



4-V01-903-01(1)

スタートガイド

取扱説明書

パーソナルコンピューター

VAIO® Pro PJ / PK

VJPJ22 / VJKP22



4 - V 0 1 - 9 0 3 - 0 1

Printed in Japan
© 2022 VAIO Corporation

取扱説明書について

VAIOをお買い上げいただきありがとうございます。お客様が購入されたVAIOには次の取扱説明書が付属しています。

・スタートガイド(本書)

VAIOの接続、Windowsのセットアップ、インターネットの接続などについて説明しています。使い始めにお読みください。

・安全のために／リカバリーとトラブル解決

VAIOを安全に使うための注意事項が記載されています。必ずお読みください。

また、トラブル対処のQ&A、リカバリーの方法やリカバリーメディアの作りかたも記載しています。

・周辺機器の取扱説明書

お買い上げ時の製品仕様によっては、付属しない場合があります。

!ご注意

- 取扱説明書に記載の機能やアプリは、お使いのモデルによって使用できない場合やインストールされていない場合があります。

- Windowsアップデートプログラムの適用により、取扱説明書の記載と実際の操作手順が異なる場合があります。

- イラストや写真、画面などは実際のものと異なる場合があります。

VAIOサポートページ

VAIOの最新のサポート情報を詳しく掲載しています。使いたが分からないときは、最初にご確認ください。

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

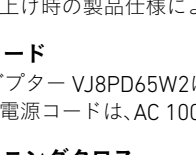
INTEL END USER SOFTWARE LICENSE AGREEMENTについて

VAIOにはIntel社製のソフトウェアが含まれております。

当該ソフトウェアの使用許諾契約が下記のWebサイトにございますので、VAIOをご使用になる前にご確認ください。

<https://solutions.vaio.com/3565>

国際エネルギースター プログラムについて



以下の内容は、国際エネルギースター プログラムの基準に適合した製品のみが対象となります。

国際エネルギースター プログラムの基準に適合している製品には、エネルギー スターランプが梱包箱に貼付または表示されています。

当社は国際エネルギースター プログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギー スタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。

国際エネルギースター プログラムは、オフィス 機器の国際的省エネルギー制度で、効果的にエネルギー消費量を減らす機能を有する製品 の開発・普及をバックアップし、環境負荷の軽減と経費節約に貢献します。

国際エネルギースター プログラムの詳細は、次の Web サイトをご覧ください。

<https://www.energystar.go.jp/index.html>

1. 付属品について

□ ACアダプター(VJ8PD65WまたはVJ8PD65W2)

お買い上げ時の製品仕様によって異なります。

□ 電源コード

ACアダプター VJ8PD65W2にのみ付属。
付属の電源コードは、AC 100 V用です。

□ クリーニングクロス

□ 取扱説明書(「取扱説明書について」を参照)

□ 主な仕様

□ 保証書

□ Office パッケージ

お買い上げ時の製品仕様によっては、付属しない場合があります。

□ パンフレット類

大切な情報が記載されている場合があります。
必ずご覧ください。

□ ヒント

「Office」を使い始めるには、プロダクトキーの入力が必要です。詳しくは、Officeパッケージをご覧ください。

!ご注意

- 付属品が足りないときや破損しているときは、商品が入っていた箱を捨てる前にVAIOサポートセンターまたは販売店にご連絡ください。

- 付属品はお使いのVAIOのみで動作保証されています。

- VAIOはハードディスクまたはSSDからリカバリーすることができるため、リカバリーメディアは付属しておりません。ただし、ハードディスクまたはSSDからリカバリーできなくなる場合もあるため、VAIOをお買い上げ後、必ずリカバリーメディアを作成してください。

