

B6FK-1311-01

arrows Tab

取扱説明書  
スタートガイド

重要：パソコンを正しくお使いいただくために、必ず表紙内側をご覧ください ►►►

## Step1 タブレットの品名を確認してください

お使いのタブレットを識別するために品名を  
書いておきましょう。  
保証書の左上またはタブレット本体裏面に記  
載されている品名を書き写してください。

品名 arrows Tab



## Step2 箱の中身を確認してください

### 重要

- ご購入後すぐに添付品をご確認ください。  
添付品が不足している場合は、富士通パーソナル製品に関するお問い合わせ窓口  
(→ P.35) にご連絡ください。
- 添付品は絶対に紛失しないように大切に保管してください。添付品を紛失した場合は、有料でのご提供となる場合があります。また、ご提供できない添付品もあります。あらかじめご了承ください。
- Office をお使いになるときは、プロダクトキーカードに記載されたプロダクトキーが必要です。

記載している添付品とは別に、注意書きの紙などが入っている場合があります。すべて大切に保管してください。

添付品の名称	arrows Tab
	WQ2/D1
タブレット本体	<input type="checkbox"/>
保証書	<input type="checkbox"/>
取扱説明書<スタートガイド>（この本です）	<input checked="" type="checkbox"/>
AC アダプタ	<input type="checkbox"/>
電源ケーブル	<input type="checkbox"/>
スタイラスペン（ペンひも付属）	<input type="checkbox"/>
Office のプロダクトキーカード	<input type="checkbox"/> [注]

注：ご購入時に Office を選択した場合に添付されています。

## Step3 使い始める準備をしてください

次の点に注意し、本書に記載された手順に従って準備してください。

- 本書の中で指示があるまで、インターネットに接続しないでください。
- Windows のセットアップ中に電源を切らないでください。
- トラブルが発生したときは、あわてずに本書の「困ったときは」(→ P.29) をご覧ください。

# 目次

このタブレットをお使いになる前に .....	2
マニュアルの表記 .....	3
安全上のご注意 .....	5
取り扱い上のご注意 .....	9
タブレットの使用環境についての注意 .....	9
タブレットの取り扱いについての注意 .....	9
各部の名称について .....	11
<b>セットアップする</b>	
セットアップの流れを確認する .....	12
タブレットの準備をする .....	13
Windows のセットアップをする .....	13
インターネットに接続する .....	16
有線 LAN でインターネットに接続する .....	16
無線 LAN でインターネットに接続する .....	16
Microsoft アカウントに切り替える .....	18
Microsoft アカウントとは .....	18
Microsoft アカウント切り替え方法 .....	18
「アップデートナビ」の初期設定をする .....	21
「はじめに行う設定」で初期設定する .....	22
<b>使い始める</b>	
回復ドライブを作成する .....	25
32GB 以上の容量を持つ USB メモリを用意してください .....	25
回復ドライブを作成するまでの注意 .....	25
回復ドライブの作成手順 .....	25
デバイス暗号化の回復キーを保管する .....	26
「富士通アドバイザー」を活用する .....	26
サポート&サービス情報 .....	26
『取扱説明書<活用ガイド>』を読む .....	26
トラブル解決 .....	27
機種別サポート情報・ダウンロード .....	27
「富士通アドバイザー」(スマートフォン版)のご紹介 .....	27
『ソフ得』ソフト使い放題 .....	27
こんなアプリが使えます .....	27
使い放題ツール .....	27
キーボードなどを使う .....	28
軽量スリムキーボードを使う .....	28
<b>困ったときは</b>	
アプリの使い方 .....	29
「Word」や「Excel」、「Outlook」(メールアプリ)などの Office 製品のお問い合わせ先 .....	29
ウイルス対策アプリのお問い合わせ先 .....	29
その他のアプリのお問い合わせ先 .....	29
使い方がわからない .....	30
本製品の取り扱い方法や使い方 .....	30
Windows の使い方、インターネットの閲覧やメールなど .....	30
動作がおかしい .....	30
故障かな?と思ったら .....	31
よくあるトラブルと解決方法 .....	31
トラブルが発生した場合、まず次の点を確認してください .....	31
起動・終了時のトラブル .....	31
ディスプレイのトラブル .....	32
「富士通ハードウェア診断ツール」を使う .....	33
タブレットを以前の状態に戻す .....	34
「ネットで故障診断」で診断する .....	34
富士通パーソナル製品に関するお問い合わせ窓口 .....	35
お問い合わせ窓口を利用するうえでの注意 .....	36
修理の申し込み .....	36
修理を申し込むうえでの注意 .....	36
修理の申し込み方法 .....	37
お引き取りとお届け（パソコン修理便） .....	37
修理状況の確認 .....	37
その他の修理サービスのご案内 .....	37
<b>タブレットを初期状態に戻す（リカバリ）</b>	
タブレットを初期状態に戻す（リカバリ） .....	38
リカバリを行う場合とは .....	38
リカバリ方法の種類 .....	38
この PC を初期状態に戻す（リカバリ） .....	39
準備 .....	39
リカバリするうえでの注意 .....	39
リカバリ中に起こる可能性のあるトラブルの解決方法 .....	39
この PC を初期状態に戻す（リカバリ） .....	40
タブレット内のデータからリカバリする .....	40
回復ドライブからリカバリする .....	41
リカバリ USB メモリを購入してリカバリする .....	42
<b>こんなときは</b>	
疲れにくい使い方 .....	43
認定および準拠について .....	43
タブレットの電源を完全に切るには .....	43
起動メニューの表示のしかた .....	43
廃棄・リサイクルするときは .....	44
タブレットの廃棄・譲渡時のフラッシュメモリ上のデータ消去に関するご注意 .....	44
<b>仕様一覧</b>	
タブレット本体の主な仕様 .....	45
仕様一覧の注記について .....	45
<b>富士通パーソナルコンピュータ修理規定</b>	46

# このタブレットをお使いになる前に

## 安全にお使いいただくために

本書には、本製品を安全に正しくお使いいただくための重要な情報が記載されています。

本製品をお使いになる前に、本書を熟読してください。特に、「安全上のご注意」をよくお読みになり、理解されたうえで本製品をお使いください。また、本書は、本製品の使用中にいつでもご覧になれるよう大切に保管してください。

## 保証書について

- 保証書は、必ず必要事項を記入し、内容をよくお読みください。その後、大切に保管してください。
- 修理を依頼される場合には、必ず保証書をご用意ください。
- 保証期間内に、正常な使用状態で故障した場合は、無料で修理いたします。
- 保証期間内でも、保証書の提示がない場合や、天災あるいは無理な使用による故障の場合などには、有料での修理となります。ご注意ください（詳しくは、保証書をご覧ください）。
- 修理後は、本製品の内容が修理前とは異なり、ご購入時の状態や、何も入っていない状態になっている場合があります。大切なデータは、バックアップをおとりください。
- 本製品の補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）の最低保有期間は、製造終了後6年間です。

## 使用許諾契約書（ライセンス条項）

本製品にインストール、または添付されているソフトウェアをご使用いただく権利をお客様に対して許諾するにあたり、ご同意いただくことを使用の条件とさせていただいている「ソフトウェアの使用条件」は、本製品内に格納しています。

セットアップ時にご同意いただいた後に再度ご覧になりたい場合は、ファイルの検索で「OEMEULA.rtf」を検索してください。

ただし、本ソフトウェアのうち、Windowsストアアプリについては、本契約は適用されず、Microsoft社所定の標準アプリケーションライセンス条項が適用されます。なお、Microsoft社所定の標準アプリケーションライセンス条項に加えて、個別の追加条件が適用される場合があります。

## データのバックアップについて

本製品に記録されたデータ（基本ソフト、アプリケーションソフトも含む）の保全については、お客様ご自身でバックアップなどの必要な対策を行ってください。また、修理を依頼される場合も、データの保全については保証されませんので、事前にお客様ご自身でバックアップなどの必要な対策を行ってください。

データが失われた場合でも、弊社ではいかなる理由においても、それに伴う損害やデータの保全・修復などの責任を一切負いかねますのでご了承ください（大切なデータは日ごろからバックアップをとされることをお勧めします）。

## 本製品のハイセイフティ用途での使用について

本製品は、一般事務用、パーソナル用、家庭用、通常の産業用などの一般的用途を想定したものであり、ハイセイフティ用途での使用を想定して設計・製造されたものではありません。

お客様は、当該ハイセイフティ用途に要する安全性を確保する措置を施すことなく、本製品を使用しないでください。

ハイセイフティ用途とは、以下の例のような、極めて高度な安全性が要求され、仮に当該安全性が確保されない場合、直接生命・身体に対する重大な危険性を伴う用途をいいます。

- 原子力施設における核反応制御、航空機自動飛行制御、航空交通管制、大量輸送システムにおける運行制御、生命維持のための医療用機器、兵器システムにおけるミサイル発射制御など

## 有寿命部品について

- 本製品には、有寿命部品が含まれています。有寿命部品は、使用時間の経過に伴って摩耗、劣化等が進行し、動作が不安定になる場合がありますので、本製品をより長く安定してお使いいただくためには、一定の期間で交換が必要となります。
- 有寿命部品の交換時期の目安は、使用頻度や使用環境等により異なりますが、1日約8時間、1ヶ月に25日のご使用で約5年です。なお、この期間はあくまで目安であり、この期間内に故障しないことを約束するものではありません。また、長時間連続使用等、ご使用状態によっては、この目安の期間よりも早期に部品交換が必要となる場合があります。
- 本製品に使用しているアルミニ電解コンデンサは、寿命が尽きた状態で使用し続けると、電解液のもれや枯渇が生じ、異臭の発生や発煙の原因となる場合がありますので、早期の交換をお勧めします。
- 摩耗や劣化等により有寿命部品を交換する場合は、保証期間内であっても有料となります。なお、有寿命部品の交換は、当社の定める補修用性能部品単位での修理による交換となります。
- 本製品をより長く安定してお使いいただくために、省電力機能の使用をお勧めします。また、一定時間お使いにならない場合は電源をお切りください。

＜主な有寿命部品一覧＞

液晶ディスプレイ、フラッシュメモリディスク、キーボード、スタイラスペン、ACアダプタ

## 消耗品について

一般的にバッテリパックは、300～500回の充放電で寿命となります。（温度条件や使用環境によって異なります。）

## 24時間以上の連続使用について

本製品は、24時間以上の連続使用を前提とした設計にはなっておりません。

## 液晶ディスプレイの特性について

- 液晶ディスプレイは非常に精度の高い技術で作られておりますが、画面の一部に点灯しないドットや、常時点灯するドットが存在する場合があります（有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは、「対応するディスプレイの表示する全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」を示しています）。これらは故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますのであらかじめご了承ください。
- 製造工程上やご利用環境によって空気中の微細な異物が混入する場合があります。これらは故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますのであらかじめご了承ください。
- 本製品で使用している液晶ディスプレイは、製造工程により、各製品で色合いが異なる場合があります。また、温度変化などで多少の色むらが発生する場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 長時間同じ表示を続けると残像となることがありますか故障ではありません。残像は、しばらく経つと消えます。この現象を防ぐためには、省電力機能を使用してディスプレイの電源を切るか、スクリーンセーバーの使用をお勧めします。
- 表示する条件によってはムラおよび微少な斑点が目立つことがありますか故障ではありません。

## 本製品のご利用について

- この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。VCCI-B
- 本製品および拡張クレードルは、国内での使用を前提に作られています。海外での使用につきましては、お客様の責任で行っていただくようお願いいたします。
- 本製品に接続するLANケーブルはシールドされたものでなければなりません。
- 本製品は、社団法人電子情報技術産業協会の定めたパーソナルコンピュータの瞬時電圧低下対策規格を満足しております。しかし、本規格の基準を上回る瞬時電圧低下に対しては、不都合が生じことがあります。また、バッテリ残量が不充分な場合は、規定の耐力がないため不都合が生じることがあります。
- 本製品は、高調波電流規格JIS C 61000-3-2適合品です。
- 本製品は電気・電子機器の特定の化学物質く鉛、六価クロム、水銀、カドミウム、ポリブロモビフェニル、ポリブロモジフェニルエーテルの6物質>の含有表示を規定するJIS規格「J-Moss」において、化学物質の含有率が基準値以下であることを示す「グリーンマーク（非含有マーク）」に対応しています。
- 本製品における特定の化学物質（6物質）の詳細含有情報は、下記URLをご覧ください。  
<http://www.fmworld.net/fmv/jmoss/>
- 本製品は、VCCI自主規制措置運用規程に基づく技術基準に適合したマークを画面に表示することができます。表示の操作方法は、「認定および準拠について」（→P.43）をご覧ください。

## マニュアルの表記

本書の内容は 2018年 11月現在のものです。

お問い合わせ先や URL などが変更されている場合は、「富士通パーソナル製品に関するお問い合わせ窓口」へお問い合わせください。

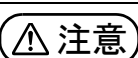
### ■ Windows 10 の操作手順と画面について

Windows 10 は、機能の追加や改善、セキュリティの向上を目的とし、インターネットを通じて自動で更新されます。そのため、本書をご覧になる時期により、操作手順や画面に表示される内容などが変わることがあります。

### ■ 安全にお使いいただくための絵記号について

本書では、本製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々に加えられるおそれのある危害や損害を、未然に防止するためのシンボルマークと警告絵文字を使っています。

#### □ 警告レベルを表すシンボルマーク

 <b>警告</b>	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡する可能性または重傷を負う可能性があることを示しています。
 <b>注意</b>	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性があること、物的損害が発生する可能性があることを示しています。

#### □ 危害や損害の内容を表す警告絵文字

△で示した記号は、警告・注意をうながす内容であることを告げるものです。記号の中やその脇には、具体的な警告内容が示されています。			
 破裂注意	特定の条件において、破裂する可能性について注意を喚起します。	 高温注意	特定の条件において、高温による傷害の可能性について注意を喚起します。
 レーザー光注意	特定の条件において、レーザー光を直視する危険性について注意を喚起します。	 指のケガに注意	特定の条件において、けがする可能性について注意を喚起します。

🚫で示した記号は、してはいけない行為（禁止行為）であることを告げるものです。記号の中やその脇には、具体的な禁止内容が示されています。			
 一般禁止	一般的な禁止行為や禁止事項を示します。	 火気禁止	特定の条件において、外部の火気によって製品の発火する可能性を示します。
 接触禁止	特定の条件において、機器の特定の場所に触れることによって傷害が起こる可能性を示します。	 水場使用禁止	防水処理のない機器を水場で使用して漏電によって傷害が起こる可能性を示します。
 分解禁止	機器を分解することで感電などの傷害が起こる可能性を示します。	 ぬれ手禁止	機器を濡れた手で扱うと、感電する可能性を示します。

 水ぬれ禁止	防水処理のない機器を水がかかる場所で使用または、水に濡らすなどして使用すると、漏電して感電や発火する可能性を示します。
--	---

●で示した記号は、必ず従っていただく内容であることを告げるものです。記号の中やその脇には、具体的な指示内容が示されています。

 アース線を接続せよ	安全アース端子付きの機器の場合、使用者に必ずアース線を接続するように指示します。	 プラグを抜く	故障時や落雷の可能性がある場合、使用者に電源プラグをコンセントから抜くように指示します。
 一般指示	特定しない一般的な使用者の行為を指示します。		

## ■危険ラベル／警告ラベル／注意ラベル

本製品には危険・警告・注意ラベルが貼ってあります。絶対にはがしたり、汚したりしないでください。

## ■本文中の記号

本文中に記載されている記号には、次のような意味があります。

 重要	お使いになるときの注意点や、してはいけないことを記述しています。必ずお読みください。
 Point	操作に関連することを記述しています。必要に応じてお読みください。
 マニュアル	「富士通アドバイザー」で見るマニュアルを表しています (→ P.26)。
→	参照ページを表しています。

## ■画面例およびイラストについて

本文中の画面およびイラストは一例です。実際に表示される画面やイラスト、およびファイル名などが異なる場合や、説明の都合上、本来接続されているケーブル類を省略している場合があります。

## ■操作手順について

本書では、連続する操作手順を「▶」でつなげて記述しています。

なお、アプリの状態を変更した場合は、操作手順が異なることがあります。

## ■電源プラグとコンセント形状の表記について

本製品に添付されている電源ケーブルの電源プラグは「平行 2 極プラグ」です。本書では「電源プラグ」と表記しています。接続先のコンセントには「平行 2 極プラグ (125V15A) 用コンセント」をご利用ください。本書では「コンセント」と表記しています。

## ■製品の呼び方

本文中では、製品名称を次のように略して表記することがあります。

製品名称	本書での表記
Windows 10 Pro 64 ビット版	Windows または Windows 10
Microsoft Office Home & Business 2019	Office または Office Home & Business 2019
Microsoft Word 2019	Word [注]
Microsoft Excel 2019	Excel [注]
Microsoft Outlook 2019	Outlook [注]
Bluetooth®	Bluetooth
ポータブル CD/DVD ドライブ	光学ドライブ
ATOK 2017 for Windows	ATOK
マカフィー® リブセーフ™	マカフィー リブセーフ
「ソフ得」ソフト使い放題 by OPTiM	ソフト使い放題
i-フィルター® for マルチデバイス	i-フィルター

注：これらのアプリをまとめて「Office」と表記することがあります。

# 安全上のご注意

本製品を安全に正しくお使いいただくための重要な情報が記載されています。本製品をお使いになる前に、必ずお読みになり、正しく安全に、大切に取り扱ってください。また、本製品をお使いになるときは、マニュアルをよくお読みになり、正しくお使いください。

「安全上のご注意」はインターネット上でも公開しています。  
<http://azby.fmworld.net/support/manual/safety/>  
ACアダプタと電源ケーブルが添付されている場合、ここでは、ACアダプタのケーブルと電源ケーブルを合わせて「電源ケーブル」と表記している箇所があります。

お使いの機種によっては、添付や搭載されていない機能などについての記載もありますが、あらかじめ了承ください。

## 設置／準備

### ⚠ 警告



コンセントの近くに設置し、電源プラグに容易に手が届くようにしてください。

プラグを抜け

万一の場合に、電源プラグが抜けなくなり、危険につながるおそれがあります。



梱包に使用している袋類は、お子様の手の届く所に置かないでください。

口に入れたり、頭にかぶったりすると、窒息の原因になります。



台に設置して使う場合は、台からはみ出したり、片寄ったりしないように載せてください。

一般指示

本製品が落ちたり、倒れたりして、けが、故障の原因になります。特に、お子様が近くにいる場合はご注意ください。



振動している場所や傾いた所などの不安定な場所に置かないでください。

一般禁止

本製品が倒れたり、落下して、けが、故障の原因になります。



本製品を風通しの悪い場所、火気のある場所、引火性ガスの発生する場所で使用したり、置いたりしないでください。

一般禁止

火災の原因になります。



矩形波が出力される機器（UPS（無停電電源装置）や車載用AC電源など）に接続しないでください。

一般禁止

火災の原因になります。



本製品や周辺機器のケーブル類の配線にご注意ください。

ケーブルに足を引っかけ、転倒したり、本製品や周辺機器

が落ちたり倒れたりして、けがや故障の原因になります。



添付もしくは指定された以外のACアダプタや電源ケーブルを本製品に使ったり、本製品に添付のACアダプタや電源ケーブルを他の製品に使ったりしないでください。

一般禁止

感電、火災の原因になります。



電池を機器に入れる場合は、+（プラス）と-（マイナス）の向きに注意し、表示どおりに入れてください。

間違えると電池の破裂、液漏れ、発火の原因になります。

一般指示

電源ケーブルやACアダプタは、指定された電圧（100V）の壁のコンセントやコネクタに直接かつ確実に接続してください。

不完全な接続状態で使用すると、感電、火災の原因になります。



タコ足配線をしないでください。

感電、火災の原因になります。



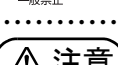
濡れた手で電源ケーブルやACアダプタを抜き差ししないでください。

感電の原因になります。



ケーブル類を束ねた状態で使用しないでください。

発熱して、火災の原因になります。



本製品を調理台や加湿器のそばなどの油煙や湯気の多い場所や、ほこりの多い場所などで使用したり、置いたりしないでください。

感電、火災の原因になることがあります。



本製品やACアダプタを直射日光があたる場所、閉めきった自動車内、ストーブのような暖房器具のそば、ホットカーペットの上で使用したり、置いたりしないでください。

感電、火災、故障の原因になります。

本製品を移動する場合は、次の点にご注意ください。

電源ケーブルやACアダプタが傷つき、感電、火災の原因となったり、本製品が落ちたり倒れたりして、けがの原因になります。

・電源ケーブルやACアダプタをコンセントから抜いてください。

・接続されたケーブルなどを外してください。

・作業は足元に充分注意して行ってください。

## 使用時

### ⚠ 警告



火中に投入、加熱しないでください。

発煙、発火、破裂の原因になります。



端子をショートさせないでください。

感電、火災の原因になります。



発熱や煙、異臭や異音がするなどの異常が発生したときは、ただちに電源プラグをコンセントから抜いてください。

異常状態のまま使用すると、感電、火災の原因になります。その後、異常な現象がなくなるのを確認して、弊社お問い合わせ窓口、またはご購入元にご連絡ください。



プラグを抜く

落したり、カバーなどを破損した場合は、電源を切り、電源ケーブルやACアダプタを抜いてください。  
バッテリパックを取り外せる場合は、バッテリパックを取り外してください。  
そのまま使用すると、感電、火災の原因になります。その後、弊社お問い合わせ窓口、またはご購入元にご連絡ください。



