

IRIE

Tablet

取扱説明書

User Manual

MAL-FWTVTB01B (Black)
MAL-FWTVTB01W (White)

取扱説明書 目次

はじめに

はじめに／安全にご使用いただくために／取り扱い上のご注意／同梱品一覧	1
各部の名称	8
はじめて使用する時に行う設定	10
タブレットの充電方法	19
製造番号について	21

基本的な使い方

基本的な操作ボタン	22
既存のアプリ一覧	24
タッチスクリーンを使用する	25
ホーム画面	29
ロック画面	32
スクリーンショットを使用する	34
文字の入力方法	35
アプリを使用する	41
ステータスと通知	43
タブレットをカスタマイズする	46
マルチユーザー	48
Chrome でインターネットを楽しもう	50
コンテンツを保存する	56
リセット（強制終了）する	58
初期化する	59
ヘッドセットを使用する	60

Google Play™

Google Play™	61
Google Play™ からダウンロードする	63
アプリの許可を確認する	64
Google Play™ 以外からアプリをインストールする	65

はじめに

この度は、本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本製品を安全にお使いいただくために、取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。

取扱説明書をお読みになるにあたって

- この取扱説明書については、将来予告無しに変更することがあります。
- 製品改良の為、予告無く外観または仕様を変更することがあります。

免責事項

- 火災、地震、その他天災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他当社推奨条件下以外での使用による損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 保証書に記載されている保証が全てであり、この保証以外は、明示の保証・黙示の保証を含め、一切保証しません。
- 取扱説明書で説明された以外の使い方によって生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 接続機器との組み合わせ、相性による誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本製品は、医療機器、原子力機器、航空宇宙機器、輸送用機器など人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備、機器での使用は意図されておりません。これらの設備、機器制御システムに本製品を使用し、本製品の故障により人身事故、火災事故等発生した場合、当社は一切責任を負いません。

安全にご使用いただくために

《警告》

歩きながらの御使用や、振動の多い場所、傾いた所などの不安定な場所での保管、御使用はお控えください。

本製品が倒れたり、落下して、けが、故障の原因になります。

梱包に使用している袋類やケーブルをまとめるビニタイは、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、ケガや窒息の原因になります。

本製品を風通しの悪い場所や、火気のある場所、引火性ガスの発生する場所での御使用、保管はお控えください。

火災の原因となることがあります。

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）に接続はお控えください。

火災の原因となることがあります。

付属品もしくは指定された規格以外の AC アダプタや電源ケーブルを本製品に御使用いただくことはお控えください。

故障、感電、火災の原因になることがあります。

電源ケーブルや AC アダプタは、指定された電圧（100V～240V）の壁のコンセントやコネクタに直接かつ正しく接続してください。

接続部分に隙間があるなど不完全な接続状態で使用すると、故障、感電、火災の原因になることがあります。

濡れた手での電源ケーブルや AC アダプタの抜き差しはお控えください。

感電の原因になることがあります。

ケーブル類を束ねた状態での御使用はお控えください。

発熱して、火災の原因になることがあります。

《注意》

本製品を調理台や加湿器、お風呂場、温泉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の御使用、保管はお控えください。

故障、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、ストーブのような高温になりえる暖房器具の間近や、ホットカーペットへの直置きでの御使用、保管はお控えください。感電、火災、故障の原因となります。

使用時

《警告》

焚き火などの火中への投入、加熱しないでください。

発煙、発火、破裂の原因になります。

ケーブル接続口などの端子にヘアピン等の金属を差し込んだりして、ショートさせないでください。

感電、火災、ケガの原因となります。

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、ただちに使用を中止し、電源プラグや USB ケーブル等の接続を解除してください。

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。

本製品を破損した場合は、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。

そのまま使用すると、感電、火災の原因となります。

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、押し込んだりしないでください。

感電、火災の原因となります。

放熱機能部分や充電中の AC アダプタなど、本製品の温度が高くなる箇所に長時間直接接触しないでください。

低温やけどの原因となります。

本製品は防水加工が施されておりません。

お風呂場やシャワー室、温泉など、水のかかる恐れのある場所での御使用、保管はお控えください。

故障、感電、火災の原因となります。

使用中の本製品や AC アダプタは熱を帯びますので、ふとんや布などを掛けたり、ネコ等の体温の高いペットの下敷きにしないでください。内部に熱がこもり、火災の原因となります。

.....
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。

.....
ACアダプタ本体や、ケーブルが破損、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、火災の原因となります。

.....
ACアダプタ本体を分解したり、落下・投げつけたり等強い衝撃を与えないでください。

変形、内部の基板破損、故障、感電、火災の原因となります。

.....
自転車、バイク、自動車、キックボード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、事故の原因となります。安全な所に止めてからお使いください。

.....
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、接触事故の原因となります。安全な場所で立ち止まってからお使いください。

.....
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。故障、感電、火災の原因となります。

.....
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、火災の原因となります。

.....
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。

ケーブル類が断線し、感電、火災の原因となります。

.....
無線LAN、Bluetooth®ワイヤレステクノロジーの注意

次の場所では、無線通信機能を停止してくださ

い。

・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）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

.....

《注意》

本製品の上に漬物石類など過度な重量が掛かる重いものを置かないでください。

故障、けがの原因となることがあります。

.....
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。

・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に調整し、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度以上になるように使用する。

.....
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となります。

.....
「microSD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。

これらを取り外すときは、使用後十分に温度が下がるのを待ってから取り出してください。やけどの原因となります。

メンテナンス／増設

《警告》

お客様ご自身で分解、修理、改造しないでください。

故障、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。

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。

故障や火災の原因となります。

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。

ほこりがたまっ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はほこりがたまりやすいので、ご注意ください。

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ってください。故障、感電、火災の原因となります。

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、故障、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となります。

異常時

《警告》

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。そのまま使用すると、故障、感電、火災の原因となります。

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、火災の原因となります。

タッチパネルのガラスにヒビ、傷などがあつた場合は、すみやかにご使用を中止してください。

そのまま使用するとけがをするおそれがあります。

バッテリー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、患部をこすらず水道水などのきれいな水で十分に洗った後、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となります。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となります。

《注意》

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

《注意》

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保管してください。

故障、火災の原因になります。

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。一般のゴミといっしょに火中に投げられると電池が破裂するおそれがあります。不要になった製品の廃棄については、御住まいの各地域の廃棄方法に準じて、処分をお願い致します。

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上、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

次の範囲内としてください。

- ・動作時：温度 0～40℃

- ・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、逆に、温度の高い場所から温度の低い場所などの気温差の激しい環境へ移動すると、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。

該当する環境でタブレットを移動した場合は、直射日光が当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ってから電源を入れてください。

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

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

- ・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関して

- ・長時間使用すると、タブレット表面の温度が上昇して、温かく感じるがありますが、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、落としたりしないように、タブレット本体をしっかりと掴んでください。
- ・タブレット本体に無理な力がかかったり、強い衝撃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。
- ・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載せて運ばないでください。

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。
- ・カバー付きキーボードをタブレット本体に取り付けてお使いのときは、液晶ディスプレイとキーボードの間に、物をはさまないでください。
- ・水洗いはできません。
水に浸した布をよく絞ってから汚れを拭き取り、その後、乾いた布で拭いてください。
- ・ベンジン、シンナー、アルコールなどの溶剤や家庭用洗剤・化学ぞうきんは、製品材質の変質、変色するおそれがありますので、使用しないでください。

同梱品一覧

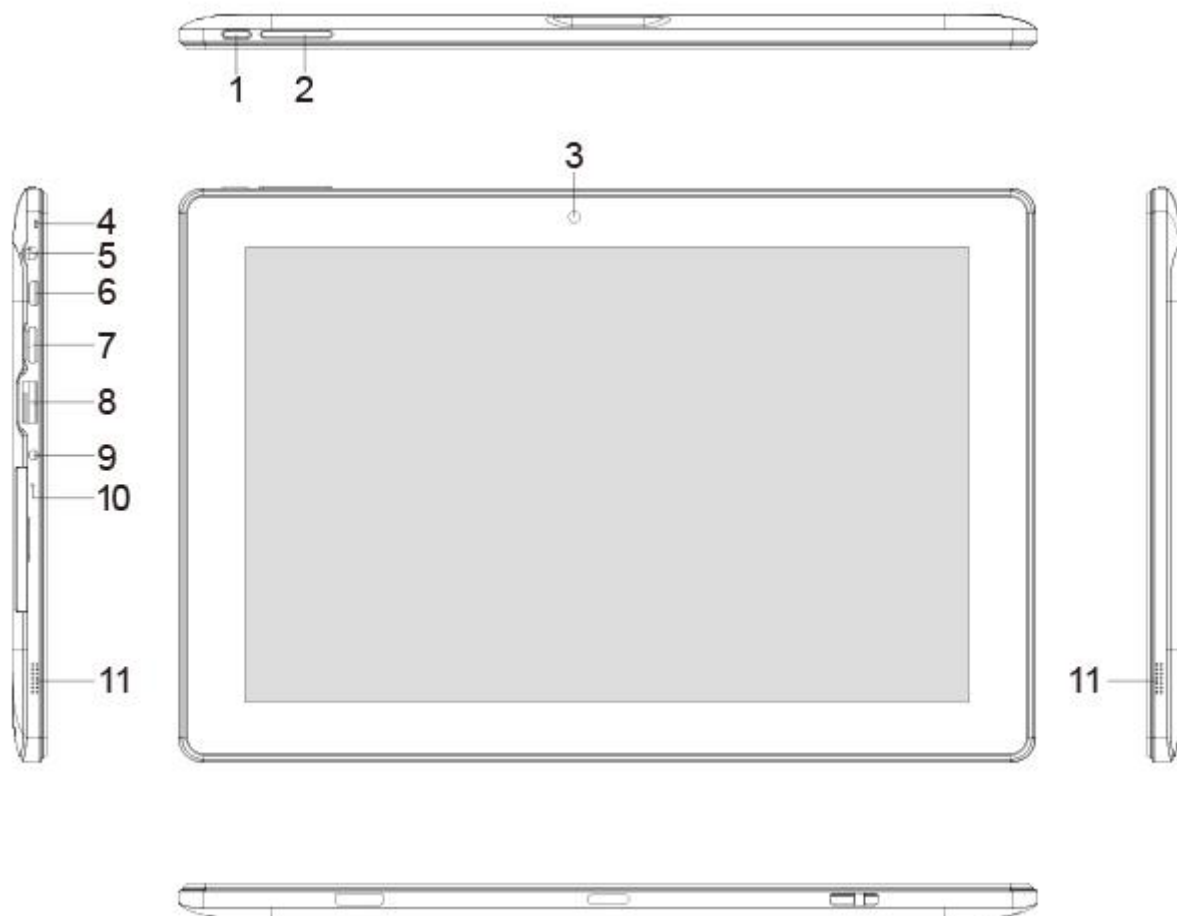
お使いになる前に梱包内容、製品各部の名称、製品仕様をご確認ください。万が一、不足しているものがあれば、お買い求めの販売店にご連絡ください。

