

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。

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、身近な環境に限らず、国際的な環境活動 と調和した事業活動を行い、永く世界のお客様に愛される商品づくりを目指していきます。」を環境経営理念 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 https://vaio.com/environment/ をご覧ください。





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。

・ 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。

売店にお確かめのつえお選びください。 ●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。



第11世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー

VAIO株式会社 https://vaio.com/

〒399-8282 長野県安曇野市豊科5432

ご購入前のご相談(VAIO購入相談窓口)

パソコン乗り換えなどのご相談もお気軽に

0120-810-527

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。

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!

YAIO.corporation YPressVaio

お買い求めは当店へ

2021.11 VJ2021-009

本カタログの記載内容は2021年10月現在のものです。



VAIO 個人向け標準仕様モデルカタログ

発想を、行動を、もっと自由に。

2021.11



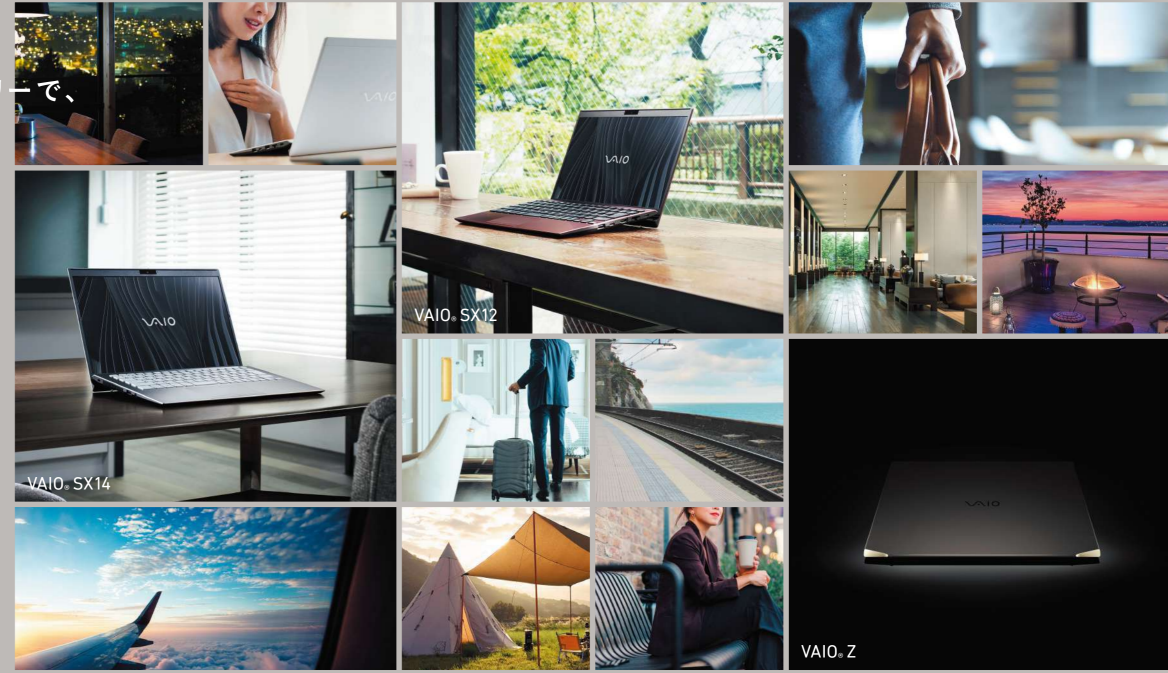
もう、電源は気にしない。 30時間超*のロングバッテリ もっと自由な一日を。

カフェで電源がある席を探したり、
バッテリー残量を気にしながら作業したり。
これらはもう過去の話です。
最大30時間*駆動のロングバッテリーの搭載により、
ちょっとした出先や出張先、移動中であっても、
常に安心して作業できます。
高速処理や快適な使い心地はもちろん、
見るたび、触れるたびに気分が高まる
細部まで研ぎ澄まされたデザイン性も、

*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。

あなたのインスピレーションを刺激し続け、

より自由で創造的なモバイルライフをもたらします。



フラッグシップモバイル

VAIO® Z 14.0型ワイド

COLOR P.5]



大画面モバイル VAIO® SX14 14.0型ワイド

COLOR



新スタンダードモバイル VAIO®SX12 12.5型ワイド

COLOR (P.9)



大画面オールインワン VAIO® S15 15.6型ワイド

COLOR ●○ [P.11]



品質試験 [P.19]

サポート [P.21]

仕様一覧 [P.23]



インテル® Evo™ プラットフォーム準拠

Windows 11、いよいよ登場!

VAIOなら、話題の新 さらにその先へ

Windows 11

VAIOはWindows 11プリインストール

この秋、Windowsが約6年ぶりにメジャーアップデート。

生活をより豊かなものにし、生産性も高めてくれるこの最新OSを、 VAIOなら今すぐ、最高のパフォーマンスでご利用いただけます。

より直観的に使える新しいモダン川

Windows 11ではスタート メニューなどUIが全面刷新。 複数のウィンドウをすっきり と整列配置できるSnap機 能などが追加されました。



なめらかなタッチパッドでWindowsをスムーズに操作できます!

機能もさらにパワフルに

Microsoftストアでは、ビジ ネスからゲーム、そして一 部のAndroidアプリまで、 さまざまなアプリを安全に ダウンロードできます。



ハイパフォーマンスCPU&SSD搭載でアプリが快適に動作します!

最新のWebコミュニケーションに対応

ビデオチャットやOfficeドキュ メントの共有・共同作業をOS の標準機能として用意。テレ ワーク・リモート授業などがこ れまで以上に捗ります。



最新Wi-Fi規格「Wi-Fi6」対応でオンラインコミュニケーションが快適!

音声入力がもっと便利に

日本語での音声入力、音声 操作にフル対応。極めて精 度の高い音声入力は会議 の議事録作成やちょっとし たメモなどに便利です。 ※画面は革語音声入力時のものです。



高性能マイクとAIノイズキャンセリング機能で音声入力がさらに快適に!

