



VAIOがお勧めするWindows 10 Pro.

VAIOのサポートは安心・ていねい!

WEBサポート



はじめてのVAIO (PC専用サイト)

VAIOやWindowsパソコンを初めてお使いになるお客様に役立つ情報を集めたページをご用意しました。

<https://support.vaio.com/beginner/>



電話サポート

お客さまのさまざまな疑問に、日本国内の専門スタッフがていねいにお答えします。相談は無料です。困ったときにはお気軽にお電話ください。

ご購入前のご相談 パソコン乗り換えなどのご相談もお気軽に	VAIO購入相談窓口 ☎ 0120-810-527
ご購入後のご相談 使い方、トラブル、修理	パソコンは ☎ 0120-810-997 携帯電話・PHS、上記番号につながらない場合は 03-6420-3185 (通話料有料) スマートフォンは ☎ 0120-810-460 携帯電話・PHS、上記番号につながらない場合は 03-6420-3134 (通話料有料) Webフォームからのお問い合わせ (24時間受け付けております) https://solutions.vaio.com/inquiry

受付時間：月～金 9:00～18:00 / 土日・祝日 9:00～17:00
※システムメンテナンス、当社指定休日を除きます。

環境配慮への取り組み

VAIO株式会社は、「水と緑豊かな安曇野に立地するVAIOとして、環境と調和した事業活動を行い、永くお客さまに愛される商品づくりを目指していきます。」を環境理念として、小さな部品から、リサイクルまで、環境と調和のとれた商品づくりをしています。詳しくはホームページ <http://vaio.com/environment/> をご覧ください。



●VAIO®、VAIO、Z ENGINEはVAIO株式会社の登録商標です。●Microsoft、Windows及びWindowsロゴは、マイクロソフト企業グループの商標です。●Intel、インテル、Intel logo、Intel Inside、Intel Inside logo、Intel Core、Core Insideは、アメリカ合衆国および/またはその他の国におけるIntel Corporationの商標です。●USB-IF SuperSpeed USB TridentロゴはUSB Implementers Forum, Inc.の登録商標です。●SSD、●Bluetooth®のワードマークおよびロゴはBluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、VAIO株式会社はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。●その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。●SDロゴ、SDHCロゴ、SDXCロゴはSD-3C, LLCの商標です。●SATA、●HDMI、●HDMI、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing LLCの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。●Wi-FiはWi-Fi Alliance®の登録商標です。●本カタログに記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では、TM、®マークは明記していません。

VAIOに関する注意 ■VAIO株式会社製パソコンをご購入いただいた個人のお客さまからご依頼いただければ、VAIO株式会社製パソコンはVAIO株式会社から新たな料金のご負担なしで回収・再資源化いたします。詳しくはこちら(<http://vaio.com/pcrecycle/>)をご覧ください。■著作権に関する注意 この製品またはソフトウェアは、あなたが著作権保有者であるか、著作権保有者から複製の許諾を得ている素材を制作する手段としてのものです。もしあなたが著作権を所有していない場合、著作権保有者から複製許諾を得ていない場合は、著作権法の侵害となり、損害賠償を含む保障義務を負うことがあります。ご自身の権利は、法律の専門家にご相談ください。■デジタルに録音やメディアへの書き込みなどを行う場合の注意：デジタル中のソフトウェアの使用は動作保証していません。■デジタルをデフォルト再生・編集・録音などに関する注意：●仕様変更などの理由で、一部機能がご使用いただけなくなる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●ビデオファイルやブルーレイディスクもビデオの再生(デコード)にはCPU、GPU、システムメモリなど非常に多くのハードウェア資源を要求します。そのため、素材によっては、操作および機能に制限があったり、音とズレたり、コマ落ちすることがあります。また、素材によっては、再生そのものに不具合のあるものも確認されています。■関連製品についての注意：他社関連製品についてのサポートはVAIO株式会社では行っていません。●不明の点は各製品の販売店にご相談ください。■バッテリーに関する注意：VAIOは、バッテリーを搭載しております。セットを落下させる、ぶつける、先の尖ったもの力を加える、強い圧力を加えるといった衝撃を与えないでください。バッテリーは消耗品です。使用経過とともにバッテリーでの駆動時間は短くなります。バッテリーでの駆動時間が短くなった場合、純正の新しいバッテリーと交換してください。内蔵バッテリーの場合は、VAIOサポートセンターへお問い合わせください。■各種サービスに関する注意：各サービスは、都合によりVAIO株式会社および提供元の判断にてご提供を中止・中断する場合があります。その場合、対象ソフトウェアまたは対象ソフトウェアの一部機能がご使用いただけなくなる場合がありますので、あらかじめご了承ください。■メモリカードに関する注意：UHSモード対応などお取り扱いのSDメモリーカードによっては、読み書きを継続して行うとメモリーカードが非常に熱くなるものがあります。メモリーカードへのファイルの読み出しや書き込みを連続して行った場合は、すぐに取り出さず、しばらくしてから取り出すようにしてください。■無線LANに関する注意：無線LANによる通信は、周囲の電波の状況、障害物、設置環境、距離などによって通信速度が左右されます。そのため、音楽や映像データを無線LAN経由で再生する場合、環境によっては、再生映像や音声の遅れや、再生できない場合があります。特に、金属やコンクリート、水分を含む素材が障害物となる場合、通信状況への影響が大きくなります。■Bluetooth機能に関する注意：Bluetooth機器はすべての機器間で動作が確認されているものではありません。接続する機器それぞれ動作環境と、接続機器間の通信可否情報をご確認ください。■廃棄・搬送時のデータ消去に関する注意：パソコンを搬送あるいは廃棄するときは、ハードディスクまたはSSDに記録された全データをお客様の責任において完全消去することが非常に重要となります。■「データロスト」に関する注意：本製品の誤操作や不具合など、何らかの原因でデータが破損した場合、いかなる場合においても記録内容の補修または補償についてはいたしかねますのでご了承ください。重要なデータなどは、こまめにバックアップを取っておくことをおすすめします。■液晶画面に関する注意：液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られています。画面の一部にごわずかの画面欠けや常時点灯する画面がある場合があります(液晶ディスプレイ画面の表示する全画面数のうち、点灯しない画面や常時点灯している画面数は、0.0006%未満です)。また、見る角度によって、ずいぶん明るく見える場合があります。これは、液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。■セキュリティ関連機能に関する注意：TPMセキュリティチップについてTPMはデータやハードウェアの完全な保護を確保するものではありません。TPMを使用されたことによるいかなる障害・損害に関しても、VAIO株式会社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。[パスワード設定機能について]「パスワード」を忘れると、修理窓口でパスワードそのものをリセットしなければ起動できません。リセット作業は有償となります。これらのパスワードを忘れたことによる不都合については、VAIO株式会社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。■PCグリーンラベルに関する注意：この製品は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。基準、適合製品及び環境性能レーティングの詳細は、<http://www.pc3r.jp>をご覧ください。■ソフトウェアに関する注意：インターネット接続が必要となる場合があります。■その他詳細情報は<http://vaio.com>でご確認ください。

安全に関する注意

商品に安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがになることがあります。

安全点検のお願い

このような症状はありませんか。 ●煙が出たり、異常な音、においがする。 ●内部に水や異物が入った。 ●製品を落としたり、キャビネットを破損した。 ●ご使用中に停止してください。電源を切り、電源コードや接続ケーブルを抜く、またはバッテリーを取り出し、VAIOサポートセンター、または販売店にご相談ください。

安全に使用するために、むやみに内部を開けたり、モニター内部の改造をしないでください。商品使用上の注意 ●あなたが録音・録音したものは、個人として楽しむものほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場合がありますので、ご注意ください。●バッテリーは消耗品です。●本製品は国内専用です。カタログ上の注意 ●画面はハメコミ合成です。●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがあります。●実際の色とは、表示するモニターの特長により、少し異なる場合があります。●商品購入時の注意 ●必ず「保証書」の記載事項を確認の上大切に保管してください。●本製品には有寿命部品が含まれています。有寿命部品とは、ご使用による消耗・劣化が進行する可能性のある部品を指します。各寿命部品の寿命は、ご使用の環境やご使用の頻度により異なります。新しい仕様・消耗品が交換可能な場合、製品の性能維持のため交換が必要となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。●VAIO株式会社は、このパーソナルコンピュータの補修用部品を製造打ち切り後5年保有しています。●掲載商品は品薄・品切れになるものもありますので、販売店にお確かめのうえお買いください。●価格はすべてオープン価格です。販売店にお問い合わせください。配送・設置調整、使用済み商品の引き取り費などは含まれていません。



第8世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを

VAIO株式会社 <https://vaio.com/>

本社 〒399-8282 長野県安曇野市豊科5432
東京オフィス 〒141-0031 東京都品川区西五反田2-11-17 HI五反田ビル2階

製品情報やキャンペーン情報など最新のニュースをお届けします!
f VAIO.corporation PressVaio

お問い合わせは当店へ
2018.01 VJ2018-002
本カタログの記載内容は2017年12月現在のものです。



2018.01

VAIOがお勧めするWindows10 Pro.

