



2018 春2

VAIO 株式会社製
法人向けVAIO 総合カタログ



VAIO® Pro



sony.jp/vaio-biz/

VAIO、法人向け。

法人向けラインアップ VAIO Pro発売

「時間と場所」の制約、そして作業のストレスから解放して、
ワークスタイルをさらに進化させます。



好きな場所で最適にオンライン

SIMフリーLTEを搭載でき、環境にあわせてWi-Fiから自動で接続を切り替えます。

LTE搭載可能モデル：VAIO Pro PF、VAIO Pro PG

Made in Japan の安心感

VAIO Proは組み立て工程以降を長野県安曇野のVAIO株式会社で行います。フラットなアルミパームレストや、カーボン素材など、日本製部品を使い、丁寧に組み立てることで、高い品質を保っています。

対象モデル：VAIO Pro PF、VAIO Pro PG

指紋認証ですばやくログイン

登録しておけば、指を置くだけ。わずらわしいログイン操作を省いて、作業をスピードアップします。

対象モデル：VAIO Pro PF、VAIO Pro PG

“水をこぼした！”でも慌てない

よくあるのが、キーボード部に水分をこぼしてしまうミス。防水性が高く、すぐに拭けば大事には至りにくい構造です。

対象モデル：VAIO Pro PF、VAIO Pro PG

品質へのこだわり

〈製造時のこだわり〉 安曇野 FINISH

すべてのVAIOは安曇野工場で約50項目におよぶ品質チェック「安曇野 FINISH」を徹底。専任の技術者が一台一台丁寧に仕上げを行なっています



角度を変えながら、光の当たり具合を変えながら、一台ずつ目視で確認。VAIOロゴに付いた、わずかなキズも見逃しません

ディスプレイ勘合部の隙間や、クリックパッドとパームレストの凹段差。誤差が出やすい部分はサイズが細かく設定された「スキマゲージ」で調べ上げます



クリックのスムーズさで、PCの使いやすさは大きく変わってきます。どの部分を押しても、ストレスなくクリック感が感じられるように、クリックパッドを分割して、指先の感覚で確かめます

重要な部分の確認は、一つひとつ指を差して行います。一見、非効率だと思えることも、人の「経験」や「気づき」を頼りにすることで、品質チェックの精度を高めています

以上の内容も含め、約50項目におよぶ品質チェックを行っています

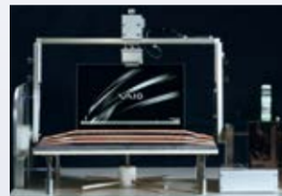
〈設計時のこだわり〉

品質試験 全機種共通

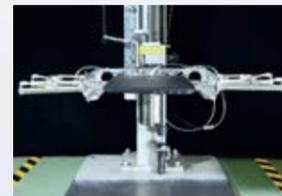
すべての機種で徹底した品質試験を実施。あらゆる利用シーンを想定した試験の種類は数十項目にも渡り、それぞれに厳しい検査基準を設定しています



■ 振動試験
梱包状態での振動試験で、輸送時などの堅牢性を追求



■ 開閉試験
液晶ディスプレイの連続開閉で、数年間の酷使に耐えるヒンジを追求



■ 落下試験
落下の衝撃に耐える堅牢性を追求



■ 静電気試験
静電気による衝撃から動作中のVAIOを守る安定性を追求

■ 衝撃試験
大きな衝撃から本体内部を守るための堅牢性を追求

■ 環境試験
熱帯や寒冷地などの過酷な環境での安定動作を追求

■ 輻射試験
VAIOから出る電波を測定し、人体や他の機器への安全性を追求

■ 静音試験
静かな場所でも音が気にならないよう、静音性を追求

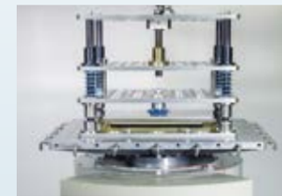
■ いじわる試験
メモリーカードやコネクタを逆に差し入れて壊れにくい堅牢性を追求

■ エージング／電圧試験
長時間の連続稼働でも問題が起きない電気的な堅牢性を追求

■ 梱包重量チェック試験
同梱物の内容に間違いがないよう、箱の総重量でダブルチェック

品質試験 ビジネスモバイル

全機種共通の品質試験に加え、モバイルユースで想定される過酷な状況を想定し、より高い基準の試験を繰り返すことで、モバイルPCの品質を支えています



■ 加圧振動試験
圧力と振動からデータを守る堅牢性を追求



■ 角衝撃試験
日々繰り返されるストレスに対する耐性を追求



■ 90cm (6面) 落下試験
持ち運び時の落下に対する堅牢性を追求



■ 本体ひねり試験
突然の強いひねりからデータを守る堅牢性を追求



■ 液晶加圧試験
液晶に直接力が加えられても壊れにくい構造を追求

VAIO Pro PF、VAIO Pro PG、VAIO Pro PB、VAIO S11、VAIO S13では、さらに厳しい品質試験を実施しています

■ ペンはさみ試験
ペンを挟んで液晶を閉じた場合の耐久性を追求



法人向けVAIO ラインアップ

Pro Series

VAIO Pro PF | 11.6型ワイド **P7**
“スマート”コンパクトPC

Windows 10 | LTE
指紋認証 | セキュリティーロック

Color ■ ブラック ■ シルバー □ ホワイト ■ ブラウン



VAIO Pro PB | 13.3型ワイド **P9**
スタンダードモバイルPC

Windows 10 | Windows 7

Color ■ ブラック



VAIO Pro PG | 13.3型ワイド **P8**
“スマート”スタンダードPC

Windows 10 | LTE
指紋認証 | セキュリティーロック

Color ■ ブラック ■ シルバー



VAIO Pro PH | 15.5型ワイド **P10**
“スマート”オールインワンPC

Windows 10 | セキュリティーロック

Color ■ ブラック ■ シルバー □ ホワイト ■ ピンク



Z line

VAIO Z | 13.3型ワイド **P11**
ビジネスモバイルマスターピース

Windows 10 | Windows 7

Color ■ ブラック ■ シルバー

フリップモデル  クラムシェルモデル 

S line

VAIO S11 | 11.6型ワイド **P12**
ビジネスコンパクト

Windows 10 | Windows 7
LTE

Color ■ ブラック ■ シルバー □ ホワイト ■ ピンク



VAIO S15 | 15.5型ワイド **P14**
ビジネス&クリエイション
オールインワン

Windows 10 | Windows 7

Color ■ ブラック ■ シルバー □ ホワイト ■ ピンク



VAIO S13 | 13.3型ワイド **P13**
ビジネス ストレスフリー

Windows 10 | Windows 7

Color ■ ブラック ■ シルバー



VAIO Pro PF

VJPF111 11.6型ワイド

Color ■ ブラック ■ シルバー □ ホワイト ■ ブラウン

3年保証無償*

*:長期保証(3年ペーシック)



机との段差を抑え、手の負担を減らした「無限バームレスト」で、タイピングをより快適に。

“スマート”コンパクトPC

インターフェース



高性能

2種類のOSから選択可能

Windows 10 Pro
64ビット, version 1709.

Windows 10 Home
64ビット, version 1709.