- 何も操作をしないと30分以内に自動的に液晶ディスプレイの電源を切る。

- 何も操作をしないと30分以内に自動的にスリープモードまたはスタンバイに移行する。

元の状態に戻すには、電源ボタンを押してください。

2. 各部名称

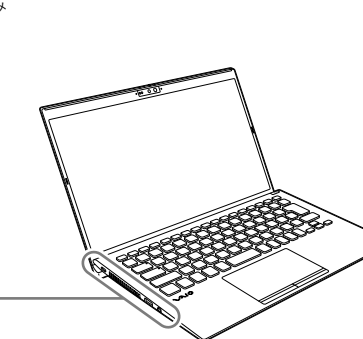


- ① ステレオマイク
- ② カメラプライバシーシャッター
- ③ 人感センサー^{*1}
- ④ カメラまたは顔認証対応カメラ^{*2}
- ⑤ 赤外線LED^{*1}
- ⑥ タッチパッド
- ⑦ 左／右ボタン
- ⑧ キーボード
- ⑨ 液晶ディスプレイまたはタッチパネル^{*2}
- ⑩ 吸気口
- ⑪ 電源ボタン／電源ランプ／指紋センサー^{*3}
- ⑫ マイクミュートランプ

- ④ USB Type-C®端子
- ⑤ HDMI端子
- ⑥ カーネル LAN端子
- ⑦ 充電ランプ

- ① マイクミュートランプ
- ② キーボードのFnキーを押しながらTabキーを押すと、マイクの音声をミュート(消音)することができます。ミュート時は、マイクミュートランプが点灯します。再度同じ操作をすると、ミュートが解除され、マイクミュートランプが消灯します。
- ② Caps Lockランプ
- ③ USB端子(USB 3.0)

- ① マイクミュートランプ
- この端子は、下記の規格に対応しています。
 - Thunderbolt™ 4
 - USB4™、USB 3.1
 - DisplayPort Alternate Mode
 - USB Power Delivery (IN)



- ① 吸気口
- ② 機銘板(認証／注意表示)
- ③ nanoSIMカードスロット*
- ④ バッテリーオフボタン

* 無線WAN機能搭載モデルのみ

- ① セキュリティーロック・スロット
- ② 排気口
- ③ USB端子(USB 3.0)
- ④ ヘッドセット対応ヘッドホン端子

- ① セキュリティーロック・スロット
- ② 排気口
- ③ USB端子(USB 3.0)
- ④ ヘッドセット対応ヘッドホン端子



高温注意！

本製品の底面は熱くなることがありますので、ひざの上など直接人体に触れた状態で長時間使用しないでください。
低温やどの原因になります。

- タッチパッドの両側には、磁石が内蔵されています。クレジットカードなど、磁気の影響を受けやすいものをキーボードの手前側に近づけないでください。記録されているデータが破損することがあります。
- マイクミュートランプが消灯している場合でも、お使いのアプリによってマイク機能が無効になっている場合があります。
- お使いのVAIOでは、メモリーの増設を行うことができません。
- お使いのセキュリティーロックの形状によっては、液晶ディスプレイを開閉する際にセキュリティーロックが当たって傷などがつく可能性があります。ご注意ください。
- お使いのVAIOでは、バッテリーの取り外しはできません。
- 同時に画面出力できる機器の数は、VAIOの液晶ディスプレイを含めて4つまでです。