VAIO 個人向け標準仕様モデルカタログ



“スマート”コンパクトPC

New! VAIO® S11
PINK

“スマート”スタンダードPC

New! VAIO® S13
ALL BLACK EDITION

S L i n e に新色登場!



第8世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを

VAIOがお勧めするWindows 10 Pro.



第8世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを

欲しい機能“全部入り”の
| 実用派コンパクト

“スマート”コンパクトPC

VAIO® S11



日本で働く人のための
| ビジネススタンダード

“スマート”スタンダードPC

VAIO® S13



パワフルCPU搭載の
| ハイエンドA4フルノート

“スマート”オールインワンPC

VAIO® S15



『黒』と『高性能』へのこだわりを極めた、スペシャルエディション
ALL BLACK EDITION登場。New Color!



→詳しくはP.7

VAIO TruePerformance™が引き出す
第8世代インテル® Core™ プロセッサの真の力

4コア/8スレッド駆動となり、第7世代から飛躍的に性能が向上した、第8世代 Intel Core i7 プロセッサを搭載。さらに、VAIO独自のチューニング「VAIO TruePerformance™」を適用することにより、非適用の第8世代 Core i7-8550Uプロセッサ搭載モデルよりも、CPU性能で約13%もパフォーマンスを向上させました。



VAIO TruePerformance

→詳しくはP.8

春の新色&第8世代Coreプロセッサ

“スマート”PC、さ

搭載モデルも追加

さらに加速!





「メイド・イン・ジャパン」 だからできること

VAIO S11とVAIO S13は、従来モデルより更に高い品位を目指しました。理想の品質を求めるために、主要な外装部品を優れた技術を誇る国内メーカーとの協業により開発。妥協のない精緻なつくりを実現するために、重要な製造工程を長野県安曇野市にあるVAIO本社工場で行っています。



株式会社東陽理化学研究所製、フラットアルミバームレスト



東レ株式会社製、UDカーボン天板

SIMフリーLTEが さらに自由に快適に

VAIO S11 (2015年モデル)で好評だった「SIMフリーLTE」に、VAIO S13も対応しました。最新規格に対応することで、より高速かつ安定した通信を行えるようにしたほか、Windows 10の新機能「データプラン」にも対応。ユーザーそれぞれの利用スタイルで活用できるようにしています。

*VAIO S11/S13 LTEモデル



SIMカードスロット



Windows 10のデータプランに対応



インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを

「快」が仕事の生産性を高める。

ビジネスの時間を心地よく最大効率で使える、「快」を紡ぎ出す。

VAIOはそこにこそ熱意とコストを注ぎ込みます。

テザリング接続やルーター接続の面倒さ、静かな場所でうるさいキーボード、

入力ミスが多いタッチパッド、残量心許ないバッテリー…。

ビジネスモバイルの生産性を下げるストレス要因を、徹底的になくします。

全てはあなたのビジネスが成功するために。

VAIOの「快」を支える取り組み

品質試験 P.21



出荷前全数検査
(安曇野FINISH) P.22



VAIOの
メイド・イン・ジャパン P.22



充実したサポート P.27

環境配慮への取り組み P.27



インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを



VAIO NEWEST COLLECTION

あなたのためのVAIOをみつけてください

全てを漆黒に染め抜いた美しきオールブラックボディ

仕様一覧 P.23

『黒』と『高性能』へのこだわりを極めた、スペシャルエディション

ALL BLACK EDITION *New!*

VAIO® S11 11.6型 VAIO® S13 13.3型

→詳しくはP.7



常に一緒に頼もしい“相棒”モバイルPC

仕様一覧 P.23

欲しい機能“全部入り”の実用派コンパクト

VAIO® S11

11.6型

COLOR

●●●●●

New Color!



→詳しくはP.9

日本で働く人のためのビジネススタンダード

VAIO® S13

13.3型

COLOR

●●●●●



→詳しくはP.11

VAIOのこだわりが盛りこまれた究極モバイル

VAIO® Z

13.3型

COLOR

●●●●●

New Color!



→詳しくはP.19

“全部入り”がうれしいA4フルノート

仕様一覧 P.25

パワフルCPU搭載のハイエンドA4フルノート

VAIO® S15

15.5型

COLOR

●●●●●

New Color!



→詳しくはP.13

生活空間に彩りを与えるホームパソコン入門機

VAIO® C15

15.5型

COLOR

●●●●●



→詳しくはP.15

ふだん使いにぴったりのエントリーモデル

VAIO® Fit 15E | mk3

15.5型

COLOR

●●●●●

New Color!



→詳しくはP.17

“ビジネス”のためのスマートフォン

仕様一覧 P.20

Windows搭載スマートフォン

VAIO® Phone Biz

5.5型

COLOR

●●●●●

New Color!



→詳しくはP.20

より自分にぴったりの一台がほしいと言う方には

VAIO・OWNER・MADE P.26

ALL BLACK EDITION *New!*

VAIO. S11 | ALL BLACK EDITION VAIO. S13 | ALL BLACK EDITION

『黒』と『高性能』へのこだわりを極めた、スペシャルエディション



第8世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを



全てを漆黒に染め抜いた 美しきオールブラックボディ

光沢ブラック仕上げのVAIOロゴ

VAIO PC共通の天面VAIOロゴを、シリーズとして初めて黒く染め上げました。艶やかに光るブラックロゴの輝きが、マットな質感のブラックボディの中で鮮烈に浮かび上がります。



所有欲をくすぐるブラックオーナメント

VAIO S11/S13のデザインアクセントであるヒンジ部背面のオーナメントもブラックカラーに。ヘアライン加工が施されているため、同じブラックカラーの筐体の中でも、その質感で存在感を示しています。



美しさと機能性を両立させた、 ブラックフラットアルミパームレスト

キーボードを覆う、ブラックのフラットアルミパームレスト。高品質な国産部品(株式会社東陽理化学研究所製)を使い、見た目だけではなく、手触りでも高級感を感じられるうえ、筐体の剛性アップにも寄与しています。



特別仕様のオールブラックパッケージ

ALL BLACK EDITIONはパッケージまでオールブラックという徹底ぶり。表紙に、黒が抄き込まれたカラー紙を貼合したことで、印刷にはない質の高い黒を実現しました。また、天面には黒の箔押しによるVAIOロゴをさりげなく配置しています。

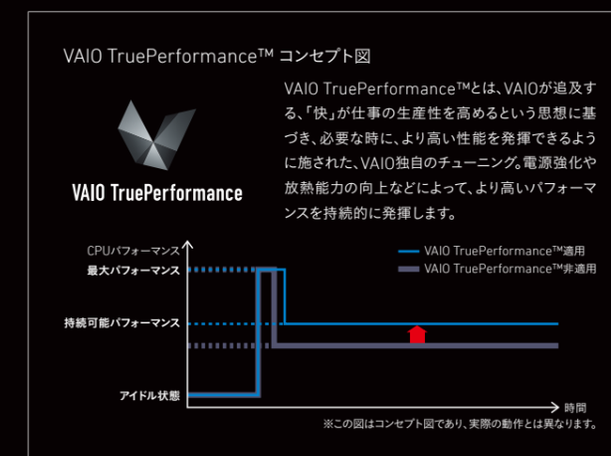
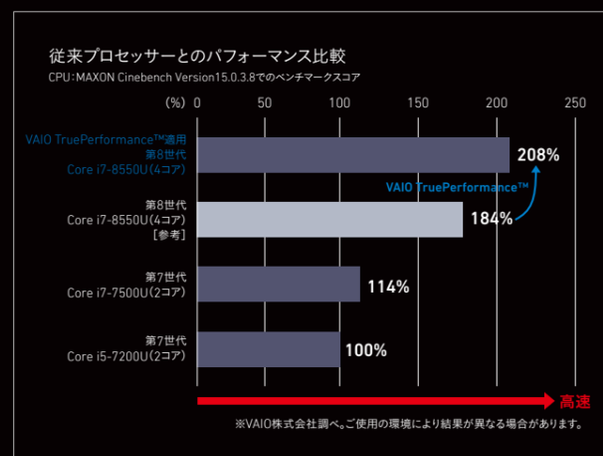


モバイルPCの常識を覆す比類なきハイパフォーマンス

VAIO TruePerformance™ が引き出す 第8世代インテル® Core™ プロセッサの真の力

4コア/8スレッド駆動となり、第7世代から飛躍的に性能が向上した、第8世代 Intel Core i7プロセッサを搭載。第7世代Core i7-7500Uプロセッサ(2コア)搭載モデルと比べて、約82%もパフォーマンスが向上しました。さらに、VAIO独自のチューニング「VAIO TruePerformance™」を適用することにより、同じ第8世代 Core i7-8550Uプロセッサ(4コア)搭載モデルと比較しても、約13%もパフォーマンスが向上しています。また、メモリー転送速度も1866MT/sから2133MT/sに高速化。通常モデルと比較し、最大メモリー帯域が約14%向上(理論値)しています。