- Tablet 本体
- USB ケーブル
- AC アダプター
- 取扱説明書のご案内 兼 保証書

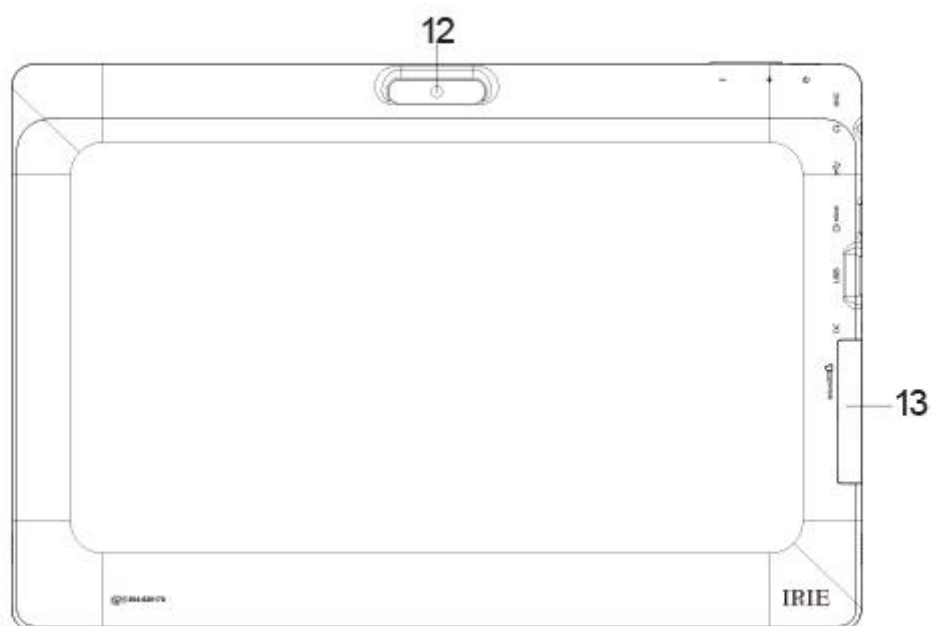
製品仕様

MAL-FWTVT01B		MAL-FWTVT01W	
JAN:4571406125391		JAN:4571406125407	
			
製品仕様(各色共通)			
◇ プロセッサ	MTK MT8163	Quad Core Cortex A53 1.3GHz	
◇ オペレーティングシステム	Android™	Android 7.0 Nougat(ヌガー) カーネルバージョン 3.18.35	
◇ 標準言語	日本語	マルチ言語対応(アンドロイド仕様)	
◇ 画面			
メイン画面	10.1インチ	1280*800 IPS液晶	
タッチパネル	対応	10点式 静電方式	
◇ メモリ			
メインメモリ	2GB	DDR	
本体記憶メモリ	32GB	システム領域として約857MB使用。約24GBの空き領域。	
対応メモリカード	microSDカード	512MB~128GB対応	
◇ バッテリー			
リチウムイオン電池	3.7V 5800mAh	稼働時間:待機時間17時間(明るさ最小/WIFI接続のまま)	
	充電時間	付属のACアダプタ 約4時間	
		PC搭載のUSBで充電した場合、約12時間	
◇ ボタン			
	電源ボタン・リセットボタン・音量+ボタン・音量-ボタン		
◇ インターフェース			
USB	2ポート	タイプA×1(OTG接続 キーボード、マウス、USBメモリ、2TBまでの外付けHDDは動作確認済み)※2TBを超えるストレージは接続できません。 ※外付けHDDはFAT32フォーマットに対応。タブレットで初期化も可能。 マイクロタイプB×1(充電可能・データ通信可能) ※PCと接続するとPC上にストレージとして認識されます。 <small>※製品に1本付属(ケーブル長 約75cm)</small>	
マイクロSDカードスロット	1ポート	512MB~128GB対応(SDHC/SDXC)	
ヘッドフォンポート	1ポート	Φ 3.5mm ステレオ対応	
HDMI	1ポート	mini HDMI (TypeC 1.4a対応)	
スピーカー	内蔵	ステレオ	
マイク	内蔵	コンデンサーマイク	
AC充電ポート	1ポート	5V対応	
付属ACアダプタ	入力	AC100-240V 50-60Hz	
	出力	5V 2000mA	
	ケーブル長	約90cm	
無線LAN	対応	IEEE 802.11 a/b/g/n	
Bluetooth	対応	Ver4.0 最大接続3台(マウス・キーボード・ヘッドセット動作確認済み)	
◇ カメラ			
静止画/動画対応	2カメラ	フロント30万画素 リア200万画素 CMOSカメラ	
◇ その他機能			
G-Sensor	搭載	※タブレットを傾けたりしたときに画面が回転する機能です。	
GPS	搭載	※タブレットの位置情報を測定する機能です。	
◇ 本体サイズ			
重さ	572g	※マイクロSDカード等未搭載の場合。	
サイズ	259.4*173.6*10.7mm	※突起物除く	

各部の名称



1. 電源ボタン
2. 音量ボタン
3. フロントカメラ
4. MIC (マイク)
5. ヘッドフォンジャック
6. Micro-USB B 接続端子
7. HDMI 接続端子
8. USB 接続端子
9. 充電端子
10. リセットボタン
11. スピーカー