体験の



Microsoft Office

Office 2021搭載PC

Microsoft Office 2021で高まる創造力

VAIOは最新Officeを搭載 VAIO VAIO VAIO SX12 VAIO SX







VAIOは人気アプリWord、Excel、PowerPoint を今すぐ利

用できるMicrosoft Office Home & Business 2021を バンドル。魅力的なドキュメント作成が驚くほど手軽に、共同 作業をもっと簡単に、情報の整理をより効率的に行えます。



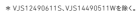




VAIOはインテル® Evo™ プラットフォーム準拠*

最高のモバイル体験を約束 VAIO VAIO VAIO SX12 V

VAIOは、インテルが定める高性能ノートPCの基準をクリアした「インテル® Evo™ プラットフォーム」*に準拠。卓越したユーザー体験を約束します。





VAIO_® Z

フラッグシップモバイル

主な機能 詳しくはP.13~

















VAIOオリジナル



Windows 11早期アップグレード対象製品です。詳細はサポートページをご覧ください。

アップグレードは、2021年末から2022年にかけて提供予定です。デバイスによって時期が異なります。機能によっては特定のハードウェアが必要です。詳しくは aka.ms/windows11-spec をご覧ください。





第11世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー



世界初*、

立体成型フルカーボンボディ

軽さと強靭さを併せ持つものの、加工が難しいことからこれまでは天面パネルなど部 分的な適用に留まっていた炭素繊維素材(カーボンファイバー)を、独自の立体成型 技術によってボディのほぼ全面に採用しました。

* ノートPC筐体を構成する全ての面で、立体成型を行ったカーボン連続繊維素材を使用することにおいて。



カーボンボディが実現する 圧倒的なモビリティ

立体成型フルカーボンボディによって、ハイエンドモデルに相応しい高性能、多 機能、スタミナをスリムボディに凝縮しつつ、約958g*という軽量ボディとVAIO の厳しい基準をさらに上回る堅牢性を実現しています。

VAIO史上最長、連続約34時間*駆動

内蔵バッテリーだけで約34時間*のスタミナ駆動。本体両側面のUSB Type-C™端子 から充電できます。ディスプレイを開くとスリープからすぐに復帰する「モダンスタンバイ」 にも対応しています。

* VJZ14190211B / 311B 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。

いつもの作業も快速になる

超高速SSD

データを保存するストレージには、最新の第四世代 ハイスピードSSDを採用し ました。高速なストレージの搭載により、ファイルコピーやアプリケーション起動 など、日常的な作業をより快適にします。



10GBの1ファイルを、 フォルダからフォルダへ コピーした場合の処理時間

スタンダードSSD

* VAIO株式会社調べ。試作機における測定結果です。ご使用の環境やスペック構成により、結果が異なる場合があります。



別次元のハイスピード

ィブノートPC向けの高性能プロセッサーを搭載。グ ラフィック性能も飛び抜けており、Webカメラを利用 したオンラインコミュニケーションから写真・動画編 集まで、あらゆる処理をスムーズにこなします。





[VAIO Z] Core i7-1065G7 [参考:VAIO SX14 (VJS143シリーズ)] との比較 MAXON Cinebench Version 23 200



* VAIO株式会社調べ。試作機における測定結果です。ご使用の環境やスペック構成により、結果が異なる場合があります。



手触りまでこだわった キーボードとタッチパッド

静かで心地よい打鍵感に加え、タイピングしやすい約1.5mmのキーストロークや、フ ィット感のあるくぼみを設けたキートップなど、キーボードをより使いやすく改善。大 型のタッチパッドはジェスチャー機能にも対応しています。



厳選された先進のインターフェース

昨今、利用頻度の高まっているUSB Type-C™端子を本体左右に振り分け配 置。外付けストレージやディスプレイなど、さまざまな周辺機器を接続できます。 テレビやプロジェクターとの接続に便利なHDMI端子も搭載しています。

VAIO® SX14

大画面モバイル

主な機能 詳しくはP.13~

















VAIOオリジナル



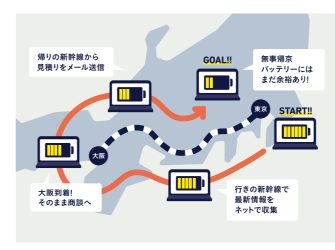


第11世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー



立体成型カーボン天板が実現する さらなる強さと軽さ、美しさ

強靱な天面カーボンパネルがディスプレイの側面までを継ぎ目なく覆う「立体成型 カーボン天板」を新開発。剛性の向上と、最軽量構成時約999g*の軽量、スリム 化を両立しています。



丸 | 日以上使える安心のスタミナ

最長約30時間*の長時間駆動を実現しました。本体右側面のUSB Type-C™ 端子から充電できます。ディスプレイを開くとスリープからすぐに復帰する「モダン スタンバイ」にも対応しています。

* 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。



顔と指紋、

Windows Hello 2つの生体認証をより使いやすく

電源ボタンに指を置くだけの指紋認証と、内蔵カメラに顔を映すだけの顔認証 に両対応。新搭載の人感センサーとの組み合わせで、手間なくセキュリティー性 を高められる「VAIO User Sensing™(詳しくはP.16)」にも対応します。



手触りまでこだわった 新設計キーボードとタッチパッド

静かで心地よい打鍵感に加え、タイピングしやすい約1.5mmのキーストローク や、フィット感のあるくぼみを設けたキートップなど、キーボードをより使いやすく 改善。2ボタン付きタッチパッドも約190%大型化*しました。

最新世代の モバイルCPUを搭載

ビデオチャットなど、新時代のニーズに合わせてグ ラフィック性能が大幅に強化された最新世代モバ イル向けCPUを搭載しました。全モデルが8GB以 上のメモリーを搭載しているので、複数の作業を同 時に行っても安定して動作します。