**開口部(通風孔など)から内部に金属類や燃えやすいものなどの異物を差し込んだり、落とし込んだりしないでください。**  
感電、火災の原因になります。



**本製品や本製品を設置している台にぶら下がったり、上に乗ったり、寄りかかたりしないでください。**  
本製品が落ちたり、倒れたりして、けが、故障の原因になります。特に、お子様が近くにいる場合はご注意ください。



**排気孔付近やACアダプタなど、本製品の温度が高くなる場所に長時間直接触れて使用しないでください。**  
排気孔からの送風に長時間あたらないでください。特に、お子様が近くにいる場合はご注意ください。  
低温やけどの原因になります。



水場使用禁止

**防水に対応していない機種をお使いの場合は、風呂場やシャワー室など、水のかかるおそれのある場所で使用したり、置いたりしないでください。**  
感電、火災の原因になります。



水ぬれ禁止

**防水に対応していない機種をお使いの場合は、本製品の上や周りに、花びんやコップなど液体の入ったものを置かないでください。**  
水などの液体が本製品の内部に入って、感電、火災の原因になります。



一般指示

**防水対応の機種を、次のような場所で使用する場合は、マニュアルの防水性能に関する説明に従ってください。**  
徒手に操作すると感電、火災の原因になります。  
・風呂場やシャワー室など、水のかかるおそれのある場所  
・花びんやコップなど液体の入ったものに近い場所



一般禁止

**使用中の本製品やACアダプタに、ふとんや布などをかけないでください。通風孔がある場合は、ふさがないでください。**  
通気孔が目詰まりしないように、掃除機などで定期的にほこりを取ってください。  
内部に熱がこもり、火災の原因になります。



一般指示

**ご使用になる場合には、部屋を明るくして、画面からできるだけ離れてください。**  
お使いになる方の体質や体調によっては、強い光の刺激を受けたり、点滅の繰り返しによって一時的な筋肉のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす場合がありますので、ご注意ください。  
過去にこのような症状を起こしたことがある場合は、事前に医師に相談してください。  
本製品をご使用中にこのような症状を発症した場合には、すぐに本製品の使用を中止し、医師の診断を受けてください。



一般指示

**本製品や周辺機器のケーブル類に、お子様が容易に触れないようにしてください。**  
誤って首に巻きつけると窒息の原因になります。



一般禁止

**ACアダプタ本体や、ケーブルが変形したり、割れたり、傷ついている場合は使用しないでください。**  
感電、火災の原因になります。



一般禁止

**ACアダプタ本体を落させたり、強い衝撃を与えないでください。**

カバーが割れたり、変形したり、内部の基板が壊れ、故障、感電、火災の原因になります。修理は、弊社問い合わせ窓口、またはご購入元にご連絡ください。



一般禁止

**自転車、バイク、自動車などを運転中に本製品を使用しないでください。**

安全走行を損ない、事故の原因になります。安全な所に止めてからお使いください。



一般禁止

**歩行中に本製品を使用しないでください。**

駅のホームや道路などで歩きながら本製品を使用すると、視野が極端に狭くなり、接触事故の原因になります。安全な場所で立ち止まってからお使いください。



一般禁止

**バッテリパックや電池を取り扱うときは、次の点にご注意ください。**

液もれ、けが、やけど、破裂、火災、周囲を汚す原因になります。

- ・指定された方法以外で使用しない
  - ・分解や改造をしない
  - ・加熱したり、火の中に入れたりしない
  - ・熱器具に近づけない
  - ・火のそばや炎天下などで充電したり、放置したりしない
  - ・落としたり、ぶつけたり、大きな衝撃を与えない
  - ・先のとがったもので力を加える、強い圧力を加えない
  - ・ショートさせない
  - ・端子部分をぬらしたり、水の中に入れたりしない
  - ・金属製のネックレスやヘアピンなどといっしょに携帯、保管しない
  - ・お子様の手の届く所に保管しない
  - ・乾電池を充電しない
  - ・ハンダ付けしない
- 特に、バッテリパックは、落下などの衝撃による内部の電池や回路基板の損傷によって発熱・発火し、けがの原因になったり、破裂・液もれによる周囲の汚損の原因になることがあります。
- バッテリパックに衝撃を与えた場合、あるいは外観に明らかな変形や破損が見られる場合には、使用をやめてください。



一般禁止

**電源ケーブルやACアダプタが傷ついている場合は使用しないでください。**

感電、火災の原因になります。



一般禁止

**電源ケーブルやACアダプタの接続部分に、ドライバーなどの金属を近づけないでください。**

感電、火災の原因になります。



一般禁止

**ケーブル類は、傷つけたり、加工したり、加熱したり、重いものを載せたり、引っ張ったり、無理に曲げたり、ねじったりしないでください。**

感電、火災の原因になります。



一般禁止

**ACアダプタ本体にケーブル類をきつく巻きつけるなどして、根元部分に負担をかけないでください。**

ケーブル類の芯線が露出したり断線したりして、感電、火災の原因になります。



一般禁止

**電源ケーブルやACアダプタを抜くときは、コード部分を引っ張らず、必ず電源プラグを持って抜いてください。**

ケーブル類が傷つき、感電、火災の原因になります。

**無線LAN、Bluetooth® ワイヤレステクノロジー、ワイヤレスキーボード／マウス、拡張クレードルの注意**  
次の場所では、無線通信機能を停止してください。  
また、拡張クレードルは使用しないでください。  
無線機器からの電波により、誤動作による事故の原因となります。



一般指示

- ・病院内や医療用電子機器のある場所
- ・特に手術室、集中治療室、CCU（冠状動脈疾患監視病室）などには持ち込まないでください。
- ・航空機内など無線通信機能の使用を禁止されている場所
- ・自動ドア・火災報知機など自動制御機器の近く
- ・身動きが自由に取れない状況など、植込み型医療機器（心臓ペースメーカーなど）を装着している方と密着する可能性がある場所
- ・満員電車の中など付近（15cm（NFCポートは12cm））に植込み型医療機器を装着している方がいる可能性がある場所

**本製品は、レーザ光線を装置カバーで遮断する安全な構造になっていますが、次のことにご注意ください。**

- ・光源部を見ないでください。  
光学ドライブのレーザ光の光源部を直接見ないでください。
- ・また、万一の故障で装置カバーが破損してレーザ光線が装置外にもれた場合は、レーザ光線をのぞきこまないでください。
- ・レーザ光線が直接目に照射されると、視力障害の原因になります。
- ・お客様自身で分解したり、修理・改造したりしないでください。
- ・レーザ光線が装置外にもれて目に照射されると、視力障害の原因になります。



レーザー光注意

**レーザーマウスは底面から、目に見えないレーザ光が出ています。**

クラス1レーザ製品は、予測可能な使用環境において極めて安全ですが、マウス底面の光は直視しないでください。



レーザー光注意

**Webカメラ用のフラッシュは、目から30cm以上離して使用してください。**

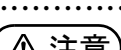
人や動物の目に近づけて使用すると、一時的に視力に悪い影響を与えること、視力障害を起こしたりするおそれがあります。



一般禁止

**Webカメラ用のフラッシュを、自転車、バイク、自動車、列車など車両の運転者に向かいでください。**

安全走行を損ない、事故の原因になります。フラッシュが光らないことを確認してから撮影してください。



**本製品の上に重いものを置かないでください。**  
けがの原因となることがあります。



一般禁止

**液晶ディスプレイを開閉するとき、手などをはさまないよう注意してください。**

けが、故障の原因になります。特に、お子様が近くにいる場合はご注意ください。



指のケガに注意

**ヘッドホン・イヤホン・ヘッドセットをご使用になるときは、音量を上げすぎないでください。**

耳を刺激するような大きな音量で聞くと、聴力に悪い影響を与える原因になります。



一般禁止

本製品をお使いになる場合は、次のことに注意し、長時間使い続けるときは1時間に10～15分の休憩時間や休憩時間の小休止をとるようにしてください。  
本製品を長時間使い続けると、目の疲れや首・肩・腰の痛みなどを感じる原因になることがあります。画面を長時間見続けると、「近視」「ドライアイ」などの目の健康障害の原因になります。



一般指示

- ・画面の位置や角度、明るさなどを見やすいように調節する。
- ・なるべく画面を下向きに見るよう調整し、意識的にまばたきをする。場合によっては目薬をさす。
- ・キーボードやマウスは、肘の角度が90度以上になるよう使用する。



指のケガに注意

**光学ドライブのトレイやスロット、コネクタ、通風孔など、本製品の開口部に、手や指を入れないでください。**  
ディスクなどをセットまたは取り出す場合も、手や指を入れないでください。

けが、感電の原因になります。特に、お子様が近くにいる場合はご注意ください。



一般指示

**電源を入れたり切ったりする前には音量を最小にしておいてください。**  
ヘッドホン・イヤホン・ヘッドセットをしたまま、電源を入れたり切ったりしないでください。

突然大きな音や刺激音が出て、聴力に悪い影響を与える原因になります。



高湿注意

**「SDメモリーカード」、「SIMカード」の使用終了直後は、高温になっていることがあります。**  
これらを取り出すときは、使用後充分に温度が下がるのを待ってから取り出してください。  
やけどの原因になります。



一般禁止

**マウス底面の光を直視しないでください。レーザー式マウスの場合も、目に見えないレーザ光が出ています。**  
目の痛みなど、視力障害を起こすおそれがあります。



警告



一般禁止

**お客様ご自身で修理、改造しないでください。また、マニュアルなどで指示がある場合を除いて分解しないでください。**

けが、感電、火災の原因になります。  
修理や点検などが必要な場合は、弊社問い合わせ窓口、またはご購入元にご連絡ください。



一般禁止

**取り外したカバー、キャップ、ネジ、電池などの部品は、お子様の手の届く所に置かないでください。**  
誤って飲み込むと窒息の原因になります。万一、飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。



一般禁止

**清掃するときに、清掃用スプレー（可燃性物質を含むもの）を使用しないでください。**  
故障や火災の原因になります。



一般禁止

**本製品の内部に搭載されているリチウム電池には触らないでください。**  
取り扱いを誤ると、人体に影響を及ぼすおそれがあります。リチウム電池はご自身で交換せずに、弊社問い合わせ窓口にご相談ください。



一般指示

必ず本製品に添付のバッテリパックを使用してください。寿命などでバッテリパックを交換する場合は、必ず指定品を使用してください。

指定以外のバッテリパックは、電圧や端子の極性が異なっていることがあるため、火災、破裂、発熱のおそれがあります。



一般禁止

指定以外の電池は使用しないでください。

また、2本以上セットする場合は、新しい電池と古い電池を混ぜて使用しないでください。

電池の破裂、液もれにより、火災、けが、周囲を汚損する原因になります。



一般指示

電源ケーブルやACアダプタはコンセントから定期的に抜いて、接続部分のほこりやゴミを乾いた布でよく拭き取ってください。

ほこりがたまつたままの状態で使用すると感電、火災の原因になります。1年に一度は点検清掃してください。特に電源プラグ部分についてほこりがたまりやすいので、ご注意ください。



一般禁止

内蔵オプションや周辺機器の取り付け／取り外し、お手入れなどを行うときは、本製品および接続されている機器の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いた後に行なってください。

バッテリパックを取り外せる場合は、バッテリパックも外してください。

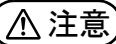
故障、感電、火災の原因になります。



一般指示

周辺機器のケーブルは、本製品や周辺機器のマニュアルをよく読み、正しく接続してください。

誤った接続状態でお使いになると、感電、火災の原因になります。また、本製品および周辺機器が故障する原因になります。



一般禁止

周辺機器などの取り付け、取り外しを行うときは、指定された場所以外のネジは外さないでください。

けが、故障の原因になります。

## 異常時



一般禁止

本製品の内部に水などの液体や金属片などの異物が入った場合は、すぐに本製品の電源を切り、電源ケーブルやACアダプタを抜いてください。

バッテリパックを取り外せる場合は、バッテリパックも取り外してください。

そのまま使用すると、感電、火災の原因になります。その後、弊社お問い合わせ窓口、またはご購入元にご連絡ください。



一般禁止

雷が鳴り出したときは、落雷の可能性がなくなるまで本製品やケーブル類に触れないでください。ケーブル類の接続作業は、落雷の可能性がなくなるまで行わないでください。

落雷の可能性がある場合は、あらかじめ本製品の電源を切り、その後電源ケーブルやACアダプタをコンセントから抜き、ケーブル類を取り外しておいてください。

落雷による故障、感電、火災の原因になります。



一般指示

タッチパネルのガラスにヒビ、傷などがあった場合は、すみやかにご使用を中止し、弊社お問い合わせ窓口、またはご購入元にご連絡ください。

そのまま使用するとけがをするおそれがあります。



一般指示

バッテリパックや電池が液もれし、もれ出た液が万一、目や口に入ったときは、こすらず水道水などの多量のきれいな水で充分に洗った後、すぐに医師の治療を受けてください。

失明など障害の原因になります。

液が皮膚や衣類に付着したときは、ただちに水でよく洗い流してください。皮膚に障害を起こす原因になります。



△ 注意



指のケガに  
注意

カバーや部品などが破損・脱落したり、キーボードのキートップが外れた場合は、使用を中止し、弊社お問い合わせ窓口、またはご購入元にご連絡ください。

破損した製品や破片によるけがや故障の原因になります。特に、お子様が近くにいる場合はご注意ください。



一般指示

液晶ディスプレイが破損し、液状の内容物が流出して皮膚に付着した場合は、流水で15分以上洗浄してください。また、目に入った場合は、流水で15分以上洗浄した後、医師に相談してください。

中毒を起こすおそれがあります。

液晶ディスプレイの内部には、刺激性物質が含まれています。

## 保管／廃棄



△ 警告

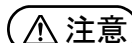


破裂注意

バッテリパックの廃棄については、マニュアルの説明に従ってください。

本製品は「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」の規制を受けます。

バッテリパックはリチウムイオン電池を使用しており、一般的なゴミといっしょに火中に投じられると破裂のおそれがあります。



△ 注意



プラグを抜く

本製品を長期間使用しないときは、安全のため電源ケーブルやACアダプタをコンセントから抜いてください。

バッテリパックや乾電池を取り外せる場合は、取り外してください。

火災の原因になります。



破裂注意

本製品の廃棄については、マニュアルの説明に従ってください。

本製品は「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」の規制を受けます。

本製品はリチウム電池を使用しております。

ワイヤレスキーボード、ワイヤレスマウス、リモコンなどには、乾電池、充電池を使用しております。

一般的なゴミといっしょに火中に投じられると電池が破裂するおそれがあります。

使用済み電池の廃棄については、マニュアルの説明に従ってください。

# 取り扱い上のご注意

## タブレットの使用環境についての注意

タブレットは精密機器です。使用環境に注意してご利用ください。取り扱い方法を誤ると故障や機能低下、破損の原因となります。

内容をよくご理解のうえ、注意してお取り扱いください。

### ・タブレットをお使いになる環境の温度と湿度

次の範囲内としてください。

・動作時：温度 5 ~ 35 °C / 湿度 20 ~ 80%RH

・非動作時：温度 -10 ~ 60 °C / 湿度 20 ~ 80%RH

### ・タブレットの結露

動作時、非動作時にかかわらず、タブレット本体が結露しないようにご注意ください。

結露は、空気中の水分が水滴になる現象です。タブレットを温度の低い場所から温度の高い場所、または、温度の高い場所から温度の低い場所へ移動すると、タブレット内部に結露が発生する場合があります。結露が発生したままタブレットを使用すると故障の原因となります。

タブレットを移動したときは、直射日光があたらない風通りの良い場所に設置し、室温と同じくらいになるのを待つてから電源を入れてください。

### ・タブレットをお使いになれない場所

#### ・直射日光のあたる場所

感電、火災、破損や故障の原因となります。

#### ・水など液体のかかる場所

タブレット内部の回路がショートして、壊れてしまうことがあります。

#### ・ほこりの多い場所や、油を使用する場所

故障の原因となります。

#### ・熱がこもりやすい場所（ふとんやクッションの上など）

放熱が妨げられ、故障の原因となります。

#### ・静電気の発生しやすい場所

タブレットは、静電気に対して弱い部品で構成されており、人体にたまつた静電気により破壊される場合があります。使用する前には、アルミサッシャドアノブなどの金属に手を触れて、静電気を放電してください。

#### ・電磁波の影響を受けやすいもの（テレビやラジオなど）や、磁気を発生するもの（モーターやスピーカーなど）に近い場所

故障や機能低下の原因となります。

#### ・腐食性ガス（温泉から出る硫黄ガスなど）が存在する場所

タブレット本体が腐食する可能性があります。

#### ・60GHzの周波数帯を使用する機器に近い場所（拡張クレードルを使用する場合）

### ・タブレット使用中の環境

・タブレットを長時間同じ場所に設置すると、その場所の材質が変質したり劣化したりすることがありますので、ご注意ください。

### ・無線通信機能をお使いになる場所

・タブレット本体に搭載されている無線通信機能をお使いになるときは、できるだけ見通しの良い場所でお使いください。電子レンジの近く、アマチュア無線機の近くや足元など見通しの悪い場所でお使いになると、周囲の電波の影響を受けて、接続が正常に行えないことがあります。

・お使いになる場所によっては電波を停止する必要があります（「安全上のご注意」▶「無線 LAN、Bluetooth® ワイヤレステクノロジー、ワイヤレスキーボード／マウス、拡張クレードルの注意」（→ P.7））。機内モードに切り替えて電波の発信を止めてください。

手順については、サポートページから Q&A ナンバー「2610-8225」を検索してご覧ください（→ P.30）。

## タブレットの取り扱いについての注意

### ■タブレット本体の取り扱い上の注意

・衝撃や振動を与えないでください。

・操作に必要のない部分を押したり、必要以上の力を加えたりしないでください。

・水などの液体や金属片、虫などの異物を混入させないようにしてください。故障の原因になる可能性があります。

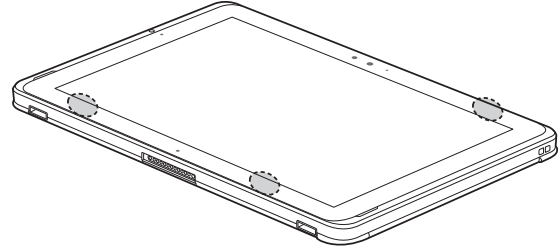
・タブレット本体を立てたり、傾けたりして置かないでください。タブレット本体が倒れて、故障の原因となることがあります。

・タブレット本体は昼夜連続動作（24 時間動作）を目的に設計されていません。ご使用にならないときは電源を切ってください。

・タブレットを投げ付けたり、不安定な姿勢で使用したりしないでください。

・落下などにより、けがや故障の原因となります。

・下図の点線部分（）に磁石が取り付けられています。心臓ペースメーカーや磁気カードなど、磁気の影響を受けやすいものは近づけないでください。故障やデータ消失などのおそれがあります。



### ■タブレットの温度上昇について

・長時間使用すると、タブレット表面の温度が上昇して、温かく感じることがあります。故障ではありません。

これは、タブレット内部の温度が一定以上になると、装置から放熱するためです。

・タブレットの表面、裏面は熱くなります。長時間触れたままにすると、低温やけどの原因になります。

・タブレット本体および AC アダプタは、使用中に熱をもつことがあります。そのため、長時間同じ場所に設置すると、設置する場所の状況や材質によっては、その場所の材質が変質したり劣化したりすることがあります。ご注意ください。