*法人向け標準仕様モデルはバージョンが異なります

業務を高速化する第三世代ハイスピード/ハイスピードプロSSD*

第三世代ハイスピードプロSSD*1はSATA SSDに比べてシーケンシャルリードで約6倍*2、ライトでも約3倍*2の高速化を実現。データのコピーや、アプリケーションの起動などを高速化し、業務をスピードアップします。

*1:SSD 1TB, 512GB 搭載モデルの場合
*2:CristalDiskMark5.1.2によるシーケンシャルリードのベンチマークスコアによる

暗号化機能付SSD(OPAL2.0準拠)

専用ハードウェア内蔵のため、BitLockerなどのソフトウェア暗号化に比べPC使用時のパフォーマンスが落ちません。また、製品出荷時から常に暗号化が有効なため、暗号化設定漏れや、ユーザーによる暗号化解除を防ぐことができます。

クアッドコア(4コア)の第8世代インテル® Core™ プロセッサが選択可能

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*。

*:VAIO株式会社調べ

外出先で最適な通信ができるSIMフリーLTE&Wi-Fi

SIMフリーLTEは国内3大キャリアに対応。電波状況に応じて自動でWi-FiとLTEを切り替えることで、適切なインターネットアクセスができます。

充実した内蔵端子で外付けアダプターも不要

11インチのコンパクトなボディに、USB×3に加え、VGA端子、HDMI端子(4K出力対応)、LAN端子を搭載しました。

外出時も心強い約14時間*のロングバッテリー

*:JEITA2.0基準。使用状況および設定等により変動します

特長

法人向けVAIO最小・最軽量ボディ

コンパクトさを追求し、最薄部が約15mm、そして天面にカーボン素材を使うことで約860gの軽さを実現。バッグなどにもスッキリ入るサイズで、持ち歩きが苦になりません。



さまざまな配慮で使いやすいキーボード、USキーボードも選択可能

VAIO Zなどで心地いい打鍵感と静かな打鍵音が好評をいただいていた静音キーボードを継承。キートップにはUV塗装を施し摩耗や汚れを防ぎ、バックライトの搭載により暗所での作業も可能です。また、ご要望の高いUSキーボードも選択可能です。



バックライトキーボード

指を置くだけですぐにログインできる指紋認証

ログインが指を置くだけで瞬時に完了。セキュリティーを高めながら、パソコンを開くたびにパスワードを入力してログインする操作を省きます。



指紋認証

ロックダウン機能などエンタープライズレベルのセキュリティーを有し、アップデートがなく安定したOSを長期間使用できる特定用途向けOS、Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSBもご用意しております。購入については、販売店もしくはソニーマーケティング(株)法人のお客向け購入相談デスクへお問い合わせください。

VAIO® Pro PG

VJPG111 13.3型ワイド

Color | ■ ブラック ■ シルバー

3年保証無償*

*:長期保証(3年ベーシック)



スマートフォンのような滑らかな指の動きを実現する2ボタン高精度タッチパッド

高性能

2種類のOSから選択可能

Windows 10 Pro
64ビット, version 1709.

Windows 10 Home
64ビット, version 1709.

*法人向け標準仕様モデルはバージョンが異なります

業務を加速させる第三世代ハイスピード/ハイスピードプロSSD*1

第三世代ハイスピードプロSSD*1はSATA SSDに比べてシーケンシャルリードで約6倍*2、ライトでも約3倍*2の高速化を実現しました。

*1:SSD 1TB, 512GB 搭載モデルの場合
*2:CristalDiskMark5.1.2によるシーケンシャルリードのベンチマークスコアによる

暗号化機能付SSD(OPAL2.0準拠)

専用ハードウェア内蔵のため、BitLockerなどのソフトウェア暗号化に比べPC使用時のパフォーマンスが落ちません。また、製品出荷時から常に暗号化が有効なため、暗号化設定漏れや、ユーザーによる暗号化解除を防ぐことができます。

クアッドコア(4コア)の第8世代インテル® Core™ プロセッサが選択可能

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*。
*:VAIO株式会社調べ

外出先で最適な通信ができるSIMフリーLTE&Wi-Fi

SIMフリーLTEは国内3大キャリアに対応。電波状況に応じて自動でWi-FiとLTEを切り替えることで、適切なインターネットアクセスができます。

充実した内蔵端子で外出先でも困らない

USB×3に加え、VGA端子、HDMI端子(4K出力対応)、LAN端子を搭載しています。

外出時にうれしい約12時間*のロングバッテリー

*:JEITA2.0基準。使用状況および設定等により変動します

“スマート”スタンダードPC



特長

持ち運びしやすい薄型軽量ボディ

作業のしやすさと持ち運びやすさを両立する13インチで、最薄部が約15mm、約1.06kgの優れた携帯性を実現。過酷な品質試験に耐えるタフネスボディです。



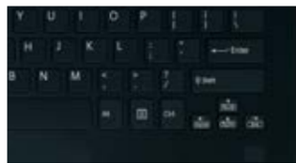
指紋認証で、指を置くだけのスムーズログイン

指を置くだけで瞬時にログインが完了する指紋認証機能を搭載。セキュリティを高めながら、毎回パスワードを入力する手間を省きます。



多様な配慮で快適に入力できるキーボード、USキーボードも選択可能

心地よい打鍵感と、会議など周りを気にするシーンでうれしい静かな打鍵音のキーボード。キートップのUV塗装で摩擦や汚れを防止し、バックライトも搭載し暗所での作業負担を軽減します。ご要望の高いUSキーボードも選択できます。



充実したパスワードやロック機能でセキュリティを向上

ハードディスクへのアクセスにパスワードを設定する機能や、専用のセキュリティチップを搭載したTPM 2.0などの搭載により、ビジネスでの利用がさらに安心です。

VAIO® Pro PB

VJPB111 13.3型ワイド

Color | ■ ブラック

3年保証無償*

*:長期保証(3年ベーシック)



薄型軽量ボディながらVGA出力とHDMI出力の両方を標準装備

高性能

4種類のOSから選択可能

Windows 10 Pro
64ビット, version 1709.

Windows 10 Home
64ビット, version 1709.

Windows 7
Professional 64ビット

Windows 7
Professional 32ビット

*法人向け標準仕様モデルはバージョンが異なります

第6世代インテル® Core™ プロセッサとCeleron® プロセッサより選択可能

コンパクトなボディに高性能インテル® Core™ プロセッサ(Uプロセッサライン)を搭載。高速かつ安定したパフォーマンスで、マルチタスクなど負荷のかかる作業も、より快適に行えます。またCeleron®プロセッサの選択も可能です。

高速SSDを選択可能

第三世代ハイスピードプロSSD*1はSATA SSDに比べてシーケンシャルリードで約6倍*2、ライトで約3倍*2高速。ファイルのコピーや、アプリケーションの立ち上げが早くなり、より迅速に作業を進められます。

*1:SSD 1TB, 512GB 搭載モデルの場合
*2:CristalDiskMark5.1.2によるシーケンシャルリードのベンチマークスコアによる

暗号化機能付SSD(OPAL2.0準拠)

専用ハードウェア内蔵のため、BitLockerなどのソフトウェア暗号化に比べPC使用時のパフォーマンスが落ちません。また、製品出荷時から常に暗号化が有効なため、暗号化設定漏れや、ユーザーによる暗号化解除を防ぐことができます。

充実の拡張性

利用する機会が多いVGA端子、LAN端子、HDMI端子に加えてUSB端子3個を搭載。HDMI端子は4K出力にも対応させました。このHDMI端子とVGA端子の搭載により、本機の液晶を含め3画面同時出力が可能です。

外出時にうれしい約11時間*のロングバッテリー

*:JEITA2.0基準。使用状況および選択の仕様、設定等により変動します

スタンダードモバイルPC



特長

堅牢性を確保しながら、薄くて軽いスタイリッシュボディ

ボディの断面を六角形状にした「Hexa-shell(ヘキサシェル)」デザインにより、デザインの美しさと、衝撃に対する耐久性を兼ね備えています。また、マグネシウムを一体成型したLCDカバーは、素材としてだけでなく構造で強度を発揮。さらに、底面は耐久性を考慮し、補強リブを追加して剛性を強化しています。



作りこまれたディテールで快適操作

液晶画面を開くと本体に角度がつき、パームレストとデスクとの段差が小さくなり手のひらや手首にかかる負担を軽減します。また、クリックボタンは左右2ボタンに分割して誤動作を防止。配置はキーボードの中央手前にするこて、操作性を向上しました。そしてキーボードは会議など周りを気にするシーンでの使用を考え、静かな打鍵音と同時に、心地よい打鍵感を実現しました。

大切なデータを守る堅牢性へのこだわり

持ち運び時の落下を想定した「90cm落下試験」。日々使用中で本体にかかるストレスを想定した「角衝撃試験」や「加圧振動試験」。さらには、ペンを挟んで液晶を閉じてしまった場合も想定した「ペンはさみ試験」など、さまざまな面から堅牢性を追求しています。



VAIO® Pro PH

VJPH111 15.5 型ワイド

Color | ■ ブラック ■ シルバー
□ ホワイト ■ ピンク

3年保証無償*

*:長期保証(3年ベーシック)

外光の映り込みを抑える
アンチグレア液晶を搭載



高性能

2種類のOSから選択可能

Windows 10 Pro
64ビット, version 1709.

Windows 10 Home
64ビット, version 1709.