※インテル® Evo™ プラットフォーム準拠:VJS14490111B/0211B/0311T/0411V



Core i7-1065G7 [参考:VAIO SX14 (VJS143シリーズ)] との比較 MAXON Cinebench

[VAIO SX14] Core i7-1065G7 [参考:VAIO SX14 (VJS143シリーズ)] との比較 MAXON Cinebench

毎日の作業が快適になる 超高速SSD

データを保存するストレージには、これまでの3倍以上高速*な第四世代ハイス ピードSSDを採用しました。高速なストレージの搭載は、ファイルコピーやアプリ ケーション起動など、日常的な作業をより快適にします。 * PCIe Gen 3接続SSDとの比較。

* VAIO株式会社調べ。試作機における測定結果です。ご使用の環境やスペック構成により、結果が異なる場合があります。



いろいろ繋がる 豊富なインターフェース

利用頻度の高いUSB端子を左右に1つずつ搭載するほか、2系統のUSB Type-C™端子、HDMI端子、そして有線LAN端子も備えており、ほとんどの周辺 機器をそのまま繋げます。

VAIO® SX12

主な機能 _{詳しくはP.13}~















VAIOオリジナル

VAIO TruePerformance VAIO User Sensing Al/1ズキャンセリング





第11世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー



小さなテーブルにも置ける コンパクトボディ

A4用紙より小さなボディに12.5型ワイドディスプレイを搭載。 狭いスペースでも、資料を置く場所を確保できます。

丸 | 日以上使える安心のスタミナ

約30時間*の長時間駆動を実現しました。本体右側面のUSB Type-C™端子 から充電できます。ディスプレイを開くとスリープからすぐに復帰する「モダンスタ ンバイ」にも対応しています。

* 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。



気軽に持ち運べる

軽量&頑丈ボディ、美しいデザイン

天面カーボンパネルがディスプレイの側面までを継ぎ目なく覆う「立体成型カーボン天 板」により、約887g*と軽量ながら、持ち運びに必要な剛性を確保しました。最薄部約 -15.0mmのボディで薄型のブリーフケースにも収まります。

Windows Hello

2つの生体認証をより使いやすく

電源ボタンに指を置くだけの指紋認証と、内蔵カメラに顔を映すだけの顔認証に両 対応。新搭載の人感センサーとの組み合わせで、手間なくセキュリティー性を高めら れる「VAIO User Sensing™(詳しくはP.16)」にも対応します。

より多機能な

Windows 11 Proを用意

セキュリティーを強化するBitLocker機能やPCを遠隔操作するリモートデスクトッ プ機能など、ビジネスシーンで用いられる各種機能を利用できます。





小型でもタイプしやすい フルサイズキーボード



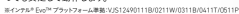
本体左右一杯ギリギリまで使うことで、14.0型ディスプレイ搭載モデルと同じ、 フルサイズ*新設計キーボードの搭載を可能にしました。小さなボディでもストレ スなく文字入力できます。

* キーピッチ:約19mm

最新世代の

モバイルCPUを搭載

ビデオチャットなど、新時代のニーズに合わせてグラ フィック性能が大幅に強化された最新世代モバイル 向けCPUを搭載しました。全モデルが8GB以上のメ モリーを搭載しているので、複数の作業を同時に行 っても安定して動作します。







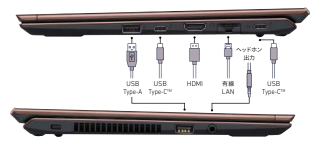
* VAIO株式会社調べ。試作機における測定結果です。ご使用の環境やスペック構成により、結果が異なる場合があります。

毎日の作業が快適になる

データを保存するストレージには、これまでの3倍以上高速*な第四世代 ハイスピー ドSSDを採用しました。高速なストレージの搭載は、ファイルコピーやアプリケーショ ン起動など、日常的な作業をより快適にします。

スタンダードSSD (256GB)との比較 10GBの1ファイルを、 TUGBのTファイルを、 フォルダからフォルダへ コピーした場合の処理時間

* VAIO株式会社調べ。試作機における測定結果です。ご使用の環境やスペック構成により、結果が異なる場合があります。



コンパクトでも

豊富なインターフェース

利用頻度の高いUSB端子を左右に1つずつ搭載するほか、2系統のUSB Type-C™端子、HDMI端子、そして有線LAN端子も備えており、ほとんどの周辺 機器をそのまま繋げます。

VAIO_® **S15**

大画面オールインワン

主な機能 詳しくはP.13~





















第9世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー

ふだん使いから動画編集まで サクサク快適

デスクトップPCに迫るパフォーマンスを発揮するプレミアムノート向けプロセッサー と大容量16GBメモリを搭載。ドキュメント制作や表計算などの操作は軽やかに、家 族旅行で撮影した写真や動画の整理、編集なども快適に行えます。



* VAIO株式会社調べ。試作機における測定結果です。ご使用の環境やスペック構成により、結果が異なる場合があります。

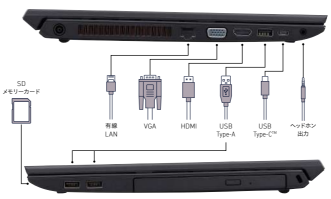
あらゆる作業がスピーディな SSD搭載

さまざまなデータを保存しておくストレージには高速なSSDを採用。HDDと比べ てあらゆる動作がキビキビと快適です。



第三世代 ハイスピートSSD(NVMe) [VAIO S15] HDD [VAIO S15]との比較 1000個のファイルをフォルダからコピーしたときにかかった時間

* VAIO株式会社調べ。試作機における測定結果です。 ご使用の環境やスペック構成により、結果が異なる場合があります。



拡張性もデスクトップPC級

利用頻度の高いUSB端子は左右振り分けで3つ搭載。さらにThunderbolt™ 3対応のUSB Type-C™端子やHDMI端子、SDメモリーカードスロットなど、さ まざまな周辺機器をそのまま接続できます。