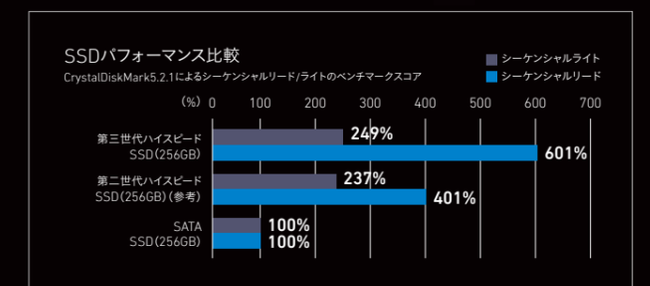
※VAIO TruePerformance™を適用するには、「VAIOの設定」、「CPUとファン」設定にて、「パフォーマンス優先」に設定する必要があります。デフォルト設定では、電源接続時のみ「パフォーマンス優先」に設定されています。



全ての動作を高速化する、第三世代 ハイスピードSSD

ALL BLACK EDITIONは、「第三世代 ハイスピード SSD」を搭載。スタンダードなSATA SSDと比較し、シーケンシャルリードで約6倍*1、ライトでも約2.5倍*1高速。コピーや、アプリケーションの起動などの日常動作の高速化につながります。

*1 VAIO株式会社調べ。ご使用の環境により結果が異なる場合があります。



“スマート”コンパクトPC **モバイルノート** **11.6型ワイド**

VAIO® S11

欲しい機能“全部入り”の実用派コンパクト

VAIOならいつでも、どこでも。
今いる場所がワークスペースになる。

SIMフリーLTE対応でどこでも“最適”オンライン

モバイルデータ通信機能を内蔵したLTE対応モデルなら、Wi-Fiルーターや、スマートフォンのテザリング機能を使うことなく、本体だけでインターネットにアクセスできます。自宅やオフィスではWi-Fiで、外出先ではLTEでと、今いる場所のネット環境によって最適な回線を選んでくれるので、いちいち切り替える煩わしさもありません。しかも、VAIO S11は契約する通信事業者を選ばないSIMフリー。大手通信事業者はもちろん、いわゆる「格安SIM」もご利用いただけます。



安心して持ち歩けることもVAIOの強み。

過酷な品質試験に耐える圧倒的なタフネス

かねてより高い評価を受けているVAIOの耐久性をさらに高めるため、本体構造を徹底的に見直しました。高剛性樹脂を採用した底面は、耐久性が求められるポイントに補強リブを追加するなどして剛性をアップ。実際の利用シーンを想定した、さまざまな品質試験を実施しています。

【ペン挟み試験】

液晶とキーボードの間にペンが挟まった状態を再現して強い力で閉じます。

【角衝撃試験】

PCを片手で無造作に机に置いたときなどを想定し、5cmの高さからの落下を5000回、4つの角すべてで行います。

【本体ひねり試験】

満員電車の中で、PCが人や荷物で押し付けられた状態を想定し、大きなひねりを加えます。

【加圧振動試験】

満員電車に乗った場面などを想定し、150kgfもの圧力を加えたまま振動を与えます。

【90cm落下試験】

デスクから落とした場面などを想定し、90cmからの落下を天地・両側面・前後の6面すべてで行います。

【液晶ハウジング加圧試験】

手、ひじ、鞆などからの加圧を想定し、液晶ハウジングのさまざまな場所に大きな力を加えます。



【キーボード水かけ試験】

キーボード面からPC内部に水が入りにくい構造を実現。電源を入れた状態で150ccの水を注ぎ込み、データを保存するまでの一定期間、異常終了しないことを確認しています。

※品質試験は、弊社の規格に基づいて特定の環境の下で行われています。本製品の品質試験は、無破壊・無故障を保証するものではありません。また、SSDのデータを保証するものではありません。実際に水がこぼれた場合は、修理・点検に出していただくをお願いします。あくまでもキーボードに水がかかった場合を想定した試験となり、排気/吸気口や各種端子からの水の侵入を想定したものではありません。

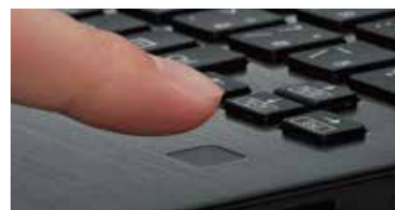
メイド・イン・ジャパンでしか実現できない高品位

VAIO S11は組み立て工程以降を長野県安曇野市のVAIO本社工場で行うメイド・イン・ジャパンモデル。フラットアルミパームレストなど、体裁に大きくかわる部分に日本製部品をあえて使い、国内工場丁寧な組み立てることで、高い品位を保っています。



セキュリティとユーザビリティを両立する指紋センサー

センサーに指先を置くだけで瞬時にログインできる指紋認証機能を搭載。面倒なパスワード入力を省略しつつ、安全性もしっかり確保できます。



インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを

VAIOがお勧めするWindows 10 Pro.

小型ボディに必要なものを全てを詰め込んだ。

ビジネスの現場で求められる インターフェイスをフル装備

PC向けの接続ポートは次々と新しい規格が登場していますが、実際のビジネスの現場では、VGA端子(アナログRGB出力端子)が会議室のプロジェクターなどで今でも普通に使われています。

VAIO S11はそういった現実を踏まえた上で、新・旧規格のインターフェイスを共存。HDMI端子とVGA端子など、外付けアダプターなしで、どんな環境にも対応します。

持ち歩きが苦にならない軽量・コンパクトボディ

VAIO S11はビジネスバッグはもちろん、浅めのトートバッグや小さめのハンドバッグなどにも余裕で収まるコンパクトサイズを達成。天板に東レ株式会社製のUDカーボン素材を採用することで、剛性を保ちつつ約840g*という軽量ボディも実現しました。

*VJS11290611B / 0711S



UDカーボン天板



集中を阻害せずにタイプできる「静寂キーボード」

VAIO S11は、高精度に組み上げたキーボードユニットを高剛性ボディでしっかり支えることで、カチャカチャと耳障りなノイズを低減。自らのタイプ音で集中力が阻害されるといったことがありません。



なめらかで誤操作のない「ノーマス・タッチパッド」

スマートフォンのようななめらかな動きを実現する高精度タッチパッドは意図しない左右ボタンの押し間違えを防ぐ、クリックボタン付き。キーボード同様、耳障りなクリック音を抑えました。



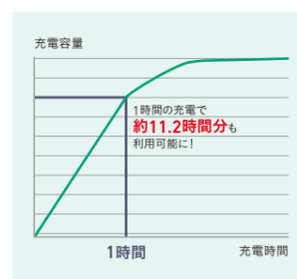
両手をしっかり支える「無限パームレスト」

使用時にキーボード奥部が持ち上がるチルトアップヒンジ構造の採用によって、手のひらや手首にかかる負担を大幅に軽減する「無限パームレスト」を実現しました。



連続駆動約16時間*1のスタミナバッテリー

内蔵バッテリーだけで朝から晩まで使える、最大約16時間*1の連続駆動を実現。消費電力が大きくなるLTE接続時でも最大約7.7時間*2の連続駆動が可能です。たとえば東京から大阪までの日帰り出張などでもずっとLTEを使い続けられます。さらに、わずか1時間で約11.2時間分*1の充電ができる急速充電にも対応しています。



*1 VJS11290611B / 0711S / 0811P, JEITA測定法 2.0の場合。最大駆動時間は本体仕様により異なります。また、駆動時間は使用状況および設定等により変動します。
*2 VJS11290111B / 0211SにおけるLTE連続接続時、WEB巡回60秒間隔、キー入力10秒間隔、輝度40%におけるバッテリー容量が100%から5%までの駆動時間。最大駆動時間は本体仕様により異なります。また、駆動時間は使用状況および設定等により変動します。



New Color!