### ■タブレットを持ち運ぶ場合の注意

・タブレット本体に接続しているケーブルなどをすべて取り外してください。

・タブレット本体を持ち上げたり移動させたりするときは、落とさないように、しっかりと握んでください。

・タブレット本体や AC アダプタを運ぶ場合は、ぶつけたり落としたりしないでください。かばんなどに入れて衝撃や振動から保護してください。

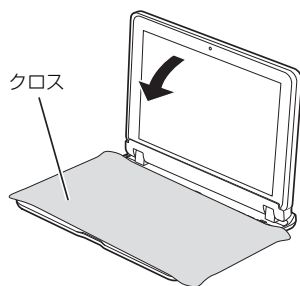
- ・タブレット本体をかばんなどに入れて持ち運ぶ場合には、次の点に注意してください。
- ・タブレット本体に無理な力がかかるたり、強い衝撃や振動が伝わったりしないように、かばんなどに入れてください。
- ・ACアダプタをいっしょに入れると、タブレット本体を傷つけたり、破損したりするおそれがあります。
- ・液晶ディスプレイの傷や破損にご注意ください。
- ・タブレット本体を自動車内に設置した状態での使用は、保証しておりません。
- ・自転車やバイクのカゴなどにタブレット本体を直接入れないでください。衝撃や振動により故障するおそれがあります。また、落下などにより、けがや故障の原因となります。

### ■液晶ディスプレイの取り扱い上の注意

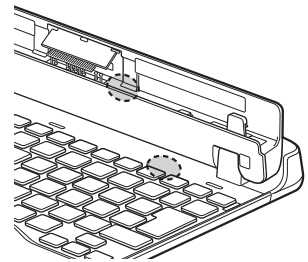
- ・液晶ディスプレイをたたいたり強く押したりしないでください。また、ひっかいたり先のとがったもので押したりしないでください。
- ・表示面・裏面にかかわらず、液晶ディスプレイに強い圧力が加わると、画面にムラが発生する場合があります。
- ・液晶ディスプレイにゴムやビニール製品を長時間接触させないでください。表面がはげたり、変質したりすることがあります。

### ■軽量スリムキーボードの取り扱い上の注意

- ・液晶ディスプレイを閉じてもスリープにしない設定の場合は、電源が入っているときに液晶ディスプレイを閉じないでください。放熱が妨げられ、故障の原因となります。
- ・使用するアプリによっては、キーボードのパームレスト部(手を載せる部分)が多少熱く感じられることがあります。長時間使用する場合には低温やけどを起こす可能性がありますので、ご注意ください。
- ・本製品に接続したまま移動させるとときは、液晶ディスプレイを閉じてください。
- ・液晶ディスプレイを開閉するときは、次の点に注意してください。
  - ・衝撃を与えないようにゆっくりと開閉してください。
  - ・無理に大きく開けないでください。
  - ・液晶ディスプレイを開くときは、机の上など平らな場所に置いてください。
- ・タブレット本体の中央に指をかけ、持ち上げるときに、キーボードの中央を押さえてください。
- ・キーボードの端を押さながら開くと、軽量スリムキーボードが変形するおそれがあります。
- ・液晶ディスプレイを開いたまま、本製品を裏返して置かないでください。
- ・タブレット本体とキーボードの間に、物をはさまないでください。
- ・ほこりや異物などによって液晶ディスプレイ(タッチパネル)が傷つくことを防止するため、キーボードにクロスを添付しています。タブレット本体にキーボードを取り付けて本体を閉じるときには、タブレット本体とキーボードの間にクロスを挟んで使用してください。



- ・本製品には、右図の点線部分に磁石が取り付けられています。本製品に心臓ペースメーカーや磁気カードなど、磁気の影響を受けやすいものは近づけないでください。故障やデータ消失などのおそれがあります。



### ■スタイルスペンの取り扱い上の注意

- ・ペン先を強くこすったり、ペン先に強い圧力を加えないようにしてください。ペン先が変形する場合があります。

### ■雷についての注意

- 落雷の可能性がある場合は、タブレットの電源を切るだけでなく、すべてのケーブル類を抜いておいてください。また、雷が鳴り出したときは、落雷の可能性がなくなるまでタブレット本体やケーブル類、およびそれらにつながる機器に触れないでください。

安全のため、避雷器の設置をお勧めします。

ただし、どのような避雷器をお使いになつてもタブレット本体を保護できない場合があります。あらかじめご了承ください。

#### □落雷について

落雷には、直撃雷と誘導雷の2種類あります。直撃雷と誘導雷のどちらでも避雷器で保護できない可能性があります。

##### ・直撃雷

避雷針によって雷を誘導して対象物を保護できます。

ただし、避雷器の許容値を超えた非常に大きな雷を受けた場合には、避雷器を用いてもタブレット本体を保護できないことがあります。

##### ・誘導雷

タブレットの故障は主に誘導雷によって起こります。雷により周囲に強力な電磁場ができると発生し、電線や電話線などから侵入するのが誘導雷です。タブレットの場合、電源ケーブル、外部機器との接続ケーブル、LANケーブルなどから誘導雷の侵入が考えられます。誘導雷を防ぐにはケーブル類を抜くなどの対策が必要です。

#### □落雷時の故障について

落雷によるタブレット本体の故障は、保証期間内でも有償修理となります。

故障の状況によっては、修理費用が高額になることもあるので、ご注意ください。また、落雷によってタブレット本体だけでなく周辺機器などが故障することもあります。

# 各部の名称について

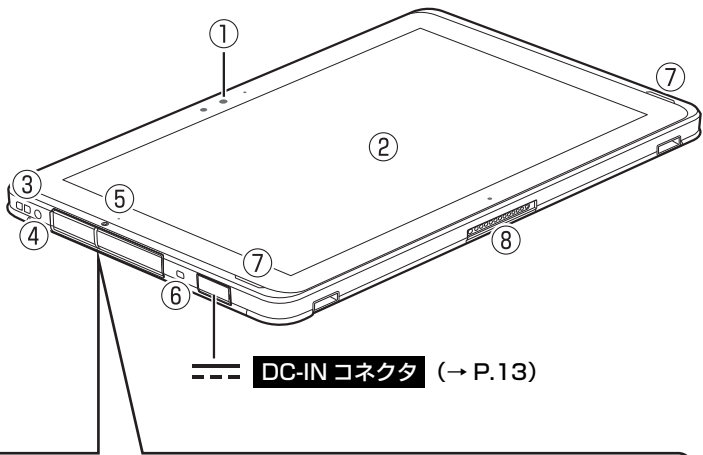
このタブレットの主な各部の名称は次のとおりです。

## Point

- ▶ ここに掲載されていない部分の名称や、各部の働き、また、軽量スリムキーボード、クレードルなどについて詳しくは、『取扱説明書<活用ガイド>』の「各部の名称と働き」をご覧ください (『取扱説明書<活用ガイド>』の読み方は P.26 をご覧ください)。

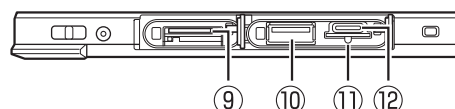
## ■本体表面

- ① インWebカメラ
- ② 液晶ディスプレイ (タッチパネル搭載)
- ③ ペンひも取り付け用穴
- ④ ヘッドホン・ヘッドセット兼用端子
- ⑤ 電源ランプ
- ⑥ バッテリ充電ランプ
- ⑦ スピーカー
- ⑧ ドッキングコネクタ
- ⑨ ダイレクト・メモリースロット
- ⑩ USB3.0 Type-Aコネクタ
- ⑪ 強制終了スイッチ
- ⑫ USB3.1 Type-Cコネクタ



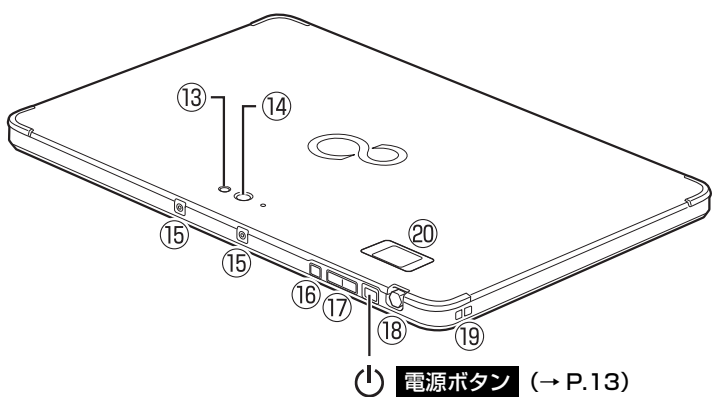
次のコネクタなどを使うときはカバーを開けます。

- DC-INコネクタ
- ⑨ ダイレクト・メモリースロット
- ⑩ USB3.0 Type-Aコネクタ
- ⑪ 強制終了スイッチ
- ⑫ USB3.1 Type-Cコネクタ



## ■本体裏面

- ⑬ アウトWebカメラ用ライト
- ⑭ アウトWebカメラ
- ⑮ 内蔵マイク
- ⑯ ショートカットボタン
- ⑰ 音量調節ボタン
- ⑱ ペンホルダー (ペン)
- ⑲ ペンひも取り付け用穴
- ⑳ 指紋センサー



# セットアップする

## セットアップの流れを確認する

### タブレットの準備をする (→ P.13)

- **セットアップ前に周辺機器を接続しないでください**  
プリンター、LAN ケーブル、USB メモリ、メモリーカードなどは、「Windows のセットアップをする」が終わるまで接続しないでください。軽量スリムキーボード、クレードルも接続しないでください (添付機種のみ)。
- **セットアップはタッチで行ってください**  
スタイラスペンは使わないでください。
- **必ず AC アダプタを接続してください**

### 電源を入れる

途中から音声での案内が始まります。必要に応じて音量を調整してください。

### Windows のセットアップをする (→ P.13)

ローカルアカウントでセットアップします。

所要時間 20 分程度です。

- **インターネットに接続しないでください**  
インターネットに接続して Windows のセットアップを行うと、非常に時間がかかり 1 時間以上セットアップが進んでいないように見える場合があります。
- **この間は絶対に電源を切らないでください**  
途中で電源を切ると、故障の原因になる場合があります。

## インターネットに接続して行います

### インターネットに接続する (→ P.16)

### Microsoft アカウントに切り替える (→ P.18)

新規取得、またはお持ちの Microsoft アカウントに切り替えます。

所要時間 10 分程度です。「Microsoft アカウント」については「Microsoft アカウントとは」 (→ P.18) をご覧ください。

### 「アップデートナビ」の初期設定をする (→ P.21)

### 再起動 (Microsoft アカウントでサインイン)

### 「はじめに行う設定」で初期設定する (→ P.22)

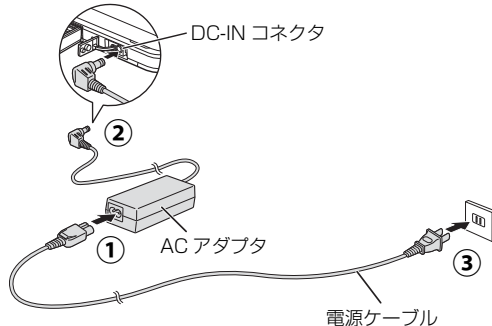
「はじめに行う設定」というアプリのガイドに従って「ユーザー登録」や「Office のセットアップ」などを行うと、タブレットを快適にお使いいただけます。

さあ、セットアップを始めましょう！

## タブレットの準備をする

### 1 タブレットを電源に接続します。

- ① ACアダプタに電源ケーブルを接続します。
- ② タブレット本体側面のDC-INコネクタ(→P.11)のカバーを開けて、DC-INコネクタに接続します。
- ③ 電源プラグをコンセントに接続します。



①、②、③の順番にしっかりと接続し、ゆるんだり抜けたりしていないことを確認してください。

## Windows のセットアップをする

### 1 電源ボタン(○)を2秒ほど押し続けます。



### 2 画面に表示された注意事項をよくご覧になり、音量調節ボタン(+)を押します。

セットアップを中止する場合は、音量調節ボタン(−)を押すと電源が切れます。再度セットアップを開始するときは、手順1から操作してください。

### 重要

- ▶ Windowsのセットアップが終わるまで絶対に電源を切らないでください。
- ▶ セットアップ中に、「問題が発生しました やり直すことができます。」という画面が表示された場合は、「やり直す」をタップしてください。次の手順に進むことができます。
- ▶ Windowsのバージョンにより、セットアップ手順(画面)が変更される場合があります。

### 3 PCの設定の説明画面が表示されるまで、そのまましばらくお待ちください。音声での案内が始まります。

#### Point

▶ しばらく操作をしないと省電力機能が働き、画面が真っ暗になることがあります。電源が切れたわけではありません。元の画面に戻すため、電源ボタン(○)をポチッと押してください。

### 4 音量の調節をします。

画面右下の① [+]をタップし、②スライダーを左右に動かして音量の調節をします。

③ [!]をタップして [!]にするミュート(音を消す)にできます。



(これ以降の画面は機種や状況により異なります)

### 5 「お住まいの地域はこちらでよろしいですか?」と表示されたら、「はい」をタップします。

### 6 「キーボードレイアウトはこちらでよろしいですか?」と表示されたら、「はい」をタップします。

### 7 「2つ目のキーボードレイアウトを追加しますか?」と表示されたら、「スキップ」をタップします。他の言語を入力できるようにしたい場合は「レイアウトの追加」をタップし、画面の指示に従って操作してください。

- 8 「ネットワークに接続しましょう」と表示されたら、「今はスキップ」をタップします。

### 重要

- インターネットに接続せずWindowsのセットアップをするために、「今はスキップ」をタップしてください。  
インターネットに接続してWindowsのセットアップを行うと、非常に時間がかかり1時間以上セットアップが進んでいないように見える場合があります。

- 9 「後で時間を節約するために今すぐ接続」という画面が表示されたら、「いいえ」をタップします。

- 10 ライセンス条項をよく読みます。読み終わったら「同意」をタップします。

- 11 ローカルアカウントを作成します。



- ① 「ユーザー名」を入力します。

12文字以内の半角英数字 (a～z, A～Z, 0～9)でお好きな名前を入力してください。

- ② 「次へ」をタップします。

### Point

- タッチキーボードを使用します。入力する場所をタップすると、画面上にタッチキーボードが表示されます。

例：「fmv1」と入力する場合は、タッチキーボードで「f」、「m」、「v」とタップし、「&123」をタップして英字キーと、記号キー／数字キーの画面を切り替えて「1」をタップします。

### 重要

- 次の文字や文字列はユーザー名に使えませんので、入力しないでください。
  - ・@、%、／、－などの記号や空白（スペース）
  - ・CON、PRN、AUX、CLOCK\$、NUL、COM1～COM9、LPT1～LPT9の文字列
  - ・ひらがな、カタカナ、漢字など

- 12 「確実に覚えやすいパスワードを作成します。」と表示されたら、「次へ」をタップします。

インターネットに接続後、ローカルアカウントをMicrosoftアカウントに切り替えるため、ここではパスワードの入力は必要ありません。

- 13 Cortanaの設定画面が表示されたら、「はい」をタップします。

- 14 「アクティビティの履歴を利用してデバイス間でより多くのことを行う」という画面が表示されたら、「はい」または「いいえ」をタップします。

### Point

- 「はい」をタップすると、他のパソコンやタブレットに同じMicrosoftアカウントでサインインしたときに、アプリなどの使用状況が同期されるので便利です。同期する必要がない場合、また他のパソコンやタブレットをお使いにならない場合は「いいえ」をタップしてください。後で設定を変更することもできます。

- 15 「デバイスのプライバシー設定の選択」と表示されたら、「同意」をタップします。

## 16 説明をよく読んで、ご利用登録をします。



① My Cloud アカウント（マイ クラウド アカウント）の ID として登録するメールアドレスを入力します。

ここで入力したメールアドレスは、「マカフィー リブセーフ」のメールアドレス登録にも使用されます。

② 「次へ」をタップします。

### ここで入力するメールアドレスについて

#### ● My Cloud アカウントをお持ちでない場合

My Cloud アカウントを取得すると富士通タブレットを快適にお使いいただけます。  
My Cloud アカウントの ID として登録するメールアドレスを入力します。パスワードのご連絡など重要な通知を行うため、通常よく使うメールアドレスを入力してください。

#### ● My Cloud アカウントをお持ちの場合

登録済みのメールアドレスを入力していただければ、このタブレットの機種追加登録が簡単にできるようになります。

#### ●メールアドレスをお持ちでない場合

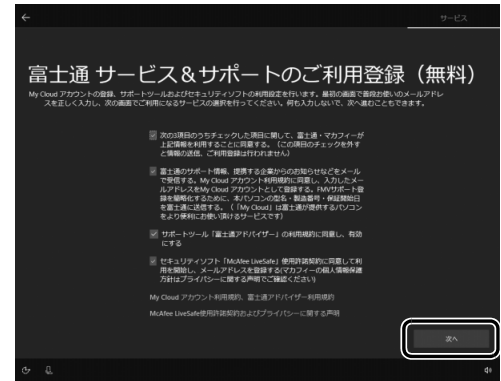
何も入力しないで進めてください。メールアドレスを取得後、「富士通パソコンユーザー登録」をするときに My Cloud アカウントを取得できます。

※メールアドレスを入力した場合は、富士通パソコンユーザー登録をするときに使用するため、「はじめに行う設定」で初期設定する」の手順 6 (→ P.22) の記入欄に書きとめておくことをお勧めします。

### Point

- 「名」「姓」は何も入力しません。
- 「国 / 地域」は選択しません。
- 「タブレットを初期状態に戻す（リカバリ）」(→ P.38) を行った後などの再セットアップのとき、このタブレットが製品登録済みの場合は、①にメールアドレスの入力は必要はありません。
- 「マカフィー リブセーフ」のユーザー登録で困ったときは、「マカフィー株式会社 テクニカルサポートセンター」(→ P.29) へお問い合わせください。

## 17 「次へ」をタップします。



## 18 デスクトップが表示されるまで待ちます。

デスクトップが表示されるまで画面が何回か変化します。



この部分が表示されるまで、操作せずに待ちください。時間がかかる場合があります。

これで Windows のセットアップは完了です。

## インターネットに接続する

このタブレットをお使いになるときは、有線 LAN または無線 LAN でインターネットに接続してください。

マイクロソフト社のサービスを受けるために必要です。また富士通のインターネットを使用したサポートや各種サービスなどが活用できるようになります。

### インターネット接続方法はご契約のプロバイダーにお問い合わせください

インターネットに接続するための設定方法や情報は、ご契約のプロバイダーから提供されます。プロバイダーの指示に従って、インターネット接続設定をしてください。

#### Point

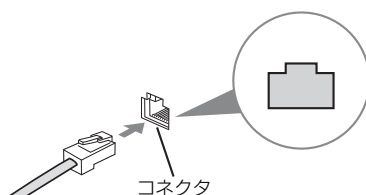
- データ通信カードやアダプター、モバイル Wi-Fi ルーターなどのデータ通信機器をお使いになりインターネットに接続する場合、設定および使用方法については、データ通信機器に添付のマニュアルをご覧ください。
- データ通信機器に関しては、ご契約のサービス会社にお問い合わせください。

## 有線 LAN でインターネットに接続する

本タブレットで有線 LAN をお使いになる場合、別売の LAN 変換アダプタを USB コネクタに接続してください。LAN ケーブルを LAN 変換アダプタに接続し、もう一方をお使いになるネットワーク機器のコネクタに接続します。

#### Point

- コネクタ類の位置は「各部の名称について」(→ P.11) で確認してください。
- LAN ケーブルを接続するときは、コネクタの向きを確認してしっかりと差し込んでください。



## 無線 LAN でインターネットに接続する

無線 LAN アクセスポイントと内蔵無線 LAN を使って、Windows 10 の標準機能でインターネットに接続する方法を紹介します。

#### 重要

- 無線 LAN アクセスポイントは、パスワードを設定するなどセキュリティの設定をしてお使いになることをお勧めします。セキュリティの設定をしないと、通信内容を傍受されたり、ネットワークに侵入されたりする危険があります。
- 設定方法について詳しくは、無線 LAN アクセスポイントのマニュアルをご覧ください。設定方法についてわからないときは、無線 LAN アクセスポイントの製造会社に問い合わせてください。
- 5GHz 帯チャンネルに対応した無線 LAN 搭載モデルでは、タブレットを屋外で使う場合、電波法の定めにより 5GHz 帯の電波を停止する必要があります。

#### Point

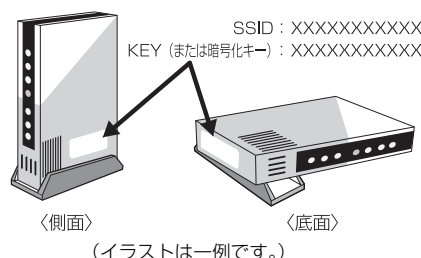
- 無線 LAN アクセスポイントではなくルーターなどと呼ばれる機器でも同じように設定できる場合があります。