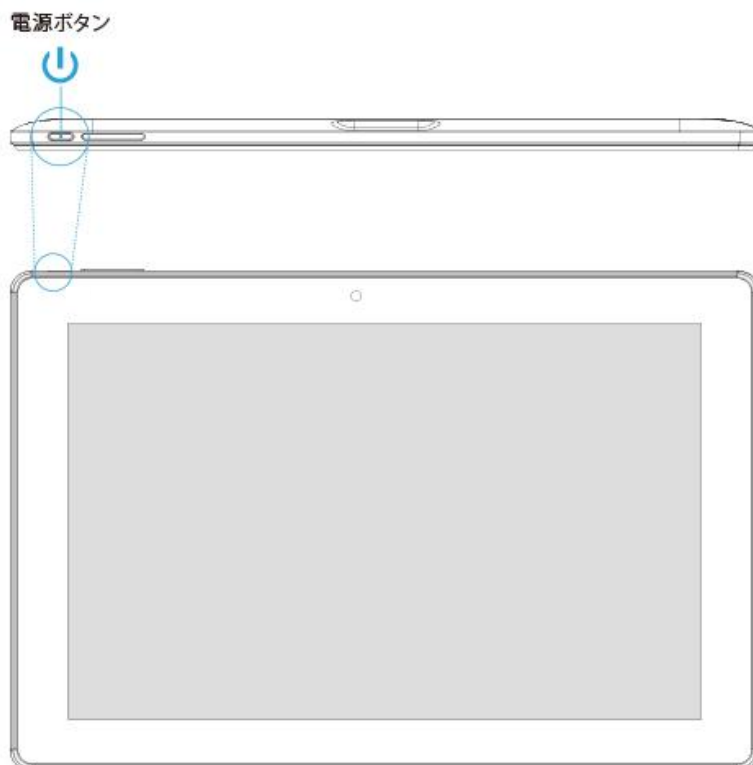


- 12. リアカメラ
- 13. micro SD カードカバー

はじめて使用するときにを行う設定

電源 ON から使用できる状態にするまでの一連の手順をご紹介します。

電源を入れる

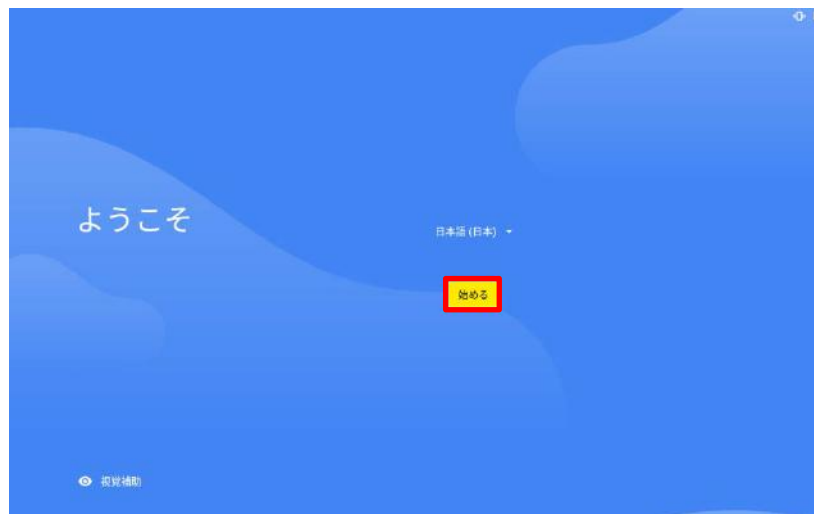


はじめて使用するときは、2 時間以上充電してから電源を入れてください。

1. タブレットの電源キー  を 3 秒以上長押しし、タブレットが起動するまでお待ちください。



2. [言語の選択]画面が表示されるので、言語を選択します。
ここでは例として[日本語]を選択します。
※ 後からでも変更が出来ます。



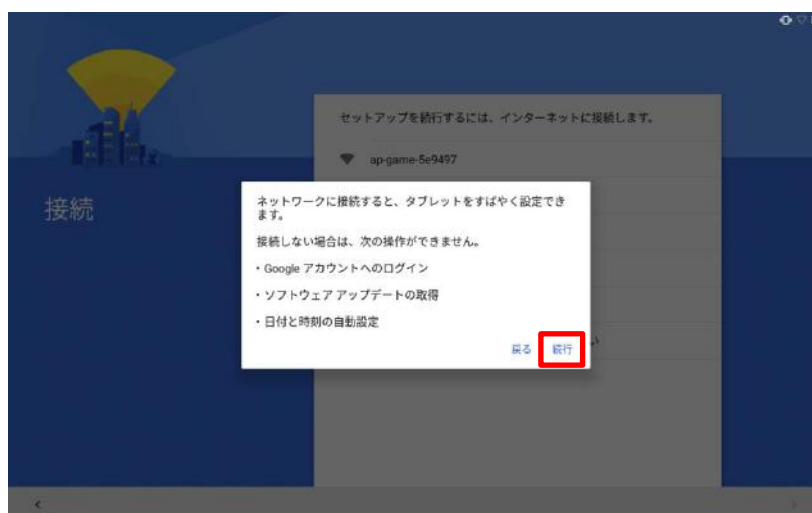
3. [始める]をタップします。



4. [セットアップ]方法画面が表示されるので、希望の方法を選択し、タップします。ここでは [新規としてセットアップ]を選択します。



5. [接続]Wi-Fi ネットワーク設定画面が表示されるので、ネットワークを選択し、タップします。
 ここでは [セットアップ時にネットワークを使用しない]を選択します。
 ※ 後からでも変更できます。



6. [セットアップ時にネットワークを使用しない]を選択すると、上記のメッセージが表示されるので内容を確認し、[続行]をタップします。

【Wi-Fi 接続設定を行う場合】

■手動で Wi-Fi 接続する

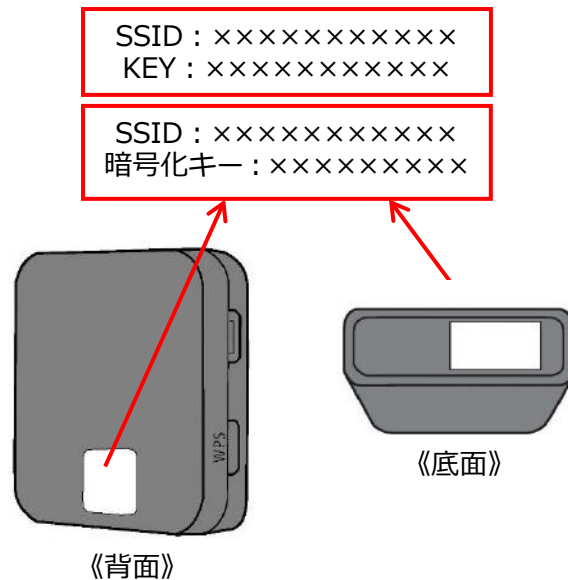
無線 LAN 機器に手動で接続する一般的な方法をご説明します。

ここでは屋内で使用する一般的な無線 LAN 機器で説明していますが、ポケット Wi-Fi、モバイルルーターなどの携帯型無線 LAN 機器も同様に接続することができます。

■事前確認

無線 LAN 機器に接続するためには、接続したい無線 LAN 機器のネットワーク名 (SSID) と、パスワード (暗号化キーなど) が必要です。

出荷時にパスワード (暗号化キーなど) が設定されている場合は、取扱説明書や無線 LAN 機器本体に記載されています。記載位置の例は、以下のイラストをご参照ください。



SSID、パスワード（暗号化キー）記載位置の例

- お使いの無線 LAN 機器によっては、パスワードは暗号化キーではなく、KEY、セキュリティキーなどと記載されている場合もあります。
- PIN、または PIN CODE と記載がある場合は、パスワードではありませんので、ご注意ください。
- SSID はご自身で変更することもできます。変更した場合は、変更後の SSID を使って設定します。
- お使いの無線 LAN 機器によっては、出荷時パスワードが設定されていない場合があります。詳しくは無線 LAN 機器に付属されている取扱説明書をご確認ください。





7. [日付と時刻]設定画面が表示されます。
 ここでは [2018年04月26日 午前10:05]で設定します。
 ※ 後からでも変更できます。



8. [日付]をタップします。
 本日の日付を選択し、タップします。設定ができれば[OK]をタップします。



9. [時刻]をタップします。
 現在の時間を選択し、タップします。設定ができれば[OK]をタップします。



10. 本日の日付、現在の時刻を設定しましたら、[次へ]をタップします。



11. [名前]設定画面が表示されますので、任意の名前を入力し、[次へ]をタップします。
ここでは [MARSHAL]で設定します。





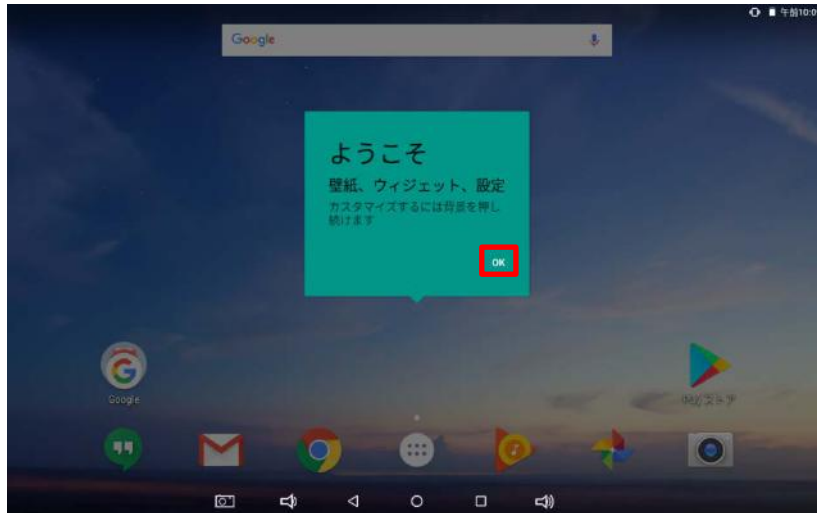
12. [タブレットの保護]設定画面が表示されますので、希望の保護方法を選択し、タップします。
ここでは [後で行う]を選択します。
※ 後からでも変更できます。



13. [後で行う]を選択すると、上記のメッセージが表示されるので内容を確認し、[スキップ]をタップします。





14. [その他の設定項目] 画面が表示されますので、アカウント・追加するアプリがありましたら選択し、タップします。ここでは [後でセットアップ]を選択します。








15. [ようこそ] 画面が表示されますので、壁紙・ウィジェット・設定を行う場合は背景をタップします。
ここでは設定を行わずに[OK]をタップします。
※ 後からでも変更できます。




言語を選択

1. ホーム画面で[:::]をタップします。
2. [設定 ] > [言語と入力 ] > [言語] > [+言語を追加]をタップします。
3. 希望する言語を選択し、タップします。
4. 選択した言語が二番目に表示されます。
5. 選択した言語を長押しして、一番上へドラッグします。
- ※ 一番上の言語がタブレットにて表示される言語となります。




Wi-Fi ネットワーク設定

1. ホーム画面で[:::] > [設定 ] > [Wi-Fi ]をタップします。
2. スイッチを OFF から ON[]へドラッグします。
3. Wi-Fi 接続できる無線 LAN 機器の SSID が表示されるので、事前準備で確認した無線 LAN 機器の SSID を選択します。
4. 無線 LAN 機器にパスワード（暗号化キー）が設定されている場合は、パスワードの入力欄が表示されます。設定されているパスワード（暗号化キー）を入力して接続ボタンをタップします。
- ※ パスワードを表示にチェックを入れると、入力したパスワード（暗号化キー）を表示することができます。
5. お使いの無線 LAN 機器の SSID の下に接続されましたと表示されます。
- ※ 画面右上の Wi-Fi が[]から[]に変わったことを確認します。
6. 完了ボタンをタップします。




日付を手動で設定するには

1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [日付と時刻 ]をタップします。
2. [日付と時刻の自動設定] > [OFF]をタップします
3. [日付設定]をタップします。
4. 左右にスクロールして日付を調整します。
5. [OK]をタップします。


時間を手動で設定するには

1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [日付と時刻 ]をタップします。
2. [日付と時刻の自動設定] > [OFF]をタップします
3. [時刻設定]をタップします。
4. [午前]or[午後]を選択し、時計の秒針をドラッグして、時間と分を調整します。
5. [OK]をタップします。

セキュリティ（画面ロック）設定するには


1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [セキュリティ ]をタップします。
2. [画面ロック]をタップします。
3. 希望の項目をタップします。
 - ※ [スワイプ]とは：ロック画面下部の錠のアイコンを上向きにスワイプする
 - ※ [パターン]とは：ロック解除パターンをドラッグして描く
 - ※ [PIN]とは：4文字以上の数字を入力
 - ※ [パスワード]とは：4文字以上の英数字を入力
4. [端末を起動するにはPINが必須とする]or[必須としない]をタップします。
5. 希望項目通りの解除動作を行います
6. 希望の通知方法をタップします。
7. [完了]をタップします。