ストレスフリーに文字入力&操作

デスクトップPC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*も用意されており、家計簿をつけるときなどに便利にお使いいただけます。 タッチパッドは2ボタン付きで誤クリックを防ぎます。



大きく見やすい15.6型ワイド アンチグレアディスプレイ

ディスプレイは広く使える15.6型ワイド。反射の少ないアンチグレア液晶を採用 しているため、照明などの映り込みを抑えられ、目が疲れにくいのも特長です。



データ保管から映画再生まで使える DVDスーパーマルチドライブ搭載

DVDスーパーマルチドライブを搭載。音楽CDやDVDの再生、思い出の写真など 大切なデータのバックアップなど、さまざまな用途に使えます。



家族で使える、安心、便利な ダブル認証セキュリティ

お子さまやPCが苦手な方でも簡単にお使いいただける、指紋センサーに指を置く だけの指紋認証と、内蔵カメラに顔を映すだけの顔認証に両対応。家族共用でも 各々のアカウントでプライバシーを守れるほか、お子さまのアカウントにペアレント コントロールを設定することも可能です。



VAIOのものづくり

美しさと実用性を両立させたデザイン

VAIOのデザインはただ美しいだけではありません。使い勝手の良さを追求した機能美こそが、その本質。 無駄のないデザインは、使う人や場所を問わず、幅広いシチュエーションにフィットします。



VAIO SX12は、キーボードを筐体の幅一杯に配置することで、小型軽量モデルながら、大画面ノートPC同等のフルピッチ*キーボードを搭載。*キービッチ:約19mm



ディスプレイを開くとキーボード奥部が持ち上がり、タイピング しやすい角度がつく「チルトアップヒンジ」機構を採用。

対象機種 VAIO全モデル(写真はVAIO Z)



VAIOロゴと共に天板を飾るきらりと輝くオーナメント。 見た目のアクセントだけでなく、剛性を高める役割も担う。

対象機種 VAIO全モデル(写真はVAIO SX12)



第11世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー

が目指すもの

カーボン素材の活用で強さと軽さを限界まで追求

強靱でありながら軽い、次世代を担う理想の素材として注目を集めているカーボンファイバーですが、その 使いこなしは容易ではありません。しかし、VAIOは早くからこの素材に取り組み、その特性を最大限に引き

出すことに成功。高剛性と軽量ボディを両立させています。



理想の高品質を実現するため、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(写真は株式会社東陽理化学研究所製、フラットアルミパームレスト)。

対象機種 VAIO SX14、VAIO SX12

VAIO SX14、VAIO SX12は、

ディスプレイ両側面までをカーボン素材で覆う。



フル充電状態を維持し続けると劣化し、寿命が短くなる内蔵バッテリーを長く使えるようにする「いたわり充電モード」を搭載。

対象機種 VAIO Z、VAIO SX14、VAIO SX12



短時間でパッテリー残量を回復する急速充電に対応。 対象機種 VAIO Z.VAIO SX14.VAIO SX12

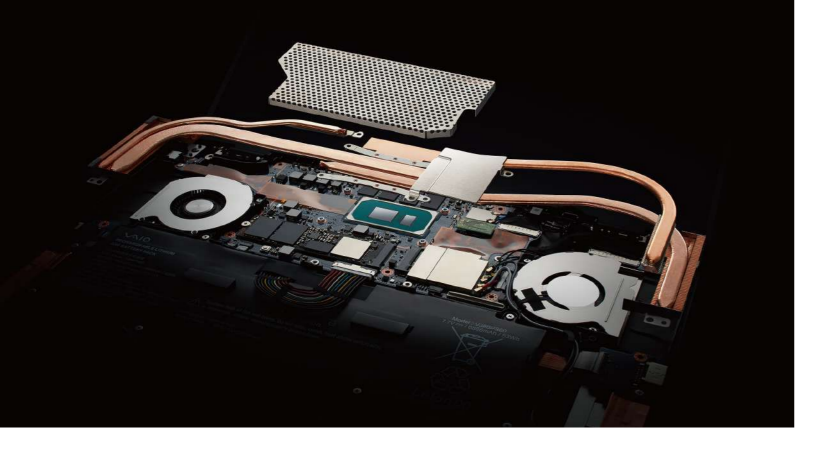
「メイド・イン・ジャパン」だからできること

製品の組み立てを長野県安曇野市にあるVAIO本社工場で行うことで、妥協のない精緻なつくりを実現しています。さらに日本メーカーならではの細やかな工夫を盛り込むことで使い勝手も高めています。

対象機種 VAIO Z、VAIO SX14、VAIO SX12

VAIO Zは独自の立体成型技術によって、ボディのほぼ全面にカーボン素材を採用。

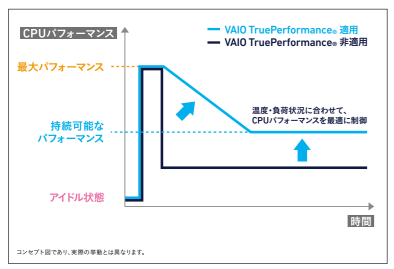




VAIOが提供するワン

最新世代CPUのパフォーマンスを引き出す VAIO TruePerformance®

VAIO TruePerfomance®は、放熱能力の向上などによって、高性能CPUをスリムボディに無理なく搭載し、そのパフォーマンスを可能な限り高く長く続くようにするVAIO独自技術。 ノートPCでもデスクトップPCに迫る処理性能を発揮できるようにします。



対象機種 VAIO Z、VAIO SX14、VAIO SX12

CORE CORE CORE



VAIO Zでは高性能CPUから発生する熱をダブルファンで効率的に排出。



VAIO SX12・VAIO SX14 (Core i7モデル)ではVAIO Zと同等クラスのヒートパイプを搭載することで高性能CPUの性能を引き出す(写真はVAIO SX14)。

