応)	アクティブ静電結合方式 (専用デジタイザーペン付属)	なし	約395g	約7.5時間	有効画素数: 約120万画素 (前面) 約800万画素 (背面)	・microUSB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年)
Windows 8.1 Pro Update 32ビット PS68NSYK9L7AA41	オープン価格 ^{*5}				64GB フラッシュメモリ			Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)								

S38 **カスタムメイドサービス対応メニュー**

プレインストール OS / 型番	本体標準価格	CPU	ディスプレイ	メモリ	ストレージ ^{*1}	無線 LAN	Bluetooth	ワイヤレス WAN	タッチパネル	デジタイザー	Office	質量	駆動時間 ^{*2}	Webカメラ	インターフェース	保証 ^{*3}
Windows 8.1 Pro Update 32ビット PS38MSEK2L6AA41	オープン価格 ^{*5}	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサー 動作周波数 1.33GHz (最大1.83GHz)	タッチパネル付き 8.0型 ワイドWXGA TFTカラー液晶 800×1,280ドット	2GB / 交換不可	32GB フラッシュメモリ	IEEE802.11 b/g/n	Bluetooth® Ver.4.0	なし	静電容量式 (マルチタッチ対応)	アクティブ静電結合方式 (専用デジタイザーペン付属)	なし	約385g	約7.5時間	有効画素数: 約120万画素 (前面) 約500万画素 (背面)	・microUSB2.0×1	1年保証 (引き取り修理・海外保証(制限付)1年)
Windows 8.1 Pro Update 32ビット PS38MSEK9L6AA41	オープン価格 ^{*5}				64GB フラッシュメモリ			Office Home and Business 2013 +39,000円 (税抜)								

*1:SSD/HDD/ストレージの容量は1GBを10億バイトで算出しています。 *2:JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0) による値。実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 *3:保証の詳細につきましてはP.26をご覧ください。 *4:ベースモデルでの値。 *5:オープン価格の製品は標準価格を定めておりません。