### Step 1 無線 LAN アクセスポイントを設定する

別売の無線 LAN アクセスポイントを用意し、ネットワーク名 (SSID) とパスワードを設定してください。

#### Point

- 無線 LAN アクセスポイントやルーターのパスワード (KEY、暗号化キーなど) は、出荷時に設定されている場合があります。その場合は、機器本体の側面や底面、またはマニュアルに記載されていることがあります。



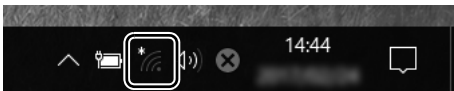
## Step2 タブレットの設定をする

Windows 10の標準機能を使って無線LANの設定を行う方法を説明します。

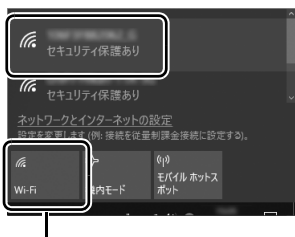
- 1 無線LANアクセスポイントの電源が入っていることを確認します。

無線LANアクセスポイントの電源の入れ方については、無線LANアクセスポイントに添付されているマニュアルをご覧ください。

- 2 画面右下の通知領域の  をタップします。



- 3 Step1で設定した無線LANアクセスポイントのネットワーク名(SSID)をタップします。

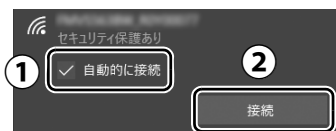


ネットワーク名(SSID)が表示されず「無効」と表示されているときは、「Wi-Fi」をタップして「オン」にしてください。

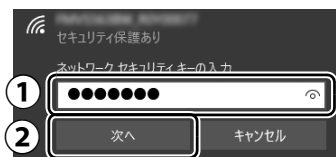
### Point

- セキュリティのためネットワーク名(SSID)が表示されないようにしている場合は、「非公開のネットワーク」をタップし画面の指示に従って操作してください。  
「非公開のネットワーク」は画面下に隠れていることがあります。ネットワーク名の一覧を上にスクロールしてください。

- 4 ①「自動的に接続する」の□をタップして  にし、②「接続」をタップします。



- 5 ①Step1で設定した無線LANアクセスポイントのパスワードを入力し、②「次へ」をタップします。



### Point

- タッチキーボードを表示するには次のように操作してください。

- タスクバーの何もないところを長押しし、表示されたメニューから「タッチキーボードボタンを表示」をタップし、  にします。

通知領域に  (タッチキーボード)が表示されます。

-  (タッチキーボード)をタップします。

- 「ルーターのボタンを押して接続することもできます。」と表示されていたら、無線LANアクセスポイント(ルーター)のボタンを押して接続できる場合があります。詳しくは、無線LANアクセスポイントのマニュアルをご覧ください。

- 6 「このネットワーク上の他のPCやデバイスが、このPCを検出できるようにしますか?」と表示された場合は、お使いの状況に合わせ、「はい」か「いいえ」をタップします。

よくわからない場合は「いいえ」を選択してください。

- 7 正しく設定できたか確認します。

正しく設定できると、「接続済み」と表示されます。



### Point

- 「接続済み」と表示されなかった場合は、もう一度、Step1で設定した無線LANアクセスポイントの設定情報と、手順5で入力したパスワードを確認してください。

- 無線LANアクセスポイントで設定した内容と同じ情報をタブレットに設定しないと、ネットワークに接続できません。無線LANアクセスポイントの設定がわからない場合は、無線LANアクセスポイントのマニュアルをご覧ください。

これで無線LANを使ったインターネット接続は完了です。

# Microsoftアカウントに切り替える

## Microsoft アカウントとは

マイクロソフト社が提供するサービスを利用するためのアカウントです。「Office」(Office 搭載機種)、OneDrive、「ストア」などのサービスは、Microsoft アカウントがないと利用できません。

Microsoft アカウントで Windows にサインインすれば、各サービスに一括でサインインできるようになります。できるだけ早く Microsoft アカウントに切り替えることをお勧めします。

### Microsoft アカウント作成で困ったときは

Microsoft アカウントに切り替える操作については、マイクロソフト社のサーバーにインターネットで接続して行っています。本書と異なる画面が表示された場合など、ご不明な点は日本マイクロソフト株式会社にお問い合わせください。

### 日本マイクロソフト株式会社

#### マイクロソフト サポート窓口

※お電話で問い合わせると、「マイクロソフト コミュニティ」のご利用を案内される場合があります。

電話番号：0120-54-2244

受付時間：月～金／9:00～18:00、土・日／10:00～18:00（祝祭日、指定休業日を除く）

マイクロソフト コミュニティ

URL：<http://answers.microsoft.com/ja-jp/>

## Microsoft アカウント切り替え方法

- 1 画面左下の  ▶  (設定) ▶ 「アカウント」の順にタップします。
- 2 ①「ユーザーの情報」をタップし、②「Microsoft アカウントでのサインインに切り替える」をタップします。



- 3 「サインイン」が表示されたら、次のように操作します。

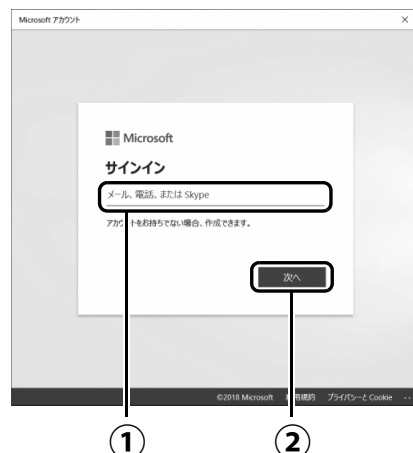
新規に Microsoft アカウントを作成する場合と、すでに Microsoft アカウントをお持ちの場合で、手順が異なります。

### ■新規に Microsoft アカウントを作成する場合



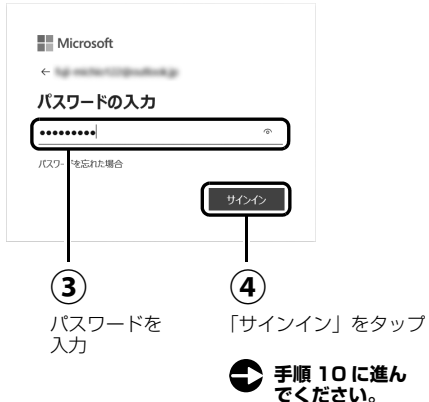
「作成」をタップ

### ■すでにお持ちの Microsoft アカウントに切り替えたい場合



Microsoft アカウントを入力 「次へ」をタップ

「パスワードの入力」が表示されたら、次のように操作します。



4 「アカウントの作成」が表示されたら「新しいメールアドレスを取得」をタップします。



5 Microsoft アカウントとして使いたい文字列を入力し、「次へ」をタップします。



### Point

- ▶ Microsoft アカウント（メールアドレス）として使いたい文字列を入力します。  
半角英数字（a～z, A～Z, 0～9）およびピリオド（.）、ハイフン（-）、下線（\_）のみ使用できます。
- ▶ 入力後、「このメールアドレスは既に使われています。」と表示された場合は、別のメールアドレスを入力するか、「次の中から選んでください」をタップして表示される候補からメールアドレスを選択します。

6 「パスワードの作成」が表示されたら、他人に知られないようなパスワードを入力し、「次へ」をタップします。



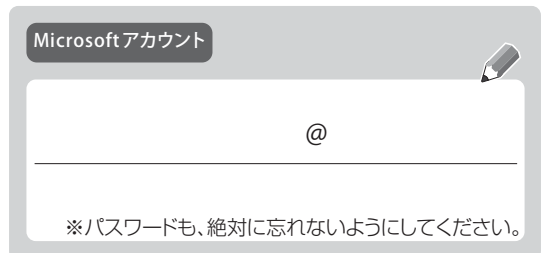
### 【パスワードの作成例】

半角英字  
↓  
ab1-c23d4  
半角数字  
↓  
8 文字以上  
半角記号  
↓  
安全性を高めるため、8文字以上で、半角英数字（a～z, A～Z, 0～9）および半角記号を組み合わせて作成してください。

※ 例とまったく同じ文字をパスワードとして使わないでください。

7 次の欄に手順 5 で作った Microsoft アカウントを記入します。

Windows のサインインのときや、「Office」をインストールするときにも必要です。



※ パスワードも、絶対に忘れないようにしてください。

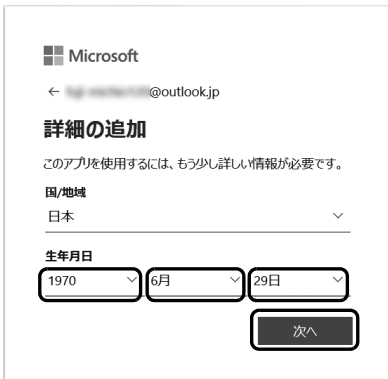
※ 記入した情報は、第三者に漏れないように充分に注意して管理してください。

※ 参照しやすいように巻末にも記入欄を用意しました。ご利用ください。

- 8 「アカウントの作成」が表示されたら、「姓」と「名」を入力し、「次へ」をタップします。



- 9 生年月日を設定し、「次へ」をタップします。



- 10 「現在の Windows パスワード」は空欄のまま、「次へ」をタップします。



「Windows をセットアップする」の手順 12 (→ P.14) でローカルアカウントを取得したときにパスワードを設定した場合はパスワードを入力します。

- 11 指紋の登録を求められた場合は、「セットアップ」をタップし、画面の指示に従って指紋を登録します。



### Point

- ここで指紋を登録せずに先に進みたいときは、「今はスキップ」をタップしてください。アカウントの切り替え後に、 (設定)▶「アカウント」▶「サインインオプション」の順にタップし、右側に表示された「Windows Hello」から設定してください。
- Windows Helloについて、詳しくは 『取扱説明書<活用ガイド>』(→ P.26) の「使いこなすために」をご覧ください。

- 12 「PIN を作成します」が表示されたら、「次へ」をタップします。

PIN は、このタブレットでのみ Microsoft アカウントのパスワードの代わりに使えます。  
※ 代わりに使えない場合もあります。

- 13 ①4桁以上の数字を上段に入力し、下段にも同じ数字を確認入力し、②「OK」をタップします。



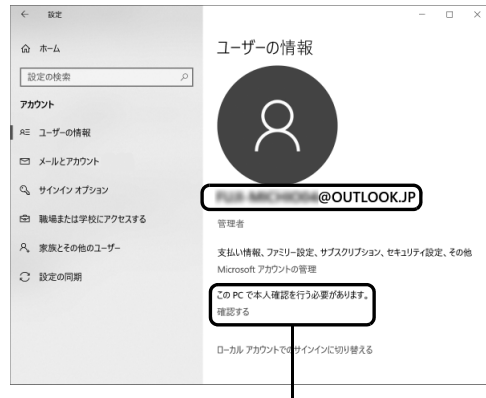
### 設定した PIN は 絶対に忘れないようにしてください。

※ 参照しやすいように巻末にも記入欄を用意しました。  
ご利用ください。

#### Point

- ③「英字と記号を含める」が表示されている場合は、をタップして  になると、英字なども入力できるようになります。詳しくは「PINの要件」をタップして確認してください。
- PINはアカウントの切り替え後に設定や変更ができます。 (設定) (アカウント) (サインインオプション) の順にタップし、右側に表示された「PIN」から設定してください。

- 14 「アカウント」の「ユーザーの情報」画面に戻つたら、作成した Microsoft アカウントが表示されていることを確認します。



本人確認が必要な場合に表示されます。

#### Point

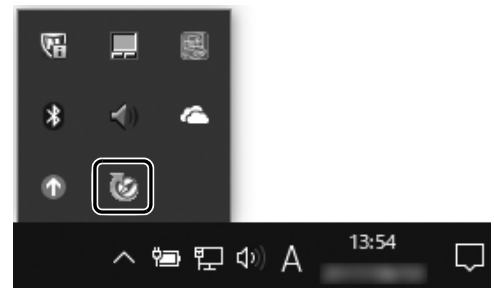
- Microsoft アカウントが表示されなかったら、いったん画面右上の X をタップしてウィンドウを閉じてください。その後、画面左下の (設定) (アカウント) の順にタップして再度表示してください。
- 他のパソコンやタブレットで取得済みの Microsoft アカウントに切り替えた後など、このタブレットを快適にお使いになるために、本人確認を行う必要がある場合があります。「確認する」をタップし、その後は画面の指示に従って操作してください。

## 「アップデートナビ」の初期設定をする

「アップデートナビ」を有効にすると、インターネットを経由して、ドライバーやアプリの更新プログラムの有無を定期的にチェックして通知します。更新するかどうか内容を確認し、簡単な操作でタブレットを最新の状態にできます。

- 1 「アップデートナビ」が有効になっているかを確認します。

画面右下の通知領域の をタップし、 (アップデートナビ) が表示されていれば有効です。



(画面は機種や状況により異なります)

- 2 「アップデートナビ」が有効になっていない場合は、 (アップデートナビ) の順にタップします。

「アップデートナビ」が見つからないときは、「スタート」メニュー左側のアプリ一覧をスクロールしてください。

- 3 (電源) (シャットダウン) の順にタップします。

ここで、いったんシャットダウンしてください。

# 「はじめに行う設定」で初期設定する

「はじめに行う設定」から、タブレットを快適にお使いになるために必要な初期設定を行ってください。

- 1 電源ボタン (○) を2秒ほど押し続けます。
- 2 ロック画面が表示されたら、下から上にスライドします。



ロック画面

- 3 PIN を入力します。

「Microsoft アカウント切り替え方法」の手順13 (→P.21) で設定した PIN です。

## Point

- ▶ PIN の設定をしていない場合は「Microsoft アカウント切り替え方法」の手順7(→P.19) で記入したパスワードを入力し、→ をタップします。

- 4 10秒程度待ちます。

デスクトップに「はじめに行う設定」ウィンドウが自動で表示されます。

- 5 「ようこそ!」画面で、「次へ」をタップします。

## Point

- ▶ 「はじめに行う設定」の X をタップし、「終了」をタップした場合は、未確認のページがあるため、タブレットを再起動したときに、「はじめに行う設定」が自動起動されます。
- ▶ すべてのページを確認すると、次回から自動起動されないように設定できます。手順9まで操作したら、「次回から「はじめに行う設定」を自動起動しない」をタップし、☑にして「終了」をタップしてください。

- ▶ 「はじめに行う設定」は次のように起動することもできます。

■▶ 「FUJITSU - はじめに行う設定」▶ 「はじめに行う設定」の順にタップします。「はじめに行う設定」は下の方に隠れているのでスクロールして表示してください。

- 6 「パソコンのユーザー登録」画面が表示されたら、次のように操作し、富士通パソコンユーザー登録を行います。

ユーザー登録済の方は製品情報の追加登録を行います。

## ユーザー登録とは

ご購入されたタブレットとお客様の情報を、富士通に登録していただくことです（入会費・年会費無料）。

ユーザー登録をすると、保証開始日<sup>注</sup>から1年間の無料電話相談などの手厚いサポートや専用の充実したサービスをご利用いただけます。

注：タブレット本体に初めて電源を入れた日



1. 「ユーザー登録」をタップします。

2. 「Microsoft Edge」が起動したら、画面の指示に従って富士通パソコンユーザー登録または製品情報の追加登録を行います。

3. 「はじめに行う設定」ウィンドウに「パソコンのユーザー登録（Web）は行いましたか？」と表示されたら「はい」をタップします。



### Point

- ▶ メールアドレスを入力する画面が表示された場合は、Windows のセットアップ中の「富士通サービス＆サポートのご利用登録」（→ P.15）でご登録いただいたメールアドレスを入力してください。

発行されたユーザー登録番号とMy Cloud IDとして設定したメールアドレスを、記入しましょう。

●ユーザー登録番号はお問い合わせや修理依頼のときに必要です。

ユーザー登録番号

メールアドレス (My Cloud ID)

@

※パスワードも、絶対に忘れないようにしてください。

- ※ 記入した情報は、第三者に漏れないように充分に注意して管理してください。  
 ※ 参照しやすいように巻末にも記入欄を用意しました。ご利用ください。

- 7 「Officeをセットアップ」画面が表示された場合は、「セットアップの手順を開く」をタップします。

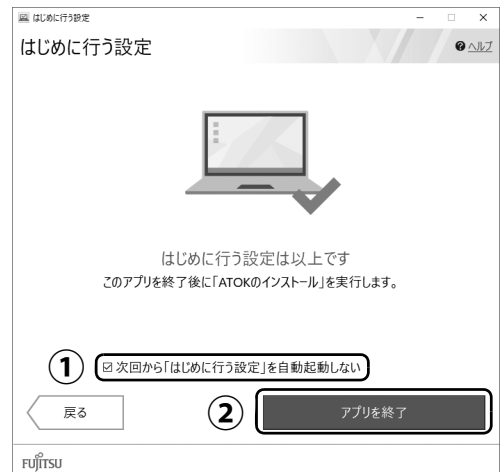
「Office」のセットアップ方法を説明するページが表示されます。よく読んで必要に応じてセットアップをしてください。

### Point

- ▶ Office のセットアップで困ったときは「日本マイクロソフト株式会社 マイクロソフトサポート窓口」にお問い合わせください（→ P.29）。

- 8 「ATOK をインストール」画面が表示されたら、「ATOK のインストールを実行」をタップします。

- 9 「はじめに行う設定」を終了します。



- ① 「次回から「はじめに行う設定」を自動起動しない」が  になっていることを確認します。

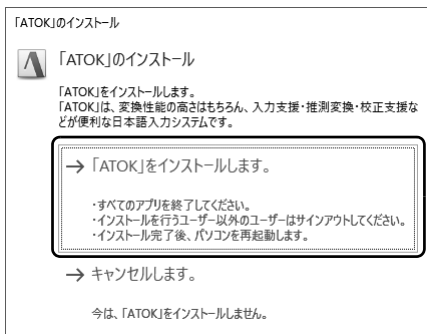
の場合はタップして  にすると、タブレットを再起動したときに、「はじめに行う設定」が表示されなくなります。

- ② 「アプリを終了」をタップします。

- 10 「ユーザーアカウント制御」ウィンドウが表示されたら、「はい」をタップします。

**11** 「「ATOK」をインストールします。」をタップします。

「ATOK」のインストールが開始されます。しばらくお待ちください。



**12** 「「ATOK」のインストールを完了するには、パソコンを再起動する必要があります。」と表示されたら、「はい」をタップします。

再起動後に「ATOK」が使えるようになります。

**これでセットアップは完了です。**

セットアップが終わったら、いよいよタブレットを使い始めましょう。

ここでは、タブレットを使い始めるときに知っておいていただきたい代表的なことを紹介します。

## 回復ドライブを作成する

回復ドライブを作成しておくと、Windows が起動しないなど、タブレットに問題が発生したときに、修復できる場合があります。できるだけ早く作成することをお勧めします。

※FMVサポートページでは画面例のある詳しい手順を公開しています。必要に応じてQ&Aナンバー「7410-8229」を検索してご覧ください（→P.30）。

### 32GB以上の容量を持つUSBメモリを用意してください

- 回復ドライブは1つのUSBメモリで作成してください。容量が32GBに満たないUSBメモリを複数用意しても作成できません。Blu-ray DiscやDVDには作成できません。
- 回復ドライブを作成するとUSBメモリに作成前に記録していたデータはすべて削除されます。
- 必要なデータはバックアップをとってください。
- 回復ドライブを作成後に、データを追加することはできません。
- 回復ドライブにしたUSBメモリは、他の用途には使えません。
- すべてのUSB対応機器の動作を保証するものではありません。
- 一部のUSBメモリの中には、Windows 10の回復ドライブの作成に対応していないものがあります。
- 暗号化機能（パスワード）付きのUSBメモリの使用について
- 暗号化機能（パスワード）が搭載されている場合、回復ドライブを作成したときに、USBメモリ内の暗号化ソフトが削除される可能性があります。暗号化機能を再度使用したい場合は、事前に暗号化ソフトを提供元のホームページなどから入手可能かどうかをご確認ください。
- 一部の高機能なUSBメモリでは、暗号化機能が削除されないものがあります。起動時にUSBメモリの内容を読み込めるかどうかは、USBメモリの提供元にご確認ください。