*:法人向け標準仕様モデルはバージョンが異なります

第7世代インテル® Core™ プロセッサ3種から選択可能

一般のA4サイズノートPCに搭載されているU15W Ci7プロセッサと比較して、CPU性能で約112%、GFX性能で約12%向上*しています。

*:VAIO(株)調べ。ご使用の環境により結果が異なる場合があります

第7世代 Ci7 7500U

最大約12%UP

第6世代 Ci7 6500U

*:Intel社提供データによる。CPU:SYSmark 2014でのベンチマークデータ。VAIO(株)調べ

業務を高速化する第三世代ハイスピード/ハイスピードプロSSD*

HDDに加え、Hybrid HDDやSDDなどの高速ストレージに対応。特に第三世代ハイスピードプロSSD*1はSATA SSDに比べてシーケンシャルリードで約6倍*2、ライトでも約3倍*2の高速化を実現。データのコピーや、アプリケーションの起動などを高速化し、作業をスピードアップします。

*1:SSD 1TB、512GB 搭載モデルの場合

*2:CristalDiskMark5.1.2によるシーケンシャルリードのベンチマークスコアによる

セキュリティを高める充実したパスワードやロック機能

ハードディスクへのアクセスに必要なパスワードの設定や、専用のセキュリティチップを搭載したTPM 2.0などにより、さらに安心なビジネス利用を可能にします。

“スマート” オールインワンPC



特長

流れるようなフラットデザイン&4色のカラーバリエーション

流れるようなラインで一体感のあるフラットデザインは、洗練されたシンプルで、ビジネスのさまざまなシーンにマッチします。4色のカラーバリエーションから、オフィスのイメージにあわせて選択できます。



操作の精度を上げる2ボタンタッチパッドと高精度タッチパッド

クリックボタンを左右2分割し、押し間違いを防ぎます。また、タッチパッドにはスマートフォンのように滑らかな指の動きを実現する高精度タッチパッドを採用しました。



2ボタン高精度タッチパッド

快適でスムーズな入力ができるテンキー付きキーボード

キーピッチ約19mmのフルサイズキーボードを搭載し、デスクトップPCのようなゆとりある入力が可能。テンキーも付いて、表計算ソフトなどでの数値入力もスムーズです。



大容量データのバックアップなどに便利な光学ドライブ

光学ディスクに保存すれば、大容量データのバックアップや受け渡しに便利です。BDドライブまたはDVDドライブから選択可能です。

VAIO® Z

VJZ13B1 13.3 型ワイド

VJZ1311 13.3 型ワイド

Color | ■ ブラック ■ シルバー

3年保証無償*

*:長期保証(3年ベーシック)



フリップモデル
VJZ13B1



クラムシェルモデル
VJZ1311

高性能

3種類のOSから選択可能

Windows 10 Pro
64ビット, version 1703.

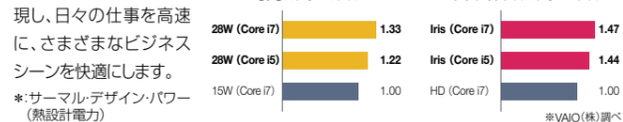
Windows 10 Home
64ビット, version 1703.

Windows 7
Professional 64ビット

*Windows 7 Professional 64ビットは、クラムシェルモデルのみです
*version 1703はCreators Update版です

TDP* 28Wの第6世代 インテル® Core™ プロセッサ

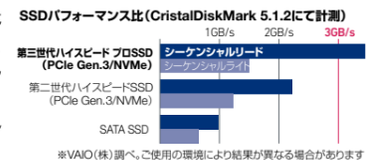
ワンランク上の高速レスポンスを実現するTDP* 28Wのプロセッサを搭載。また、外付けグラフィックス並の性能を発揮するインテル® Iris™ グラフィックスを内蔵。デュアルファンによる静寂性も実現し、日々の仕事を高速に、さまざまなビジネスシーンを快適にします。



仕事の効率をさらにあげる第三世代ハイスピードプロSSD

3GB/s*の壁を超えた第三世代ハイスピードプロSSDを搭載。また、大容量1TBもラインアップします。

*:CristalDiskMark 5.1.2によるシーケンシャルリードのベンチマークスコア



大容量データもスムーズに処理できる

最大約16GBのメモリーが選択可能。大容量データを取り扱う作業や、クリエイティブな作業もすみやかに進みます。

細かな文字も読みやすい WQHD液晶

フルHD以上に高精細なWQHD液晶(2,560×1,440ドット)を搭載。大量の資料やデータの文字を読む際に快適な液晶ディスプレイです。



外出の多い人にうれしいロングバッテリー

VAIO Z フリップモデルは19.7時間*、VAIO Z クラムシェルモデルは27時間*のバッテリー駆動を実現。ACアダプターを持ち歩かなくても長時間の作業が可能。そのため、時間を気にせず外出先でも仕事ができます。

*:JEITA2.0基準。使用状況および設定等により変動します

特徴

自分のスタイルから選べる2つのラインアップ

仕事を止めない圧倒的なパワーと機動力を追求する人のために、必要な機能に絞り込み、スタミナと軽さを追求した「クラムシェルモデル」。高い性能はそのままに、タブレットPCのように使えることで活用シーンを広げた「フリップモデル」の2モデルをラインアップしました。



ストレスなく、気分よく使えるボディ設計

手に触れる部分にはブラストアルミを使用し、触り心地の良さを追求。また、高い剛性感のあるボディは、外出時の持ち運びの心配を軽減します。さらに、周りへの音に配慮する静寂キーボードの採用や、摩耗や皮脂(指紋)による「てかり」を防止するキートップコートなどで、上質な設計を感じさせます。

高速起動で、すぐに仕事を始められる

スタンバイ状態でのバッテリー消費を抑えながら、スタンバイから高速起動するInstantGoを搭載。使いたい時、すぐに起動して使い始められます。

インターフェース



*写真はVJZ1311です

VAIO® S11

VJS1111 11.6型ワイド

Color | ■ ブラック ■ シルバー
□ ホワイト ■ ピンク

3年保証無償*

*:長期保証(3年ベーシック)



高性能

3種類のOSから選択可能

Windows 10 Pro 64ビット, version 1709	Windows 10 Home 64ビット, version 1709
Windows 7 Professional 64ビット	

*法人向け標準仕様モデルはバージョンが異なります

ビジネスを加速させる第二世代ハイスピードSSD*

本機に搭載した第二世代ハイスピードSSD*とPCIe Gen.3対応により、SATA SSDに比べて約3.7倍の高速化を実現。アプリケーションの起動やバックアップなど、さまざまな作業をストレスなく行えます。

*SSD 512GB, 256GB 搭載モデルの場合



TDP*15Wの第6世代 インテル® Core™ プロセッサー

11型クラスのノートPCとしては贅沢な、高性能インテル® Core™ プロセッサー (Uシリーズ)を搭載。高速かつ安定したパフォーマンスで、マルチタスクなど負荷のかかる作業もより快適に行えます。

*サーマル・デザイン・パワー(熱設計電力)

充実の拡張性

コンパクトサイズながら、ビジネスシーンで求められるVGA端子、LAN端子に加え、フルサイズのSDカードスロットを搭載。

約15時間*のロングバッテリー

コンパクトボディに大容量バッテリーを搭載。ACアダプターなしでも長時間作業が可能です。

*JEITA2.0基準。使用状況および設定等により変動します

ビジネスコンパクト

特長

軽くて丈夫なスタイリッシュボディ

外装は強化プラスチックを主体とし、塗装に傷つきにくいUVコートを施すことで、軽量化と耐久性の高いデザイン性を両立。薄さ16.4mm(最薄部)、最軽量920gを実現した、機動力が求められるビジネスシーンに最適な1台です。



堅牢性への強いこだわり

ビジネスモバイルとしてのタフな使用状況を想定し、「ペンはさみ試験」や「本体ひねり試験」など、より厳しい品質試験をクリアした剛性ボディを実現。また、ボディ全面に施したUVコートにより傷つきにくく、塗装がはがれにくいいため、さまざまなシーンで安心して使えます。

インターフェース



VAIO® S13

VJS1311 13.3型ワイド

Color | ■ ブラック ■ シルバー

3年保証無償*

*:長期保証(3年ベーシック)



高性能

4種類のOSから選択可能

Windows 10 Pro 64ビット, version 1709	Windows 10 Home 64ビット, version 1709
Windows 7 Professional 64ビット	Windows 7 Professional 32ビット