裏面へつづく

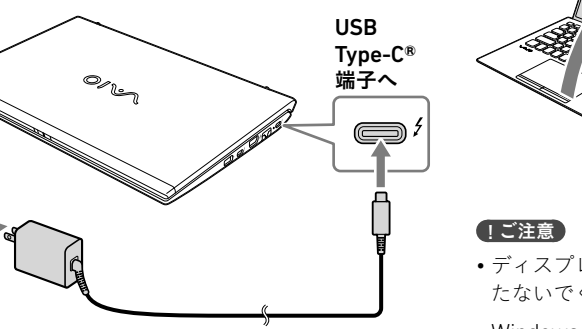
3. セットアップする

1 電源につなぐ

本体右側面に2つあるUSB Type-C®端子のどちらでも接続できます。

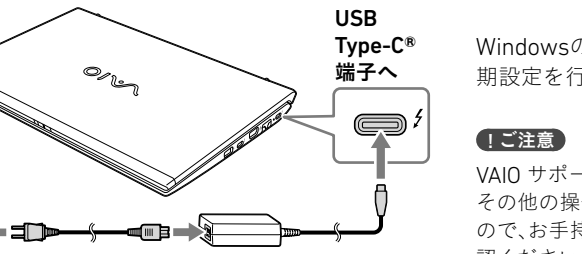
ACアダプター VJ8PD65Wをお使いの場合

ACアダプターのプラグをVAIOのUSB Type-C®端子につなぐ。



ACアダプター VJ8PD65W2をお使いの場合

ACアダプターに電源コードを接続し、ACアダプターのプラグをVAIOのUSB Type-C®端子につなぐ。



VAIOを長期間使用しないときは、3か月に1回程度電源につなぎ、バッテリーを50%程度まで充電してください。

長期間電源につながないままにしていると、バッテリーの自己放電により電圧が低下することで安全機能が働き、バッテリーが使用できなくなることがあります。安全機能が働くまでの期間は、周囲の温度により変化します。

2 電源を入れる

ディスプレイパネルを開き、 電源ボタンを押す。



!ご注意

- ディスプレイパネルを開くときは、カメラ部分は持たないでください。故障の原因となります。
- Windowsのセットアップ画面が表示されるまで、電源を切らずにお待ちください。

3 Windowsのセットアップ (初期設定)を行う

Windowsのセットアップ画面の指示に従って、初期設定を行います。

!ご注意

VAIOサポートページに、Windowsのセットアップやその他の操作説明に関する情報を公開しておりますので、お手持ちの携帯端末やスマートフォンからご確認ください。
<https://support.vaio.com/beginner/>



4 インターネットに接続する

お使いのVAIOは、Wi-Fi(無線LAN)または有線LANを使用してインターネットに接続できます。インターネットに接続するには、VAIOで設定をする前に接続する回線を決め、プロバイダーと契約するなどの準備が必要です。

インターネットに接続するための設定や機器について詳しくは、プロバイダーから送付されたマニュアルや、接続機器に付属のマニュアルをご覧ください。インターネットに接続すると、Windowsのライセンス認証が自動的に完了します。

Wi-Fiで接続する場合

1 (スタート) - (設定) - [ネットワークとインターネット] - [Wi-Fi] を選択し、「Wi-Fi」を「オン」にする。

2 [利用できるネットワークの表示]を選択する。

3 接続先のWi-Fiアクセスポイントを選択し、[接続]を選択する。

有線LANで接続する場合

1 VAIOの LAN端子とモ뎀またはルーターをLANケーブル(別売り)で接続する。

青少年がおられるご家庭の皆様へ

青少年が安全に安心してインターネットを利用するための情報をVAIOサポートページで公開しています。

ご家庭で青少年がインターネットを利用する場合は、事前にご確認ください。
<https://support.vaio.com/security/filtering/>

5 重要な設定/準備を行う

「Windows Update」を実行する

Windows 11をお使いの場合

1 (スタート) - (設定) - [Windows Update] を選択し、画面の指示に従ってアップデートする。

4. 指紋センサー、顔認証対応カメラについて(各機能搭載モデル)

Windows 10をお使いの場合

1 (スタート) - (設定) - [更新とセキュリティ] - [Windows Update] を選択し、画面の指示に従ってアップデートする。

VAIOオリジナルソフトウェアをアップデートする

VAIOオリジナルソフトウェアのアップデートを行うには、VAIOサポートページからアップデートプログラムをダウンロードし、インストールしてください。

<https://support.vaio.com/software/update/>

6 リカバリーメディアを作成する

1 (スタート) - (設定) - [ネットワークとインターネット] - [Wi-Fi] を選択し、「Wi-Fi」を「オン」にする。

2 [利用できるネットワークの表示]を選択する。

3 接続先のWi-Fiアクセスポイントを選択し、[接続]を選択する。

リカバリーメディア送付サービスのご案内

リカバリーを行うのに必要なリカバリーメディアを有償で送付するサービスもあります。詳しくは、下記のサポートページをご覧ください。
<https://support.vaio.com/service/recovery/index.html#anc04>