### 回復ドライブを作成する上の注意

- 回復ドライブの作成に使用するUSBメモリ以外のUSBメモリや外付けハードディスクは、必ず取り外してください
- 接続したまま操作すると、大切なデータが消去されてしまう可能性があります。
- 管理者アカウントでWindowsにサインインしていることを確認してください
- セットアップ時に作成したアカウントは管理者アカウントです。
- 作成した回復ドライブは紛失しないよう大切に保管してください
- 必ずACアダプタを接続してください

### 回復ドライブの作成手順

1.  「FUJITSU - バックアップガイド」▶「バックアップガイド」の順にタップします。  
見つからないときは、「スタート」メニュー左側のアプリ一覧をスクロールしてください。
2. 「バックアップガイド」が表示されたら、「次へ」ボタンをタップします。
3. 「回復ドライブを作成する」欄にある「回復ドライブの作成」をタップします。  
「ユーザーアカウント制御」が表示されたら、「はい」ボタンをタップします。
4. 「回復ドライブの作成」という画面が表示されたら、「システムファイルを回復ドライブにバックアップします。」にチェックを付け、「次へ」をタップします。
5. 「USBフラッシュドライブの接続」という画面が表示されたら、タブレットのUSBコネクタに32GB以上のUSBメモリを接続します。
6. 「USBフラッシュドライブの選択」という画面が表示されたら、「使用可能なドライブ」欄にUSBメモリを接続したドライブが表示されていることを確認し、「次へ」をタップします。
7. 「作成」をタップします。  
回復ドライブの作成が完了するまで、しばらく待ちます。
8. 「回復ドライブの準備ができました」と表示されたら、「完了」をタップします。
9. Xをタップし「バックアップガイド」を閉じます。

## デバイス暗号化の回復キーを保管する

このPCを初期状態に戻す（リカバリ）ときや修理から帰ってきたときなどに回復キーが必要になる場合があります。トラブルに備え、できるだけ早く、回復キーを大切に保管してください。なお、この操作は他のパソコンやタブレットでも行うことができます。

- 1 次のURLにアクセスし、Microsoftアカウントでサインインします。

<http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=237614>

この後は、画面の指示に従って操作してください。

- 2 「BitLocker回復キー」が画面に表示されたら、印刷したりメモをとったりして大切に保管します。機種や状況によっては回復キーが設定されないことがあります。その場合、回復キーは必要ありません。

## 「富士通アドバイザー」を活用する

タブレットを安心・快適にお使いいただくためのさまざまな情報を入手できます。

- 1  「富士通アドバイザー」の順にタップします。「富士通アドバイザー」が見つからないときは、「スタート」メニュー左側のアプリ一覧をスクロールしてください。



型名、製造番号、保証開始日、Windows 10のエディションとバージョン

### Point

- 利用規約が表示された場合、「同意する」をタップしてください。「同意する」が隠れている場合は、ウィンドウを広げてから「同意する」をタップしてください。

## サポート&サービス情報

「サポート&サービス情報」をタップすると、受信したお知らせが右側に一覧表示されます。

### ●使いはじめの時期のお役立ち情報

Windows 10の基本的な使い方、古いパソコンやタブレットからのデータの移行、写真の取り込みなどの、使いはじめの時期に役立つ情報です。

### ●緊急のお知らせ

Windows やアプリのセキュリティ危機、障害などが発生したときに、対処方法をお知らせします。

### Point

新しくお知らせを受信すると、画面右端からメッセージが表示されます。「続きを読む」をタップすると、「富士通アドバイザー」が起動して、詳細を確認できます。

「閉じる」をタップすると、メッセージは消えますがバッジは残ります。もう一度タップするとメッセージを再表示することができます。

・バッジなしの場合やメッセージが消えてしまったときは、▶「富士通アドバイザー」の順にタップして「富士通アドバイザー」を起動してください。

#### インターネットの使い方

 Windows 10は、標準ブラウザがInternet Explorerではなく、新開発の「Microsoft Edge」となりました。使い方の詳細は、[ここをクリック](#)。

2019/01/10

閉じる

続きを読む



バッジ

（画面は機種や状況により異なります）

## 『取扱説明書<活用ガイド>』を読む

『取扱説明書<活用ガイド>』には、このタブレットに搭載されている機能やアプリを使いこなすための情報が掲載されています。必要に応じてお読みください。

- 1 画面左側の「マニュアル」をタップします。

『取扱説明書<活用ガイド>』が表示されます。

### Point

- セットアップ直後はネットワークの状況やタイミングによってダウンロードに時間がかかることがあります。お急ぎの場合は画面左側の「機種別サポート情報・ダウンロード」をタップし、表示されたページから『取扱説明書<活用ガイド>』をダウンロードしてください。

## トラブル解決

「トラブル解決」をタップすると、タブレットでよくあるトラブル（起動・終了時、Windows、アプリ関連など）についてのQ&Aをご覧いただけます。

## 機種別サポート情報・ダウンロード

「機種別サポート情報・ダウンロード」をタップすると、お使いの機種の最新のドライバーやマニュアルを公開しているページを表示できます。

『取扱説明書<活用ガイド>』以外のマニュアルがある場合は、このページからダウンロードできます。

## 「富士通アドバイザー」（スマートフォン版）のご紹介

「富士通アドバイザー」（スマートフォン版）をご利用いただくと、万が一、タブレットが起動しなかったり、インターネットに接続できなかったりした場合でも、サポート情報やマニュアルをご覧いただけます。

※Android 4.0以上、iOS7.0以上を搭載したスマートフォンが必要です。

※「富士通アドバイザー」（スマートフォン版）の利用設定が必要です。

### ■ダウンロード手順

- 富士通アドバイザーアプリのダウンロードページを開きます。  
<http://azby.fmworld.net/support/mycloudapps/download/#fjadviser>  
  
スマートフォンから
- Google Play のバナーまたは App Store のバナーをタップして、アプリをダウンロードします。



## 「ソフ得」ソフト使い放題

「ソフ得」ソフト使い放題は、100種類以上、総額44万円相当のアプリが、月額540円（税込）で使い放題になる大変便利なサービスです。お申し込みいただくとすぐに、使いたいアプリを使いたいときに、いくつでもダウンロードして使用できます。

## こんなアプリが使えます

- パソコン高速化ソフト「Wise Care 365 Pro」
- 実用ソフト「ほんとのタイピング」
- パソコンゲーム「IT 麻雀 2」
- 写真編集ソフト「かんたん写真編集 5」など…  
(2018年11月時点取り扱いアプリ)

使用できるすべてのアプリや使い方の詳細については、ホームページをご覧ください。

<http://azby.fmworld.net/bm/st3/>

### Point

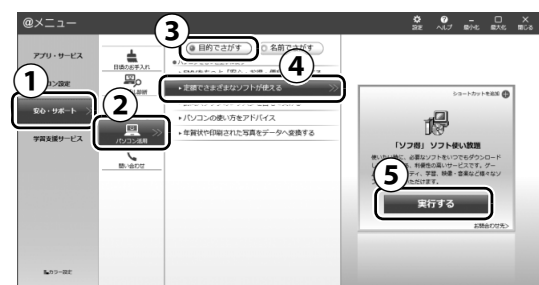
- ご利用にあたって必要となる環境などは、次のとおりです。
    - インターネットへの接続
    - My Cloud アカウント『ソフ得』のお申し込み手続きのときに取得することもできます。
  - クレジットカード
- ご利用料金のお支払いはクレジットカードのみとなります。

## 使い放題ツール

「ソフ得」ソフト使い放題をご利用になるには、「使い放題ツール」が必要になります。

「使い放題ツール」では、サービスへのお申し込み、アプリのインストール、インストールしたアプリの管理を行います。

- 「@メニュー」▶「@メニュー」の順にタップします。
- ①「安心サポート」▶②「パソコン活用」▶③「目的でさがす」▶④「定額でさまざまなソフトが使える」▶⑤「『ソフ得』ソフト使い放題」の⑥「実行する」の順にタップします。



(画面は機種や状況により異なります)

3. 「ソフト使い放題 セットアップ セットアップ ウィザード」が表示されたら、「次へ」をタップし、その後は画面の指示に従って「ソフト使い放題 セットアップ」をインストールします。
4. デスクトップの  (ソフト使い放題セットアップ) をダブルタップし、その後は画面の指示に従って「使い放題ツール」をインストールします。

※ 「使い放題ツール」のインストールは無料です。

## キーボードなどを使う

このタブレットに添付のキーボードなどの使い方をご紹介します。

詳しい説明は、『取扱説明書<活用ガイド>』をご覧ください ( 『取扱説明書<活用ガイド>』の読み方は P.26 をご覧ください)。

### 軽量スリムキーボードを使う

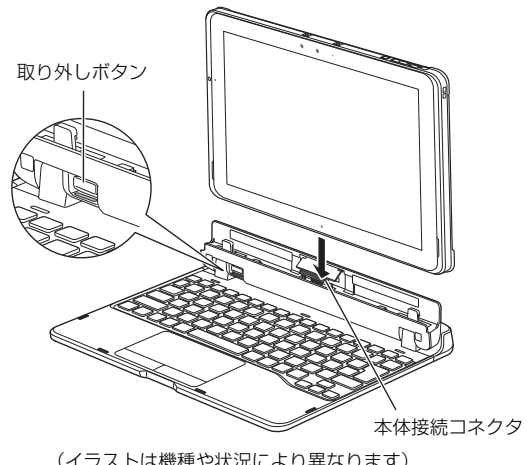
タブレット本体と一緒に購入されていない場合は、別売として用意されています。

#### ■軽量スリムキーボードを取り付ける

- 1 タブレット本体のコネクタから、周辺機器を取り外します。
- 2 軽量スリムキーボードの本体接続コネクタ部を 90° に開きます。
- 3 軽量スリムキーボードの取り外しボタンを押して、赤いマークを確認します。
- 4 軽量スリムキーボードとタブレット本体を接続します。

本体接続コネクタと、タブレット本体のドッキングコネクタ (→ P.11) の位置を合わせて、タブレット本体をまっすぐ下ろし、「カチッ」と音がするまでしっかりと取り付けます。

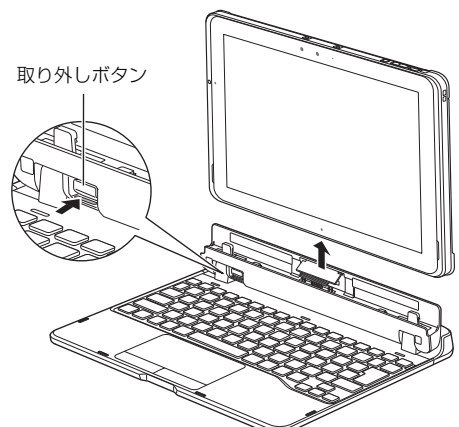
挿入のしかたによっては、「カチッカチッ」と 2 回音がする場合があります。



- 5 接続後、タブレット本体を軽く引っ張り、きちんとロックされているか確認します。ロックされていない場合は、取り外しボタンを押してタブレット本体をいったん取り外してから、もう一度取り付けてください。

#### ■軽量スリムキーボードを取り外す

- 1 タブレット本体と軽量スリムキーボードを 90° に開きます。
- 2 軽量スリムキーボードの取り外しボタンを押し、タブレット本体をまっすぐ持ち上げます。



#### ■重要

- ▶ 軽量スリムキーボードの取り外しボタンを押す前に、タブレット本体を持ち上げないでください。タブレット本体を持ち上げていると、軽量スリムキーボードの取り外しボタンが押せない場合があります。
- ▶ 軽量スリムキーボードの取り外しは、キーを押さないように注意してください。

# 困ったときは

使い方がわからない、電源が入らない、動作がおかしいときなどの解決手段をご案内します。

## アプリの使い方

アプリの提供会社にお問い合わせください。ホームページなどに、活用事例やQ&A事例などが掲載されている場合もあります。

※搭載されているアプリは、お使いの機種により異なります。

### 「Word」や「Excel」、「Outlook」（メールアプリ）などのOffice製品のお問い合わせ先

<b>Office Home &amp; Business 2019</b> 「Excel」、「OneNote」、「Outlook」、「PowerPoint」、「Word」、「楽しもうOffice」のお問い合わせ先もこちらです。	<b>日本マイクロソフト株式会社</b> マイクロソフトサポート窓口 電話：0120-54-2244 受付時間：月～金／9:00～18:00、 土・日／10:00～18:00（祝祭日、指定休業日を除く） URL： <a href="http://support.microsoft.com/contactus/">http://support.microsoft.com/contactus/</a>
---	---

※搭載されているアプリはお使いの機種により異なります。

### ウイルス対策アプリのお問い合わせ先

「マカフィー リブセーフ 3年無償版」をご利用いただけます。

他のウイルス対策アプリを利用したい場合は、マカフィー リブセーフをアンインストールする必要があります。アンインストール方法はFMVサポートページからQ&Aナンバー「9410-5202」を検索してご覧ください(→P.30)。

<b>マカフィー リブセーフ</b> <b>McAfee Security</b> ※マカフィー リブセーフ、McAfee Security の有効期限まで、サポートいたします。	<b>マカフィー株式会社 カスタマーサポート</b> 電話：0570-000-500 ①インストール方法、製品削除など技術に関するお問い合わせ窓口 受付時間：9:00～21:00（年中無休） ②ご契約の更新、ご契約期間の確認など、ご契約に関するお問い合わせ窓口 受付時間：9:00～18:00（土・日・祝祭日を除く） URL： <a href="http://www.mcafee.com/japan/home/support/">http://www.mcafee.com/japan/home/support/</a> お問い合わせ： <a href="https://service.mcafee.com/">https://service.mcafee.com/</a>
---	--

### その他のアプリのお問い合わせ先

本製品に搭載されているアプリで、次のアプリ以外は弊社がサポートいたします。

<b>i-フィルター</b> ※試用期間中、サポートいたします。	<b>デジタルアーツ株式会社 サポートセンター</b> 電話：0570-00-1334 受付時間：10:00～18:00（指定休業日を除く） URL： <a href="http://www.daj.jp/faq/">http://www.daj.jp/faq/</a> お問い合わせフォーム： <a href="http://www.daj.jp/ask/">http://www.daj.jp/ask/</a>
<b>Learn to Speak English 12</b>	<b>LTS 株式会社</b> ユーザーサポート窓口 Eメール： <a href="mailto:fujitsu@elanguage.com">fujitsu@elanguage.com</a>

※搭載されているアプリはお使いの機種により異なります。

<b>ソフト使い放題</b>	<b>株式会社オプティム</b> ソフ得 ソフト使い放題サポートセンター 電話：ご契約前のお客様 03-6435-8566 ご契約後のお客様 050-3734-4960 受付時間：10:00～18:00（年中無休） FAQ : <a href="http://azby.fmworld.net/monthly/faq.html?unlimitedfrom=unlimitedNavi_faq#unlimited">http://azby.fmworld.net/monthly/faq.html?unlimitedfrom=unlimitedNavi_faq#unlimited</a> お問い合わせフォーム : <a href="http://www.optim.co.jp/contents/12049">http://www.optim.co.jp/contents/12049</a>
----------------	---

※ 搭載されているアプリはお使いの機種により異なります。

## 使い方がわからない

製品の使い方、Windows の基本的な使い方、インターネットの閲覧やメールなどは、次の方法で調べましょう。

### 本製品の取り扱い方法や使い方

『「取扱説明書<活用ガイド>」』で説明しています。

1 ▶「富士通アドバイザー」の順にタップします。

2 画面左側の「マニュアル」をタップします。

### Windows の使い方、インターネットの閲覧やメールなど

#### FMV サポートページ

<http://azby.fmworld.net/support/>

さまざまな情報を用意しています。



スマート  
フォンから

Windows 10 の情報、基本操作などを知りたいなら

#### Windows 10 スタートガイド

<http://azby.fmworld.net/win10/>

インターネットやメールの操作、文字入力の方法などを知りたいなら

#### ビギナーガイド（パソコン活用情報）

[http://azby.fmworld.net/usage/beginners\\_guide/](http://azby.fmworld.net/usage/beginners_guide/)



▶ FMV サポートページは「富士通アドバイザー」からもご覧になれます（→ P.26）。

## 動作がおかしい

Windows が起動するのに、キーボードやマウスが使えなくなったり、各種メッセージが表示されたりするなど、急に動作がおかしくなった場合は、次の順序で確認しましょう。

### 1 電源を入れ直す

電源を入れ直すことで解決する場合があります。

1. ▶ （電源）▶「シャットダウン」の順にタップします。

しばらくすると、Windows が終了します。

2. 本体の電源ボタンを押し、Windows が起動するまで待ちます。

### 2 富士通アドバイザーの「トラブル解決」を見る (→ P.27)

### 3 FMV サポートページを見る

<http://azby.fmworld.net/support/>

最新のお問い合わせ内容をもとに、様々なトラブル解決方法をご案内しています。

FMV サポートページは、富士通アドバイザーからご覧になれます（→ P.26）。

### 4 タブレットを以前の状態に戻す（→ P.34）

### 5 「富士通パーソナル製品に関するお問い合わせ窓口」に相談する（→ P.35）

# 故障かな？と思ったら

タブレットの電源が入らない、電源は入っても画面に何も映らないなど、Windows が起動しないような場合は、次の手順で確認しましょう。

- 1 本書の「よくあるトラブルと解決方法」(→ P.31) を順番に確認して対処する
- 2 解決しないときは、富士通の窓口に相談する (→ P.35)

## よくあるトラブルと解決方法

### トラブルが発生した場合、まず次の点を確認してください

- 使用する装置（タブレットや周辺機器）の電源はすべて入っていますか？
- ケーブル類は正しいコネクタに接続されていますか？また、ゆるんだりしていませんか？
- 電源コンセント自体に問題はありませんか？  
他の電器製品を接続して動作するか確認してください。
- ネットワーク接続ができなくなった場合は、ネットワーク機器（ハブなど）の接続や電源も確認してください。
- タブレットを再起動するとトラブルが解消される場合があります。タブレットの操作が可能なときは、▶「再起動」の順にタップし、タブレットを再起動してください。

### 起動・終了時のトラブル

#### ■ 電源が入らない

考えられる原因	対処方法
AC アダプタが正しく接続されていない	AC アダプタが正しく接続されているか確認してください(→ P.13)。
バッテリ残量が少ない	AC アダプタを接続し、バッテリを充電してください。
上記の対処で解決しない	AC アダプタをいったん取り外し、強制終了スイッチ (→ P.32) を押してから、再び取り付けてください。

#### ■ 画面に何も表示されない

考えられる原因	対処方法
画面が暗すぎる	次の手順で画面の明るさを調節してください。 1. 通知領域の  をタップする。 2.  のボタンをタップする。 キーボードをお使いの場合は、次のように調節することもできます。 ・明るくする：  を押しながら  を押す。 ・暗くする：  を押しながら  を押す。
ディスプレイのバックライトが消灯している	画面をタップしてください。
スリープになっている	電源ボタンを押してください。
上記の対処で解決しない	電源ボタンを 10 秒以上押して電源を切れます。その後、10 秒以上待ってから、電源を入れ直してください。 電源ボタンを押しても電源が切れないときは、AC アダプタを取り外してから強制終了スイッチを押してください (→ P.32)。 なお、保存されていない作業中のデータは失われます。

## ■Windows が起動しない

考えられる原因	対処方法
周辺機器が正しく取り付けられていない	周辺機器のマニュアルをご覧になり、正しく取り付けられているか確認してください。
上記の対処で解決しない	ハードウェアの診断を行ってください (→ P.33)。

## ■電源が切れない

考えられる原因	対処方法
(キーボードをお使いの場合) Windows が正しく動いていない	次の手順で Windows を終了させてください。 フラッシュメモリディスクが動作しているときに電源を切ると、ファイルが失われたり、フラッシュメモリディスクが壊れたりする可能性がありますので、ご注意ください。 1. <b>[Ctrl] + [Alt] + [Delete]</b> を押す。 2. <b>[Tab]</b> で画面右下の <b>□</b> を選択して <b>[Enter]</b> を押す。 3. カーソルキーで「シャットダウン」を選択して <b>[Enter]</b> を押す。
(キーボードをお使いの場合) フラットポイントが使えない	次の手順で、Windows を終了させてください。 1. <b>[□]</b> を押す。 2. <b>[Tab]</b> を 2 回押す。 3. カーソルキーで <b>□</b> (電源) を選択して <b>[Enter]</b> を押す。 4. カーソルキーで「シャットダウン」を選択して <b>[Enter]</b> を押す。
上記の対処で解決しない	電源ボタンを 10 秒以上押して、電源を切ってください。 電源ボタンを押しても電源が切れないときは、AC アダプタを取り外してから強制終了スイッチを押してください (→ P.32)。 なお、保存されていない作業中のデータは失われます。