電源の切り方

1. オプションメニューが開くまで、電源ボタン[]を長押しします。
2. オプションメニューで[電源を切る]をタップします。

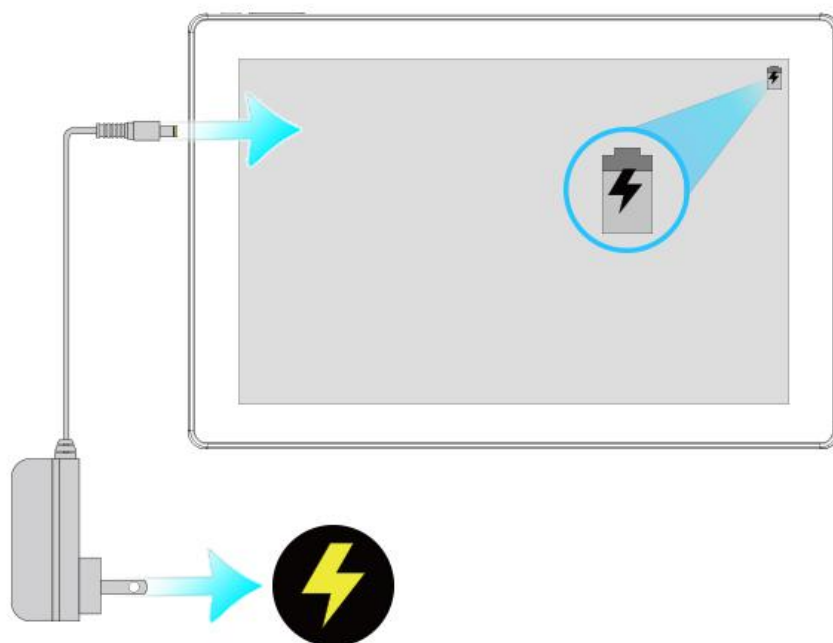
タブレットの充電方法

充電について

お買い上げ時の電池は十分に充電されていません。付属の充電ケーブルをパソコンの USB ポートや充電器などの電源に接続したとき、電池アイコン  が画面に表示されるまで、数分かかることがあります。充電中も本体は使用できます。充電する時は、100～240V 以上の外部電源をご使用ください。




電源を切った状態で、付属されている A C アダプターを使用し充電した場合、フル充電まで約 4 時間かかります。

充電方法



1. 充電器を電源コンセントに差し込みます。
2. USB ケーブルの一方の端を充電器に差し込みます。
3. USB ケーブルの他方の端をタブレットの microUSB 接続端子に、USB マークを下に向けて差し込みます。
4. 充電が完了したら USB ケーブルをまっすぐ引き抜きます。USB ケーブルを引き抜くときは、コネクタを曲げないように注意してください。





電池残量を確認するには

1. ホーム画面で [] をタップします。
2. [設定 ] > [電池 ] をタップすると、電池の残量を確認することができます。

駆動時間を延ばすことができる「バッテリーセーバー」

バッテリーセーバーは端末の充電中は自動的に OFF になります。

バッテリーセーバーを有効にする方法

1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [電池 ] をタップします。
2. [バッテリーセーバー] > OFF から ON へスイッチを右[]へドラッグします。
3. 上下外枠が赤色に表示されるとバッテリーセーバーが有効になっています。

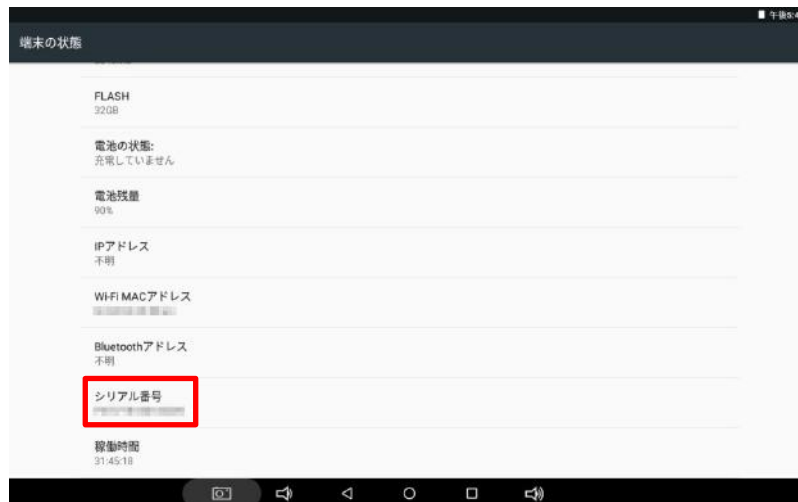
特定の電池残量になったときにバッテリーセーバーを実行する方法

1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [電池 ]をタップします。
2. [バッテリーセーバー] > [自動的に ON] > [電池残量 5%] or [電池残量 15%] をタップします。

製造番号（シリアルNO）について

技術的なお問い合わせをいただく際に、ご利用のタブレットの端末情報をお伺いする場合があります。

製造番号（シリアルNO）を確認する



1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [タブレット情報 ] > [端末の状態] > [シリアル番号] をタップします。

基本的な操作ボタン



スクリーンショット



- 表示中の画面を画像として保存します。

音量（小）



- 音量を調整します。音量を下げます。

戻る



- 前の画面に戻ります。画面上のキーパッド、ダイアログボックス、オプションメニュー、通知パネル、またはアプリを閉じます。

ホーム



- ホーム画面に移動します。

タスク



- 最近使用したアプリの一覧やスモールアプリバーを表示します。

音量（大）



- 音量を調整します。音量を上げます。

既存のアプリ一覧

お買い上げ時にプリインストールされているアプリは次のとおりです。

アイコン	アプリ	概要
カメラ		写真の撮影、動画の録画ができます。
カレンダー		カレンダーを利用してスケジュール管理ができます。
ダウンロード		ダウンロードしたデータを確認、表示、または再生ができます。
ドライブ		Google ドライブに保存したファイルを開覧・編集ができます。
ハングアウト		ハングアウトを利用してチャットができます。
ファイルマネージャー		本端末や microSD カード内のファイルをカテゴリやフォルダごとに確認ができます。
フォト		撮影した静止画や動画を表示・編集等ができます。
マップ		現在地の確認、他の場所の検索や経路検索など Google マップのサービスの利用ができます。
音声レコーダー		音声を録画したり、録画した音声を聞いたりすることができます。
音声検索		音声で本端末内やウェブページを対象に検索ができます。
時計		アラームやタイマー等の設定をしたり、利用したりすることができます。
設定		本端末の各種設定ができます。
電卓		四則演算（+、-、×、÷）や関数計算ができます。
連絡先		連絡先を登録・編集ができます。
Chrome		GoogleChrome を利用して、パソコンと同じようにウェブページを開覧ができます。
Gmail		Google が提供するメールサービスです。本製品から Gmail の確認・送信等ができます。
Google		キーワードから本製品内や Web ページを対象に検索ができます。
Play ストア		Google Play にアクセスして新しいアプリのダウンロード・購入ができます。
PlayMusic		内部ストレージ/microSD メモリーカードに保存されたコンテンツをカテゴリ別に表示して音楽等の再生ができます。
Play ムービー		Google Play の映画レンタルサービスにアクセスして、鑑賞したい映画作品を選択してレンタルできる動画アプリです。
YouTube		動画の再生や、キーワード入力による動画検索、カテゴリ別表示、撮影した動画のアップロードができます。

※ プリインストールされているアプリには、一部アンインストールできるアプリがあります

タッチスクリーンを使用する

タブレットのお買い上げ時には、本体の画面に保護用シートが貼付されています。タッチスクリーンを使用する前に、保護用シートをはがしてください。はがさないで使用すると、タッチスクリーンが正常に動作しない場合があります。

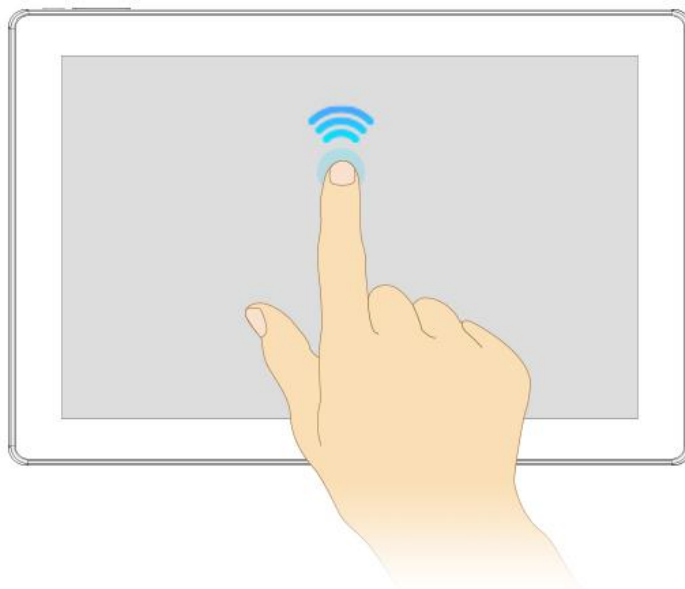
タブレットの電源を入れたまま、使用していない状態がしばらく続くと、電池を節約するため画面が暗くなり、自動的にロックされます。ロックすることにより、使用していない間に誤ってタッチスクリーンを操作してしまうことを防止できます。また、データを保護し、第三者による無断使用を防ぐため、パーソナルロックを設定することもできます。

本体の画面はガラス製です。ガラスが割れたり、ヒビが入っている場合は、画面に触らないでください。自分で壊れた画面を修復しないでください。画面のガラスは、衝撃や落下で壊れやすいのでご注意ください。お客様の取り扱いの不備による場合、保証の対象外となります。