*法人向け標準仕様モデルはバージョンが異なります

第6世代インテル® Core™ プロセッサー

コンパクトなボディに高性能インテル® Core™ プロセッサー (Uプロセッサーライン)を搭載。高速かつ安定したパフォーマンスで、マルチタスクなど負荷のかかる作業も、より快適に行えます。



ビジネスを加速させる第二世代ハイスピードSSD

第二世代ハイスピードSSD (PCIe対応)なら、SATA SSDに比べて約3.9倍の高速化を実現。アプリケーションの起動やデータのバックアップなどがストレスなく行えます。また、SATA SSDも用意し、ビジネスシーンにあわせて選択可能です。



充実の拡張性

利用する機会の多いVGA端子、LAN端子、HDMI端子に加えてUSB端子3個を搭載。HDMI端子は4K出力にも対応させました。このHDMI端子とVGA端子の搭載により、本機の液晶を含め3画面同時出力が可能です。

外出時にうれしい約10時間*のロングバッテリー

大容量のバッテリーを搭載。ACアダプターを持ち歩かなくても長時間の作業が可能。時間気にせず外出先でも仕事ができます。

*JEITA2.0基準。使用状況および選択の仕様、設定等により変動します

特長

堅牢性を確保しながら、薄くて軽いスタイリッシュボディ

ボディの断面を六角形状にした「Hexa-shell(ヘキサシェル)」デザインにより、デザインの美しさ、衝撃に対する耐久性を兼ね備えています。また、マグネシウムを一体成型したLCDカバーは、素材としてだけでなく構造で強度を発揮。さらに、底面は耐久性を考慮し、補強リブを追加して剛性を強化しています。



作りこまれたディテールで快適操作

液晶画面を開くと本体に角度がつき、パームレストとデスクとの段差が小さくなり手のひらや手首にかかる負担を軽減します。また、クリックボタンは左右2ボタンに分割して誤動作を防止。配置はキーボードの中央手前にする事で、操作性を向上しました。そしてキーボードは会議など周りを気にするシーンでの使用を考え、静かな打鍵音と同時に、心地よい打鍵感を実現しました。

大切なデータを守る堅牢性へのこだわり

持ち運び時の落下を想定した「90cm落下試験」。日々使用の中で本体にかかるストレスを想定した「角衝撃試験」や「加圧振動試験」。さらには、ペンを挟んで液晶を閉じてしまった場合も想定した「ペンはさみ試験」など、さまざまな面から堅牢性を追求しています。



インターフェース



VAIO® S15

VJS1511 15.5型ワイド

Color | ブラック シルバー
 ホワイト ピンク

3年保証無償*

*:長期保証(3年ベーシック)

ビジネス&クリエイション オールインワン



高性能

3種類のOSから選択可能

Windows 10 Pro 64ビット, version 1709	Windows 10 Home 64ビット, version 1709
Windows 7 Professional 64ビット	

思考と作業を止めない高速レスポンス

最新の第6世代インテル® Core™ プロセッサ(Hプロセッサライン)を搭載。Core™ i7/i5プロセッサではクアッドコアCPUを採用しています。また、1TBハイブリッドHDDやSSDといったストレージ、16GBのDDR4メモリーなどで高速な処理を実現し、スムーズな業務を可能にします。

充実の拡張性

利用する機会の多いVGA端子、LAN端子、HDMI端子に加えてUSB端子3個を搭載。HDMI端子は4K出力にも対応しました。

広視野角で見やすい 15.5型フルHD液晶を選択可能

フルHD(1,920×1,080)の広視野角液晶を採用。複数の人で画面を見る時に便利です。そして、外光の映り込みを低減するアンチグレア液晶を搭載。目に与える負担が少ないため、長時間の作業も快適にこなせます。

*:タッチモデルを除く

特長

洗練されたシンプルなデザイン

流れるようなラインで一体感のあるフラットデザインは、ビジネスのさまざまなシーンにマッチします。新色のシルバーが加わり、4色のカラーバリエーションから、オフィスのイメージにあわせて選択できます。



使いやすいテンキー付き19mmピッチのキーボード

キーピッチ19mmを確保し、快適に文字入力が行えるキーボードを搭載。テンキーも付いて、数値の入力もすばやく快適に行えます。



セキュリティーロックスロット対応で、より安心感を

太い筒状の金属とワイヤーで固定でき、盗難防止に効果の高いセキュリティーロックスロットを装備しました。

インターフェース



法人向け標準仕様モデル

業務用途での使用に最適化したスペックに固定。短期間でスピーディーなPC導入に

	VAIO® Pro PF 11.6型ワイド						VAIO® Pro PG 13.3型ワイド					
シリーズ												
型番	VJPF111 AAL1B	VJPF111 DAL1B	VJPF111 EAL1B	VJPF111 EBL1B	VJPF111 FAL1B	VJPF111 FBL1B	VJPG111 AAL1B	VJPG111 GAL1B	VJPG111 GBL1B	VJPG111 JAL1B	VJPG111 LAL1B	VJPG111 LBL1B
カラー	ブラック						ブラック					
OS*	Windows Windows 10 Pro 64ビット, version 1703.						Windows Windows 10 Pro 64ビット, version 1703.					
プロセッサ**	Core™ i7-7500U (2.70GHz)		Core™ i5-7200U (2.50GHz)			Core™ i3-7100U (2.40GHz)	Core™ i7-7500U (2.70GHz)		Core™ i5-7200U (2.50GHz)			Core™ i3-7100U (2.40GHz)
メモリー**	16GB (オンボード)	8GB (オンボード)	4GB (オンボード)				16GB (オンボード)	8GB (オンボード)	4GB (オンボード)			
ディスプレイ	11.6型ワイド(1920×1080)						13.3型ワイド(1920×1080)					
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 620						インテル® HD グラフィックス 620					
指紋認証	対応						対応					
ストレージ**	SSD 256GB (Serial ATA)		SSD 128GB (Serial ATA)				SSD 256GB (Serial ATA)		SSD 128GB (Serial ATA)			
ドライブ**	-						-					
インターフェース**	SuperSpeed USB (USB 3.0) port 給電機能付き×1、SuperSpeed USB (USB 3.0) port×2、HDMI出力×1、ミニD-Sub 15ピン×1、LAN (RJ45) ×1、ステレオミニ端子 (ヘッドセット対応) ×1						SuperSpeed USB (USB 3.0) port 給電機能付き×1、SuperSpeed USB (USB 3.0) port×2、HDMI出力×1、ミニD-Sub 15ピン×1、LAN (RJ45) ×1、ステレオミニ端子 (ヘッドセット対応) ×1					
無線LAN**	搭載 (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 タイプ)		非搭載		非搭載		搭載 (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 タイプ)		非搭載		非搭載	
無線LAN**	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠						IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠					
Bluetooth機能**	Bluetooth® 4.1 準拠						Bluetooth® 4.1 準拠					
メモリーカードスロット**	SDメモリーカード スロット×1 (SDHC、SDXC対応、UHS-I 対応)						SDメモリーカード スロット×1 (SDHC、SDXC対応、UHS-I 対応)					
セキュリティーチップ(TPM)**	搭載 (TCG Ver2.0準拠)						搭載 (TCG Ver2.0準拠)					
カメラ	CMOS センサー搭載HDウェブカメラ(92万画素)						CMOS センサー搭載HDウェブカメラ(92万画素)					
キーボード	日本語配列(バックライト搭載)						日本語配列(バックライト搭載)					
駆動時間**	約14.5~16.0時間						約11.5~12.5時間					
消費電力** (スリープ時/最大時)	約3W(約0.4W/約40W)						約3W(約0.4W/約40W)					
省エネ法に基づくエネルギー消費効率**	M区分/0.0066/AAA	N区分/0.0074/AAA	S区分/0.0074/AAA		S区分/0.0096/AAA		M区分/0.0074/AAA	N区分/0.0083/AAA	R区分/0.0083/AAA		R区分/0.011/AAA	
外形寸法**	約幅283.4mm×高さ15.0~17.9mm×奥行195.5mm						約幅320.4mm×高さ15.0~17.9mm×奥行216.6mm					
質量	約0.86kg(バッテリー込み)						約1.06kg(バッテリー込み)					
主な付属品	ACアダプター、クリーニングクロス						ACアダプター、クリーニングクロス					
長期保証サービス(ワイド/ベーシック)**	3年ベーシック(3年ワイド/4年ベーシック/4年ワイド)						3年ベーシック(3年ワイド/4年ベーシック/4年ワイド)					
オンサイトサポート**	あり(有償)						あり(有償)					