詳しくは >> <https://vaio.com/products/s112/> 10



VAIO® S13

日本で働く人のためのビジネススタンダード

気分良く使えること ストレスなく使えること それがVAIOの 生産性の高さの秘訣。



持ち歩きが苦にならない軽量・スリムボディ

VAIO S13はビジネスバッグなどにも余裕で収まるスリムボディを達成。約1.06kgと軽量なので、持ち歩きが苦になりません。

SIMフリーLTE対応でどこでも“最適”オンライン

モバイルデータ通信機能を内蔵したLTE対応モデルなら、Wi-Fiルーターやスマートフォンのテザリング機能を使うことなく、本体だけでインターネットにアクセスできます。自宅やオフィスではWi-Fiで、外出先ではLTEでと、今いる場所のネット環境によって最適な回線を選んでくれるので、いちいち切り替える煩わしさもありません。しかも、VAIO S13は契約する通信事業者を選ばないSIMフリー。大手通信事業者はもちろん、いわゆる「格安SIM」もご利用いただけます。

第7世代インテル® Core™ プロセッサー搭載

第7世代インテル® Core™ プロセッサー Uプロセッサーラインを搭載。従来モデルで採用されていた第6世代インテル® Core™プロセッサーと比較して、処理性能が向上しており、快適な作業を約束します。

最大連続約12時間*1のスタミナバッテリー

内蔵バッテリーだけで朝から晩まで使える、最大約12時間*1の連続駆動を実現。消費電力が大きくなるLTE接続時でも最大約6.7時間*2の連続駆動が可能です。たとえば東京から大阪までの日帰り出張などでもずっとLTEを使い続けられます。さらに、わずか1時間で約9時間分*1の充電ができる急速充電にも対応しています。

*1 VJ513290111B / 0211S / 0311B / 0411S, JEITA測定法 2.0の場合。最大駆動時間は本体仕様により異なります。また、駆動時間は使用状況および設定等により変動します。
*2 VJ513290111B / 0211SにおけるLTE接続接続時、WEB巡回60秒間隔、キー入力10秒間隔、輝度40%においてのバッテリー容量が100%から5%までの駆動時間。最大駆動時間は本体仕様により異なります。また、駆動時間は使用状況および設定等により変動します。

ビジネスの現場で求められる インターフェイスをフル装備

PC向けの接続ポートは次々と新しい規格が登場していますが、実際のビジネスの現場では、VGA端子(アナログRGB出力端子)が会議室のプロジェクターなどで今でも普通に使われています。

VAIO S13はそういった現実を踏まえた上で、新・旧規格のインターフェイスを共存。HDMI端子とVGA端子など、外付けアダプターなしで、どんな環境にも対応します。

VAIOは大切なものを守り抜く力を持っている。

過酷な品質試験に耐える圧倒的なタフネス

かねてより高い評価を受けているVAIOの耐久性をさらに高めるため、本体構造を徹底的に見直しました。高剛性樹脂を採用した底面は、耐久性が求められるポイントに補強リブを追加するなどして剛性をアップ。実際の利用シーンを想定した、さまざまな品質試験を実施しています。

【ペン挟み試験】

液晶とキーボードの間にペンが挟まった状態を再現して強い力で閉じます。

【角衝撃試験】

PCを片手で無造作に机に置いたときなどを想定し、5cmの高さからの落下を5000回、4つの角すべてで行います。

【本体ひねり試験】

満員電車の中で、PCが人や荷物で押し付けられた状態を想定し、大きなひねりを加えます。

【加圧振動試験】

満員電車に乗った場面などを想定し、150kgfもの圧力を加えたまま振動を与えます。

【90cm落下試験】

デスクから落とした場面を想定し、90cmからの落下を天地・両側面・前後の6面すべてで行います。

【液晶ハウジング加圧試験】

手、ひじ、鞆などからの加圧を想定し、液晶ハウジングのさまざまな場所に大きな力を加えます。



【キーボード水かけ試験】

キーボード面からPC内部に水が入りにくい構造を実現。電源を入れた状態で150ccの水を注ぎ込み、データを保存するまでの一定期間、異常終了しないことを確認しています。

*品質試験は、弊社の規格に基づいて特定の環境の下で行われています。本製品の品質試験は、無破損・無故障を保証するものではありません。また、SSDのデータを保証するものではありません。実際に水がこぼれた場合は、修理・点検に出していただくようお願いいたします。あくまでもキーボードに水がかかった場合を想定した試験となり、排気/吸気口や各種端子からの水の侵入を想定したものではありません。

集中を阻害せずにタイプできる「静寂キーボード」

VAIO S13は、高精度に組み上げたキーボードユニットを高剛性ボディでしっかり支えることで、カチャカチャと耳障りなノイズを低減。自らのタイプ音で集中力が阻害されるといったことがありません。



なめらかで誤操作のない「ノーマス・タッチパッド」

スマートフォンのようななめらかな動きを実現する高精度タッチパッドは意図しない左右ボタンの押し間違えを防ぐ、クリックボタン付き。キーボード同様、耳障りなクリック音を抑えました(前モデル比、約半分の音圧)。



両手をしっかり支える「無限パームレスト」

使用時にキーボード奥部が持ち上がるチルトアップヒンジ構造の採用によって、手のひらや手首にかかる負担を大幅に軽減する「無限パームレスト」を実現しました。



情報量豊かな高品位ディスプレイ

フルHD(1920×1080ドット)の高密度表示に対応した高精細液晶ディスプレイを搭載。特に13.3型のVAIO S13はアンチグレア液晶を搭載したことで、外光の映り込みを大幅に低減。明るい場所での視認性もしっかり確保しています。



アンチグレア液晶 従来液晶



インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを

メイド・イン・ジャパンでしか実現できない高品位

VAIO S13は組み立て工程以降を長野県安曇野市のVAIO本社工場で行うメイド・イン・ジャパンモデル。フラットアルミパームレストなど、体裁に大きくかわる部分に日本製部品をあえて使い、国内工場ですべてを組み立てることで、高い品位を保っています。



セキュリティとユーザビリティを 両立する指紋センサー

センサーに指先を置くだけで瞬時にログインできる指紋認証機能を搭載。面倒なパスワード入力を省略しつつ、安全性もしっかり確保できます。





“スマート”オールインワンPC A4フルノート 15.5型

VAIO® S15

パワフルCPU搭載のハイエンドA4フルノート

VAIOがお勧めするWindows 10 Pro.

ノートPCへの思い込みを打ち砕く デスクトップ級のパフォーマンス



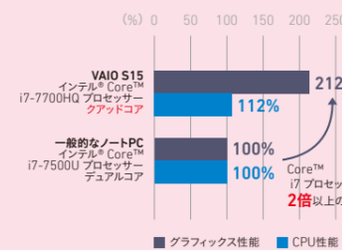
大きなデータの編集も楽々こなす高性能

第7世代インテル® Core™ プロセッサ Hプロセッサラインを搭載。一般的なノートPCで使われているTDP(熱設計電力)15WのUプロセッサライン Core i7と比較して、TDP 45WのHプロセッサライン Core i7では、CPU性能で2倍以上も性能が向上*1しました。ストレージはHDDにフラッシュメモリーを組み込むことで速度と容量を両立させた「1TB Hybrid HDD」を搭載*1しています。

*1 VJ15290111B / 0211S / 0311Wのみ。

一般的なノートPCとのパフォーマンス比較①

CINEBENCH R15:CPU/3DMark11:グラフィックス



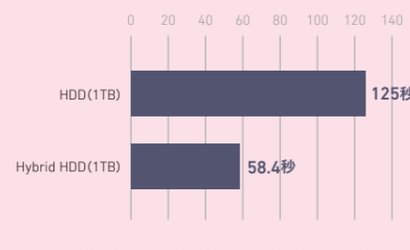
一般的なノートPCとのパフォーマンス比較②

※Adobe Photoshop Lightroom 5で100枚のRAW画像をJPEG出力変換した際の時間



ストレージ速度比較

1000個のファイルをフォルダからフォルダへコピーしたときに掛かった時間(秒)



※VAIO株式会社調べ、ご使用の環境により結果が異なる場合があります。



全て揃っている。
何でも繋げられる。
不自由を感じない
"全部入り"

オフィスユースに役立つ
テンキー付き
キーボード



デスクトップPC向けキーボードと同じ、キーピッチ約19mmのフルサイズキーボードを搭載。テンキーも用意されているので、表計算ソフトなどでの数値入力も快適に行えます。

使いやすい
2ボタン
タッチパッド



スマートフォンのようなめらかな動きを実現する高精度タッチパッドを搭載しました。また、左右に2分割されたクリックボタンも新たに採用。意図しない左右押し間違えを防ぎます。

データ保管から
映画再生まで使える
BDドライブ搭載

25GB以上の大容量データを保存可能なBDXL対応BDドライブ*1は大容量データのバックアップや受け渡し時に便利。もちろん、BD/DVDビデオ再生も楽しめます。



*1 VJ15290111B / 0211S / 0311Wのみ。

4K出力対応HDMI*1から
ビジネスシーンで必須の
VGA端子まで

映像出力端子として、4K出力にも対応したHDMI端子*1に加え、まだまだ活躍の場が多いVGA端子(アナログRGB出力端子)を内蔵。変換アダプター等を介さずにテレビやプロジェクターに出力可能です。そのほか、LAN端子、USB 3.0端子×3も内蔵しており、様々な機器と、外付けアダプターなしで接続できます。



*1 最大出力解像度は4096×2160/24Hzまたは3840×2160/30Hzとなります。



目の、耳の、そして心の充足が 創造性を刺激し、生産性を高める

仕事も遊びも大画面で、見やすく、美しく

ビジネスからエンターテインメントまで、どんなシーンにも対応できるオールインワンPCだからこそ、ディスプレイの品質にこだわりました。上下・左右とも約170度の広視野角*1に加え、外光の映り込みを低減し、目への負担を大幅に軽減するアンチグレア液晶を搭載。長時間作業しても疲れにくくしています。

*1 VJ15290111B / 0211S / 0311Wのみ。



低音が響き渡るサブウーファー付き 大型ボックススピーカー

前面に配置された大型のボックススピーカーは、それがノートPCだとは気付かないほどの、ダイレクトでパワフルなサウンドを放ちます。さらに、サブウーファーも備え、迫力のある重低音も再現。オーディオ機器に迫るクリアな音で、音楽やムービーを楽しめます。大きな会議室で音声を使ったプレゼンテーションを行なう際にも外付けスピーカーを用意する必要がありません。



サブウーファー

流れるような一体感のフラットデザイン。 そして、選べる4つのカラー



ブラック ホワイト シルバー ピンク

New Color!