タッチパネルの操作方法

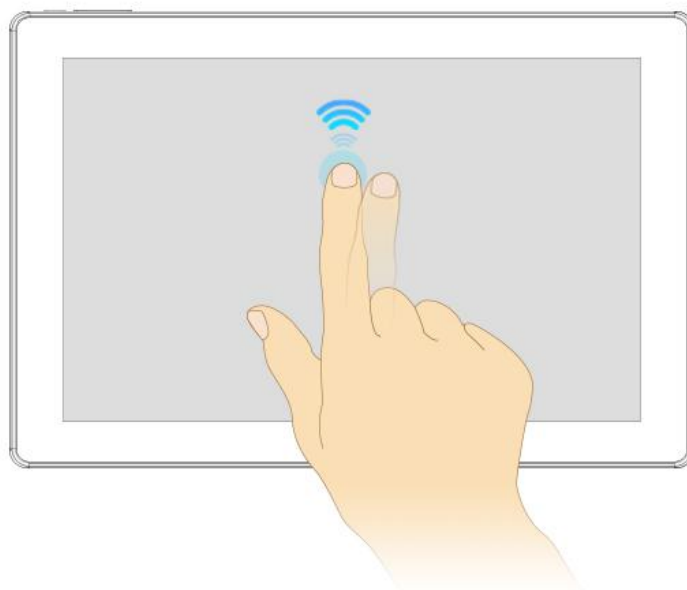
基本的なタッチパネルの操作方法を説明します。

タップ



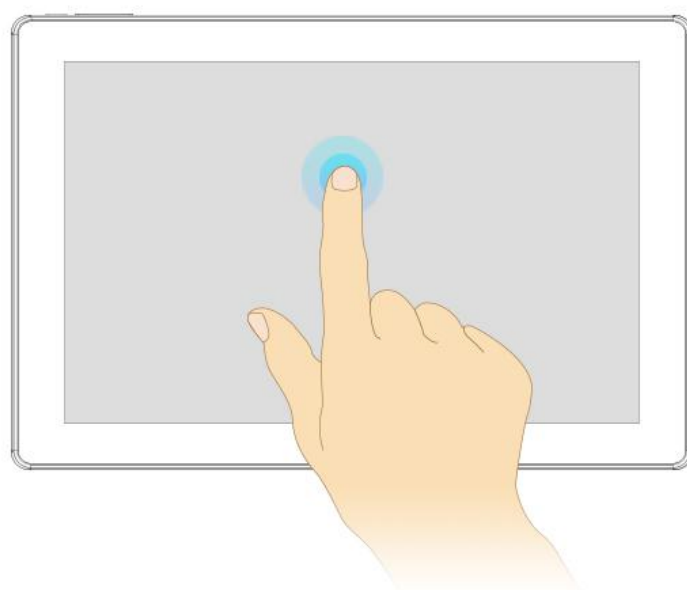
- 画面の任意の場所をポンと押します。選択や決定などに使用します。

ダブルタップ



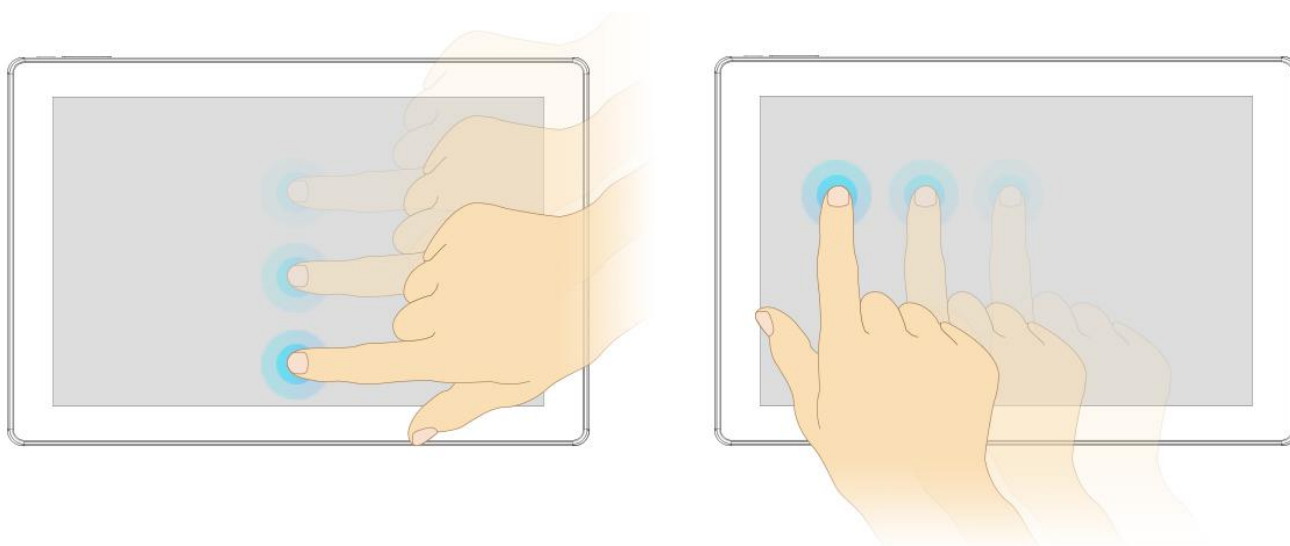
- 画面の任意の場所をポンポンと2度押します。
拡大縮小に使用します。
サイトや写真を閲覧中の場合はダブルタップをした場所を中心に拡大します。
再度ダブルタップをすると元のサイズに戻ります。

長押し（ロングタッチ）



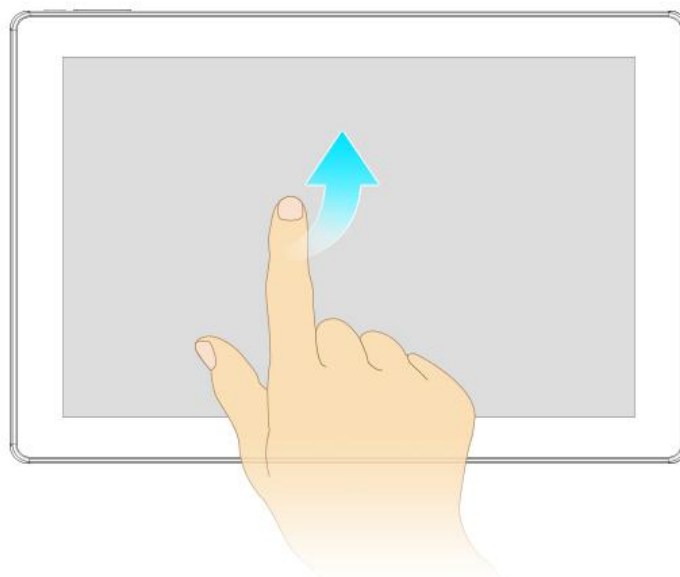
- タップをした状態のまま指で押し続けます。
オプションメニューが表示されます。
また任意のアイコンを押し続けるとアイコンを移動できます。

ドラッグ



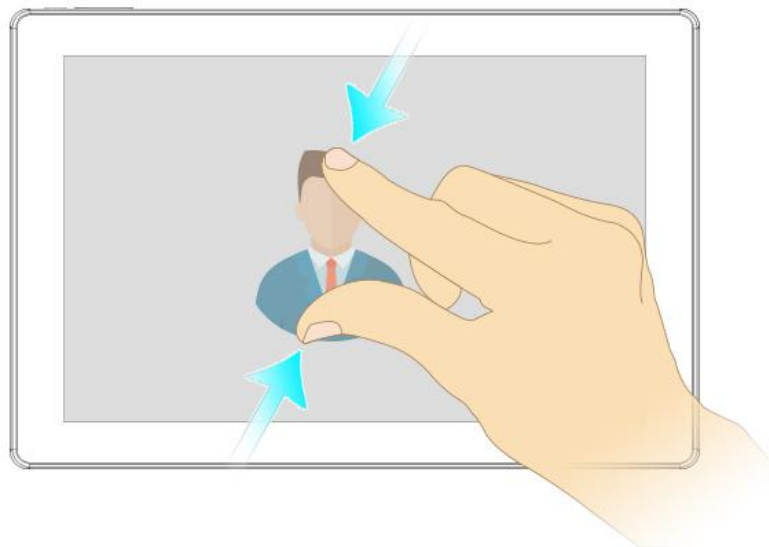
- 画面を押したままの状態、指をスライドさせます。アイコンやファイルの移動時に使用したり、サイトを閲覧中の場合は文章を読みながらゆっくりとスクロールができます。

フリック（スワイプ）



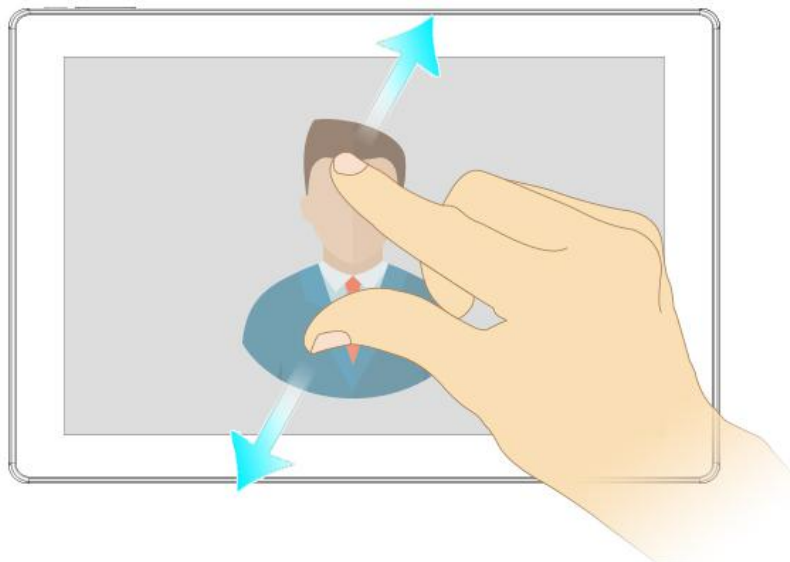
- 指を「はらう」ように、スライドさせながらすぐ離すことをフリック（スワイプ）といいます。画面を高速で移動させる場合に使用します。フリック（スワイプ）した方向にページが素早く移動します。サイトを閲覧中の場合は、画面が高速でスクロールします。写真を閲覧中の場合は、アルバムをめくるように次の写真を表示できます。

指を狭める（ピンチイン）



- 2本の指で画面を押さえ、摘むように指を近づけます。
サイトや写真の閲覧中の場合に縮小できます。ピンチインという呼びかたもあります。


指を広げる（ピンチアウト）



- ピンチインとは逆に指を広げて遠ざけます。
サイトや写真の閲覧中の場合に拡大できます。ピンチアウトという呼びかたもあります。

ホーム画面

ホーム画面ではウィジェットやショートカット、フォルダ、テーマ、壁紙などを移動・変更・追加してカスタマイズできます。また、ホーム画面を追加することもできます。左右にフリックすると、隣り合ったホーム画面に移動できます。