指紋と顔、ダブル生体認証で手早くログイン

VAIOは全モデルが「顔」と「指紋」、2つの生体認証方式に対応。ふだんはスピーディな顔認証で、マスクをしている時は指紋認証でと、状況に応じた方式で素早く、安全にログインできます。

対象機種 VAIO全モデル



ランク上の快適さ

面倒なひと手間を人感センサーで自動化するVAIO User Sensing™

VAIO User Sensing™は、人感センサーと生体認証を組み合わせることで、より強固なセキュリティーを手間なく実現する、VAIO独自の機能です。 対象機種 vaio z、vaio sx14、vaio sx12

着席オートログオン



在席ノーロック



離席オートロック



Windows Hello

ワンアクションログオン



第11世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー



VAIOならコミュニケー

相手の声も自分の声も 聞き取りやすいから、もっと話したくなる

リモートワークやオンライン授業から、離れた家族とのコミュニケーションまで、昨今急激にニーズの 高まっているビデオチャットに対応。VAIO独自の設計・機能によって、より聞き取りやすい音声を実現 しました。

AIノイズキャンセリング機能*1で周囲の雑音をカット!!

話者の声をクリアに届けるマイク入力のノイズキャンセリング機能です。ビームフォーミング技術と組 み合わせることでPC正面の自分の声だけをクリアに届けるプライベートモード*2も選べます。会話相 手の周囲の雑音もクリアで聞き取りやすい音声に調整する、スピーカー出力のノイズキャンセリング

対象機種 VAIO SX14、VAIO SX12

*1 内蔵オーディオ機器(ステレオマイク、ステレオスピーカー)およびステレオミニ端子での音声入出力に対応します。USB、HDMI、Bluetoothなどで接続する 外付けオーディオ機器では使用できない場合があります。 *2 外付けマイク使用時はプライベートモードは動作しません。



内蔵マイクはビームフォーミング(指向性録音)技術*を採用

話者の方向に強い指向性を持たせることで、環境音やキーボードの打鍵音など、周囲の雑音を低減 対象機種 VAIO全機種

* 設定の変更が必要です。詳しくはVAIOサポートページをご確認ください。

オンライン会議を 快適にする便利機能



フロントカメラは撮影を物理的に遮断できるプライバシー 対象機種 VAIO Z、VAIO SX14、VAIO SX12



独自のショートカット(Fn+Tabキー)ですべてのマイクを ワンタッチでミュート(消音)。動作状況はTabキーのランプ で確認可能。 対象機種 VAIO Z, VAIO SX14, VAIO SX12

ションがスムーズに

安定したネットワーク接続が可能

PCによる無線通信は、使用するテーブルの素材による影響を受けがちです。VAIOはPC 使用時に一番高い場所になるWebカメラ横にアンテナを設置することで、電波の受信感 度を維持。安定したネットワーク接続が可能です。

対象機種 VAIO全モデル* *VAIO Z(VJZ14190111B)はWebカメラ横に加えパームレストにもアンテナを備えています。

高速で低遅延な最新世代Wi-Fi 6対応

従来より高速で繋がりやすく、さらにセキュリティー性にも優れた最新のWi-Fi規格 「Wi-Fi 6」に対応。Webブラウジングはもちろん、大きなデータのダウンロードやビデオ チャットなどをスムーズに行えます。

対象機種 VAIO Z、VAIO SX14、VAIO SX12

主要Wi-Fi規格の通信速度比較 Wi-Fi 6はこれまで使われてきたWi-Fi 4(IEEE 802.11n)と比べて 圧倒的に高速で、Wi-Fi 5(IEEE 802.11ac)と比べて繋がりやすく、 途切れにくい理想的な新規格です。 2.4Gbps 870_{Mbps} 300Mbps

*Wi-Fi らでの接続にはWi-Fi らに対応したルーターが必要です。 対応する通信機器とMIMO2×2(5GHz帯・帯域幅160MHz)で通信した場合の最大通信速度(理論値)。

キートップ中央を約0.3mm、ディッシュ(皿)形状にくぼませること で、タイピング時の指のフィット感を向上させ、タイプミスを抑制。

対象機種 VAIO Z, VAIO SX14, VAIO SX12

静かでタイピングしやすい快適キーボード

細かな部品を精緻に組み上げることで、カチャカチャと耳障りなタイプ音を低減。 自らのタイプ音で集中を乱したり、周囲への迷惑を心配する必要なく使えます。



キートップを専用開発したフッ素含有UV硬化 塗装でコーティング。防汚性、耐指紋性を強化 し、摩耗と皮脂油によるテカリを防ぐ。

対象機種 VAIO Z、VAIO SX14、VAIO SX12



机面までシームレスに続くかのように感じられる 「無限パームレスト」の緩やかな傾斜が手のひら や手首にかかる負担を大幅に軽減。

対象機種 VAIO全モデル



第11世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー

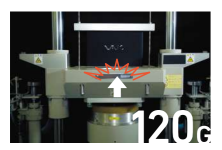
全モデルでハードな品質試験を実施しています。

"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

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。

長く安心してお使いいただけるようVAIOは

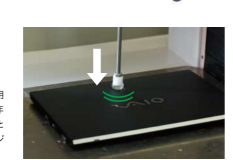
全モデルで高い品質を担保しています



衝撃試験

日々、ぶつけたり、 落としたり…

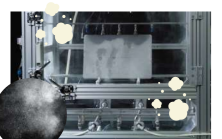
うっかりPCをぶつけたり落 としたりした際、内部にどの ように衝撃が伝わるかをこ の試験で分析。内部を守る 堅牢性を高めます。



開閉試験

毎日、毎日、 閉じたり開いたり…

VAIOでは、数年間の使用で想定される回数分(5年分)の開閉試験を行うことで、壊れにくい堅牢なヒンジを実現しています。



埃試験

使っている場所が 少し埃っぽい

人工的に埃を浮遊させた 空間にVAIOを放置。その状態での動作を確認するほか、埃の詰まりにくい構造を 分析しています。



コネクタ強度試験

ケーブルを挿した 状態でグイッ

試験を行います。

液晶加圧試験

ついディスプレイを

ギュッと押してしまった

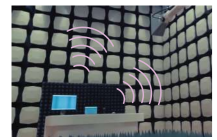
液晶パネルに大きな力をかけ

る試験によって、割れにくい液

晶ディスプレイを追求。天板

ごしの加圧など、さまざまな

USB端子など、各種ポート にデバイスを挿入した状態 で5方向からひっぱり・圧縮 試験を実施。コネクタ部分 の強度を追求しました。



輻射試験

見えない電波が トラブルの原因に?