### Point

- ▶ 強制終了スイッチについて  
電源ボタンで電源が切れなくなったときは、タブレット本体側面の強制終了スイッチを使用します。  
AC アダプタやクレードルおよび USB Type-C 対応周辺機器を接続している場合は必ず取り外し、クリップの先などを差し込んで押すと、タブレットの電源が切れます。  
強制終了スイッチを使用するときは、次の点にご注意ください。
  - ・クリップの先などを差し込むときは、できるだけ垂直に、堅い物を押す感覚があるところまで差し込んでください。
  - ・強制終了スイッチで電源を切った後、最初にタブレットの電源を入れるときには、必ず AC アダプタを接続した状態で電源ボタンを押してください。
  - ・強制終了スイッチを押すと、内蔵の時計がリセットされます。通知領域の日付と時刻を長押しし、表示されたメニューから「日付と時刻の調整」をタップして、日付と時刻を設定し直してください。

## ディスプレイのトラブル

### ■画面に何も表示されない

「起動・終了時のトラブル」の「画面に何も表示されない」の項目をご覧ください (→ P.31)。

## 「富士通ハードウェア診断ツール」を使う

Windows が起動しなくなったときに、このタブレットのハードウェア (CPU、メモリ、ディスプレイなど) に問題がないか診断します。

- タブレット本体の電源を切り、あらかじめ周辺機器を取り外しておいてください。
- 診断したいハードウェアを選択できます。
- 診断時間は 5 ~ 20 分程度です (診断するタブレットの環境によっては長時間かかる場合があります)。

- 1 BIOS の設定をご購入時の状態に戻します (→ P.33)。
- 2 タブレット本体に外付けハードディスクなどを接続している場合は、取り外します。
- 3 タブレットの電源が入っていたら、電源を切ります。
- 4 音量調節ボタン (+) を押しながら、タブレットの電源ボタンを押します。
- 5 ビープ音が鳴ったら、ボタンから指を離します。起動メニューが表示されます。
- 6 画面右下にある「Tab」をタップし、「アプリケーションメニュー」に切り替えます。
- 7 メニューが表示されたら、「診断プログラム」をタップして選択し、もう一度タップします。
- 8 「診断プログラムを実行しますか?」と表示されたら、「実行」をタップしてハードウェア診断を開始します。

ハードウェア診断が終了すると、診断結果が表示されます。

### ■ エラーコードが表示された場合

メモなどに控え、お問い合わせのときにサポート担当者にお伝えください。その後、「電源オフ」をタップしてタブレットの電源を切ってください。

### ■ 問題がない場合

「再起動」をタップして、次の手順に進んでください。

- 9 表示された注意事項をよく読み、「OK」をタップします。
- 10 「富士通ハードウェア診断ツール」の画面が表示されたら、「診断」タブをタップします。
- 11 診断したいアイコンにチェックが入っていることを確認し、「実行」をタップします。

ハードウェア診断が始まります。

### Point

- ▶ 診断を取りやめる場合は「キャンセル」をタップしてください。

## 12 「診断結果」ウィンドウに表示された内容を確認します。

### ■ エラーコードが表示された場合

メモなどに控え、お問い合わせのときにサポート担当者にお伝えください。

### ■ 問題がない場合

手順 15 まで行った後、「タブレットを以前の状態に戻す」 (→ P.34) に進んでください。

## 13 「診断結果」ウィンドウの「閉じる」をタップします。

「富士通ハードウェア診断ツール」の画面に戻ります。

## 14 「終了」をタップします。

「終了」 ウィンドウが表示されます。

## 15 「はい」をタップします。

タブレットの電源が切れます。

### □ BIOS の設定をご購入時の状態に戻す

- 1 タブレット本体に外付けハードディスクなどを接続している場合は、取り外します。
- 2 タブレットの電源が入っていたら、電源を切ります (→ P.43)。
- 3 音量調節ボタン (-) を押しながら、タブレットの電源ボタンを押します。
- 4 ビープ音が鳴ったら、ボタンから指を離します。 BIOS の画面が表示されます。

### Point

- ▶ Windows が起動してしまった場合は、手順 2 から操作をやり直してください。
- ▶ BIOS の画面が表示されず、Windows も起動しない場合は、電源ボタンを押して電源を切ってください。電源ボタンを押しても電源が切れない場合は、電源ボタンを 10 秒以上押して電源を切ってください。電源を切った後、10 秒以上待って、手順 3 から操作をやり直してください。

## 5 「終了」メニュー▶「標準設定値を読み込む」の順にタップします。

## 6 「はい」をタップします。

## 7 「変更を保存して終了する」をタップします。

## 8 「はい」をタップします。

BIOSセットアップについて詳しくは、『取扱説明書<活用ガイド>』の「BIOS の設定」をご覧ください  
(『取扱説明書<活用ガイド>』の読み方は P.26 をご覧ください)。

## タブレットを以前の状態に戻す

ハードウェアに問題がなく、マニュアルやインターネットのQ&Aでも解決できなかった場合は、タブレットが問題なく動作していた時点の状態に戻す、という解決方法があります。

ただし、この解決方法は、今まで作成したデータや設定が削除されてしまう場合があり、現在お使いの状態に戻すには大変手間がかかります。

本当に必要かどうか再度確認してください。

どうしても必要な場合は、次の説明の参照先に記載された注意事項を必ず確認したうえで行ってください。

このタブレットでは2つの方法でタブレットを以前の状態に戻すことができます。

- 「システムイメージバックアップ」から復元する  
「システムイメージバックアップ」を作成している場合、作成した時点に戻すことができます。  
バックアップ後に行った設定や作成したデータなどは削除されます。  
詳しくは、『取扱説明書<活用ガイド>』の「バックアップ」をご覧ください (『取扱説明書<活用ガイド>』の読み方は P.26 をご覧ください)。

- この PC を初期状態に戻す（リカバリ）  
「システムイメージバックアップ」を作成していない場合は、Windows 10 の機能「この PC を初期状態に戻す」を使い、タブレットをリカバリできます。  
ご購入時に近い状態に戻るため、現在お使いの状態に戻すには、アプリをインストールしたり、設定を復元したりなど大変手間がかかる場合があります。  
詳しくは、「タブレットを初期状態に戻す（リカバリ）」(→ P.38) をご覧ください。

## 「ネットで故障診断」で診断する

お使いのタブレットが動作しない場合も、他のパソコンやスマートフォンから、画面上で質問に答えていくことで、トラブルを診断し、解決できる場合があります。



<http://azby.fmworld.net/webpcrepair/>

# 富士通パーソナル製品に関するお問い合わせ窓口

お客様に合わせたさまざまな方法でお問い合わせができます。

※ 最新の情報は FMV サポートページ (<http://azby.fmworld.net/support/>) でご覧ください。



## “メール”で相談する

スマートフォン対応

<http://azby.fmworld.net-mailsupport>



Q&A・パソコン活用情報を検索すると専用の質問フォームが表示されます。質問フォームよりお問い合わせをいただいたたら後日メールで回答いたします。

① Q&Aで調べる

② 質問フォームに入力する

③ メールで回答

各Q&Aページの下の方に質問フォームを表示するボタンがあります。  
\*ユーザー登録が必要となります。

Q&Aで問題が解決しないときは、下記の方法もお試しください。



詳しい人に聞く  
- OKCorporation -



メールサポートを利用する



サポートコール予約を利用する



## “Twitter”でアドバイスを受ける

スマートフォン対応

TwitterのFMV公式アカウントを、ぜひフォローしてください。

お役立ちQ&Aを紹介します。お困り内容をつぶやくと、担当者からアドバイスが届くことも!（「富士通」「FMV」「My Cloud」などの言葉を交えてツイートしてみましょう）

**FMV公式アカウント:@Fujitsu\_FMV\_QA**

\*お問い合わせにはTwitterへのログインが必要となります。

\*お客様に沿った案内が必要な場合は、メールでの相談をご案内する場合がございます。

\*お問い合わせいただいたすべてのご質問にお答えできない場合もございます。

\*Twitterの特性を最大限に活かすため、お客様とのやり取りはみなさまに見える状態でツイートいたします。



## “電話”で相談する

※ご利用料金に関しては、次ページの

「お問い合わせ窓口を利用するうえでの注意」をご覧ください。

技術相談も、修理相談もワンストップで解決! 便利で簡単にご利用できます。

電話相談は予約することもできます。ご予約の時間にサポート担当からお電話を差し上げます。予約時に相談内容を入力していただくため、スムーズにサポートできます。

### サポートコール予約

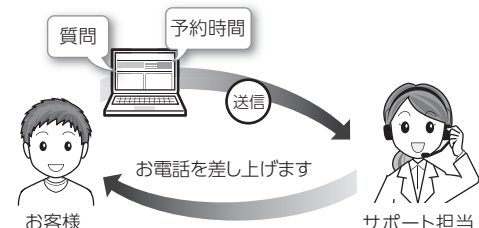
スマートフォン対応

<http://azby.fmworld.net/callback>



\*ユーザー登録が必要となります。

\*弊社からお電話をかける連絡先は、日本国内に限らせていただきます。  
また日本語対応のみとなります。



使い方、技術相談、修理相談、欠品、すべてこちら



通話料無料

**0120-950-222**

受付時間：9:00～19:00

携帯電話PHS、IP電話、海外からはこちら  
(通話料金お客様負担)

**045-514-2255**

受付時間：9:00～17:00

注：受付時間は窓口によって異なります。ガイドラインに従ってご利用ください。

\*電話番号はお間違えのないように、十分ご確認のうえおかけください。

\*システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。

\*音声ガイドライン内容・操作方法・受付時間は、予告なく変更させていただく場合があります。

\*ユーザー登録されている電話番号とお客様の発信番号が一致した場合には、ユーザー登録番号の入力が省略できます。

非通知設定による発信や、ユーザー登録されている番号と異なる発信番号等、一部ユーザー登録情報の確認ができない場合は、音声ガイドラインの指示に従ってユーザー登録番号を入力してください。

## お問い合わせ窓口を利用するうえでの注意

### ■ご利用料金とお支払いについて

#### ●ご利用料金

- ・タブレット本体に初めて電源を入れた日（保証開始日）から、1年間無料でご利用いただけます。[注]

注：Refreshed PCに関する電話による技術サポートに関しては、1年目もお問い合わせ1件あたり2,060円（税込）となります。また、受付時間は月～金曜日（祝日を除く）9時～17時となります。

- ・2年目以降

お問い合わせ1件あたり2,060円（税込）

※ My CloudカードまたはAzbyClubカードでお支払いの場合は、1,540円/件（税込）でご利用いただけます。My CloudカードおよびAzbyClubカードについて詳しくは、(<http://azby.fmworld.net/members/mycloudcard/>)をご覧ください。

※ プレミアムサービスに利用登録されているお客様のご利用料金につきましては、プレミアムサービスの専用ホームページにてご案内いたします。

### Point

- ・保証開始日、品名および型名は「富士通アドバイザー」（→P.26）の画面右上から確認できます。
- ・お問い合わせ1件は、お電話の回数ではなく、技術相談1項目ごとに1件と扱います。同じご相談内容であれば次回お問い合わせいただく際、料金は加算いたしません。（ただし14日以内に限ります）

#### ●お支払い方法

お支払い方法は、音声ガイダンスに従って、次のいずれかを選択してください。

クレジットカード支払い	音声ガイダンスで、クレジットカード番号、有効期限を入力してください。
コンビニ振込	コンビニ振込をご利用の場合は、手数料が別途210円かかります。

### ■お問い合わせ前に確認してください

#### ●ユーザー登録はしましたか？

ユーザー登録方法は「「はじめに行う設定」で初期設定する」（→P.22）の手順6をご覧ください。

#### ●お使いのタブレットをお手元にご用意いただけていますか？

お電話中に操作を行っていただく場合があります。

## 修理の申し込み

### 修理を申し込むうえでの注意

●修理のために交換した故障部品は返却しません。あらかじめご了承ください。

- ・「富士通パーソナルコンピュータ修理規定」（→P.46）を確認のうえ、同意をお願いします。
- ・修理のお申し込みの際は、お客様の名前や電話番号をお伺いいたします。お客様の個人情報の取り扱いについては第13条（個人情報の取り扱い）をご覧ください。

●ホームページで概算修理料金を確認できます。  
<http://azby.fmworld.net/support/repair/syuribin/charge.html>

#### ●保証書をお手元にご用意ください。

保証期間は、初めてタブレット本体の電源を入れた日（保証開始日）から1年間となります（→P.36）。保証期間内は無料で修理させていただきます。ただし、保証期間内でも有料となる場合があります。詳しくは、保証書裏面「無料修理規定」を確認してください。

●故障品をお手元にご用意ください。  
お申し込み時に操作いただく場合があります。

●BIOS パスワードは事前に解除してください。  
確認のために修理作業が中断し、修理に時間がかかる場合があります。

#### ●データのバックアップをおとりください。

修理前の診断作業および修理の結果、記憶装置（フラッシュメモリなど）内に記録されたお客様データが消失する場合があります。弊社ではいかなる作業においても、お客様のデータの保証はいたしかねるため、大切なデータは必ずお客様自身でバックアップしてください。

バックアップの方法については、『取扱説明書＜活用ガイド＞』（→P.26）の「バックアップ」をご覧ください。

また、タブレットの故障などによりお客様がバックアップできない場合には、「PCデータ復旧サービス」（有料）もご利用いただけます。

### PCデータ復旧サービス（有料）

<http://azby.fmworld.net/datarescue/>

## 修理の申し込み方法

ホームページまたは電話でお申し込みください。

### ■ホームページ

#### ネットで故障診断

<http://azby.fmworld.net/webpcrepair/>

タブレットが故障しているかどうかを調べ、ホームページから修理を申し込むことができます。

### ■電話

「富士通パーソナル製品に関するお問い合わせ窓口」  
(→ P.35) の「使い方、技術相談、修理相談、欠品、すべてこちら」をご覧ください。

## お引き取りとお届け（パソコン修理便）

弊社指定の宅配業者がご自宅へタブレットをお引き取りに伺います。お引き取りから修理・お届けまで約 7 日間です（土・日・祝日を含む）。[注]

注：修理の内容によっては、日数を要する場合があります。  
離島の場合は船便のための日数がかかります。

交通事情などにより、ご指定の日時にお伺いできない場合があります。

### ■お引き取り日時について

お引き取りは、修理受付の翌日以降、弊社設定の時間帯（9:00～21:00 [注]）で指定できます。

注：地域により異なります。お申し込み時にご確認ください。

### ■お引き取りについて

梱包は宅配業者が行いますので、故障品は梱包せずに玄関先にご準備ください。

●保証書を用意してください（保証期間中の場合）。宅配業者が故障品といっしょに梱包いたします。

●宅配業者がお渡しする「お預かり伝票」を大切に保管してください。

●お引き取り後のキャンセルについては、診断料を申し受けます。あらかじめご了承ください。

### ■お届けとお支払いについて

修理完了品を玄関先までお届けします。有料の場合は代金引換払いとなりますので、宅配業者に現金でお支払いください。

#### ●修理料金について

- ・保証期間内（保証開始日より 1 年間）：無料（保証書記載の「無料修理規定」による）(→ P.36)
- ・保証期間外：有料（修理にかかる部品代、技術料等）

## 修理状況の確認

ホームページや電話で、修理状況を確認できます。  
「お預かり伝票」の「修理お問合せ番号」（8 桁の番号）を入力してください。

●ホームページでメールアドレスを登録すると、故障品の弊社への到着、お見積もり発行時の連絡、修理完了品の発送、お届け予定日などをお知らせします。

## 修理状況確認サービス

タブレット・スマートフォン・携帯電話から  
<http://azby.fmworld.net/support/pcrepair/>

バーコード読み取り機能付き  
のスマートフォンや携帯電話  
では、右のバーコードからア  
クセスいただけます。



※ 携帯電話、スマートフォンの操作方法については、お使いの機種のメーカーにお問い合わせください。

※ システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。

## その他の修理サービスのご案内

### その他の修理サービス一覧

<http://azby.fmworld.net/support/repair/>

次のような修理サービスもご用意しています。詳細はホームページでご確認ください。

※ 保証期間内であっても別途料金が必要になります。

#### ●訪問修理サービス（有料）

弊社指定の修理サービス会社がご自宅に伺い、その場で修理を行う有料サービスです。

#### ●PC 引取点検サービス（有料）

タブレットを安心して長く使っていただくために、ハードウェア・ソフトウェアの点検や、タブレット内部の清掃を行う有料サービスです。

## タブレットを初期状態に戻す(リカバリ)

Windows 10 には、トラブルに備え、タブレットを以前の状態に戻す機能が搭載されています。タブレットをご購入時に近い状態に戻すことをリカバリと言います。Windows の画面では「このPC を初期状態に戻す」と表示されています。

### リカバリを行う場合とは

リカバリすると、タブレットはご購入時に近い状態に戻るため、削除されるデータもあります。現在お使いの状態に戻すには大変手間がかかります。そのため「よくあるトラブルと解決方法」(→ P.31) と「富士通アドバイザー」のトラブル解決をご覧になり、すべて対処しても解決しなかった場合のみ行ってください。

#### 重要

- リカバリするときに回復キーが必要になる場合があります。トラブルに備え、できるだけ早く保管してください。  
取得方法は「デバイス暗号化の回復キーを保管する」(→ P.26) をご覧ください。
- リカバリのためのデータは、タブレット内に保存されていますが、そのデータが破損したときは、「回復ドライブ」からリカバリします。  
「回復ドライブを作成する」(→ P.25) をご覧になりできるだけ早く作成してください。
- 回復ドライブを作成していなかったり、破損・紛失してしまったりしたときは、リカバリ USB メモリを購入してリカバリしてください (→ P.42)。

#### Point

- タブレット内のデータを使用してのリカバリ、回復ドライブ、リカバリ USB メモリでは、リカバリ後のタブレットの状態は少しずつ異なります。  
「FMV - 初期状態に戻す(リカバリ)ガイド」で違いを説明しています。
  - ▶ 「FMV - 初期状態に戻す(リカバリ)ガイド」の順にタップしてご覧ください。

### リカバリ方法の種類

ご購入時に近い状態に戻したいときは「すべて削除する」を行ってください。

#### ●すべて削除する

- ファイルの削除のみを行う  
ほぼご購入時の状態に戻ります。ローカルアカウントも削除されるので、セットアップをやり直す必要があります。
- ドライブを完全にクリーンアップする  
消去されるものは「すべて削除する(ファイルの削除のみを行う)」と同じですが、簡単にデータ復元できないように完全に削除されます。そのため操作に数時間かかります。他人にタブレットを譲渡するなど完全にデータを削除したいときにお使いください。

#### Point

- タブレットから「このPCを初期状態に戻す」を行った場合、Windows はロールアップが適用された状態に戻ります。ドライバーは最新のロールアップ適用前に戻ります。  
ロールアップとは、修正プログラム、セキュリティ修正プログラム、重要な更新およびアップデートを配布しやすいように1つにまとめた累積的なパッケージです。
- 回復ドライブからリカバリした場合は、Windows とドライバーはほぼ回復ドライブ作成時点の状態に戻ります。
- このタブレットを購入したときにインストールされていたアプリはインストールされた状態に戻ります。

## ●個人用ファイルを保持する

一部のデータが保持されるため、Windows のトラブルによってはこの方法で問題解決できないこともあります。

Windows、ドライバー、アプリの状態は「すべて削除する」を行ったときと同じようにほぼご購入時の状態になります。また、使い始めてから作った次のデータや設定は削除されず保持されます。

- ・ クイックアクセスに登録されたフォルダーなどのユーザーの個人用ファイル

個人用ファイルは「C:\Users」配下のデータです。

ただし、次のパスの配下のデータは消去されます。この配下にはアプリに固有のアプリ設定、ファイル、データが含まれます。

- ・ C:\Users\[ユーザー名]\AppData
  - ・ 「ごみ箱」内のデータ
  - ・ ユーザーアカウント
  - ・ インターネットや無線LANなどのネットワーク接続設定
  - ・ 「設定」ウィンドウの設定
- 消去されないデータについても念のためバックアップをとったり、メモしたりすることをお勧めします。

## このPCを初期状態に戻す（リカバリ）準備

### リカバリするうえでの注意

#### ■バックアップをとってください

リカバリすると、消去されるデータがあります（→ P.38）。必要なデータはバックアップしてください。Windows 10には、個人用ファイルをバックアップする機能が搭載されています。詳しくは『取扱説明書＜活用ガイド＞』（→ P.26）の「バックアップ」をご覧ください。