には、現在選択しているホーム画面の位置が表示されます。1つのホーム画面をメインのホーム画面として設定することができ、必要に応じてホーム画面を追加、削除することができます。



画面上部に表示されているバーで簡単に移動できます。

ホーム画面に移動するには

- [] を押します。


ホーム画面を切り替えるには

- 左右にフリックします。

ホーム画面にウィジェットを追加するには


ウィジェットは、ホーム画面からダイレクトに使用できるアプリです。

一部のウィジェットはサイズの変更が可能のため、ホーム画面でウィジェットを拡大してより多くのコンテンツを表示したり、縮小してスペースを節約したりできます。

1. ホーム画面のアイコンがない部分で画面を長押しし、[ウィジェット ] をタップします。
2. 追加するウィジェットを長押ししながら、ホーム画面（白い枠箇所）までドラッグすると、ホーム画面にウィジェットを追加することができます。

ホーム画面を追加するには

ウィジェットを追加することにより、ホーム画面を追加することができます。

1. ホーム画面のアイコンがない部分で画面を長押しし、[ウィジェット - 2. 追加するウィジェットを長押ししながら、右にドラッグするとホーム画面（白い枠箇所）が追加され、追加されたホーム画面にウィジェットを追加することができます。

ウィジェットを削除するには

- ホーム画面のアイコンを長押しして、上部の削除までドラッグすると、ウィジェットを削除することができます。


ホーム画面を削除するには

- ホーム画面内のウィジェットを全て削除することにより、ホーム画面を削除することができます。

ウィジェットのサイズを変更するには

1. ウィジェットを長押しし、ウィジェットの周りに範囲（白）線が表示されたら、線を内側または外側に向けてドラッグして、ウィジェットを縮小または拡大します。
2. ウィジェットの新しいサイズを確認するには、ホーム画面をタップします。

ホーム画面にショートカットを追加するには

1. ホーム画面で[] > アプリ一覧が表示されます。
2. ショートカットを作成したいアプリを長押ししながら、ホーム画面（白い枠箇所）までドラッグすると、ホーム画面にショートカットを追加することができます。

ホーム画面でウィジェットを移動するには

- ウィジェットが拡大するまで長押しし、ウィジェットを希望する場所までドラッグします。


ホーム画面からウィジェットを消去するには

- ウィジェットが拡大するまで長押しし、ウィジェットを [×削除] までドラッグします。

ホーム画面の背景を変更する

- 壁紙と各種のテーマを使用して、ホーム画面をスタイルに合わせてカスタマイズできます。

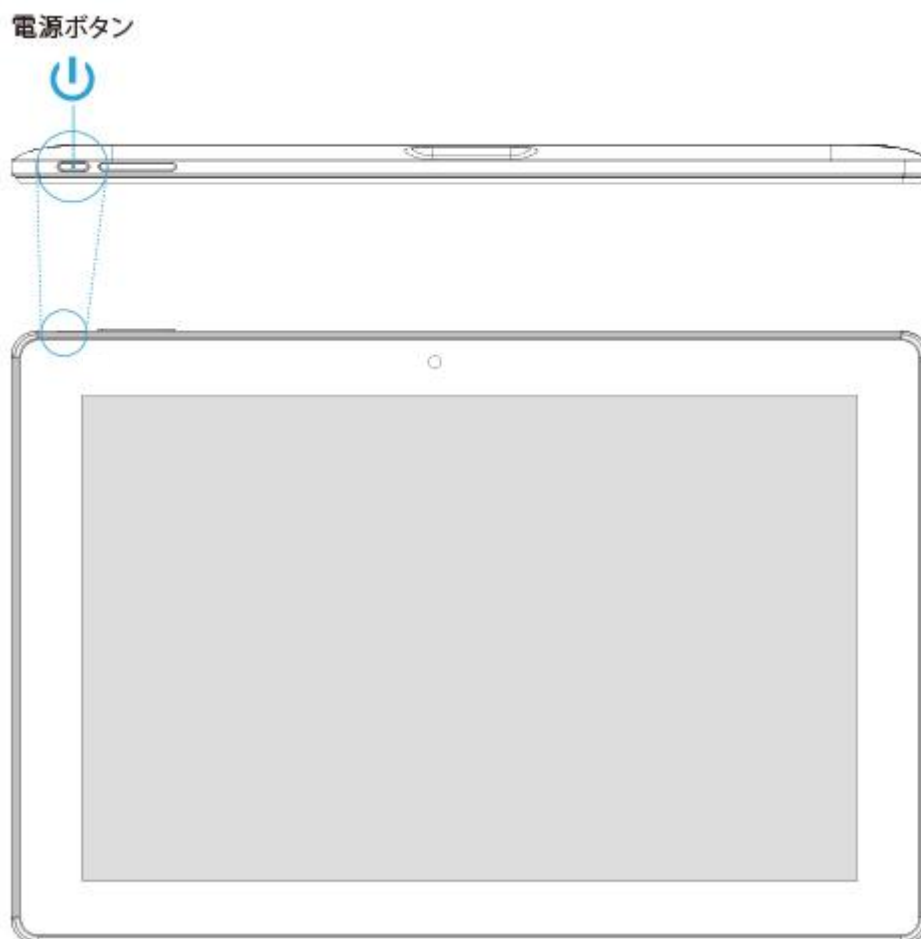
ホーム画面の壁紙を変更するには

1. ホーム画面のアイコンがない部分で画面を長押しします。
2. [壁紙 ]をタップし、壁紙を選択します。

ロック画面

タブレットの電源を入れ、使用していない状態がしばらく続くと、電池を節約するため画面が暗くなり、自動的にロックされます。ロックすることにより、使用していない間に誤ってタッチスクリーンを操作してしまうことを防止できます。

画面を表示するには






1. 電源ボタン[]を3秒以上長押しします。
2. 下から上にフリックします。





画面を手動でロックするには

- 画面が表示されているときに、電源ボタン[]を短く押します。

画面のロック時間を設定する





1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [ディスプレイ ] > [スリープ]をタップします。
 2. スリープ（画面がロックされるまでの）時間を選択し、タップします。
- ※ 初期設定は、スリープ時間 5 分です。

ロック画面から写真を撮影するには

1. 画面を起動するには、電源ボタン[]を 3 秒以上長押しします。
 2. [カメラ ]を左にフリックして、カメラを起動します。
 3. 起動したら、[]をタップします。
- ※ 動画撮影の場合は、[]をタップします。
- ※ ロック画面以外のカメラの撮影方法も上記と同じです。

スクリーンショットを使用する

スクリーンショットの方法

1. 保存したい画面を表示し、[]をタップします。
 2. 成功すると、表示していた画面が画像としてタブレット内に保存されます。
- ※ 通知バーに[スクリーンショットを保存しています…]などのメッセージが表示されます。
- ※ スクリーンショットで撮った画像は、内部ストレージまたはSDメモリーカード内の、以下の場所に保存されています。
- ホーム画面で[]> [設定 ]> [ストレージ ]> [画像]> [Screenshots] をタップします。

以下のような使い方があります。

・ **ゲームの高得点が出たときの画面をスクリーンショット**

高得点獲得の記念にしたり、あとで友達に見せたりできます。

・ **地図アプリで目的地を表示した状態でスクリーンショット**

もう一度地図アプリを起動する必要がなく、あとでいつでも見ることができます。

・ **グルメ情報アプリで見つけた気になるお店をスクリーンショット**

あとでゆっくりインターネットで調べたり、友達にメッセージで画像を送ったりできます。

・ **ネットショッピングを利用したときに表示される注文番号画面をスクリーンショット**

手書きでメモをとる必要がなく便利です。




ちなみに、スクリーンショットは成功したはずなのに画像が保存されない場合は、原因として以下が挙げられます。あらかじめご了承ください。

- ・ **アプリによっては、スクリーンショットができないものがあります**
- ・ **タブレットの空き容量が不足している可能性があります**

文字の入力方法

慣れ親しんだ携帯電話風のキー配列の「12 キー」、パソコンの入力に近づけた「QWERTY（クワーター）キーボード」、ローマ字入力に特化したレイアウトの「Godan キーボード」という入力方法のほかに、音声による入力も可能です。入力方式は[ローマ字入力]にのみ対応しています。[かな入力]には対応していません。

キーボードの切り替え方法

1. ホーム画面で[:::]をタップします。
2. [設定 ] > [言語と入力 ] > [仮想キーボード] > [Google 日本語入力 ]をタップします。
3. [入力キーボード]で希望のキーボードへの切り替えが出来ます。

[ケータイ配列]とは：従来の携帯電話と同様の方法で入力ができるキーボードです。

[QWERTY]とは：キー配列やキーの間隔（キーピッチ）を、一般的なパソコンに近づけたキーボードです。

[Godan キーボード]とは：ローマ字入力に特化したレイアウトのキーボードです。（画面左側に母音、中央と右側に子音が並ぶ、特殊なキー配列となっています。）

※詳細は以下に記載しております。

ケータイ配列（12 キー）で入力する

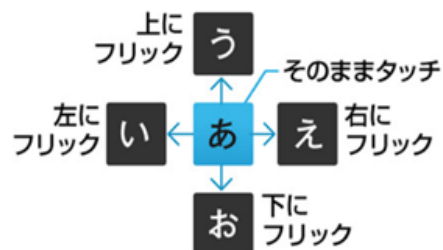
「12 キー」は、従来の携帯電話と同様の方法で入力できるキーボードです。キーをフリックする方向で入力する文字を指定する「フリック入力」と、キーを続けてタップすることで「あ→い→う」のように入力する方法が可能です。お買い上げ時の状態では「12 キー」になっています。

※ フリック入力とは、タッチスクリーン端末で採用されている日本語入力方式の1つで、キーに対して上下左右方向にフリックして目的の文字を入力する方法のことをいいます。