PCから放出される電波が 人体や他機器に影響を与 えないよう、測定・対策。 Wi-Fiの受信感度なども最 適化しています。



静雷気試験

PCの大敵、 静電気がバチッ!

静電気が、誤動作や故障の 原因にならないよう、その影響を検証。徹底した対策を 行いVAIOの安定性をさらに 高めています。



モバイルノート*では持ち運びを想定した試験を実施

オフィスや家庭で…



角衝擊試験

片手で持てる軽さだから… 片手でデスクの上にポイッ

4つの角全てで5cmの高さからの落下試験を5000回繰り返し、日々のPCのラフな取り扱いへの対策も実施。



VAIOアメリカ国防総省制定MIL規格準拠*

VAIOのモバイルノートはアメリカ国防総省制定MIL規格(MIL-STD-810H)

に準拠したテスト*をクリア。規格で規定されているさまざまな試験の中から、 低圧動作保存試験、温度衝撃試験、輸送落下試験など、とりわけハードな試

*MIL規格(MIL-STD-810H)に基づいて、一部当社が設定した試験条件に従い試験し、基本機能に動

作欠損無き事を確認しています。信頼性データの収集のため実施しているものであり、落下、衝撃、振動または使用環境の変化などによる無破損、無故障を保証するものではありません。

験を全6項目、選りすぐって実施しています。

キーボード水かけ試験

810H

ついうっかり、水をPCに こぼしてしまった

電源を入れた状態で150ccの 水を注ぎ込んでも、データを保 存するまでの間、正常動作す ることを確認しました*。

※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。

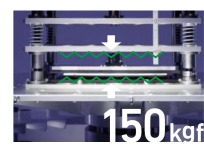
朝の通勤 ラッシュで…



本体ひねり試験



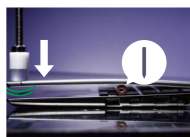
本体がしなるほどの強い圧力 がかけられても、ディスプレイ や内部の基板が正常に動作す るしなやかさも追求。



加圧振動試験

カバンの中で ギュウギュウ詰めに

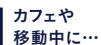
通動ラッシュの電車内で本体が強く圧迫されることを想定した試験です。VAIOなら、業界最高水準の大きな圧力・振動に長時間耐え抜きます。



ペン挟み試験

カバンの中のペンが こんな場所に…

カバンの中で、本体がペンなど を挟みこんだ状態で圧力をか けられる事態を想定したテストも実施しています。





127cm

* VAIO Z は無線WAN搭載モデルで実施。

127cm落下試験* カバンからPCがこぼれ 落ちてしまった

うっかりPCを落としてしまった という事態を想定し、さまざま な落下テストを実施。落下衝撃 に耐える堅牢性を追求。





ほか、数々の品質試験を実施中!詳しくは https://vaio.com/quality/qualitytest/ にて!! * VAIO Z / SX12 / SX14。

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。



第11世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー

困ったとき、すぐに相談できる

VAIOの安心サポート

購入後もVAIOなら、しっかりサポート。

Web、電話、リモートサポートサービスでお客さまの悩みを解消します。

購入したら



製品登録をお願いします

VAIOオーナーサイト

https://owner.vaio.com/

製品をお買い上げいただいた後は、VAIOオーナーサイトから製品登録をお願いします。登録して いただくことで、保証情報の確認や最新サポート情報、アップデートプログラム通知など、お持ち のVAIOにまつわるさまざまな情報・サービスへ素早くアクセスできるようになります。



困ったときは



まずは充実のインターネット サポートで問題解決

VAIOサポートサイト

https://support.vaio.com/

VAIOサポートサイトでは、ご購入いただいたVAIOの使い方やお困りご との解決方法をご案内します。トラブルシューティング情報だけでなく、 ウイルス・セキュリティ情報や、アップデートプログラムなどといった最新 情報もこちらでご確認いただけます。

お役立ち情報を確認できる「はじめてのVAIO」

はじめてのVAIO(PC専用サイト)

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

VAIOやWindowsパソコンを初めてお使いになるお客さまに役立つ情報 を集約。初期設定のやり方や、利用頻度の高い機能の使い方などをわかり やすくまとめています。





チャットサポート

サポートページ右下に表示される「チャット」ボタン を押すことで、より簡単にお問い合わせいただけ る、チャットサポートもございます。

受付時間:月~金9:00~18:00 土目:祝日9:00~17:00

専任スタッフが テクニカルな質問にも 迅速に対応

気軽に問い合わせできる「チャットサポート」



CORE CORE CORE

第11世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー

Webで解決できないときは 雷話サポートへ

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。ご相談は無料です。 お手元にVAIOがある状態でお電話いただけると、 よりスムーズなサポートが受けられます。



ご購入後のご相談 使い方、トラブル、修理

0120-810-997

受付時間: 月~金 9:00~18:00/土目・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。

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) URL https://solutions.vaio.com/inquiry

ご購入後、困ったときはお気軽にお電話ください。



うまく説明できない、やり方がわからないときはリモートサポートで

リモートサポートサービスは、インターネットを通じてお客さまのパソコン画面を オペレーターのパソコン画面に表示し、お客様と同じ画面を見ながらわかりやす く操作・設定方法などをアドバイスいたします。