*1: Windows 10 Homeには、TPM/PTTを使用するための番号ソフトウェアが入っていないため、お客様自身で準備頂く必要があります。Windows 10 ProではBitLockerが使い取り可能。*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® Turbo Boostテクノロジーにより、2.0倍まで上昇します。*4: 実際にOSが使用可能な領域は一部制限されます。*5: 11.1GBを10倍/100倍/1000倍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、若干小さい数値となります。ファイルシステムはNTFSです。*6: 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。*7: 3.5cmディスクの書き込みには対応していません。*8: 著作権保護されたコンテンツを再生する場合は、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。*9: 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できません。HDCP規格への対応を事前に確認してください。*10: 3.5cmミニプラグのヘッドホンをつなぎ、ステレオヘッドホン端子として使用する事ができます。また、市販の4極ミニプラグのスマートフォン用ヘッドセットをつなぎ、ヘッドセットのステレオヘッドホン、マイク機能を利用することが出来ます。なお、一部のヘッドセットは正常に動作しない場合があります。*11: リモコン付きのヘッドセットを使用してもリモコン操作はできません。この端子に3極ミニプラグのマイクを接続しても動作しません。*12: 通信速度は、通信距離間の距離や障害物、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。*13: 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。*14: 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。*15: 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) *16: IEEE 802.11a/n(5GHz)/ac(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。*17: 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。*18: SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、およびSDXCメモリーカードの著作権保護機能には対応していません。*19: お使いのVAIOでは、2017年2月時点で一般の販売店で購入できる2GBまでのSDメモリーカード、32GBまでのSDHCメモリーカード、および512GBまでのSDXCメモリーカードでのみ動作確認を行っています。ただし、すべてのSDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカードでの動作を保証するものではありません。*20: TPMはデータハードウェアの完全な保護を保証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予めご了承ください。*21: PTTはTPMセキュリティチップと同等のセキュリティ性能を保証するものではありません。*22: 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。*23: JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)に基づく駆動時間です。駆動時間は使用状況および設定等により変動します。*24: 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。*25: 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。*26: 破損・水濡れなど、万が一の事故にも対応したサービス。*27: メーカー保証書の修理規定に準ずる範囲の故障に対応した保証サービス。*28: 出張修理サービス。

法人向け標準仕様モデル

業務用途での使用に最適化したスペックに固定。短期間でスピーディーなPC導入に

		VAIO S13										
		13.3型ワイド										
シリーズ												
型番	VJS1311 CEA1B	VJS1311 GEA1B	VJS1311 LEA1B	VJS1311 REA1B	VJS1311 RFA1B	VJS1311 TFA1B	VJS1311 TFC1B	VJS1311 VFA1B	VJS1311 VFC1B	VJS1311 CEL1B	VJS1311 REL1B	VJS1311 TFL1B
カラー	ブラック											
OS*10	 Windows 7 Professional with Service Pack 1 64ビット (Windows 10 Pro 64ビットライセンス付)						 Windows 7 Professional with Service Pack 1 32ビット (Windows 10 Pro 64ビットライセンス付)	 Windows 7 Professional with Service Pack 1 32ビット (Windows 10 Pro 64ビットライセンス付)	 Windows 7 Professional with Service Pack 1 32ビット (Windows 10 Pro 64ビットライセンス付)	 Windows 10 Pro 64ビット		
プロセッサ*1*20	Core™ i7-6500U (2.50 GHz)		Core™ i5-6200U (2.30 GHz)				Core™ i3-6100U (2.30 GHz)		Core™ i7-6500U (2.50 GHz)	Core™ i5-6200U (2.30 GHz)		
メモリー*2	16GB (16GB オンボード)	8GB (8GB オンボード)	16GB (16GB オンボード)	8GB (8GB オンボード)		4GB (4GB オンボード)		16GB (16GB オンボード)	8GB (8GB オンボード)	4GB (4GB オンボード)		
ディスプレイ	13.3型ワイド (1920×1080)											
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 520											
タッチパネル	-											
ストレージ*3	SSD:256GB (Serial ATA)			SSD:128GB (Serial ATA)				SSD:256GB (Serial ATA)	SSD:128GB (Serial ATA)			
ドライブ*4	-											
インタフェース*21*22	HDMI出力×1、ミニD-Sub 15ピン×1、USB3.0×3、LAN (RJ45)×1、ヘッドホン出力 (ヘッドセット対応)×1*30											
無線WAN*28	-											
無線LAN*5*6*7*8*9	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠											
Bluetooth*5機能	Bluetooth® 4.1準拠											
メモリーカードスロット	SDメモリーカード スロット×1 (SDHC、SDXC対応、UHS-I 対応)*29											
セキュリティチップ (TPM)*11	搭載 (TCG Ver1.2準拠)*12											
カメラ	CMOS センサー搭載HDウェブカメラ (92万画素)											
キーボード	日本語配列 / バックライト搭載											
駆動時間*13*14	約8.2~9.4時間						約9.8~10.5時間					
消費電力*15 (スリープ時/最大時)	約6W (約0.8W/約40W)						約3W (約0.8W/約40W)					
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*19	M区分 / 0.017 / AAA	N区分 / 0.017 / AAA	M区分 / 0.019 / AAA	N区分 / 0.019 / AAA	R区分 / 0.023 / AAA	M区分 / 0.0092 / AAA	N区分 / 0.010 / AAA	R区分 / 0.010 / AAA				
外形寸法*15	約 幅322mm×高さ13.2mm (最厚部17.9mm)×奥行216.5mm											
質量	約1.06kg (バッテリー込み)											
ワープロ・表計算ソフトウェア	-											
主な付属品	ACアダプター、クリーニングクロス											
長期保証サービス (ワイド/ベーシック)	3年ベーシック (3年ワイド/4年ベーシック/4年ワイド)*16											
オンサイトサポート*17	あり (有償)											

*1:プロセッサの処理能力は、使用状況により変化します。*2:実際にOSが使用可能な領域は一部制限されます。32ビットOSが使用可能な領域は最大約3GBになります。*3:1GBを10億バイトで、1TBを1兆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。*4: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。*5: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。*6: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。*7: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。*8: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)。*9: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。*10:Windows 10 Home、Windows 8.1およびWindows 7 Professionalには、TPM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およびWindows 8.1 ProではBitLockerがお使いいただけます。version 1703はCreators Update版です。*11:TPMはデータやハードウェアの完全な保護を保証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・損害に対しても、VAIO株式会社は一切の責任を負いかねますので予めご了承ください。*12:PTTはTPMセキュリティチップと同等のセキュリティ性能を保障するものではありません。*13:JEITA/バッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0) に基づく駆動時間です。駆動時間は使用状況および設定等により変動します。*14: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。*15:突起部含まず。*16:3年ワイド/4年ベーシック/4年ワイドは有償になります。*17:出張修理サービス*18: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 (バッテリー搭載機種)