#### ■外付けハードディスクやUSBメモリは必ず取り外してください

接続したまま操作を続けると、大切なデータを壊してしまう可能性があります。

#### ■周辺機器（プリンター、デジタルカメラ、スキャナーなどの装置、microHDMI 入力／出力端子、USB コネクタに接続しているすべての周辺機器）は取り外してください

接続したままだと本書の手順と異なってしまう場合があります。

キーボードやクレードルも接続しないでください（添付機種のみ）。

#### ■メモリーカードは取り出してください

メモリーカードをセットしていると、本書の手順と異なってしまう場合があります。

#### ■リカバリ中は他の操作をしないでください

むやみにタップせず、しばらくお待ちください。他の操作をすると、正常に終了しない場合があります。

#### ■時間に余裕をもって作業しましょう

途中で中断したり、タブレットの電源を切ったりすることはできません。消去されたアプリなどを再インストールしたり、バックアップしたデータを復元したりするとさらに時間がかかります。時間に余裕をもって、じっくりと作業することをお勧めします。

#### ■必ず AC アダプタを接続してください

### リカバリ中に起こる可能性のあるトラブルの解決方法

#### ■画面が真っ暗になった

画面が真っ暗になった場合は、省電力機能が働いた可能性があります。

復帰（リジューム）させるため、電源ボタンをポチッと押してください。

#### ■電源が切れない

電源ボタンを10秒以上押して電源を切ってください。

#### ■エラーメッセージが表示された

次のようなメッセージが表示された場合は、「はい」をタップして選択してください。

ソフトウェアからの変更の画面

OS またはアプリケーションから TPM をクリアする要求が発行されました。

注意：TPM がクリアされ、オフになります。これにより TPM で暗号化されたデータにアクセスできなくなります。

TPM をクリアするためには「はい」を選択してください。クリアしない場合には「いいえ」を選択してください。

[はい]

[いいえ]

# このPCを初期状態に戻す(リカバリ)

「このPCを初期状態に戻す(リカバリ)準備」(→P.39)をよくお読みになり、必要なバックアップなど準備を済ませてから実行してください。

まず「タブレット内のデータからリカバリする」(→P.40)をご覧になり、リカバリしてください。操作がうまくいかなかった場合や、操作後もタブレットのトラブルが継続した場合は、「回復ドライブからリカバリする」(→P.41)をご覧になり、リカバリしてください。

## Point

- ▶回復ドライブからリカバリした場合は、Windowsとドライバーはほぼ回復ドライブ作成時点の状態に戻ります。そのためタブレットを現在お使いの状態に戻すには、より手間がかかります。

## タブレット内のデータからリカバリする

タブレットの電源が切れた状態から「オプションの選択」画面を表示して操作します。

## Point

- ▶Windowsが起動した状態からも操作できます。

1. ▶ (設定)▶「更新とセキュリティ」の順にタップします。
2. 「更新とセキュリティ」ウィンドウ左の「回復」をタップします。
3. ウィンドウ右の「今すぐ再起動」をタップします。

「オプションの選択」画面が表示されたら、手順4から操作してください。

- 1 タブレットの電源が切れた状態で、音量調節ボタン(+)を押しながらタブレットの電源ボタンを押し、ビープ音が鳴ったら音量調節ボタン(+)から指を離します。

起動メニューが表示されます。

- 2 画面右下にある「Tab」をタップし、「アプリケーションメニュー」に切り替えます。
- 3 「Windows回復環境」をタップして選択し、もう一度タップします。

- 4 「オプションの選択」画面で、「トラブルシューティング」をタップします。
- 5 「トラブルシューティング」画面が表示されたら、「このPCを初期状態に戻す」をタップします。
- 6 「すべて削除する」をタップします。

## Point

- ▶個人用ファイルを保持する場合は「個人用ファイルを保存する」をタップします。その後の操作は「個人用ファイルを保持する場合は」(→P.40)をご覧ください。

- 7 「使用できる状態に戻すには回復キーを入力してください」と表示された場合は、回復キーを入力し、「続行」をタップします。
- 8 通常は「ファイルの削除のみ行う」をタップします。  
データを完全に消去したいときのみ「ドライブを完全にクリーンアップする」を行います。「リカバリ方法の種類」(→P.38)をご確認ください。
- 9 「準備が完了しました。」と表示されたら、「初期状態に戻す」をタップします。  
リカバリが開始されます。電源を切らずにお待ちください。
- 10 PC設定の説明画面が表示されたら、「セットアップする」(→P.12)をご覧になり、セットアップします。  
「リカバリ後にセットアップするときの注意」(→P.41)もあわせてご覧ください。

## ■個人用ファイルを保持する場合は

「タブレット内のデータからリカバリする」の手順6(→P.40)で「個人用ファイルを保存する」をタップした後の手順です。

- 1 「続けるにはアカウントを選んでください。」と表示されたら、お使いのアカウントをタップします。

## Point

- ▶姓名を設定していないアカウントをお使いの場合、以前取得したローカルアカウント名などが表示されることがあります。表示されたアカウント名を選択してください。

2 「このアカウントのパスワードを入力してください。」と表示されたら、パスワードを入力し、「続行」をタップします。

3 「準備が完了しました。」と表示されたら、「初期状態に戻す」をタップします。

リカバリが開始されます。電源を切らずにお待ちください。MicrosoftアカウントのパスワードまたはPIN入力を求められた場合は入力してください。デスクトップが表示されたら、リカバリは完了です。

- ・デスクトップアプリが消去された場合、デスクトップに「削除されたアプリ.html」が作成されます。消去されたデスクトップアプリ一覧が確認できます。

## 回復ドライブからリカバリする

1 電源が切れた状態で、回復ドライブを作成したUSBメモリをタブレット本体のUSBコネクタに接続します。

2 音量調節ボタン（+）を押しながら、タブレットの電源ボタンを押し、ビープ音が鳴ったら音量調節ボタン（+）から指を離します。

起動メニューが表示されます。

3 接続したUSBメモリをタップして選択し、もう一度タップします。

4 「キーボードレイアウトの選択」が表示されたら、「Microsoft IME」をタップします。

5 「オプションの選択」画面で、「トラブルシューティング」をタップします。

6 「トラブルシューティング」画面が表示されたら「ドライブから回復する」をタップします。

7 「使用できる状態に戻すには回復キーを入力してください」と表示された場合は、回復キーを入力し、「続行」をタップします。

8 通常は「ファイルの削除のみ行う」をタップします。

データを完全に消去したいときのみ「ドライブを完全にクリーンアップする」を行います。「リカバリ方法の種類」（→ P.38）をご確認ください。

9 「準備が完了しました。」と表示されたら、「回復」をタップします。

リカバリが開始されます。電源を切らずにお待ちください。

10 PC 設定の説明画面が表示されたら、「セットアップする」（→ P.12）をご覧になり、セットアップします。

「リカバリ後にセットアップするときの注意」（→ P.41）もあわせてご覧ください。

## ■リカバリ後にセットアップするときの注意

- ・富士通パソコンユーザー登録が済んでいれば、再度行う必要はありません。「富士通サービス＆サポートのご利用登録」画面でメールアドレスの入力は不要です。

- ・使い始めてから1年程度たってから回復ドライブやリカバリUSBメモリを使ってリカバリした場合、手動でWindows Updateを適用しないとWindowsが最新の状態にならない場合があります。

▶ (設定)▶「更新とセキュリティ」▶

「Windows Update」の順にタップして更新してください。

- ・すべての手順を終え、セットアップを完了させた後、デバイス暗号化が無効になる場合があります。次の手順でデバイス暗号化の状態を確認し、必要に応じて有効にしてください。

1. MicrosoftアカウントでWindowsにサイニンします。

2. ▶ (設定)▶「更新とセキュリティ」の順にタップします。

3. 「更新とセキュリティ」ウィンドウ左の「デバイスの暗号化」をタップします。

4. 「デバイス暗号化が無効になっています。」と表示されている下にある「オンにする」ボタンをタップします。

## リカバリ USB メモリを購入して リカバリする

Windows が起動しない場合、回復ドライブを作成していなかったり、破損・紛失してしまったりしたときは、リカバリ USB メモリから起動してご購入時の状態に戻すリカバリを行うと回復できることがあります。

- リカバリ USB メモリを購入してリカバリすると、タブレットはご購入時の状態とまったく同じ状態に戻ります。そのため、セットアップが必要になります。
- リカバリ USB メモリは、ホームページから購入できます。

「リカバリメディア有償サービス」

<http://azby.fmworld.net/support/attachdisk/>

### Point

- ▶ リカバリ方法は、リカバリ USB メモリに同梱されたマニュアルをご覧ください。

## 疲れにくい使い方

タブレットを長時間使い続けていると、目が疲れ、首や肩や腰が痛くなることがあります。その主な原因是、長い時間同じ姿勢でいることや、近い距離で画面やキーボードを見続けることです。タブレットをお使いになるときは姿勢や環境に注意して、疲れにくい状態で操作しましょう。

- ・次のようにして、画面の向きや角度を調節しましょう。
  - ・直射日光があたらないようにする
  - ・外光が直接目に入ったり画面に映り込んだりしないようにする
- ・画面の輝度や文字の大きさなども見やすく調節しましょう。
- ・目と画面との距離をとり、疲れない位置を保って利用しましょう。
- ・1時間以上続けて作業しないようにしましょう。
  - ・続けて作業をする場合には、1時間に10~15分程度の休憩時間をとりましょう。
  - ・休憩時間までの間に1~2分程度の小休止を1~2回取り入れましょう。
- ・キーボードを取り付けてタブレット本体を立ててお使いの場合、次の点にも注意しましょう。
  - ・背もたれのあるいすに深く腰かけ、背筋を伸ばす
  - ・いすの高さを、足の裏全体が付く高さに調節する
  - ・手首や腕、肘は机やいすの肘かけなどで支えるようにする
  - ・固くて水平な場所に置く
- ・ソファーの上など、柔らかい場所や不安定な場所に置くと、落下によるケガや故障の原因となることがあります。

## 認定および準拠について

このタブレットに固有の認定および準拠マークに関する詳細（認証・認定番号を含む）は、次の手順で表示される画面で確認できます。

- 1 BIOS セットアップを起動します。
- 2 「情報」メニューから「認証表示」を選択します。  
BIOS セットアップについて詳しくは、『取扱説明書<活用ガイド>』の「使いこなすために」-「BIOS の設定」をご覧ください（『取扱説明書<活用ガイド>』の読み方は P.26 をご覧ください）。

## タブレットの電源を完全に切るには

日常的なタブレットの使用では、この方法で電源を切る必要はありません。

### 重要

- ▶ 次のような場合は、ここで説明している手順でタブレットの電源を切ってください。
    - ・ BIOS セットアップを起動する
- 上記以外にも、操作前にタブレットの電源を完全に切る必要のある場合があります。  
詳しくは、『取扱説明書<活用ガイド>』の「Windows を終了する」をご覧ください（→ P.26）。

- 1  ►  (設定) ► 「更新とセキュリティ」の順にタップします。
- 2 「更新とセキュリティ」ウィンドウ左の「回復」をタップします。
- 3 ウィンドウ右の「今すぐ再起動」をタップします。
- 4 「オプションの選択」画面が表示されたら、「PC の電源を切る」をタップします。

## 起動メニューの表示のしかた

回復ドライブやリカバリ USB メモリから起動する場合などに、起動メニューを表示します。

タブレットの電源が切れた状態から操作を開始します。  
起動メニューは、機種や状況によって Boot Menu と表示される場合もあります。

- 1 音量調節ボタン (+) を押しながら、タブレットの電源ボタンを押し、ビープ音が鳴ったら音量調節ボタン (+) から指を離します。  
起動メニューが表示されます。

### Point

- ▶ 起動時のパスワードを設定している場合は、画面の指示に従ってパスワードを入力してください。
- ▶ 起動メニューが表示されず Windows が起動してしまった場合は、このタブレットの電源を完全に切ってからもう一度操作してください。

# 廃棄・リサイクルするときは

## ■個人のお客様へ

本製品を廃棄する場合は、一般廃棄物の扱いとなりますので、お客様ご自身で分解はせず、地方自治体の廃棄処理に関する条例または規則に従ってください。

なお、地方自治体において、「小型家電リサイクル」が実施されている場合があります。タブレット、スタイラスペン、ACアダプタ、電源ケーブルにつきましては、「小型家電リサイクル」での回収にご協力を願いいたします。

・小型家電リサイクル回収ポータルサイト

<http://kogatakaden.env.go.jp/>

## ■法人・企業のお客様へ

富士通ではお客様から排出される機器を回収リサイクル（有償）し、リチウムイオン電池など資源の有効活用に積極的に取り組んでいます。詳細は富士通のホームページ「事業系IT製品リサイクルサービス」(<http://fenics.fujitsu.com/outsourcingservice/lcm/recycle/>) をご覧ください。

## タブレットの廃棄・譲渡時のフラッシュメモリ上のデータ消去に関するご注意

タブレットを廃棄あるいは譲渡する際、フラッシュメモリに記録されたお客様のデータが流出して、再利用される可能性があり、結果的にデータが流出してしまうことがあります。原因として、タブレットのフラッシュメモリに記録されたデータは、削除したり、フラッシュメモリを再フォーマットしたりしても、データが消えたように見えるだけで、特殊なソフトウェアを利用することで、読み取ることができるからです。

また、フラッシュメモリ上のソフトウェアを削除することなくタブレットを譲渡すると、ソフトウェアライセンス使用許諾契約に抵触する場合もあります。

そのため、タブレットを廃棄あるいは譲渡する際は、フラッシュメモリ上のデータが第三者に流出する事がないよう全データの消去の対策をお願いいたします。対策として、専用ソフトウェアやサービス（有償）のご利用をお勧めいたします。詳しくは、FMV サポートページの「パソコン廃棄、譲渡前の常識！データを消去しよう」(<http://azby.fmworld.net/usage/special/erasedata/>) をご覧ください。

## ■データ消去ツール

タブレットの廃棄・譲渡時のデータ流出というトラブルを回避する安全策の1つとして、専用ソフトウェア「データ消去ツール」が搭載されています。

「データ消去ツール」は、WindowsなどのOSによるファイル削除やフォーマットと違い、フラッシュメモリの全領域について、元あったデータに固定パターンを上書きするため、データが復元されにくくなります。

「データ消去ツール」の使用方法については、FMV サポートページから Q&A ナンバー「6604-6237」を検索してご覧ください (→ P.30)。

## タブレット本体の主な仕様

ここでは、タブレット本体の主な仕様を紹介しています。

### ■仕様の調べ方

仕様について詳しくは「富士通アドバイザー」(→ P.26) の「サポート & サービス情報」の画面から「パソコンの仕様を調べる」を選択して表示されるホームページの内容をご覧ください。なお、仕様の詳細を調べるときに、お使いのタブレットの型名が必要になることがあります。型名は次の場所に記載されています。

- 保証書
- タブレット本体の裏面に貼付されたラベル
- 「富士通アドバイザー」(→ P.26) の画面右上

### Point

- ▶ 型名の確認方法の詳細は、サポートページから Q&A ナンバー「3702-5873」を検索して参照できます(→ P.30)。

### ■arrows Tab WQ2/D1

arrows Tab WQ2/D1 は、インターネットの富士通ショッピングサイト「WEB MART」でのみご購入いただける製品の仕様です。

注記については、「仕様一覧の注記について」(→ P.45) をご覧ください。

シリーズ名		QH シリーズ
品名		arrows Tab WQ2/D1
CPU <sup>注1</sup>		【以下より選択可能】 インテル® Celeron® プロセッサー N4000 (インテル® バースト・テクノロジー対応) / インテル® Celeron® プロセッサー N4100 (インテル® バースト・テクノロジー対応)
メインメモリ <sup>注2</sup>		インテル® Celeron® プロセッサー N4000 選択時：4GB (オンボード LPDDR4-2400) インテル® Celeron® プロセッサー N4100 選択時：8GB (オンボード LPDDR4-2400)
無線 LAN <sup>注3</sup>	規格	IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠 (5GHz 帯チャンネル：W52/W53/W56) (Wi-Fi® 準拠) <sup>注4</sup>
電源供給方式	AC アダプタ	入力 AC100V ~ 240V、出力 DC12V (3A)
	バッテリ <sup>注2</sup>	リチウムポリマ 31Wh
外形寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) (突起部含まず)		タブレット単体：263×168.9×12.4mm 軽量スリムキーボード装着時：264×214.9×24.7mm
本体質量 <sup>注5</sup>		タブレット単体：約 625g 軽量スリムキーボード装着時：約 1000g

タブレットの仕様は、改善のために予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

### 仕様一覧の注記について

注 1 ソフトウェアによっては CPU 名表記が異なることがあります。

注 2 メモリ、バッテリの交換、増設はできません。

注 3 無線 LAN の仕様については、『 取扱説明書<活用ガイド>』の「無線 LAN」をご覧ください (『 取扱説明書<活用ガイド>』の読み方は P.26 をご覧ください)。

注 4 Wi-Fi® 準拠とは、無線 LAN の相互接続性を保証する団体「Wi-Fi Alliance®」の相互接続性テストに合格していることを示します。

注 5 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。

# ■富士通パーソナルコンピュータ修理規定

最新版はホームページに掲載しています。

<http://azby.fmworld.net/support/repair/syurikitei/>

## 第1条（本規定の適用）

- 富士通クライアントコンピューティング株式会社（以下「当社」といいます）は、お客様が当社のFMV サポートお問い合わせ窓口にて修理の依頼をされた場合、または当社の専用ホームページ「<http://azby.fmworld.net/support/repair/index.html>」（以下「専用ホームページ」といいます）にて修理の依頼をされた場合、本規定に定める条件により修理を行います。なお、お客様が日本国外から修理の依頼をされる場合および販売店または販売会社経由で修理の依頼をされる場合は、本規定は適用されないものとします。
- 前項に基づき当社が本規定に定める条件により修理を行う場合は、本規定の内容が、次条に定める対象機器に同梱されている保証書（以下「保証書」といいます）裏面の無料修理規定（以下「無料修理規定」といいます）の内容に優先して適用されるものとします。なお、本規定に定めのない事項については、無料修理規定の内容が有効に適用されるものとします。

## 第2条（対象機器）

本規定に基づく修理の対象となる機器（以下「対象機器」といいます）は、お客様が日本国内において購入された日本国内向け当社製パーソナルコンピュータ（詳細は本規定末尾記載、以下同じ）および当該日本国内向け当社製パーソナルコンピュータ用の当社製周辺機器（ただしプリントは除きます）とします。

## 第3条（修理の形態）

- 当社は、お客様より対象機器の修理をご依頼いただいた場合、現象や使用状況等を伺いながら簡単な切り分け診断を行い、修理の必要があると当社が判断した場合に、次のいずれかの形態により修理を行います。ただし、対象機器の機種または離島等の一部地域等、修理の形態が限定される場合があるものとします。
  - 引取修理（パソコン修理便）  
お客様のご自宅から故障した対象機器を引き取り、修理完了後ご自宅までお届けします。
  - 訪問修理  
訪問修理が可能な製品について、お客様が訪問修理を希望された場合は、当社指定の修理サービス会社の担当者がお客様のご自宅を訪問し、修理作業を行います。なお、訪問料は、保証書で特に無料と定められている場合を除き、保証期間の内外を問わず、別途料金となります。また、離島の一部地域では、訪問料とは別に訪問に要する実費（フェリー代、宿泊代等）をお客様にご負担いただく場合があります。
- 前項にかかわらず、当該切り分け診断の結果、故障の原因が外付けキーボード、マウス、AC アダプタにあると当社が判断した場合は、当社は、原因部品の良品をお客様のご自宅に送付いたします。なお、故障部品については、お客様から当社に送付していただきます。