電話では解決が難しい問題も、画面を見ながら わかりやすくご説明いたします。

ご利用の手順

- Webブラウザでリモートサポートページに アクセスし、ご利用条件等を確認してください。 URL https://solutions.vaio.com/remote/
- VAIOサポートセンターまでお電話ください。 **50** 0120-810-997

携帯電話、PHS、上記番号につながらない場合: 03-6420-3185(通話料有料) 受付時間:月~金:9:00~18:00/土日祝: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。

- リモートサポートページの「利用条件の同意確認」 をクリックして、オペレーターがお伝えする セッションコードを入力してください。
- サポートに必要なアプリケーションを ダウンロードして実行してください。
- オペレーターの指示に従って リモートサポートを開始します。

万が一のときも



万が一のときもお引き取りからお届けまでていねいに対応。

引取り修理サービス

VAIOの「引取り修理サービス」は、修理が必要な製品を、お客さまご指定の場 所・日時に当社指定の宅配業者がお引き取りにうかがい、修理完了後にお届けす るサービスです。





※システムメンテナンス、当社指定休日を除きます。

質問に答えていただくだけで申し込みが完了する

Webフォームからのお申し込みがおすすめです。



URL https://solutions.vaio.com/inquiry/pcrepair/







た「修理受付番号」と、申込時に登録したお客さまの電話番号が URL https://mvs.vaio.com/App/RepairStatus/

修理状況をWebサイトで確認

専用のWebサイトで、お預かりした製品の修理日程をいつでもご

確認いただけます。日程のご確認には、サービス受付時にお伝えし、

SMSで修理内容をごあんない

電話になかなか出られないという方向け にSMSを使ったご連絡にも対応します。 修理申込時にご希望いただくことで、点 検結果や修理内容をSMSでお知らせ。 案内ページからご回答をいただくことで、 スムーズに修理を進められます。



お電話での申し込みは 0120-810-997 携帯電話、PHS、上記番号につながらない場合:03-6420-3185(通話料有料) 受付時間:月~金:9:00~18:00/土目祝:9:00~17:00

VAIO 仕様一覧①		VAIO SX12 P9			VAIO SX14 P.7			
		VAIO TruePerformance COLOR VJS12490111B ファインブラック VJS12490211W ファインホワイト	VAIO TruePerformance COLOR VJS12490311B ファインブラック VJS12490411T アーバンプロンズ VJS12490511P ローズゴールド	VAIO TruePerformance COLOR VJS12490611S プライトシルバー	VAIO TruePerformance COLOR VJS14490111B ファインブラック	VAIO TruePerformance COLOR VJS14490211B ファインブラック VJS14490311T アーバンブロンズ VJS14490411W ファインホワイト	VAIO TruePerformance COLOR O VJS14490511W ファインホワイト	
0S *1		Windows 11 Pro 64ピット			Windows 11 Home 64ビット *2			
CPU *3		インテル® Core™ i7-1195G7 プロセッサー2.90GHz (最大5.00GHz) *4 [TDP 28W] *5 4コア8スレッド	セッサー2.90GHz プロセッサー2.50GHz 大5.00GHz) *4 (最大4.50GHz) *4 TDP 28W] *5 [TDP 28W] *5		インテル® Core™ i7-1195G7 プロセッサー2.90GHz (最大5.00GHz) *4 [TDP 28W] *5 4コア8スレッド	インテル® Core™ i5-1155G7 プロセッサー2.50GHz (最大4.50GHz) *4 [TDP 28W] *5 4コア8スレッド		
ディスプレイ	画面サイズ	- 12.5型ワイド Full HD 1920×1080			14.0型ワイド Full HD 1920×1080			
	表面処理	アンチグレア			アンチグレア			
	タッチパネル	-			-			
基本性能	メモリー (出荷時/最大) *6	16GB/16GE	3(増設不可)	8GB/8GB(增設不可)	16GB / 16GB(增設不可)		8GB/8GB(增設不可)	
	ストレージ *7	第四世代ハイスピードSSD (NVMe 暗号化機能付き) 512GB*8*9	スタンダードSSD(NVMe 暗	音号化機能付き) 256GB*8*9	第四世代ハイスピードSSD (NVMe 暗号化機能付き) 512GB*8*9	スタンダードSSD (NVMe 暗号化機能付き) 512GB*8*9	スタンダードSSD (NVMe 暗号化機能付き) 256GB*8*9	
	光学ドライブ	-				-		
カメラ		207万画素			207万画素			
通信機能	有線LAN	搭載			搭載			
	無線LAN *10*11*12*13*14	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax準拠、Wi-Fi 適合、WPA3対応			IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax準拠、Wi-Fi 適合、WPA3対応			
	無線WAN	-			-			
	Bluetooth®	Bluetooth® 5.1準拠			Bluetooth® 5.1準拠			
インターフェース		USB Type-C™×2 (以下の機能をサポート:Thunderbolt™ 4、 USB Power Delivery、USB4™、USB 3.1、DisplayPort 1.4 *15 *16 *17、5Vアシスト充電)、 USB 3.0×2、HDMI (出力)×1 *15 *17			USB Type-C™×2 (以下の機能をサポート:Thunderbolt™ 4、 USB Power Delivery、USB4™, USB 3.1. DisplayPort 1.4 *15 *16 *17、5Vアシスト充電)、 USB 3.0×2、HDMI (出力)×1 *15 *17			
キーボード / タッチパッド		バックライト付(キーピッチ約19mm、キーストローク約1.5mm、テンキー無)、 高精度タッチパッド(ジェスチャー機能、2ボタン付き)		キービッチ約19mm、 キーストローク約1.5mm、 テンキー無、 高精度タッチパッド (ジェスチャー機能、2ボタン付き)	バックライト付(キービッチ約19mm、キーストローク約1.5mm、テンキー無)、 高精度タッチバッド(ジェスチャー機能、2ボタン付き)		キーピッチ約19mm、 キーストローク約1.5mm、テンキー無、 高精度タッチパッド(ジェスチャー機能、2ボタン付き)	
生体認証		指紋認証、顔認証			指紋認証、顔認証			
バッテリー駆動時間 (JEITA測定法 2.0) *18 *19		約30.0時間			約30.0時間			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 *20		12区分 14.5kWh/年 (AAA) 🕒 12区分 14.5kWh/年 (AA) 🕒		12区分 15.2kWh/年 (AAA) 🕒		12区分 15.2kWh/年 (AA) 🕒		
消費電力 (スリープ時/最大時)*21		約4W (約1.3W / 約65W) 約4W (約1.3W / 約65W)			約4W (約1.3W / 約65W)			
外形寸法 (幅×高さ×奥行き) *22		約287.8mm×15.0~17.9mm×205.0mm			約320.4mm×13.3~17.9mm×222.9mm			
本体質量		約925g *23	約895g *23	約887g *23	約1064g *23	約1007g *23	約999g *23	
Microsoft Office		Office Home & Business 2021			Office Home & Business 2021			
メーカー保証		1年			1年			