VAIO S15				VAIO Z フリップモデル		VAIO Z クラムシェルモデル	
15.5型ワイド				13.3型ワイド		13.3型ワイド	
VJS1511EQA1B	VJS1511AYA1B	VJS1511HYA1B	VJS1511PYA1B	VJZ13B1BBL1B		VJZ1311BDL1B	
ブラック				ブラック		ブラック	
 Windows 7 Professional with Service Pack 1 64ビット (Windows 10 Pro 64ビットライセンス付)				 Windows 10 Pro 64ビット			
Core™ i7-6700HQ (2.60 GHz)		Core™ i5-6300HQ (2.30 GHz)		Core™ i3-6100H (2.70 GHz)		Core™ i7-6567U (TDP 28W) (3.30 GHz)	
16GB (DDR4 (8GB×2))		8GB (DDR4 (8GB×1))		4GB (DDR4 (4GB×1))		8GB (8GB (オンボード))	
15.5 型ワイド (1920×1080)		15.5 型ワイド (1366×768)		13.3型ワイド (2560×1440)		13.3型ワイド (1920×1080)	
インテル® HD グラフィックス 530				インテル® Iris™ グラフィックス 550			
-				搭載 (静電式)		-	
HDD:500GB				SSD:256GB (PCI Express×4 (第二世代 ハイスピードSSD (NVMe)))			
DVDスーパーマルチドライブ				-			
HDMI出力×1*24、ミニD-Sub 15ピン×1*24、USB3.0×3、LAN (RJ45)×1、マイク入力×1、ヘッドホン出力×1				HDMI出力×1、USB3.0×2、ヘッドホン出力 (ヘッドセット対応)×1*30			
-				-			
IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠				IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠			
Bluetooth® 4.0準拠				Bluetooth® 4.1準拠			
SDメモリーカード スロット×1 (SDHC、SDXC対応、UHS-I 対応)*29				SDメモリーカード スロット×1 (SDHC、SDXC対応、UHS-I 対応)*29			
搭載 (TCG Ver1.2準拠)*12				搭載 (TCG Ver2.0準拠)			
CMOS センサー搭載HDウェブカメラ (92万画素)				[フロント] CMOS センサー搭載 HDウェブカメラ (92万画素) [リア] CMOS センサー搭載 8Mカメラ (799万画素)		CMOS センサー搭載 HDウェブカメラ (92万画素)	
日本語配列				日本語配列 / バックライト搭載			
約4.5~6.0時間				約19.5時間		約26.5時間	
約8W (約1.3W/約65W)				約3W (約0.5W/約40W)			
※省エネ法の対象外				M区分 / 0.029 / AAA		N区分 / 0.0088 / AAA	
約 幅380.3mm×高さ25.1mm×奥行260.8mm				約 幅324.2mm×高さ15.0~16.8mm×奥行215.3mm			
約2.5kg (バッテリー込み)				約1.35kg (バッテリー込み)		約1.17kg (バッテリー込み)	
-				-			
ACアダプター				デジタルタイザースタイル (ペン)、ACアダプター、ペンクリップ、液晶保護シート、VGAアダプター		ACアダプター、クリーニングクロス、VGAアダプター	
3年ベーシック (3年ワイド/4年ベーシック/4年ワイド)*16				3年ベーシック (3年ワイド/4年ベーシック/4年ワイド)*16			
あり (有償)				-			

のみ)。*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、測定された消費電力を省エネ法で定める概合理論性能 (単位:ギガ演算) 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。*20: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。)*21:HDMI出力:著作権保護されたコンテンツを再生する場合に、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。*22:ヘッドセット出力:3極ミニプラグのヘッドホンをつなぐ事でステレオヘッドホン端子として使用することができます。また、市販の4極ミニプラグのスマートフォン用ヘッドセットをつなぐ事でヘッドセットのステレオヘッドホン、マイク機能を利用することが出来ます。なお、一部のヘッドセットは正常に動作しない場合があります。リモコン付きのヘッドセットを使用してもリモコン操作はできません。この端子に3極ミニプラグのマイクを接続しても動作しません。*24:HDMI出力端子とアナログ外部ディスプレイ端子を同時に使用することはできません。*28:この機能を使用するにはサービス事業者との契約が必要です。*29:お使いのVAIOでは、2015年10月時点で一般の販売店で購入できる2GBまでのSDメモリーカード、32GBまでのSDHCメモリーカード、および256GBまでのSDXCメモリーカードでのみ動作確認を行っています。ただし、すべてのSDメモリーカード、SDHCメモリーカード、およびSDXCメモリーカードでの動作を保証するものではありません。*30:3極ミニプラグのヘッドホンをつなぐ事でステレオヘッドホン端子として使用することができます。また、市販の4極ミニプラグのスマートフォン用ヘッドセットをつなぐ事でヘッドセットのステレオヘッドホン、マイク機能を利用することが出来ます。なお、一部のヘッドセットは正常に動作しない場合があります。リモコン付きのヘッドセットを使用してもリモコン操作はできません。この端子に3極ミニプラグのマイクを接続しても動作しません。