どこから見てもVAIOらしさが感じられる、シンプルデザインを突き詰めました。陶器をイメージした「優しいかたち」なので、どんなシーンにも自然になじみます。Sラインの共通カラーであるシルバーは、VAIOのイメージカラーである「勝色」のニュアンスを含み、光の当たりかたによって、さまざまな表情を見せる、深みのあるカラーです。



インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを



I like it. PC A4フルノート 15.5型

VAIO® C15

生活空間に彩りを与えるホームパソコン入門機

VAIOがお勧めするWindows 10 Pro.



長時間の作業でも目が疲れにくい 低反射アンチグレア液晶

外光の映り込みを低減する
アンチグレア液晶を採用したことで、
目への負担を低減。
長時間作業しても目が疲れにくくなっています。



グレア液晶 アンチグレア液晶

映り込まないから見やすい!



デスクトップPC向けキーボードと同じ、
キーピッチ約19mmの
フルサイズキーボードを搭載。
テンキーも用意されているので、
表計算ソフトなどでの数値入力も快適に行えます。

大きく使いやすいタッチパッドは
誤操作の少ない2ボタンタイプ。
キーボードホームポジション中央下部に
配置されているので自然な姿勢で操作できます。



ラージサイズタッチパッド



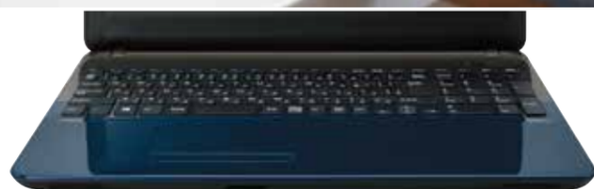
テンキー付きキーボード

2ボタンで誤操作なし!

テンキー付き!

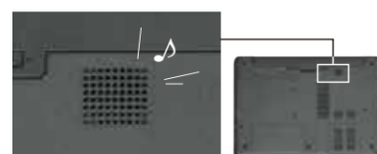


快適に入力できる フルサイズキーボード& 2ボタンタッチパッド



大型ボックススピーカー

前面に配置された
大型のボックススピーカーと
底面のサブウーファーが、PCとは思えない
ダイレクトでパワフルなサウンドを放ちます。



サブウーファー

底面

低音が響き渡る!! サブウーファー付き高品質スピーカー



いろいろな周辺機器を繋げる

DVDドライブ付き!

拡張性もしっかり確保。 これ一台で安心して使える!

大画面テレビやプロジェクターに映像を出力できる
HDMI端子に加え、たっぷり4系統のUSB端子、LAN端子を搭載。
DVDドライブも搭載しており、大画面&高精細スピーカーを
いかしたDVDビデオ再生を楽しめます。



本体左側面

本体右側面



インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを



ふだん使いにぴったりのエントリーモデル A4フルノート 15.5型

VAIO® Fit 15E | mk3

オールインワンスタンダード

個人向け標準仕様(カタログモデル)限定

VAIOがお勧めするWindows 10 Pro.

さまざまな用途に対応できる 安心のオールインワン。

シンプルさの中にある、 デザイン哲学。

手になじむシンプルデザイン

どこから見てもVAIOらしさが感じられる、シンプルデザインを突き詰めました。



操作しやすい大きなタッチパッド

使いやすさを考えて、広くデザインされたマルチジェスチャータッチパッドは、どのエリアでもクリックが可能。スクロールやズームイン/ズームアウト、ページ送り/戻り等の操作もタッチパッド上で快適に行えます。



15.5型アンチグレア液晶

迫力ある映像を楽しむ、15.5型の大型液晶を搭載。外光の映り込みを低減するアンチグレア液晶を採用したことで、目への負担を低減。長時間のコンテンツ閲覧や作業を行っても目が疲れにくくなっています。



グレア液晶

アンチグレア液晶

大迫力のサウンドシステム

左右の前面に配置された大型のボックススピーカーは、それがノートPCだとは気付かないほどの、ダイレクトでパワフルなサウンドを放ちます。さらに、後方にはサブウーファーも備え、迫力のある重低音も再現。オーディオ機器に迫るクリアな音で、音楽やムービーを楽しめます。



サブウーファー



インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを

充実のインターフェイス

家庭のテレビに映像を出力できるHDMI端子を搭載するほか、LAN端子、USB端子×4を内蔵しており、さまざまな機器を一度に接続できます。

RIGHT SIDE / 右側面



USB 2.0端子

DVDスーパーマルチドライブ

LEFT SIDE / 左側面



電源端子

LAN端子

HDMI出力端子

ヘッドホン端子

マイク端子

USB 3.0端子

USB 3.0端子
(USB充電対応端子)

便利なDVDドライブ搭載

大容量データのバックアップや受け渡し時に便利なDVDスーパーマルチドライブを搭載。データ保管から映画再生まで、さまざまな用途にお使いいただけます。もちろん、15.5インチの大画面&高性能スピーカーをいかしたDVDビデオ再生も楽しめます。





VAIO® Z

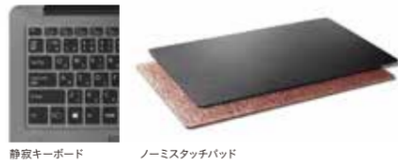
VAIOのこだわりが盛りこまれた究極モバイル

「快」が仕事の生産性を高める。VAIO理念の体現がこのZだ。

使い込んでこそわかる、つくりの良さ

最先端PCである以前に、毎日使い続ける中で、手に馴染む道具であること。ものとしての「つくり」へのこだわりが、VAIO Zの「快」の原点です。

アルミニウムとカーボンを組み合わせたVAIO Z独自のサンドイッチ構造は、耐久性と軽さを両立するだけでなく、持ち上げた時などにソリッド感を感じられる、引き締まった質の高いボディを作り上げています。長時間、手のひらをあずけるパームレストと天板部分のアルミニウムには、表面に繊細な凹凸を生み出す研磨工程・プラスト加工を実施。落ち着いた金属の表情と共に、しっかりと手に馴染む感触を味わえます。



静寂キーボード ノーミスタッチパッド

まる1日使えるスタミナバッテリー

ビジネスパーソンが、ACアダプターを持たずに外出し、電池残量を気にせずに過ごせるよう、VAIO史上最長の約26.1時間(クラムシェルモデル)という驚異的なスタミナを実現しました。フリップモデルでも約19.5時間の連続駆動が可能。毎日の充電を忘れがちな人でも安心して使えます。

* JEITA測定法 2.0の場合



フリップ&クラムシェル あなたの働き方にフィットする 2つのベスト。

基本を極めた「クラムシェル」

「クラムシェルモデル」は、伝統的でシンプルなフォームファクタの中にZの高い質感とパフォーマンスを凝縮させました。ベーシックなワークスタイルに必要な十分な機能に絞り込むことで、最大約26.1時間という驚異的な長時間駆動や、約1.17kgという軽量ボディを実現しています。



すべてが詰め込まれた薄さと軽さ

モンスター級のハイパフォーマンス、まる一日使えるスタミナバッテリーなどを、薄さ約16.8mm、約1.17kgのボディ(クラムシェルモデル)に凝縮しました。これは、一般的なスリムノートPCを凌駕するレベル。複雑な機能を内蔵したフリップモデルでも約1.35kgという持ち歩きが苦にならない重量を実現しています。



新しい働き方に挑戦する人のための「フリップモデル」

「フリップモデル」は、独自のマルチフリップ機構を採用した2 in 1ノートPC。モバイルノートPCとしての使い勝手を損なうことなく、タブレットPCとしても使えるようにしています。付属のデジタルサイザースタイラスを利用すれば手書き入力も可能。紙に迫る描画感覚のデジタルノート、スケッチブックとしても使えます。



インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを



VAIO® Phone Biz

Windows搭載スマートフォン

VAIOはスマートフォンでも「快」を目指す。

日本で働く
ビジネスマンのための
SIMフリースマートフォンです

SIMフリーLTEで話題となったVAIO S11と同じく、用途に応じて最適な通信キャリアを選べるSIMフリー仕様。なお、同じSIMフリーでも日本メーカーとして日本のビジネスにおける快適さを最優先に考え、国内通信網に最適設計。NTTドコモのLTEネットワークをほぼ網羅しています。下り最大225Mbpsのキャリアアグリゲーションもサポート。



角衝撃試験(上)、180cm落下試験(下)

もちろんVAIOならではの 厳しい品質試験もクリア

VAIO PCの信頼性を支えている品質試験をスマートフォンにも実施。よりラフに扱われることの多いスマートフォンだけに、より一層厳しい試験を行っています。

※本製品の品質試験は、無破壊・無事故・スマートフォンのデータを保証するものではありません。

VAIO Phone Bizは Windows 10 Mobile搭載

慣れ親しんだWindowsの
操作感がうれしい

「Windows 10 Mobile」は、PCでおなじみのWindows 10と統一されたプラットフォーム。もちろん「Microsoft Office」もプリインストール済み。WordやExcelのデータをそのまま開いたり、編集したりもできます。



「Continuum」対応だからオフィスでは 大画面+キーボード&マウスで使える

Windows 10 Mobileの注目機能の一つである「Continuum(コンティニューム)」を使えば、別売アダプターを接続した液晶ディスプレイにVAIO Phone Bizのアプリを、大画面に最適化したかたちで表示可能。キーボードやマウスを繋げば、あたかもPC感覚で操作できるようになります。



VAIO
スマートフォン
仕様一覧

VAIO Phone Biz		
OS	Windows 10 Mobile	
プロセッサ	Qualcomm® Snapdragon™617 オクタコア 1.5 GHz (クアドコア) + 1.2 GHz (クアドコア)	
メモリー *1	内蔵 (RAM)	3GB
	内蔵 (RAM)	16GB
	外部メモリー 最大対応 容量	64GB (microSD)
ディスプレイ	5.5型 Full HD (1080×1920ドット)	
カメラ *2	フロント	約500万画素
	リア	約1300万画素
バッテリー 駆動時間 *3	連続通話 時間(3G)	約11時間
	連続 待受時間	約300時間
外形寸法 *4	約幅77.0×高さ156.1 ×奥行8.3mm	
重量	約167g	
無線WAN *5	3G: WCDMA対応 (バンド1,6,8,11,19)	
	4G: LTE対応 (バンド 1,3,8,19,21)	

*1:実際にOSが使用可能な領域は一部制限されます。*2:暗い環境で動画を撮影した場合、設定値よりも低いフレームレートで録画されることがあります。*3:連続待受・連続通話時間は、電池の充電状態、電圧状況、待受画面などの設定状況、気温などの使用環境やお客様のご利用頻度により大きく変動します。*4:突起部含まず。*5:通信速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電圧状況、回線の混雑状況、使用するソフトウェアなどにより変化します。また、電圧状況により通信が切断される場合があります。通信速度の規格値は、無線規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。SMS非対応のデータ通信SIMを使用した場合、LTEエリアでのみアンテナピクトが表示されます。3Gエリアに移動するとアンテナピクト(電圧受信状態を表示するアイコン)が正しく表示されません。



VAIOはタフ!!

全モデルでハードな品質試験を実施しています。

スリムでコンパクトというイメージの強いVAIOですが、それと同じくらいタフさにも自信があります。実際の利用シーンを想定したさまざまなテストで弱点を発見、改良してきました。



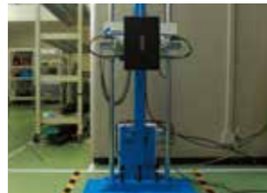
“現場”で起こりうるあらゆるトラブルを想定したテストで品質を確認

埃試験



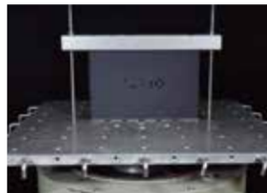
埃を吸い込んでも不具合を起こさない安全性を追求
あらゆる環境で使われるモバイルPCにとって、パフォーマンスを低下させる大きな原因の一つが埃です。埃を人工的に浮遊させた空間にVAIOを放置して、取り出した後で安全に動作するかを確認しています。

落下試験



落下の衝撃に耐えうる堅牢性を確保
底面からまっすぐに落下させる「落下試験」は、本体にかかる衝撃が最も大きく、過酷な試験。VAIOは落下の衝撃から基板やSSDなどのデバイスを守り、大切なデータを失うリスクを軽減します。

振動試験



動作・非動作・梱包状態での多彩な振動試験を実施
電車や車で移動する際、VAIOはさまざまな種類の揺れにさらされます。この試験ではそれらさまざまな振動をシミュレート。試験後にマシンが受けたダメージをチェックし、振動に対する堅牢性を高めました。

コネクタ試験



ケーブルやデバイス接続時のコネクタ耐久性もチェック
引っぱり・圧縮試験機を使い、入出力ポートにUSBデバイスなどを挿入した状態で加圧。1つのコネクタについて5方向でテストを行ない、コネクタや基板が壊れてしまわないか、耐久性を確認しています。

液晶加圧試験



強く押しでも液晶が壊れにくい構造を目指す
液晶ディスプレイはVAIOを構成する部品の中でも特に重要なものの1つ。そこでこの試験では、液晶画面のさまざまな場所を大きな力で押すことで、割れにくい液晶ディスプレイを追求しています。

開閉試験



毎日何度も開閉する部分だから徹底的に試し、鍛える
使用する度に開けたり閉めたりする液晶ディスプレイ。膨大な回数におよぶ開閉を支えるのはヒンジです。VAIOでは、数年間の使用で想定される回数分の開閉試験を行うことで、堅牢なヒンジを実現しています。

さらに モバイルノートには持ち運びを想定した試験を実施

本体ひねり試験 (VAIO S11/S13/Zで実施)



急停車などの強い圧力から大切なデータを守る
通勤ラッシュ時の急停車や、PCが人や荷物で押し付けられた状態などを想定。大きなひねりによって、液晶ディスプレイや、本体内部の基板やデバイスにストレスがかかっても動作するかを確認します。

ペンはさみ試験 (VAIO S11/S13で実施)



ペンを挟んで液晶を閉じるというケースも想定
この試験の目的は、鞆の中で知らない間にペンを挟んでしまい、そのままの状態でも、内部の基板やデバイス、大切なデータを守りきる強さを実現することにあります。

メイド・イン・ジャパンが約束する高品質

「最上」のものを作り出そう。そのために必要なことをやっつけていこうと考えたとき、我々は自然と国内設計・国内製造に行き着きました。その上質さに、ぜひとも触れてみてください。



VAIO Zでは、メイン基板を高密度実装するために、その設計から国内で実施。メインボードの設計・製造を長年にわたり自社で行ってきたVAIOの経験が集約されています。

VAIO S11、VAIO S13は、株式会社東陽理化学研究所製フラットアルミバームレストなど、優れた技術力を誇る国内メーカーとの積極的な協業も実施しています。

VAIOは出荷前に全数国内検査を実施 “安曇野FINISH”が高品質を約束します

VAIOは長野県安曇野市にあるVAIO本社工場の専門の技術者が、出荷前に全数国内検査することで、初期不良の発生も最低限度に抑制。私たちはこの試みを「安曇野FINISH」と名付けました。お客様の期待と信頼を裏切らない、気持ちよく使える1台をお届けします。



「いいものをつくって届けたい」という人の想いが安曇野FINISHを支えています。



約50にも及ぶチェック項目で、品質を最終確認。けれどそれは流れ作業ではありません。



「安曇野FINISH」スタンプはVAIOに携わるすべての人の責任と覚悟の証でもあります。

出張・旅行時など、必要な時だけLTEを使いたい方におすすめのデータプラン

VAIO S11/S13は、Windows 10の新機能「データプラン」に国内で初めて*対応することで、マイクロソフト社が提唱する「Always Connected PC」構想をさらに前進させました。「データプラン」は、必要な時に、必要な分だけ購入して使える、プリペイド型モバイルインターネット接続の販売サービス。Windows ストアから、使いたいデータ通信プランを選択するだけで、インターネットを利用できるようになります。VAIO S11/S13のLTEモデルには、世界各国でデータ通信サービスを提供しているフランスの電気通信事業者Transatel社のデータプラン対応SIMを同梱。これまでLTEを使ったことがないという人にもその魅力をご理解いただけるよう、データ通信量1GBを無料で使える(有効期限:1か月)トライアルプランも提供します。

*VAIO株式会社調べ



第8世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを



ほか、数々の品質試験を実施中! 詳しくは
<https://vaio.com/quality/qualitytest/> にて!!