第11世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー

VAIO 仕様一覧②



VAIO TruePerformance
VAIO
COLOR
● VJZ14190311B ブラック



VAIO S15 P11

VJS15491111B ブラック
 VJS15491211W ホワイト

0S *1			Windows 11 Home 64ビット*2		
CPU *3		インテル® Core™ i7-11370H プロセッサー3.30GHz (最大4.80GHz) *4 [TDP 35W] *5 4コア8スレッド		インテル® Core™ i5-11300H プロセッサー3.10GHz (最大4.40GHz) *4 [TDP 35W] *5 4コア8スレッド	インテル® Core™ i5-9300H プロセッサー 2.40GHz (最大 4.10GHz)*4 [TDP 45W] *5 4コア8スレッド
ディスプレイ	画面サイズ	14.0型ワイド Ultra HD(4K) 3840×2160		型ワイド 920×1080	15.6型ワイド Full HD 1920×1080
	表面処理		アンチグレア	アンチグレア	
	タッチパネル		-		
基本性能	メモリー (出荷時/最大)*6		16GB/16GB(增設不可)		
	ストレージ *7		第三世代 ハイスピードSSD 512GB		
	光学ドライブ *8 *9		DVDスーパーマルチドライブ		
カメラ			207万画素		
	有線LAN		-		搭載
通信機能	無線LAN *10 *11 *12 *13 *14	IEEE	IEEE 802.11a/b/g/n/ac準拠、Wi-Fi 適合、WPA2対応		
	無線WAN *15	5G(nanoSIM) *16		-	-
	Bluetooth® *10		Bluetooth® 5.1準拠	Bluetooth® 4.1準拠 *17	
インターフェース		USB Type-C™×2 (以下 DisplayPort	USB 3.0 (電源オフ時給電機能付)×1、USB 3.0×2、 USB Type-C™×1 (以下の機能をサポート:Thunderbolt™ 3、 USB 3.1、DisplayPort 1.2 *19 *20)、 HDMI (出力)×1 *20 *21、ミニD-Sub 15ピン×1 *21		
キーボード / タッチパッド		バックライト付(キーピッチ約1	キービッチ約19mm、キーストローク約1.5mm、 テンキー有り(キービッチ約16mm)、 2ボタン付き高精度タッチパッド		
生体認証			指紋認証、顔認証		
	ッテリー駆動時間 測定法 2.0) *22 *23	約17.0時間	約34.0時間		約6.2時間
省エネ法に基づ	づくエネルギー消費効率 *24	12区分 24.6kWh/年 (A) 😉	12区分 14.7	12区分 27.2kWh/年 (87%) 🥞	
消費電力(2	スリープ時 / 最大時)*25	約8W (約1.3W / 約65W)	約4W (約	約8W (約0.9W / 約90W)	
外形寸法((幅×高さ×奥行き) *26	約	約361.4mm×22.0~26.0mm×254.3mm		
本体質量		約1059g *27	約982g *27	約958g *27	約2.25kg
Microsoft Office			Office Home & Business 2021		



VAIOオーナーメードで"自分仕様"にカスタマイズ

カスタマイズモデル限定カラーが選べます

ほしいスペックにカスタマイズ

標準仕様モデルでは選べない本体カラーも選択可能です。さらに台数限定のプレミアムカラーもご用意。



自分の用途にジャストフィットするようスペックを細かく カスタマイズすることもできます。英字配列キーボード や、SIMフリー(無線WAN)なども選べます。

※カスタマイズできる内容は製品ごとに異なります。 詳しくは各製品ページをご確認ください。



26

安心して長くお使いいただくための長期保証&メンテナンスパックをご用意

メーカー保証 (14) の範囲の保証が、3年間になるので安心です。オプションの「3年ワイド」をお選びいただくと破損、水漏れなどのトラブル時にも無料修理を受けることができます。



※長期保証サービス(無償/有償)はソニーストアが提供するサービスです。

メンテナンスパック

「メンテナンスパック」にご契約いただくと、3年以内に一度、製造工場であるVAIO本社工場でVAIO本体をメンテナンス。クリーニング・メンテナンス・パッテリーパック交換を行う<標準>に加え、キーボードユニットも交換する<ワイド>を選択可能です。



VAIO OWNER MADEでのカスタマイズのご相談は

VAIO購入相談窓口

0120-810-527

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。



25

メーカー保証

第11世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー

1年

VA(O Zの筐体(きょうたい)はカーボンファイバー(放素機維)をシート状に加工したものを積み重ね、立体加工しています。素材および加工の特性により機維の隙間や重なりが傷のように見えることがございますが製品性能には問題ございません。また、機維の隙間や重なり、紋様や色味を理由として返品や交換はお受けできませんので、あらかじめご了承ください。