法人向けカスタマイズモデル

ワークスタイルにあわせて、仕様が選べる。こだわりの1台をカスタマイズ

	VAIO S11	VAIO S13	VAIO S15	
シリーズ	11.6型ワイド	13.3型ワイド	15.5型ワイド	
型番	VJS1111	VJS1311	VJS1511	
カラー	ブラック/シルバー/ホワイト/ピンク	ブラック/シルバー	ブラック/シルバー/ホワイト/ピンク	
OS ^{*2}	Windows 10 Pro 64ビット.version 1709. Windows 10 Home 64ビット.version 1709. Windows 7 Professional Windows 7 Professional with Service Pack 1 64ビット (Windows 10 Pro 64ビット.version 1709.ライセンス付)	Windows 10 Pro 64ビット.version 1709. Windows 10 Home 64ビット.version 1709. Windows 7 Professional Windows 7 Professional with Service Pack 1 64ビット (Windows 10 Pro 64ビット.version 1709.ライセンス付) Windows 7 Professional with Service Pack 1 32ビット (Windows 10 Pro 64ビット.version 1709.ライセンス付)	Windows 10 Pro 64ビット.version 1709. Windows 10 Home 64ビット.version 1709. Windows 7 Professional Windows 7 Professional with Service Pack 1 64ビット (Windows 10 Pro 64ビット.version 1709.ライセンス付)	
プロセッサ ^{*3*}	Core™ i7-6500U(2.50 GHz) Core™ i5-6200U(2.30 GHz) Core™ i3-6100U(2.30 GHz)	Core™ i7-6500U(2.50 GHz) Core™ i5-6200U(2.30 GHz) Core™ i3-6100U(2.30 GHz)	Core™ i7-6700HQ(2.60 GHz) Core™ i5-6300HQ(2.30 GHz) Core™ i3-6100H(2.70 GHz)	
メモリー ^{*5}	8GB(8GB(オンボード)) 4GB(4GB(オンボード))	16GB(16GB(オンボード)) 8GB(8GB(オンボード)) 4GB(4GB(オンボード))	16GB(DDR4(8GB×2))、 12GB(DDR4(8GB×4GB))、 8GB(DDR4(8GB×1))、 8GB(DDR4(4GB×2))、 4GB(DDR4(4GB×1))	
ディスプレイ	11.6型ワイド(1920×1080)	13.3型ワイド(1920×1080)	15.5型ワイド(1920×1080)、 15.5型ワイド(1366×768) ^{*31}	
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 520	インテル® HD グラフィックス 520	インテル® HD グラフィックス 530	
タッチパネル	-	搭載(静電式)/なし	搭載(静電式)/なし	
ストレージ ^{*4}	SSD:512GB (PCI Express×4) 256GB (第二世代ハイスピードSSD) 128GB (Serial ATA)	SSD:512GB (PCI Express×4) 256GB (第二世代ハイスピードSSD) SSD:512GB (Serial ATA) 256GB (Serial ATA) 128GB (Serial ATA)	SSD:128GB(Serial ATA) ^{*32} ハイブリッドHDD:1TB HDD:1TB 500GB	
ドライブ ^{*7}	-	-	ブルーレイディスクドライブ(BDXL対応、DVDスーパーマルチ機能搭載) DVDスーパーマルチドライブ	
インタフェース ^{*8*}	USB3.1 Type-C (SuperSpeed USB 10 Gbps,Thunderbolt3,DisplayPort 1.2 機能をサポート)×1、 USB3.0×2、ミニD-Sub 15ピン×1、LAN(RJ45)×1、ヘッドホン出力(ヘッドセット対応)×1 ^{*33}	HDMI出力×1、ミニD-Sub 15ピン×1、USB3.0×3、 LAN(RJ45)×1、ヘッドホン出力(ヘッドセット対応)×1 ^{*33}	HDMI出力×1 ^{*10} 、ミニD-Sub 15ピン×1 ^{*10} 、USB3.0×3、 LAN(RJ45)×1、マイク入力×1、ヘッドホン出力×1	
無線LAN ^{*9}	搭載(3G対応(バンド1,19)、LTE対応(バンド1,3,19,21)、 microSIMタイプ)非搭載 *ファームウェアアップデートにより、3G(バンド8,11)、 LTE(バンド8,11)に追加対応いたします	-	-	
無線LAN ^{*11}	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠	
Bluetooth機能 ^{*11}	Bluetooth® 4.1準拠	Windows 10、Windows 7:Bluetooth® 4.1準拠	Windows 10:Bluetooth® 4.1準拠 Windows 7:Bluetooth® 4.0準拠	
メモリーカードスロット	SDメモリーカード スロット×1 (SDHC、SDXC対応、UHS-I、UHS-II対応) ^{*28}	SDメモリーカード スロット×1 (SDHC、SDXC対応、UHS-I対応) ^{*30}	SDメモリーカード スロット×1 (SDHC、SDXC対応、UHS-I対応) ^{*30}	
セキュリティチップ(TPM) ^{*14}	搭載(TCG Ver1.2準拠)	搭載(TCG Ver1.2準拠)/なし(Intel PTT)	搭載(TCG Ver1.2準拠)/なし(Intel PTT)	
カメラ	CMOS センサー搭載HDウェブカメラ(92万画素)	CMOS センサー搭載HDウェブカメラ(92万画素)	CMOS センサー搭載HDウェブカメラ(92万画素)	
キーボード	日本語配列/バックライト搭載	日本語配列/バックライト搭載	日本語配列	
駆動時間 ^{*18*}	11.0~15.2時間	Windows 10:約9.8~10.5時間 Windows 7:約8.2~9.4時間	Windows 10:約5.2~7.6時間 Windows 7:約4.5~6.0時間	
消費電力 ^{*20} (スリープ時/最大時)	約4W(約0.6W/約40W)	Windows 10:約3W(約0.8W/約40W) Windows 7:約6W(約0.8W/約40W)	約8W(約1.3W/約65W)	
省エネに基づく エネルギー 消費効率 ^{*21}	C17/メモリー-8GB/N区分/0.013/AAA C15/メモリー-8GB/N区分/0.015/AAA C15/メモリー-4GB/S区分/0.015/AAA C13/メモリー-4GB/S区分/0.018/AAA	C17/メモリー-16GB/Win10/M区分/0.0092/AAA C17/メモリー-8GB/Win10/N区分/0.0092/AAA C15/メモリー-16GB/Win10/M区分/0.010/AAA C15/メモリー-8GB/Win10/N区分/0.010/AAA C15/メモリー-4GB/Win10/R区分/0.010/AAA C13/メモリー-4GB/Win10/R区分/0.012/AAA C17/メモリー-16GB/Win7/M区分/0.017/AAA C17/メモリー-8GB/Win7/N区分/0.017/AAA C15/メモリー-16GB/Win7/M区分/0.019/AAA C15/メモリー-8GB/Win7/N区分/0.019/AAA C15/メモリー-4GB/Win7/R区分/0.019/AAA C13/メモリー-4GB/Win7/R区分/0.023/AAA	C13)M区分/0.029/AAA C13以外)※省エネ法の対象外	C17/メモリー-16GB/Win10/M区分/0.0088/AAA C17/メモリー-8GB/Win10/N区分/0.0088/AAA C17/メモリー-4GB/Win10/R区分/0.0088/AAA C15/メモリー-16GB/Win10/M区分/0.0096/AAA C15/メモリー-8GB/Win10/N区分/0.0096/AAA C15/メモリー-4GB/Win10/R区分/0.0096/AAA C17/メモリー-16GB/Win7/M区分/0.013/AAA C17/メモリー-8GB/Win7/N区分/0.013/AAA C17/メモリー-4GB/Win7/R区分/0.013/AAA C15/メモリー-16GB/Win7/M区分/0.014/AAA C15/メモリー-8GB/Win7/N区分/0.014/AAA C15/メモリー-4GB/Win7/R区分/0.014/AAA
外形寸法 ^{*22}	約幅284.0mm×高さ16.4~19.1mm×奥行190.4mm	[タッチパネル搭載] 約幅322mm×高さ14.3mm(最厚部18.9mm)×奥行217.1mm [タッチパネルなし] 約幅322mm×高さ13.2mm(最厚部17.9mm)×奥行216.5mm	[タッチパネル搭載] 約幅380.3mm×高さ26.1mm×奥行260.8mm [タッチパネルなし] 約幅380.3mm×高さ25.1mm×奥行260.8mm	
質量 ^{*23}	約0.92~0.94kg(バッテリー込み)	[タッチパネル搭載]約1.19kg(バッテリー込み) [タッチパネルなし]約1.06kg(バッテリー込み)	[タッチパネル搭載]約2.7kg(バッテリー込み) [タッチパネルなし]約2.5kg(バッテリー込み)	
主な付属品	ACアダプター	ACアダプター、クリーニングクロス	ACアダプター	
長期保証サービス (ワイド ^{*24} /ベシック ^{*25})	3年ベシック/3年ワイド/ 4年ベシック/4年ワイド	3年ベシック/3年ワイド/ 4年ベシック/4年ワイド	3年ベシック/3年ワイド/ 4年ベシック/4年ワイド	
オンサイトサポート ^{*26}	あり(有償)	あり(有償)	あり(有償)	

*2:Windows 10 Home、Windows 8.1およびWindows 7 Professionalには、TPMを使用するための番号化ソフトウェアは入っていないため、お客様自身でご準備頂く必要があります。Windows 10 ProおよびWindows 8.1 ProではBitLockerがお使いいただけます。version 1703はCreators Update版です。*3:プロセッサの処理能力は、使用状況により変化します。Celeronを選択した場合、グラフィックアクセラレーターは「インテル® HD グラフィックス」となります。*4:TPD:サマールデザインパワー(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が使用可能な領域は一部制限されます。32ビットOSが使用可能な領域は最大約3GBになります。*6:1GBを10億バイトで、1TBを1兆バイトで表したときの数値です。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:HDMI出力: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確認ください。*9:ヘッドセット出力:3極ミニプラグのヘッドホンをつなぐ事でステレオヘッドホン端子として使用することができます。また、市販の4極ミニプラグのスマートフォン用ヘッドセットをつなぐ事でヘッドセットのステレオヘッドホン、マイク機能を利用することができます。なお、一部のヘッドセットは正常に動作しない場合があります。リモコン付きのヘッドセットでもリモコン操作はできません。この端子に3極ミニプラグのマイクを接続しても動作しません。*10:HDMI出力端子とアナログ外部ディスプレイ端子を同時に使用することはできません。*11: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依存して変化します。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。*12:IEEE 802.11b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。*13:IEEE 802.11nは、IEEE 802.11n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。*14:IEEE 802.11a/n/actについては、W52/W53/W55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です。*15:IEEE 802.11a/n

