



VAIO® Pro PK 法人向けモデルカタログ

13.3型ワイドモデルのご紹介
働く場所を選ばない圧倒的なモビリティ
VAIO® Pro PG 
 ビジネス スタンダード 13.3型ワイド

VAIO® Pro PKのシンクライアント化も承ります 
 Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSCは、長期供給と長期サポートを目的としたエンタープライズ向けOS。長期にわたって、同一システム環境を構築・運用できます。
 ※Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSCは、シンクライアントをはじめとした特定用途向けOSです。その他注意・制限事項に関してはvaio.com/businessをご覧ください。

VAIO Pro PK	
カラー	ブラック/シルバー/ブラウン
OS *1	Windows 10 Pro 64ビット / Windows 10 Home 64ビット
プロセッサ・グラフィックアクセラレーター (統合型) *2,3,4	インテル® Core™ i7-8565U プロセッサ 1.80GHz(最大 4.60GHz) TDP15W 4コア8スレッド VAIO TruePerformance適用 *5 インテル® Core™ i5-8265U プロセッサ 1.60GHz(最大 3.90GHz) TDP15W 4コア8スレッド VAIO TruePerformance適用 *5 インテル® Core™ i3-8145U プロセッサ 2.10GHz(最大 3.90GHz) TDP15W 2コア4スレッド
グラフィックアクセラレーター	CPU統合型
メインメモリー 出荷時/最大 *6	16GB(増設不可) / 8GB(増設不可) / 4GB(増設不可)
液晶表示装置	14.0型ワイド(16:9) Full HD 1920×1080 / 14.0型ワイド(16:9) Ultra HD(4K) 3840×2160
タッチパネル	なし
ストレージ *7	第三世代 ハイスピードSSD(NVMe) 1TB×1 PCI Express×4(32Gb/s) / 第三世代 ハイスピードSSD(NVMe) 512GB×1 PCI Express×4(32Gb/s) 第三世代 ハイスピードSSD(NVMe) 256GB×1 PCI Express×4(32Gb/s) / 暗号化機能付SSD(OPAL2.0準拠) SSD 256GB×1 Serial ATA 6Gb/s *8,9 SSD 256GB×1 Serial ATA 6Gb/s / 暗号化機能付SSD(OPAL2.0準拠) SSD 128GB×1 Serial ATA 6Gb/s *8,9 SSD 128GB×1 Serial ATA 6Gb/s
光学ドライブ *10,11	-
主な入出力 *12,15	RJ45(LAN)×1,USB Type-C™×1 *13,14 (以下の機能をサポート)USB Power Delivery,SuperSpeedPlus USB 10Gbps(USB 3.1), DisplayPort 1.2,5Vアンプ充電,USB 3.1×1,USB 3.0×2,HDMI出力×1,ミニD-Sub 15ピン×1 *13,ヘッドホン出力×1
無線LAN *16,17,18,19,20	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠
無線WAN *21	ワイヤレスWANモジュール内蔵(LTE対応)/なし
Bluetooth *16	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 *23
セキュリティーチップ(TPM) *24,25	搭載 (TCG ver.2.0準拠)/なし
セキュリティーロックスロット	搭載
指紋認証	搭載/なし
顔認証	なし
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)/英語配列(バックライト搭載)
ポインティングデバイス	高精度タッチパッド (2ボタン付き)
BIOS仕様	HDDパスワード,BIOSパスワード(POWER ON パスワード),Wake On LAN from S3,Wake on LAN from S4/S5
バッテリー駆動時間 *26,27	約8.0 - 11.0時間
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 *28	Core(TM) i3-8145U/4GB選択時:R区分/0.032/AAほか
消費電力 動作時(スリープ時/最大時) *29	約7W(約0.6W/約40W)
外形寸法 *30	約幅320.4mm×高さ15.0~17.9mm×奥行222.7mm
本体質量 *1	約999-1045g
主な付属品	ACアダプター、クリーニングクロス
メーカー保証	1年

エコロジー情報	
国際エネルギー省プログラム(7.0)	対応
PCグリーンラベル環境性能レーティング*32	★★☆ (Ver.13)
グリーン購入法	適合
PCリサイクル	対応
J-Mossグリーンマーク	適合
PCおよびタブレット端末に関するVOC放散速度指針値	適合