## 第4条（保証期間内の修理）

- 保証期間内に、取扱説明書、対象機器添付ラベル等の注意書きに従った正常な使用状態で対象機器が故障した場合には、当社は、無料修理規定に従い、無料で修理を行います。
- 前項にかかわらず、次の各号のいずれかに該当する場合は、保証期間内であっても有料修理となります。
  - 保証書が対象機器に添付されていない場合
  - 保証書に必要事項の記入がない場合、または字句を書き替えられた場合、その他事実と異なる記載がされていた場合
  - ご使用上の誤り（水などの液体こぼれ、水没、落下等）、または改造、誤接続や誤挿入による故障・損傷の場合
  - 火災、地震、水害、落雷その他の天災地変、公害、塩害、ガス害（硫化ガス等）、異常電圧や指定外の電源使用による故障・損傷の場合
  - 当社指定の有寿命部品、消耗品（バッテリ、乾電池等）または定期交換部品の自然消耗、磨耗、劣化等により部品の交換が必要となった場合
  - 接続している他の機器、非純正品、不適な消耗品またはメディアのご使用に起因して対象機器に生じた故障・損傷の場合
  - お買い上げ後の輸送や移動または落下等、お客様における不適当なお取り扱いにより生じた故障・損傷の場合
  - 対象機器のハードウェア部分に起因しない不具合（例：対象機器にブレンインストールまたは添付されたソフトウェア製品に起因する不具合、ウイルス感染による不具合等をいい、以下同じとします）の場合
  - お客様が設定されたパスワードの忘却やお客様が施錠された鍵の紛失により、メインボード、本体カバーその他の部品の交換が必要になった場合
  - お客様のご使用環境や維持・管理方法に起因して生じた故障・損傷の場合（例：埃、錆、カビ、虫・小動物の侵入および糞尿による故障等）
- 第1項にかかわらず、次の各号のいずれかに該当する場合は、保証期間内であっても、別途それぞれの料金が発生するものとします。
  - 第3条第1項第(2)号に基づき訪問料が発生した場合は、当該訪問料
  - 対象機器のハードウェア部分に起因しない不具合で、ソフトウェアの再インストールにより復旧する場合であって、お客様が当該再インストールを希望された場合は、ソフトウェア再インストール料

## 第5条（保証期間外の修理）

- お客様による修理のご依頼が保証期間外の場合、当社は、有料で修理を行います。
- 次の各号のいずれかに該当する場合は、修理料金の他にそれぞれの料金が発生するものとします。
  - 第3条第1項第(2)号に基づき訪問料が発生した場合は、当該訪問料
  - ハードウェア部分に起因する故障ではなく、ソフトウェアの再インストールで復旧する場合で、お客様が当該再インストールを希望された場合は、ソフト再インストール料
- お客様による修理のご依頼が保証期間外の引取修理の場合であって、お客様に伺った故障の現象が確認できず、修理の必要がないと当社が判断した場合は、その診断作業に対して診断料が発生するものとします。また、対象機器をお預かり後にお客様が修理のご依頼をキャンセルされた場合（第6条第2項および第3項に定める場合を含みます）であっても、診断料が発生するものとします。
- お客様による修理のご依頼が保証期間外の訪問修理の場合であって、当社指定の修理サービス会社の担当者が、訪問先でお客様に伺った故障の現象が確認できず、修理の必要がないと判断した場合は、当該診断作業に対して訪問料と診断料が発生するものとします。また、担当者がお客様ご指定の場所に訪問し、修理作業に入る前に修理のご依頼をキャンセルされた場合は、訪問料が発生するものとします。

## 第6条（修理料金の見積もり）

- 修理が有料修理の場合は、お客様が修理のご依頼時に修理料金の見積もりを希望された場合、当社は、引取修理の場合は対象機器のお預かり後に診断作業を行い、見積金額をお知らせするものとし、訪問修理の場合は訪問前にお客様から現象や使用環境等お伺いした内容に基づき診断を行い、概算の見積金額をお知らせするものとします。当社もしくは当社指定の修理サービス会社の担当者は、当該見積金額での修理について、お客様にご了承いただいたうえで、修理を行います。ただし、お客様から修理のご依頼時に修理料金の上限金額をご提示いただいた場合であって、修理料金が上限金額を超えない場合は、お客様にご了承いただいたものとして見積提示なしに修理を行います。
- 前項のうち引取修理の場合であって、お客様に見積金額をお知らせした日から1ヶ月を超えて、お客様から見積もりに対するご回答がなかった場合は、お客様が修理のご依頼をキャンセルされたものとし、当社は、修理を実施せずに、お預かりした対象機器をお客様に返却いたします。
- 第1項のうち引取修理の場合であって、修理の過程において新たな故障の原因が判明した場合等、お客様に見積金額をお知らせした後に当該金額を変更する必要が生じた場合には、当社は、再度見積金額をお知らせするものとし、当該再見積もり後の金額での修理についてお客様にご了承いただいたうえで、修理を継続いたします。なお、当該再見積もり後の金額での修理についてお客様にご了承いただけなかった場合は、お客様が修理のご依頼をキャンセルされたものとし、当社は、修理を中止し、お預かりした対象機器をお客様に返却いたします。

## 第7条（修理料金等の支払い方法）

第4条または第5条に基づき発生した修理料金等については、お預かりした対象機器の返却時に現金にてお支払いいただきます。

## 第8条（修理期間）

引取修理の場合、当社は、対象機器のお預かりから、修理完了後の対象機器のご自宅へのお届けまで、原則として7日間で対応いたします。ただし、次の各号のいずれかに該当する場合は、7日間を超える場合があるものとします。

- お客様から伺った故障の現象が確認できず、修理箇所の特定ができない場合
- 引取修理の場合であって、引き取り先が離島の場合
- 有料修理の場合であって、お客様が修理料金の見積もりを希望された場合
- お客様のご都合により、修理完了後の対象機器の返却日に日程変更等が生じた場合
- 天災地変、戦争、暴動、内乱、輸送機関の事故、労働争議その他不可抗力の事由が生じた場合
- 第12条第1項に定める補修用性能部品が在庫切れの場合

## 第9条（修理品の保管期間）

引取修理の場合であって、修理完了後にお客様に修理の完了および返却日をお知らせしているにもかかわらず修理後の対象機器をお受け取りいただけない場合、または対象機器お預かり後にお客様が修理のご依頼をキャンセルされたにもかかわらず当該対象機器をお引き取りいただけない場合は、当社は、対象機器をお預かりした日から6か月間の保管期間の経過をもって、お客様が当該対象機器の所有権を放棄されたものとみなし、当該対象機器を自由に処分できるものとします。この場合、当社はお客様に対し、当該保管に要した費用および当該処分に要する費用を請求できるものとし、また、保証期間外の修理の場合は、別途修理料金または診断料を請求できるものとします。

## 第10条（故障部品の取り扱い）

修理を行うために対象機器から取り外した故障部品については、お客様はその所有権を放棄するものとし、当社は、当該故障部品をお客様に返却しないものとします。なお、当該故障部品は、環境への配慮から再調整後検査し、当社の品質保証された補修用性能部品として再利用する場合があります。

## 第 11 条（修理ご依頼時の注意事項）

- お客様は、修理をご依頼されるにあたり、あらかじめ以下の事項についてご了承いただくものとします。
- (1) お客様が保証期間内に修理をご依頼される場合は、必ず対象機器に同梱されている保証書を対象機器に添付いただくものとします。
  - (2) お客様が修理をご依頼された対象機器の記憶装置（ハードディスク等）に記憶されたデータ、プログラムおよび設定内容（以下総称して「データ等」といいます）につきましては、当社では一切保証いたしません。お客様は、修理をご依頼される前に、お客様の責任においてバックアップをとっていただくものとします。（日頃から随时バックアップをとられることをお勧めいたします。）なお、修理および修理前の診断作業の過程で、データ等が変化・消去される場合があります。お客様が修理をキャンセルされた場合（第 6 条に定める場合を含みます）でも、当該キャンセルの時点で既に当社が修理前の診断作業を実施していた場合は、当該作業の過程でデータ等が変化・消去されている場合があります。
  - (3) 当社は、修理および修理前の診断作業の過程で、インターネットへの接続確認等の目的で対象機器をインターネットに接続する場合があります。お客様が修理をキャンセルされた場合（第 6 条に定める場合を含みます）でも、当該キャンセルの時点で既に当社が修理前の診断作業を実施していた場合は、当該作業の過程で対象機器がインターネットに接続されている場合があります。なお、当該接続によりデータ等が変化・消去される場合があります。また、当社は、当該接続によりデータ等が変化・消去される等の問題が生じ、当該問題を解決するために必要と判断した場合、データ等を変更、消去等する場合があります。
  - (4) 修理完了後のオペレーティングシステム（OS）ならびにその他のプログラムの再インストールおよびセットアップ等につきましては、お客様ご自身で実施いただくものとします。
  - (5) お客様ご自身で貼り付けられたシール等につきましては、取り外したうえで修理をご依頼いただくものとします。また、お客様ご自身で行われた塗装や刻印等につきましては、元の状態への復旧はできないものとします。
  - (6) 当社は、修理期間中の代替機の貸し出しは行わないものとします。なお、修理期間中の対象機器の使用不能による補償等は、本規定で定める責任を除き当社では一切責任を負わないものとします。
  - (7) お客様が対象機器にパスワードを設定されている場合は、当該設定を解除したうえで修理をご依頼いただくものとします。
  - (8) 対象機器の修理とは関係のない記録媒体（CD、DVD、メモリーカード、フロッピディスク、MO 等）、他の機器との接続ケーブル、および添付品等につきましては、事前にお客様の方で対象機器から取り外したうえで修理をご依頼いただくものとします。なお、万が一これらが対象機器に付加された状態で修理をご依頼いただいた場合、当社ではこれらの管理につき一切責任を負わないものとします。
  - (9) 修理のご依頼時に、当該修理にリカバリディスクが必要である旨当社からお客様にお知らせした場合は、お客様は必ず対象機器に同梱されているリカバリディスクを添付いただくものとします。
  - (10) 次の各号のいずれかに該当するものは、修理の対象から除かれるものとします。
    - a. お客様が対象機器出荷時の標準搭載の部品を加工・改造されたこと、または対象機器出荷時の標準搭載以外の部品を使用されたことに起因する故障の修理
    - b. ウィルスの除去
    - c. 液晶ディスプレイの一部に非点灯、常時点灯などの表示が存在する場合の修理・交換
    - d. データ等のバックアップおよび復旧作業
  - (11) 訪問修理の場合であって、当社または当社指定の修理サービス会社がお客様への訪問日程調整のご連絡に努めたにもかかわらず、ご連絡がつかない状態が 2 週間以上継続した場合は、修理をキャンセルされたものとみなすことがあります。

## 第 12 条（補修用性能部品）

1. 補修用性能部品は、製品の機能を維持するために必要な部品をいい、故障部品と機能、性能が同等な部品（再利用品および第 10 条に定める故障部品の再利用も含む）とします。
2. 当社における補修用性能部品の最低保有期間につきましては、対象機器に同梱されている説明書記載のとおりとなります。補修用性能部品の保有期間の終了をもって、当該対象機器の修理対応は終了となります。

## 第 13 条（個人情報の取り扱い）

1. 当社は、本規定に基づく修理に関するお客様から入手した情報のうち、当該お客様個人を識別できる情報（以下「お客様の個人情報」といいます）につき、以下の利用目的の範囲内で取り扱います。
  - (1) 修理を実施すること。
  - (2) 修理の品質の向上を目的として、電子メール、郵便、電話等によりアンケート調査を実施すること。
  - (3) お客様に有益と思われる当社または当社の子会社、関連会社もしくは提携会社の製品、サポートサービス等の情報を、電子メール、郵便、電話等によりお客様へ提供すること。
  - (4) お客様の個人情報の取り扱いにつき、個別にお客様の同意を得るために、当該お客様に對し電子メール、郵便、電話等により連絡すること、および当該同意を得た利用目的に利用すること。

2. 当社は、前項に定める利用目的のために必要な範囲で、お客様の個人情報を業務委託先に取り扱わせることができるものとします。
3. 当社は、「個人情報の保護に関する法律」において特に認められている場合を除き、お客様の個人情報につき、第 1 項に定める以外の利用目的で取り扱い、または前項に定める以外の第三者に開示、提供することはありません。

## 第 14 条（責任の限定）

1. 当社が実施した修理に当社の責に帰すべき瑕疵が発見され、当該修理完了日より 3 か月以内に、当該修理時の「診断・修理報告書」を添えてその旨お客様より当社にご連絡いただいた場合、当社は自己の責任と費用負担において必要な修理を再度実施いたします。なお、ここでいう瑕疵とは、当該修理を実施した箇所の不具合により再度修理が必要となる場合をいいます。
2. 合理的な範囲で当社が前項の修理を繰り返し実施したにもかかわらず、前項の瑕疵が修理されなかった場合には、当社は、当該瑕疵に起因してお客様に生じた損害につき、賠償責任を負うものとします。
3. 対象機器の修理に関連して当社がお客様に対して損害賠償責任を負う場合、その賠償額は、修理料金相当額を上限とします。また、当社は、当社の責に帰すことのできない事由から生じた損害、当社の予見の有無を問わず特別の事情から生じた損害、逸失利益については、責任を負わないものとします。
4. 対象機器の修理に関連してお客様が被った損害が、当社の故意または重大過失に起因するものである場合には、前項の規定は適用されないものとします。

## 第 15 条（変更）

1. 当社は、本規定の内容を変更する必要が生じた場合は、お客様に対する通知をもって変更できるものとします。なお、当該通知は、専用ホームページでの表示により行われるものとします。
2. 当社が本サービスにかかる事業を第三者に譲渡する場合には、お客様の承諾を得ることなく、当該事業譲渡に伴い、本規約に基づく権利および義務ならびにお客様の登録情報その他の情報を当該事業譲渡の譲受人に譲渡することができるものとします。なお、本項に定める事業譲渡には、通常の事業譲渡のみならず、会社分割その他の事業が移転するあらゆる場合を含むものとします。

## 第 16 条（反社会的勢力等の排除）

1. お客様は、自らか次の各号に記載する者（以下、「反社会的勢力等」という）に該当せず今後も該当しないこと、また、反社会的勢力等との関係を持っておらず今後も持たないことを確約します。
  - (1) 警察庁「組織犯罪対策要綱」記載の「暴力団、暴力団員、暴力団準構成員、暴力団関係企業、総会屋等、社会運動等標ぼうゴロ、特殊知能暴力集団等」その他これらに準する者
  - (2) 資金や便宜を供与したり、不正の利益を図る目的で利用するなど、前号に記載する者と人的・資本的・経済的に深い関係にある者
2. お客様は、自らまたは第三者を利用して、次の各号に記載する行為を行わないことを確約します。
  - (1) 詐術、暴力的行為または脅迫的言辞を用いる行為
  - (2) 違法行為または不当要求行為
  - (3) 業務を妨害する行為
  - (4) 名誉や信用等を毀損する行為
  - (5) 前各号に準する行為
3. 当社は、お客様が前各項に違反したときは、お客様に対して損害賠償義務を負うことなく、何等の催告なしにただちに本規定に基づく対象機器の修理および関連するサービスの提供を中止または拒否することができるものとします。

## 第 17 条（専属的合意管轄裁判所）

本規定に基づく対象機器の修理に関する訴訟については、東京地方裁判所をもって第一審における合意上の専属的管轄裁判所とします。

## 付則

本規定は、2018 年 4 月 1 日から実施します。

### ■対象機器

- ・ARROWS Tab シリーズ（個人向け Windows タブレット）
- ・arrows Tab シリーズ（個人向け Windows タブレット）
- ・FMV シリーズ
- ・FMV STYLISTIC QH シリーズ
- ・ESPRIMO / LIFEBOOK（品名が以下のように表記される製品）

品名： \* H \*\*\* / \*\*\*  
↑  
アルファベット  
↑  
数字またはアルファベット（1～3桁）

品名： W \* \* / \* \*  
↑  
アルファベット  
↑  
数字またはアルファベット（1～2桁）

品名： \* H / R \*\*\*  
↑  
アルファベット  
↑  
数字またはアルファベット（1～2桁）

・その他、当社が別途「対象機器」と定める、富士通株式会社または富士通クラウドソリューションズ株式会社の製品

## ■商標および著作権について

Intel、インテル、Celeron 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。  
McAfee、マカフィー、McAfee のロゴ、LiveSafe、リブセーフは、米国法人 Intel Corporation または McAfee, Inc.、もしくは米国またはその他の国の関係会社における商標です。  
デジタルアーツ/DIGITAL ARTS、ZBRAIN、アイフィルター /i-フィルターはデジタルアーツ株式会社の登録商標です。  
Learn to Speak English は、eLanguage, LLC の米国における登録商標です。  
SDXC ロゴは、SD-3C, LLC の商標です。   
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、富士通クライアントコンピューティング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。  
Google、Google ロゴ、Android は、Google Inc. の商標または登録商標です。  
QR コードは（株）デンソーウエーブの登録商標です。  
その他の各製品名は、各社の商標、または登録商標です。  
その他の各製品は、各社の著作物です。  
その他のすべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。

Copyright FUJITSU CLIENT COMPUTING LIMITED 2019

<p><b>arrows Tab</b> <b>取扱説明書&lt;スタートガイド&gt;</b> B6FK-1311-01-00 発行日：2019年1月 発行責任：富士通クライアントコンピューティング株式会社 〒211-8588 神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>● このマニュアルの内容は、改善のため事前連絡なしに変更することがあります。</li><li>● このマニュアルに記載されたデータの使用に起因する第三者の特許権およびその他の権利の侵害については、当社はその責を負いません。</li><li>● 無断転載を禁じます。</li><li>● 落丁、乱丁本は、お取り替えいたします。</li></ul>
--	--

## ■ローマ字入力表

わ WA	ら RA	や YA	ま MA	は HA	な NA	た TA	さ SA	か KA	あ A
り RI			み MI	ひ HI	に NI	ち TI	し SI	き KI	い I
を WO	る RU	ゆ YU	む MU	ふ HU	ぬ NU	つ TU	す SU	く KU	う U
れ RE			め ME	へ HE	ね NE	て TE	せ SE	け KE	え E
ん NN	ろ RO	よ YO	も MO	ほ HO	の NO	と TO	そ SO	こ KO	お O

つ LTU	あ LA	最初に 小さい文字を 入力するときは、 Lを押します。	ぱ PA	ば BA	だ DA	ざ ZA	が GA
や LYA	い LI		ぴ PI	び BI	ぢ DI	じ JI	ぎ GI
ゆ LYU	う LU		ぶ PU	ぶ BU	づ DU	ず ZU	ぐ GU
よ LYO	え LE		ペ PE	べ BE	で DE	ぜ ZE	げ GE
お LO			ぽ PO	ぼ BO	ど DO	ぞ ZO	ご GO
							ヴ VU

※ 上記は基本的な一覧です。詳しくは、FMV サポートページ ([http://azby.fmworld.net/usage/beginners\\_guide/romaji/](http://azby.fmworld.net/usage/beginners_guide/romaji/)) をご覧ください。

※ 小さい「っ」は、子音 (AIUEO 以外) を 2 回続けて押しても入力できます (例: にっき→NIKKI)。

## ■アカウントのメモ

※ 記入した情報は、第三者に漏れないように十分に注意して管理してください。

### □Microsoft アカウント

@

---

※パスワードも、絶対に忘れないようにしてください。

---

※PINも、絶対に忘れないようにしてください。

### □富士通パソコンユーザー登録情報

ユーザー登録番号

---

メールアドレス  
(My Cloud ID)

@

---

※パスワードも、絶対に忘れないようにしてください。

パソコン操作に困ったら、お電話ください。  
プロがご自宅にお伺いし、解決します！

富士通パソコン出張サービス（有料）

# PC家庭教師



セットアップって  
むずかしそう…  
やってくれないかな。



## パソコン基本設定

・有線インターネット接続パック

めんどうなパソコンのセットアップは、お任せください！

17,800円（税込）～

ネットにつながらない！  
もしかしてウイルス感染？  
うちに見に来てほしい



## かけつけ診断

原因がわからないトラブルも  
プロが解決に導きます！

12,000円（税込）～

最近パソコンやネットの  
起動が遅くなった！  
どうしたら改善できる？



## パソコン快適化 メンテナンス

パソコンを診断、原因を確認して  
メンテナンスいたします！

16,800円（税込）～

（注）メニュー名、料金は2018年10月時点のものであり、予告なく変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。

※1 診断の結果、トラブル解決に必要な作業が発生した場合、別途費用がかかります。

※2 万が一、トラブルや動作不良が改善されない場合でも、作業費用はお支払いいただけます。あらかじめご了承ください。

通話料  
無料

0120-37-2794

■受付時間：10時～19時 ■訪問時間：10時～20時

WEBページからもお申し込みいただけます。詳細はPC家庭教師ホームページをご覧ください。

※携帯電話、PHSからも通話可能です。システムメンテナンスのため、休止させていただく場合がございます。

※年末年始、指定休業日は、電話受付および訪問を休止させていただきます。

PC家庭教師について、メニューの内容や価格など詳細  
を知りたい方はホームページをご覧ください。

富士通 家庭教師

検索



「PC家庭教師」は、有料の出張サービスです。電話での技術相談を  
ご希望の場合は、「富士通パーソナル製品に関するお問い合わせ  
窓口」へお問い合わせください。

このマニュアルはリサイクルに配慮して印刷されています。  
不要になった際は、回収・リサイクルにお出しください。



\* B 6 F K - 1 3 1 1 - 0 1 \*