※品質試験は、弊社の規格に基づいて特定の環境の下で行われています。本製品の品質試験は、無破壊・無故障を保障するものではありません。また、SSDのデータを保証するものではありません。実際に水がこぼれた場合は、修理・点検に出していただくようお願いいたします。あくまでもキーボードに水がかかった場合を想定した試験となり、排気/吸気口や各種端子からの水の侵入を想定したものではありません。

VAIO モバイルノート 仕様一覧

VAIO S11 ALL BLACK EDITION [P.7]		VAIO S11 (LTE) [P.9]	VAIO S11 (Wi-Fi) [P.9]	VAIO S11 (Wi-Fi) [P.9]	VAIO S11 (Wi-Fi) [P.9]
 COLOR ● VJS11290911A		 COLOR ● VJS11290111B ● VJS11290211S	 COLOR ● VJS11290311B ● VJS11290411S ● VJS11290511T	 COLOR ● VJS11290611B ● VJS11290711S	 COLOR ● VSJ11290811P
OS *1 VAIOがお勧めするWindows 10 Pro		Windows 10 Home 64ビット			
CPU *2		インテル® Core™ i7-8550U プロセッサ-1.80GHz (最大4.00GHz)*3 [TDP 15W]*4 4コア8スレッド	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ-2.50GHz (最大3.10GHz)*3 [TDP 15W]*4 2コア4スレッド	インテル® Core™ i3-7100U プロセッサ-2.40GHz [TDP 15W]*4 2コア4スレッド	
グラフィックアクセラレーター		インテル® UHDグラフィックス 620			
ディスプレイ	画面サイズ	11.6型ワイド Full HD 1920×1080ドット			
	表面処理	低反射コート			
	タッチ	-			
基本性能	メモリー (出荷時/最大)*5	8GB/8GB (増設不可)		4GB/4GB (増設不可)	
	ストレージ *6	第三世代ハイスピードSSD 256GB		SSD 128GB	
	光学ドライブ *7 *8	-			
カメラ		92万画素			
通信機能	有線LAN	搭載			
	無線LAN *9 *10 *11 *12 *13	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、Wi-Fi適合、WPA2対応			
	無線WAN *14	3G対応(バンド1,2,4,5,6,8,19) LTE対応(バンド1,2,3,4,5,7,8,12,13,17,18,19,20,21,25,26,28,29,30,38,39,40,41,66)microSIM		-	
インターフェース	Bluetooth *9	Bluetooth® 4.1準拠			
	USB	USB 3.0×3(うち、電源オフ時給電機能付×1)			
	HDMI(出力)*15	搭載			
	ミニD-Sub 15ピン	搭載			
入力装置	キーボード	日本語配列バックライト付 (キーピッチ約16.95mm、キーストローク約1.2mm、テンキー無)			
	タッチパッド	2ボタン付き高精度タッチパッド			
指紋認証		搭載		-	
バッテリー駆動時間 (JEITA測定法 2.0)*16 *17		約15.0時間		約16.0時間	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 *18		N区分 0.0086 (AAA) 	S区分 0.0074 (AAA) 	S区分 0.0096 (AAA) 	
消費電力 (スリープ時/最大時)*19		約3W (約0.4W/約40W)			
外形寸法 (幅×高さ×奥行き)*20		約283.4×15.0~17.9×195.5mm			
本体質量		約870g	約860g	約840g	約845g
Microsoft Office		Office Home & Business 2016 Office 365 Solo 購入特典付き	Office Home & Business Premium		Office Home & Business 2016 Office 365 Solo 購入特典付き
メーカー保証		1年			

VAIO S13 ALL BLACK EDITION [P.7]	VAIO S13 (LTE) [P.11]	VAIO S13 (Wi-Fi) [P.11]	VAIO S13 (Wi-Fi) [P.11]	VAIO Z フリップモデル [P.19]	VAIO Z クラムシェルモデル [P.19]
 COLOR ● VJS13290711A	 COLOR ● VJS13290111B ● VJS13290211S	 COLOR ● VJS13290311B ● VJS13290411S	 COLOR ● VJS13290511B ● VJS13290611S	 COLOR ● VJZ13B90111B	 COLOR ● VJZ13190211B
Windows 10 Home 64ビット				Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Home 64ビット
インテル® Core™ i7-8550U プロセッサ-1.80GHz (最大4.00GHz)*3 [TDP 15W]*4 4コア8スレッド	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ-2.50GHz (最大3.10GHz)*3 [TDP 15W]*4 2コア4スレッド		インテル® Core™ i7-6567U プロセッサ-3.30GHz (最大3.60GHz)*3 [TDP 28W]*4 2コア4スレッド	インテル® Core™ i5-6267U プロセッサ-2.90GHz (最大3.30GHz)*3 [TDP 28W]*4 2コア4スレッド	
インテル® UHDグラフィックス 620	インテル® HDグラフィックス 620		インテル® Iris™ グラフィックス 550		
13.3型ワイド Full HD 1920×1080ドット			13.3型ワイド WQHD 2560×1440ドット	13.3型ワイド Full HD 1920×1080ドット	
アンチグレア			-		低反射コート
-			対応 (デジタルペン搭載)		-
8GB/8GB (増設不可)	4GB / 4GB (増設不可)		8GB/8GB (増設不可)	8GB / 8GB (増設不可)	4GB / 4GB (増設不可)
第三世代ハイスピードSSD 256GB	SSD 128GB		SSD 256GB	第二世代ハイスピードSSD 256GB	第二世代ハイスピードSSD 128GB
-			-		-
92万画素			フロント:92万画素 リア:799万画素	92万画素	
搭載			-		
IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、Wi-Fi適合、WPA2対応			IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、Wi-Fi適合、WPA2対応		
3G対応(バンド1,2,4,5,6,8,19) LTE対応(バンド1,2,3,4,5,7,8,12,13,17,18,19,20,21,25,26,28,29,30,38,39,40,41,66)microSIM		-		-	
Bluetooth® 4.1準拠			Bluetooth® 4.1準拠		
USB 3.0×3(うち、電源オフ時給電機能付×1)			USB 3.0×2 (うち、電源オフ時給電機能付×1)		
搭載			搭載		
搭載			-		
日本語配列バックライト付 (キーピッチ約19mm、キーストローク約1.2mm、テンキー無)			日本語配列バックライト付 (キーピッチ約19mm、キーストローク約1.2mm、テンキー無)		
2ボタン付き高精度タッチパッド			高精度タッチパッド		
搭載			-		
約12.0時間		約11.7時間		約19.5時間	約26.1時間
N区分 0.0093 (AAA) 	R区分 0.0083 (AAA) 		N区分 0.0083 (AAA) 	N区分 0.0088 (AAA) 	R区分 0.0096 (AAA) 
約3W (約0.4W/約40W)			約3W (約0.5W/約40W)		
約320.4×15.0~17.9×216.6mm			約324.2×15.0~16.8×215.3mm		
約1.07kg	約1.06kg		約1.35kg	約1.17kg	
Office Home & Business 2016 Office 365 Solo 購入特典付き	Office Home & Business Premium			Office Home & Business Premium	
1年			1年		



第8世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを

*1: Windows 10 Homeには、TPM/PTTを使用するための暗号化ソフトウェアが入っていないため、お客様自身でご準備頂く必要があります。Windows 10 ProではBitLockerが使い頂けます。*2: プロセッサの処理能力は、使用状況により変化します。*3: 最大周波数はインテル® ターボブースト・テクノロジー 2.0利用時。*4: TDP: サーマル・デザイン・パワー (無負荷電力)。設計上で想定されるプロセッサの最大放熱量。*5: 実際にOSが使用可能な領域は一部制限されます。*6: 1GBを10進バイトで、1TBを1兆バイトで計量した場合の数値です。Windowsのシステムでは、1GBを1,073,741,824バイトで、1TBを1,099,511,627,776バイトで計算しており、Windows起動時に認識できる容量は、若干小さい数値になります。ファイルシステムはNTFSです。*7: 使用するディスクによっては一部の記録/再生に対応していない場合があります。*8: 8cmディスクの書きこみには対応していません。*9: 通信速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電波状況、回線の混雑状況、使用するソフトウェアなどにより変化します。また、電波状況により通信が切断される場合があります。通信速度の規格値は、無線規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。*10: IEEE 802.11gは、IEEE 802.11bとの混在環境では相互に干渉の恐れがあり、通信速度が低下する場合があります。*11: IEEE 802.11nは、IEEE 802.11aもしくはIEEE 802.11b/gとの混在環境では、相互に干渉の恐れがあり、通信速度が低下する場合があります。*12: IEEE 802.11a/n/acについては、W52/W53/W56に対応(JEITA)による5GHz帯無線LANの周波数変更に関するガイドラインに基づく周波数表示。*13: IEEE 802.11a/n/5GHz/acのW52/W53については、無線LAN機器の屋外使用は法令により禁止されています。*14: この機能を扱うにはサービス事業者との契約が必要です。*15: 著作権保護されたコンテンツを再生する場合には、HDCP規格に対応したディスプレイが接続されている必要があります。非対応のディスプレイを接続した場合は、著作権保護されたコンテンツは再生または表示できません。HDCP規格への対応を事前にご確認ください。*16: 駆動時間は、搭載されている機能によって記載時間と異なる場合があります。*17: JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)にもとづく駆動時間です。駆動時間は使用状況および設定等により変動します。*18: 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し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。*19: OSを起動させた省エネ法に基づくアイドル状態での測定値です。周辺機器の接続なし、ACアダプター接続、バッテリー充電含みます。*20: 突起部含まず。