*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ではBitLockerがお使い頂けます。Microsoftの方針に基づき、出荷時のWindows 10のバージョンは、順次最新のバージョンに変更になります。同じ型名の商品でも、出荷のタイミングによってはOSのバージョンが異なることがあります。ご注意ください。*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.必要時に、より高い性能を発揮できるように施された。VAIO独自のチューニング。*6.実際にOSが使用可能な領域は一部制限されます。*7.1GB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。ファイルシステムはNTFSです。*8.暗号化機能付SSD(OPAL2.0準拠)はBIOS Setupで提供するHDDパスワードもしくはOPAL2.0に対応する暗号化ソフトウェアと同時にご利用ください。*9.暗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。*10.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。*11.8cm ディスクの書き込みは対応していません。*12.HDD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。*13.USB Type-Cは、外部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を再生できない。*14.USB Type-Cは、外部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を再生できない。*15.ヘッドホン出力: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。*16.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。*17.通信速度は、通信機器の距離や障害物、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。*18.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。*19.IEEE 802.11nは、IEEE 802.11n/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。*20.IEEE 802.11a/n/5GHz/acのW52/W53については、無線LAN機能の屋外使用は法令により禁止されています。*21.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。*22.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。*23.お使いのVAIOでは、2018年5月時点で一般の販売店で購入できる32GB以下のSDHCメモリーカード、および512GB以下のSDXCメモリーカードのみ動作確認を行っています。ただし、すべての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。*24.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。*25.PTTはTPMセキュリティーチップと同等のセキュリティー性能を保証するものではありません。*26.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。*27.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。*28.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。*29.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。*30.突起部含まず。*31.平均値。本体質量は記載の値と異なる場合があります。*32.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。動作環境条件:動作時:温度5°Cから35°C、湿度20%から80%(ただし結露しないこと、および35°C/65%RH以下の湿度は65%以下(湿球温度29°C以下)、保存時:温度-20°Cから60°C、湿度10%から90%(ただし結露しないこと、および60°C/60%RH以下の湿度は20%以下(湿球温度35°C以下))

●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、Intel Core、Core Inside、Intel Inside ロゴ、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。●Bluetoothのワードマークおよび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。●FireWireはApple Inc.の登録商標です。●HDMI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。

安全に関する注意  **商品**を安全に使うため、**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。●ご使用を中止してください。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外し、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。●画面はハモコ合成です。●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性などに若干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がある部品をさします。各寿命部品の寿命は、ご使用の環境やご使用頻度などの条件により異なります。新しい劣化・消耗がある場合は価格が低下し、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性能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おりますので、販売店にお確かめの上お選びください。●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。

VAIO株式会社 法人営業部 <https://vaio.com/business/>

本社 〒399-8282 長野県安曇野市豊科5432
東京オフィス 〒140-0002 東京都品川区東品川4-12-6 日立ソリューションズタワーB 14階

法人営業インサイドセールス

050-3033-5160

受付時間 月～金 9:00～17:30 (12:00～13:00を除く)
※土日祝日、システムメンテナンス、当社指定休日を除く

●本カタログの記載内容は2019年1月現在のものです。

2019.2 VJ2019-B03



大画面×軽量×高速

大画面モバイル

VAIO® Pro PK



インテル® Core™ プロセッサ

VAIO® Pro PK

14.0型ワイド



VAIOがお勧めするWindows 10 Pro.

軽快に持ち運べる大画面

▶ 14.0型ワイドディスプレイ搭載で、重さはわずか約999g

PGシリーズ(13.3型ワイド)のフットプリントに、一回り大きな14.0型ディスプレイを搭載。さらに、本体構造・素材の徹底的な見直しによって、PGシリーズ(13.3型ワイド)より軽い、約999g*の超軽量ボディを実現しました。

*最軽量構成時

▶ 4Kディスプレイも選択可能

一般的なフルHD(1920×1080ドット)に加え、4K(3840×2160ドット)を選択可能。高解像度ディスプレイには、文字や図表が滑らかに表示されることによる視認性向上や、画面あたりの情報量が増えるので、作業効率が上がります。