例：あ行の入力

「あ」キーの上下左右方向には、あ行のほかの文字（い、う、え、お）が割り当てられていて、「い」を入力したいときは左へ、「う」なら上へ、「え」なら右へ、「お」であれば下へ指をフリックしてそれぞれの文字を入力します。

この方法を利用すれば、同じキーを何度もタップする必要がないので、入カスピードがアップします。



1 「変換」キー

入力した文字を確定した後、文字を再度変換することができます。

2 「カーソル」キー



1文字分左右にカーソルを移動します。

3 「数字モード」キー

タップすると数字と記号の入力モードに切り替わります。戻るには[戻る]をタップします。入力先が絵文字を使用できる場合は、絵文字を選択することもできます。

4 「モード」キー

タップすると、日本語入力と英字入力を切り換えることができます。

「モード」キーを長押しすると[]が表示されるので、[]をタップし、[Google 日本語入力設定]をタップします。「Google 日本語入力設定」が表示されるので、そこでキーボードへの切り換えや、設定画面などのメニューが表示されます。

5 「文字モード」キー

文字を入力し、確定前にタップすると、文字を小文字・大文字に切り替えることができます。

1 「エンター」キー

カーソルのある場所で改行をします。また、入力した文字を確定するときにも利用します。

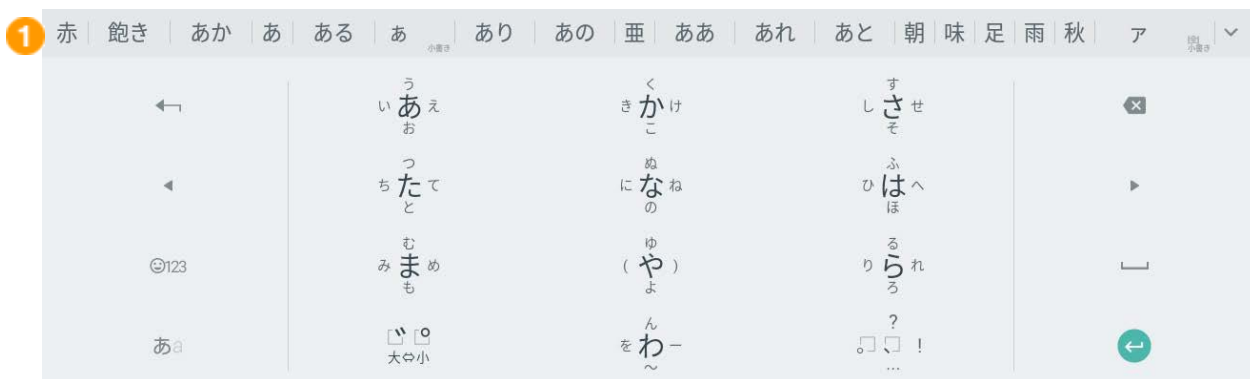
7 「スペース」キー

1文字分の空白が入力されます。また、文字を入力し、確定前にタップすると、文字を変換することができます。

8 「バックスペース」キー

カーソルのある直前の1文字を削除します。

文字の入力中には、以下のような表示に切り替わります。



1 変換候補エリア

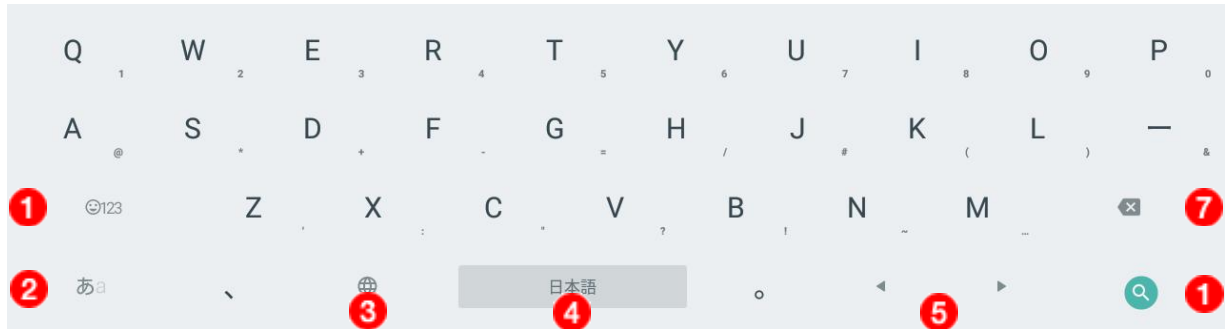
入力した文字の変換候補が表示されます。

右端の[]をタップすると、変換候補の一覧を表示することができます。

QWERTY（クワージー）キーボードで入力する

「QWERTY キーボード」は、キー配列やキーの間隔（キーピッチ）を、一般的なパソコンに近づけたキーボードです。

ローマ字入力による日本語の入力や、「Shift」キーの使いかた、「スペース」キーを使った文字の変換方法など、操作方法もパソコンに近くなっているので、パソコンの文字入力に慣れた人であれば、スムーズに文字を入力することが可能です。



1 「数字モード」キー

タップすると数字と記号の入力モードに切り替わります。戻るには[戻る]をタップします。入力先が絵文字を使用できる場合は、絵文字を選択することもできます。

2 「モード」キー

タップすると、日本語入力と英字入力を切り換えることができます。

「モード」キーを押し続ける（長押し）と、「手書き漢字入力」や「12 キー」へのキーボードの切り換えや、設定画面などのメニューが表示されます。

3 「言語切替」キー

キーボードの文字を他国語文字に変更することができます。使用する際には以下の方法で設定して下さい。

1. ホーム画面で[⋮] > [設定] > [言語と入力] > [言語] > [+言語を追加]をタップします。
2. 希望する言語を選択し、タップします。
3. [⏪] > [仮想キーボード] > [+キーボードを管理] > [Google キーボード]のスイッチを右[]へドラッグします。
※ 自動的に[Google 日本語入力]もスイッチが右[]になります。
4. キーボードで[]をタップすると、「より良いキーボードの開発にご協力ください」は表示されるので、[閉じる]をタップします。
5. キーボードで[]を数回タップすると、他国語文字が変更されます。
※ 4 「スペース」キーに変更された言語名が表示されます。

4 「スペース」キー

1 文字分の空白が入力されます。また、文字を入力し、確定前にタップすると、文字を変換することができます。

5 「カーソル」キー

1 文字分左右にカーソルを移動します。

1 「エンター」キー

カーソルのある場所で改行をします。また、入力した文字を確定するときにも利用します。



2 「バックスペース」キー

カーソルのある直前の1文字を削除します。

文字の入力中には、以下のような表示に切り替わります。



7 「文字モード」キー

タップすると小文字・大文字の入力モードに切り替わります。[>]の時は小文字で、[>]の時は大文字に切り替わります。

Godan キーボードで入力する

ローマ字入力に特化したレイアウトのキーボードです。

画面左側に母音（A、I、U、E、O）が縦に5段に並び、中央と右側に子音（K、S、T、N、H、M、Y、R、W）が並び、特殊なキー配列となっています。両手で入力する場合は、右手で子音を、左手で母音を入力すると特に快適に入力ができます。



1 「変換」キー

入力した文字を確定した後、文字を再度変換することができます。

2 「カーソル」キー



1文字分左右にカーソルを移動します。

3 「数字モード」キー

タップすると数字と記号の入力モードに切り替わります。戻るには[戻る]をタップします。入力先が絵文字を使用できる場合は、絵文字を選択することもできます。

4 「モード」キー

タップすると、日本語入力と英字入力を切り換えることができます。

「モード」キーを長押しすると[]が表示されるので、[]タップし、[Google 日本語入力設定]をタップします。「Google 日本語入力設定」が表示されるので、そこでキーボードへの切り換えや、設定画面などのメニューが表示されます。

5 「言語切替」キー

キーボードの文字を他国語文字に変更することができます。使用する際には、QWERTY（クワージー）キーボード内の3「言語切替」キーをご覧ください。

6 「エンター」キー

カーソルのある場所で改行をします。また、入力した文字を確定するときにも利用します。

2 「スペース」キー

1文字分の空白が入力されます。また、文字を入力し、確定前にタップすると、文字を変換することができます。

8 「バックスペース」キー

カーソルのある直前の1文字を削除します。

音声で入力する

キーボードによる入力のほかに、音声による入力も可能です。



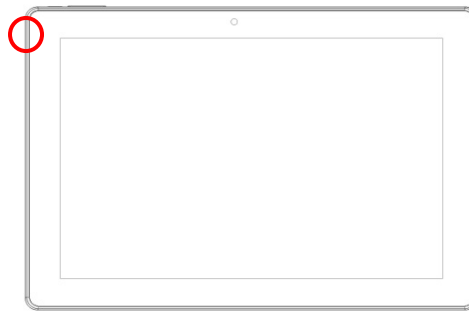
1. ホーム画面で[] > 音声検索[]をタップすると、上記画面が表示されます。「OK Google」と発声 or []をタップします。



2. タブレットのマイクに向かって話すと、音声で認識され文字として入力されます。音声で発した文字がそのまま検索することができます。

マイクの位置

マイクは、本体左上の位置に内蔵されています。



アプリを使用する

ホーム画面 のショートカット、またはアプリ一覧画面からアプリを開きます。

アプリ一覧画面

アプリ一覧画面には、お買い上げ時に搭載されているアプリやダウンロードしたアプリが表示されます。アプリ一覧画面は左右にフリックして全項目を確認できます。

アプリ一覧画面を開くには

1. ホーム画面で[]をタップします。
2. アプリが一覧で表示されます。

ホーム画面でアプリのショートカットを作成するには

1. ホーム画面で[]をタップします。
2. アプリ一覧が表示されたら、アプリアイコンを長押ししすると、ホーム画面が表示される。
3. ホーム画面の希望する場所にドラッグして離します。