VAIO A4フルノート 仕様一覧

VAIO S15 [P13]		VAIO S15 [P13]	VAIO C15 [P15]	VAIO Fit 15E mk3 [P17]
 <p>COLOR ● VJS15290111B ● VJS15290211S ○ VJS15290311W</p>		 <p>COLOR ● VJS15290411S ● VJS15290511P</p>	 <p>COLOR ● VJC15190111W ● VJC15190211L ● VJC15190411Y ● VJC15190311D</p>	 <p>COLOR ● VJF15690211B ○ VJF15690111W</p>
OS *1 VAIOがお勧めするWindows 10 Pro		Windows 10 Home 64ビット		Windows 10 Home 64ビット
CPU *2		インテル® Core™ i7-7700HQ プロセッサ-2.80GHz (最大3.80GHz)*3 [TDP 45W]*4 4コア8スレッド	インテル® Core™ i3-7100H プロセッサ-3GHz [TDP 35W]*4 2コア4スレッド	インテル® Celeron® プロセッサ-3215U 1.70GHz [TDP 15W]*4 2コア2スレッド
グラフィックアクセラレーター		インテル® HDグラフィックス 630		インテル® HDグラフィックス
ディスプレイ	画面サイズ	15.5型ワイド Full HD 1920×1080ドット	15.5型ワイド HD 1366×768ドット	15.5型ワイド HD 1366×768ドット
	表面処理	アンチグレア		
	タッチ	-		
基本性能	メモリー(出荷時/最大)*5	8GB/16GB	4GB/16GB	4GB/16GB
	ストレージ *6	Hybrid HDD 1TB	HDD 1TB	HDD 1TB
	光学ドライブ *7 *8	ブルーレイディスクドライブ	DVDスーパーマルチドライブ	DVDスーパーマルチドライブ
カメラ	92万画素			92万画素
通信機能	有線LAN	搭載		搭載
	無線LAN *9 *10 *11 *12 *13	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、Wi-Fi適合、WPA2対応		IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、Wi-Fi適合、WPA2対応
	無線WAN *14	-		-
インターフェース	Bluetooth *9	Bluetooth® 4.1準拠		Bluetooth® 4.0準拠
	USB	USB 3.0×3 (うち、電源オフ時給電機能付×1)	USB 3.0×2 (うち、電源オフ時給電機能付×1)USB 2.0×2	USB 3.0×2 (うち、電源オフ時給電機能付×1)USB 2.0×2
	HDMI(出力)*15	搭載		搭載
	ミニD-Sub 15ピン*16	搭載		-
入力装置	キーボード	日本語配列(キーピッチ約19mm、キーストローク約1.5mm、テンキー有)	日本語配列(キーピッチ約19mm、キーストローク約1.5mm、テンキー有)	日本語配列(キーピッチ約19mm、キーストローク約1.5mm、テンキー有)
	タッチパッド	2ボタン付き高精度タッチパッド		タッチパッド
指紋認証	-			-
バッテリー駆動時間(JEITA測定法 2.0)*17 *18	約5.2時間	約7.6時間	約9.8時間	約8.0時間
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 *19	省エネ法の対象外	M区分 0.028(AAA) 🌿	M区分 0.029(AAA) 🌿	M区分 0.062(AAA) 🌿
消費電力(スリープ時/最大時)*20	約8W (約1.3W/約65W)		約4W (約0.9W/約65W)	約8W(約1.1W/約65W)
外形寸法(幅×高さ×奥行き)*21	約380.3×25.1×260.8mm		約380.3×26.6×260.8mm	約380.3×25.1×260.8mm
本体質量	約2.5kg		約2.5kg	約2.5kg
Microsoft Office	Office Home & Business Premium		Office Home & Business Premium	Office Home & Business Premium
メーカー保証	1年			1年

*1:Windows 10 Homeには、TPM/PTTを使用するための暗号化ソフトウェアが入っていないため、お客様自身でご準備頂く必要があります。Windows 10 ProではBitLockerがお使い頂けます。*2:プロセッサの処理能力は、使用状況により変化します。*3:最大周波数はインテル® ターボブースト・テクノロジー 2.0利用時。*4:TDP:サーマル・デザイン・パワー(熱設計電力)。設計上で想定されるプロセッサの最大放熱量。*5:実際にOSで使用可能な領域は一部制限されます。*6:1GBを10億バイトで、1TBを10億バイトで計算した場合の数値です。Windowsのシステムでは、1GBを1,073,741,824バイトで、1TBを1,099,511,627,776バイトで計算しており、Windows起動時に認識できる容量は、若干小さい数値になります。ファイルシステムはNTFSです。*7:使用するディスクによっては一部の記録/再生に対応していない場合があります。*8:8cmディスクの書き込みには対応していません。*9:通信速度は、通信機器間の距離や障害物、機器構成、電波状況、回線の混雑状況、使用するソフトウェアなどにより変化します。また、電波状況により通信が切断される場合があります。通信速度の規格値は、無線規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。*10:IEEE 802.11gは、IEEE 802.11bとの混在環境では相互に干渉の恐れがあり、通信速度が低下する場合があります。*11:IEEE 802.11nは、IEEE 802.11aもしくはIEEE 802.11b/gとの混在環境では、相互に干渉の恐れがあり、通信速度が低下する場合があります。*12:IEEE 802.11a/n/acについては、W52/W53/W56に対応(JEITAによる「5GHz帯無線LANの周波数変更」に関するガイドラインに基づく周波数表示)。*13:IEEE 802.11a/n(5GHz)/acのW52/W53については、無線LAN機器の屋外使用は法令により禁止されています。*14:この機能を使うにはサービス事業者との契約が必要です。*15:著作権保護されたコンテンツを再生する場合は、HDCP規格への対応が必要です。*16:ミニD-Sub 15ピンとHDMI出力端子を同時に使用することはできません。*17:駆動時間は、搭載されている機能によって記録時間と異なる場合があります。*18:JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)にもとづく駆動時間です。駆動時間は使用状況および設定等により変動します。*19: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した消費電力を省エネ法で定める標準理論性能(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。省エネ基準達成率は達成率100%以上200%未満、AAAは達成率200%以上500%未満、AAは達成率500%以上を示します。*20:OSを起動させた省エネ法に基づくアイドル状態での測定値です。周辺機器の接続なし、ACアダプター接続、バッテリー充電含まず。*21:突起部含まず。



VAIO OWNER MADE

自分仕様にカスタマイズ

あなたとつくる、あなただけのVAIO VAIO-OWNER-MADE

あなたのこだわりで自由に選べるVAIOオーナーメイド。
カラーやCPU、メモリー、ソフトウェアやサポートを選んで自分にぴったりの一台をカスタマイズできます。
ここでしか選べないオリジナルのカラーやデザイン、限定モデルもご用意しています。

カスタマイズのステップ

1. カラー/デザインを選ぶ

ソニーストアでしか手に入らない、
オリジナルモデルや限定仕様をご用意しています。



VAIO Z 勝色
ダブルアルマイト仕様



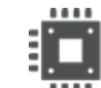
VAIO Z フリップモデル / クラムシェルモデル
シルバー



VAIO S11
ホワイト

2. スペック/ソフトウェアを選ぶ

CPUやストレージなど、より高いスペックや
必要なソフトウェア・アクセサリを
セレクトできます。



CPU



メモリ



SSD



ディスプレイ



ワープロ・表計算
ソフトウェア

3. 長期保証/サービスを選ぶ

【長期保証サービス】

3年ベーシック…標準付属(無償)
3年ワイド…破損・水ぬれ・火災の保証まで広範囲に対応(有償)
※修理時の代替機・データ復旧対応や使い方相談サービスも選択可能

【まるまるアシスト】

VAIO訪問設定パック…ソニーストアによる訪問での初期設定(有償)
パソコン引取サービス…不要パソコンの引取サービス(有償)

あなただけのVAIOをお届け!(日本国内)



カスタマイズモデルや
展示店について詳しくはこちら
<http://sony.jp/vaio-v/>

※ソニーストアはVAIO OWNER MADE取扱店です。

VAIO OWNER MADEの お買い物に関するお問い合わせは

ソニーストア お客様窓口
フリーダイヤル ☎0120-55-1174

●携帯電話・PHSの一部のIP電話から 050-3754-9614
●受付時間 月～金 10:00～18:00 土・日・祝 10:00～17:00

ソニーマーケティング株式会社 / 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1



第8世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー
Intel Inside® 圧倒的なパフォーマンスを