▶ ビジネス定番端子をフル搭載

最新のマルチインターフェイスUSB Type-C端子に加え、新旧ほとんどの会議室向けプロジェクターに接続できるVGA端子(アナログRGB出力端子)/HDMI端子両搭載に加え、出張先のホテルなどで活躍する有線LAN端子も用意。定番USB端子は両側面で合計3系統も利用できます。コンパクトな筐体にビジネスに必要な端子を搭載。アダプターなしに直差しできます。

▶ 安心の長時間駆動

内蔵バッテリーだけで最大約11時間*の長時間駆動を実現。スマートフォン用モバイルバッテリーからの充電にも対応し、万が一のときも安心です。

*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。



PGシリーズ

PKシリーズ



▶ 長期モバイル時でも安心の小型ACアダプター

付属ACアダプターは、宿泊出張などの時でも荷物にならず持って行ける小型タイプ。USB端子が付いており、スマートフォンなどの充電が可能です。

▶ バッテリー寿命を延ばす「いたわり充電モード」

フル充電状態を維持し続けると劣化し、寿命が短くなってしまいう内蔵バッテリーを長く使えるようにする「バッテリーいたわり充電モード」を用意。充電量を意図的に80%程度に保つことで、バッテリーを長く持たせます。

▶ セキュリティーロック・スロット搭載

物理的に本体を固定できるセキュリティーロック・スロットを搭載。

万全のセキュリティー

▶ 安全性と快適さを両立させた、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が可能です。

▶ 企業導入を見据えた仕様要件をしっかりとカバー

OSや他のハードウェアと独立して機能するセキュリティーチップ(TPM*1)を搭載可能。従来はHDDやSSDに保存していた暗号キーを独立して管理できるようにすることで、ビジネスの現場に必要な強固なセキュリティーを実現します*2。また、起動時(パワーオンパスワード)やSSDへのアクセス時(ハードディスク・パスワード*3)、ネットワークを用いた休止状態/スタンバイ状態からの起動時(Wake On Lan)に動作する強固なセキュリティー技術に加え、BIOSセットアップによるポート/スロットの無効化も可能。基本的なビジネス要件を押さえています。

*1:TPM:Trusted Platform Module。

*2: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。

*3:ハードディスク・パスワードはメモを取るなどして、必ず忘れないようご注意ください。 設定/変更/解除する方法については<https://solutions.vaio.com/2718/>をご覧ください。

暗号化機能付SSD(OPAL2.0準拠)もご用意

詳細は、法人営業インサイドセールスまでお問い合わせください。

安心の日本製

PKシリーズは組立工程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。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。

法人のお客さま向けOSをご用意

セキュリティー機能が強化されビジネス利用に適したOS、Windows 10 Proを選択可能。VAIOの導入支援サービスでは、マイクロソフト社とお客さま間のボリュームライセンス契約に基づいた、OSインストール代行作業も承ります。



充実の通信機能

▶ SIMフリーLTEモジュール搭載で、どこでも“最適”オンライン

PC単体でのインターネット接続が可能な「SIMフリー」LTEモジュール内蔵モデルをご用意。国内通信網に最適化しているので、一般的なグローバルモデルと比べてつながりやすく、快適です。また、電波状況に応じて自動でWi-FiとLTEの接続を切り替える機能を搭載しているので、ストレスなくインターネットにアクセスが可能。さらに、キャリア・アグリゲーションに対応し、下り最大450Mbps*というハイスピードでモバイルデータ通信が可能です。

*製品としての最大速度であり、各通信事業者によって、最大速度は異なります。また、実際の通信速度はご利用になる通信サービス及び使用エリア、通信環境に依存します。

対応しているLTEバンド

LTE :1,2,3,4,5,7,8,12,13,17,18,
19,20,21,25,26,28,29,30,
38,39,40,41,66

3G :1,2,4,5,6,8,19

docomo

au

SoftBank

国内3大キャリアと相互接続性試験を実施

*相互接続性試験(IOT)について:NTTドコモおよびKDDIはモジュールIOTを取得、ソフトバンクはシステムIOTを取得予定です。

*ソフトバンクのシステムIOTに対応したファームウェアは近日提供予定です。



インテル® Core™ プロセッサー



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



詳しくは >> <https://vaio.com/business/pk11>