VAIO Z フリップモデル	VAIO Z クラムシェルモデル
13.3型ワイド	
VJZ13B1	VJZ1311
ブラック/シルバー/ブラック・勝色ダブルアルマイト仕様/シルバー・勝色ダブルアルマイト仕様	
Windows 10 Pro 64ビット.version 1703. Windows 10 Home 64ビット.version 1703.	
Windows 7 Professional Windows 7 Professional with Service Pack 1 64ビット (Windows 10 Pro 64ビット.version 1703.ライセンス付)	
Core™ i7-6567U(TDP 28W)(3.30 GHz) Core™ i5-6267U(TDP 28W)(2.90 GHz)	
16GB(16GB(オンボード)) 8GB(8GB(オンボード))	16GB(16GB(オンボード)) 8GB(8GB(オンボード)) 4GB(4GB(オンボード))
13.3型ワイド(2560×1440)	13.3型ワイド(2560×1440) 13.3型ワイド(1920×1080)
インテル® Iris™ グラフィックス 550	
搭載(静電式)	-
SSD: 1TB 512GB (PCI Express×4 第三世代ハイスピードプロSSD(NVMe)) 128GB	Windows 10: SSD: 1TB 512GB (PCI Express×4 第三世代ハイスピードプロSSD(NVMe)) 256GB (PCI Express×4 第二世代ハイスピードSSD(NVMe)) 128GB
SSD:512GB (PCI Express×4 第二世代ハイスピードSSD(NVMe))	Windows 7: SSD:512GB (PCI Express×4 第二世代ハイスピードSSD(NVMe)) 256GB (PCI Express×4 第二世代ハイスピードSSD(NVMe)) 128GB
-	
HDMI出力×1、USB3.0×2、 ヘッドホン出力(ヘッドセット対応)×1 ^{*33}	
IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠	
Bluetooth® 4.1準拠	
SDメモリーカード スロット×1 (SDHC、SDXC対応、UHS-I対応) ^{*30}	
搭載(TCG Ver2.0準拠)	Windows 10:搭載(TCG Ver2.0準拠) Windows 7:搭載(TCG Ver1.2準拠)
[フロント]CMOS センサー搭載HDウェブカメラ(92万画素) [リア]CMOS センサー搭載8Mカメラ(799万画素)	CMOS センサー搭載HDウェブカメラ(92万画素)
日本語配列/バックライト搭載 日本語配列(カナなし)/バックライト搭載 英字配列/バックライト搭載	
約19.4~19.7時間	Windows 10 : 約20.9~27.0時間 Windows 7 : 約15.5~18.2時間
約3W(約0.5W/約40W)	
C17/メモリー-16GB/M区分/0.0088/AAA C17/メモリー-8GB/N区分/0.0088/AAA C17/メモリー-4GB/R区分/0.0088/AAA C15/メモリー-16GB/M区分/0.0096/AAA C15/メモリー-8GB/N区分/0.0096/AAA C15/メモリー-4GB/R区分/0.013/AAA C17/メモリー-8GB/M区分/0.013/AAA C17/メモリー-4GB/R区分/0.013/AAA C15/メモリー-16GB/M区分/0.014/AAA C15/メモリー-8GB/N区分/0.014/AAA C15/メモリー-4GB/R区分/0.014/AAA	C17/メモリー-16GB/Win10/M区分/0.0088/AAA C17/メモリー-8GB/Win10/N区分/0.0088/AAA C17/メモリー-4GB/Win10/R区分/0.0088/AAA C15/メモリー-16GB/Win10/M区分/0.0096/AAA C15/メモリー-8GB/Win10/N区分/0.0096/AAA C15/メモリー-4GB/Win10/R区分/0.0096/AAA C17/メモリー-16GB/Win7/M区分/0.013/AAA C17/メモリー-8GB/Win7/N区分/0.013/AAA C17/メモリー-4GB/Win7/R区分/0.013/AAA C15/メモリー-16GB/Win7/M区分/0.014/AAA C15/メモリー-8GB/Win7/N区分/0.014/AAA C15/メモリー-4GB/Win7/R区分/0.014/AAA
約幅324.2mm×高さ15.0~16.8mm×奥行215.3mm	
約1.35kg(バッテリー込み)	約1.17kg(バッテリー込み)
デジタイザースタイルス(ペン)、ACアダプター、ペンクリップ (選別内容に応じて付属:液晶保護シート、VGAアダプター、ワイヤレスルーラー)	ACアダプター、クリーニングクロス (選別内容に応じて付属:VGAアダプター、ワイヤレスルーラー)
3年ベシック/3年ワイド/ 4年ベシック/4年ワイド	
-	

(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。*16:PTTはTPMセキュリティチップと同等のセキュリティ性能を保障するものではありません。*17:TPMはデータやハードウェアの完全な保護を保障するものではありません。TPMを使用されたことによる障害・損害に際しても、VAIO株式会社は一切の責任を負いませんので予めご了承ください。*18:JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver 2.0)に基づく動作時間です。駆動時間は使用状況および設定等により変動します。*19: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。*20:IOSを起動させた省エネモードに基づいた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(バッテリー搭載機種のみ)。*21:エネルギー消費効率とは、省エネ法で定められた測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定められた理論性能(単位:ギガワット)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。*22:突起部含まず。*23:仕様の選択により質量は変動する場合があります。*24:破損・水濡れなど、万が一の事故にも対応したサービス*25:メーカー保証書の修理規定に準ずる範囲の故障に対応した保証サービス*26:出張修理サービス*28:お使いのVAIOでは、2014年11月時点での販売店で購入できる2GB/16GBまでのSDメモリーカード、32GB/16GBまでのSDHCメモリーカード、および256GB/16GBまでのSDXCメモリーカードでのみ動作確認を行っています。ただし、すべてのSDメモリーカード、SDHCメモリーカード、およびSDXCメモリーカードでの動作を保障するものではありません。*29: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。*30:お使いのVAIOでは、2015年10月時点での販売店で購入できる2GB/16GBまでのSDメモリーカード、32GB/16GBまでのSDHCメモリーカード、および256GB/16GBまでのSDXCメモリーカードでのみ動作確認を行っています。ただし、すべてのSDメモリーカード、SDHCメモリーカード、およびSDXCメモリーカードでの動作を保障するものではありません。*31:タッチパネル非搭載のみ選択可。*32:HDD/ハイブリッドHDDとの組み合わせも可能。*33:3極ミニプラグのヘッドホンをつなぐ事でステレオヘッドホン端子として使用する事ができます。また、市販の4極ミニプラグのスマートフォン用ヘッドセットをつなぐ事でヘッドセットのステレオヘッドホン、マイク機能を利用することができます。なお、一部のヘッドセットは正常に動作しない場合があります。リモコン付きのヘッドセットでもリモコン操作はできません。この端子に3極ミニプラグのマイクを接続しても動作しません。

アクセサリ



ワイヤレスルーター VJ8WAR100

対応機種 VAI0 Pro PB、VAIO Z、VAIO S11、VAIO S13



VGAアダプター VJ8DA15

対応機種 VAI0 Z



デジタイザースタイラス(ペン) VJ8STD2AJ

対応機種 VAI0 Z



19.5V ACアダプター VJ8AC19V73

対応機種 VAI0 Z



10.5V ACアダプター VJ8AC10V9

対応機種 VAI0 Pro PF、VAIO Pro PG、VAIO Pro PB、VAIO S11、VAIO S13



19.5V ACアダプター VJ8AC19V77

対応機種 VAI0 Pro PH、VAIO S15

長期保証

「長期保証」は、ソニーマーケティング株式会社が提供するサービスです。法人のお客様が購入されたVAIOが故障した場合、メーカー保証書(1年間)の修理規定に準じて保証期間を3年、もしくは4年に延長する「長期保証<ベーシック>」と、期間に加え、「長期保証<ベーシック>」(メーカー無償保証)では対象外となる、破損/水漏れ/火災/落雷/水害といった偶発的な事故にも対応する「長期保証<ワイド>」を用意しています。

	1年目	2年目	3年目	4年目
長期保証 <ベーシック>	メーカー保証期間	長期保証サービス期間 標準付帯(0円)		
	メーカー保証期間	長期保証サービス期間		
長期保証 <ワイド>	メーカー保証期間	長期保証サービス期間 + 破損/水漏れ/火災/落雷/水害などに対応		
	メーカー保証期間	長期保証サービス期間 + 破損/水漏れ/火災/落雷/水害などに対応		

*長期保証<ベーシック><ワイド>の販売価格は、ホームページにてご確認ください。
sony.jp/biz/service/safe_pass.html

環境配慮への取り組み



•J-Mossグリーンマークおよび
VOC放散速度指針値の基準に適合

電気・電子機器の特定の化学物質の含有表示方法に規定されている「J-Mossグリーンマーク」に適合しています。JEITA「PCおよびタブレット端末に関するVOC(揮発性有機化合物)放散速度指針値」の基準に適合しています。



•独自の省電力技術で省エネ達成率:
AAA(達成率500%以上)を達成

LEDバックライト液晶を搭載すると共に、バックライト輝度の自動調整やグラフィックチップへの供給電圧制御などのインテリジェントな機能で動作時電力を削減。また、液晶開閉時のスリープ動作を高速化させたことで、移動時や待機時に気軽にスリープでき、消費電力削減を支援します。

●「VAIO」、VAIO はVAIO株式会社の登録商標または商標です。●「TRILUMINOS」、TRILUMINOS ロゴ、「OptiContrast」、Exmor R、Exmor、Exmor RS、Exmor はソニー株式会社の登録商標または商標です。●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 ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Core Inside、Intel vPro、vPro Inside、Celeron、Celeron Inside、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Ultrabook、Iris 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ワードマークとロゴはBluetooth SIG, Inc.の所有であり、VAIO株式会社はライセンスに基づきこのマークを使用しています。他のトレードマークおよびトレード名称については、個々の所有者に帰属するものとします。●SDロゴ、SDHCロゴ、SDXCロゴはSD-3C, LLC.の商標です。●HDMI、HDMI ロゴ、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、®マークは明記しておりません。

ソニーマーケティングはVAIO株式会社製VAIOの販売代理店です

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

カタログ記載内容2018年2月現在