!ご注意

リカバリーを行うときは、必ずACアダプターでVAIOを電源に接続してください。

VAIOをシャットダウンまたはスリープモードにする

セットアップ終了後、 (スタート) - (電源) を選択して、[シャットダウン] または [スリープ] を選択してください。

5. SIMカードを使う(無線WAN機能搭載モデル)

指紋センサー搭載モデルや顔認証対応カメラ搭載モデルをお使いの場合は、お手持ちのSIMカード(nanoSIMカード)を、VAIOの nanoSIMカードスロットに挿入して使用することができます。

・ 電源ボタンを押してVAIOの電源を入れる際、同時に指紋認証を行う。

・VAIOの前から離れたときに、システムをロックしてスリープ状態にする。

・他の指を使用する

・VAIOを使用しない状態が続いているときも、VAIOの前にいるときはタイマースリープやスクリーンセーバーの状態にさせない。

・冬期など特に乾燥する時期は、指紋をスキャンする前に、金属に触れて体の静電気を逃がしてください。静電気で指紋センサーが故障するおそれがあります。

1 カメラプライバシーシャッターを閉じている場合は、右側にスライドさせて開けた状態にする。プライバシーシャッターの位置については、本書の「各部名称」をご確認ください。

2 [センサー]を選択し、各機能を「On」にする。

3 (スタート) - (設定) - [アカウント] を選択する。

3 [サインイン オプション]を選択し、パスワードを設定する。

4 使用状況などにより、顔の登録/認証ができない場合があります。その場合は、以下を行うことで改善することができます。

4 指紋認証/顔認証の各項目から、画面の指示に従って指紋/顔を登録する。

5 VAIOをシャットダウンしてから、再度電源を入れる。

!ご注意

お使いのSIMカードの種類によって、無線WAN機能のファームウェアが異なる場合があります。

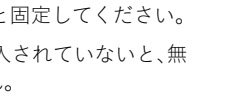
SIMカードを挿入してVAIOの電源を入れた際に、ファームウェアを変更している画面が表示された場合は、VAIOをスリープ状態に移行させたり、電源を切り替らないでください。

また、ファームウェアの変更中はネットワークが切断されます。

1 VAIOの電源が切れている状態で、 または を押しながら 電源ボタンを押し、「VAIO レスキューモード」を起動させる。

2 [認証情報を表示]を選択する。

すべての設定が完了しても、無線WAN機能を使ってインターネットに接続できないなどのトラブルが発生する場合は、下記のサポートページをご覧ください。対応方法を公開しております。
<https://solutions.vaio.com/2306>



比吸収率(Body SAR)について

VJP22はBody SARの対象であり、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合しています。VJP22は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準ならびに、これと同等な国際ガイドラインが推奨する電波防護の許容値を遵守する設計であります。この国際ガイドラインは世界保健機関(WHO)が支持するガイドラインと同等のものとなっており、その許容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率となっています。国の法律および国際ガイドラインは電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR : Specific Absorption Rate)で定めており、局所SARの許容値は2.0W/kg(手首から先を除く手足は4.0W/kg)です。Body SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

お使いのSIMカードのAPNやパスワードなどを設定して、「保存」を選択する。設定内容について詳しくは、SIMカードに付属の取扱説明書をご覗ください。

1 カメラプライバシーシャッターを開いた状態で顔認証を使用してください。プライバシーシャッターを開いた状態では、カメラのレンズがプライバシーシャッターに覆われているため、顔認証機能が正しく動作しません。

2 [センサー]を選択し、各機能を「On」にする。

3 (スタート) - (設定) - [アカウント] を選択する。

4 指紋認証/顔認証の各項目から、画面の指示に従って指紋/顔を登録する。

5 VAIOをシャットダウンしてから、再度電源を入れる。

!ご注意

お使いのSIMカードの種類によって、無線WAN機能のファームウェアが異なる場合があります。SIMカードを挿入してVAIOの電源を入れた際に、ファームウェアを変更している画面が表示された場合は、VAIOをスリープ状態に移行させたり、電源を切り替らないでください。

また、ファームウェアの変更中はネットワークが切断されます。

1 VAIOの電源が切れている状態で、 または を押しながら 電源ボタンを押し、「VAIO レスキューモード」を起動させる。

2 [認証情報を表示]を選択する。