アプリを開くには

- ホーム画面、またはアプリ一覧画面でアプリをタップします。

アプリを閉じるには

- []を押します。

最近使用したアプリウィンドウ

- このウィンドウから最近使用したアプリを表示したり、スモールアプリを開いたりできます。

最近使用したアプリウィンドウを開くには

- []を押します。


スモールアプリを使用する

スモールアプリバーを使用すれば、最近使用したアプリウィンドウから、他のさまざまなスモールアプリにいつでも簡単にアクセスできます。スモールアプリは画面の一部にだけ表示されます。そのため、同じ画面上でスモールアプリと他のアプリを同時に操作することができます。

スモールアプリバーを開くには

- []を押します。


スモールアプリを開くには

1. []を押して、スモールアプリバーを表示させます。
2. 開きたいスモールアプリをタップします。スモールアプリウィンドウが表示されます。



スモールアプリを閉じるには

- スモールアプリウィンドウで[]をタップします。

スモールアプリを分割画面にして使用するには

1. []を押して、スモールアプリバーを表示させます。
2. 分割画面にして使用したいアプリを長押しして、左右希望する方にドラッグして離します。

アプリ一覧画面からアプリをアンインストールするには

1. ホーム画面で[]をタップします。
 2. アンインストールしたいアプリを長押しします。
 3. [アンインストール ]が表示されるので、そこまでドラッグします。
 4. [OK]をタップします。
- ※ アプリ（既存アプリ等）によっては、アンインストールできないものもあります。

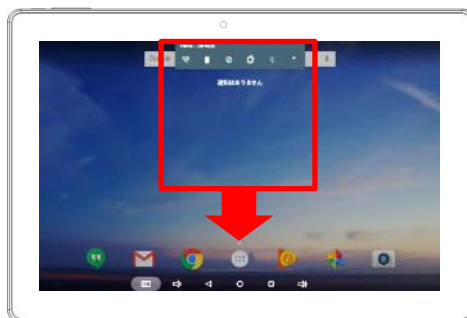
ステータスと通知



画面上部のステータスバーからタブレットの状態を確認できます。また、新着メッセージやカレンダーの通知などが表示されます。

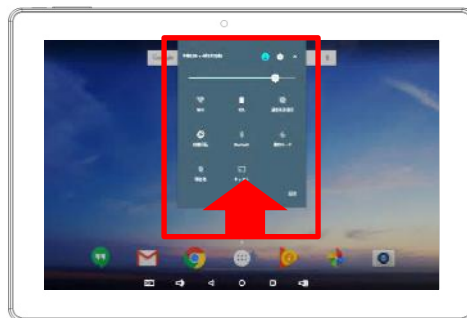
通知パネルでは、Wi-Fi®、Bluetooth®、音設定などのクイック設定を調整することができます。また、通知パネルから設定メニューを開いて、クイック設定をカスタマイズしたり、その他の設定を調整したりできます。

通知パネルを開くには



1. 画面上部をドラッグします。
2. 表示されたステータスバーを下にドラッグします。

通知パネルを閉じるには



- 通知パネルを上をドラッグします。

通知パネルから起動中のアプリを開くには

- 起動中のアプリのアイコンをタップして開きます。

通知パネルから通知を消去するには

- 通知をタップし、左右フリックします。


通知パネルを消去するには

- 通知パネルですべて消去をタップします。



通知パネルから本体を設定する

- 通知パネルから設定メニューを開き、本体のクイック設定を調整することができます。たとえば、Wi-Fi[®]をオンにできます。



通知パネルから設定メニューを開くには

1. ステータスバーを下にドラッグします。
2. [設定 

通知パネルから Bluetooth[®]機能を制御するには

1. ステータスバーを下にドラッグします。
2. [Bluetooth - 3. スイッチを右[

通知パネルから Wi-Fi[®]機能をコントロールするには

1. ステータスバーを下にドラッグします。
2. [Wi-Fi - 3. スイッチを右[

通知パネルからクイック設定をカスタマイズする

- 通知パネルから、目的のクイック設定を選択して順番を並べ替えることにより、クイック設定をカスタマイズできます。最大 9 までのクイック設定を選択できます。クイック設定をまったく選択しないこともできます。

通知パネルからクイック設定を選択するには

1. ステータスバーを下にドラッグして、編集をタップします。
2. 下部内のクイック設定に選択したいアイコンを長押しして、上部内へドラッグして離します。

通知パネルからクイック設定を並べ替えるには

1. ステータスバーを下にドラッグして、編集をタップします。
2. 上部内の移動したいアイコンを長押しして、目的の場所へドラッグして離します。




タブレットをカスタマイズする

タブレットの設定を変更することができます。




たとえば、音量の調整、日時設定、画面の明るさの変更ができます。

マナーモードに設定するには

タブレットをマナーモードに設定して、会議中に鳴らないようにすることなどが可能です。

- ステータスバーに[]が表示されるまで、音量ボタンの下を押します。
※ステータスバーに[]が表示されるまで、[]を押して設定することもできます。




メディア音を調節するには

1. ステータスバーが表示されるまで、音量ボタンの上 or 下を押します。
2. 表示されたら[]をタップして[]のバー[]をドラッグしながら、設定したい音量で指を離します。

または

1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [音 ] をタップします。
2. メディアの音量[]のバー[]をドラッグしながら、設定したい音量で指を離します。




通知音を調節するには

1. ステータスバーが表示されるまで、音量ボタンの上 or 下を押します。
2. 表示されたら[]をタップして[]のバー[]をドラッグしながら、設定したい音量で指を離します。

または

1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [音 ] をタップします。
2. 通知の音量[]のバーをドラッグしながら、設定したい音量で指を離します。




アラーム音を調節するには

1. ステータスバーが表示されるまで、音量ボタンの上 or 下を押します。
2. 表示されたら[]をタップして[]のバー[]をドラッグしながら、設定したい音量で指を離します。




または


1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [音 ] をタップします。
2. アラームの音量[]のバーをドラッグしながら、設定したい音量で指を離します。

タイムゾーンを設定するには

1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [日付と時刻 ] をタップします。
2. タイムゾーンの自動設定のバーをタップして解除します。
3. タイムゾーンの選択をタップして、希望のタイムゾーンをタップします。

画面をオフにするまでの時間を調整するには

1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [ディスプレイ ] > [スリープ]をタップします。
2. 時間を選択します。





※画面をすぐにオフにするには、電源キー[]を押します。

機内モードをオンにするには

機内モードでは、精密機器への障害を防ぐため、ワイヤレス通信機能が切断されます。ただし、コンテンツがすべて microSD カードまたは内部ストレージに保存されていれば、ゲームをしたり、音楽を聴いたり、ビデオなどのコンテンツを視聴することはできます。アラームを設定していれば、アラームの通知を受けられます。

1. 画面上部をドラッグします。
2. ステータスバーが表示されたら、[]をタップして機内モード[]をタップします。

画面の明るさを変更するには

1. ホーム画面で[] > [設定 ] > [ディスプレイ ]をタップします。
2. 明るさのレベルをタップします。
3. バー[]をドラッグしながら、設定したい明るさで指を離します。

マルチユーザー




タブレットでは、マルチユーザー機能がサポートされています。所有者は、この機能を使用することにより、独自のアカウント、アプリ、ロック画面、ホーム画面、その他の設定を持つ新しいユーザーを作成できます。つまり、タブレットを家族や友達と共有で使用する場合、新しいユーザーを設定すると、各ユーザーはタブレット上に独自のプライベートストレージ空間を持つことができ、そこに音楽や写真などのファイルを保管したり独自のアプリをインストールしたりできるようになります。

所有者とは、タブレットを最初に起動したときのデフォルトのユーザーのことです。タブレット上には、最大 7 人までの新しいユーザーを追加できます。

所有者と新しいユーザーに提供されるタブレットの利用環境は、どちらもほとんど同じです。ただし、機能や設定、アプリの中には、所有者しか利用できないものもあります。たとえば、外部 micro SD カードにアクセスできるのは所有者だけです。

タブレット上に新しいユーザーを追加するには

所有者ユーザーに切り替えて、画面のロックを解除します。

1. ホーム画面で [] > [設定 ] > [ユーザー ] > [+ ユーザーまたはプロフィールを追加] をタップします。
 2. [ユーザー] をタップします。
 3. 新しいユーザーを追加しますか? が表示されるので、コメントを確認の上、[OK] をタップします。
 4. [今すぐセットアップ] をタップします。
 5. 新しく追加されたユーザーを表すアイコンがロック画面に表示されます。
 6. アイコンをタップし、画面のロックを解除します。
 7. セットアップの指示に従って、処理を完了します。
- ※ 新しいユーザーを追加できるのは、所有者だけです。

タブレット上のユーザーを切り替えるには

1. ロック画面で、右上の [] をタップします。
2. 目的のユーザーのアイコンをタップします。
3. 画面のロックを解除します。

タブレット上のユーザーを削除するには

1. 所有者ユーザーに切り替えて、画面のロックを解除します。
2. ホーム画面で [] > [設定 ] > [ユーザー] をタップします。
3. 目的のユーザーの横にある [] をタップし、[削除] をタップします。

所有者以外のユーザーも、自分自身を削除することができます。

[] > [ユーザー ] > 右上の [] > [この端末から○○○ (任意のアカウント名) を削除] > [削除] をタップします。

※ 所有者を削除することはできません。

各種設定の変更と反映される範囲について

タブレット上に複数のユーザーが存在する場合、ユーザーの違いに応じて、各種設定を変更できる権限と、その設定が反映される範囲が異なります。以下の 3 つのパターンがあります。

- 一部の設定は、どのユーザーでも変更でき、所有者を含むすべてのユーザーに反映されます。たとえば、言語、Wi-Fi、機内モード、ペアリング済みの Bluetooth 機器などです。
- 一部の設定は、それを変更したユーザー自身にのみ反映されます。たとえば、自動同期データ、画面ロック、ユーザーが追加したアカウント、壁紙などです。
- 一部の設定は、所有者しか見ることができませんが、すべてのユーザーに反映されます。たとえば、VPN などです。

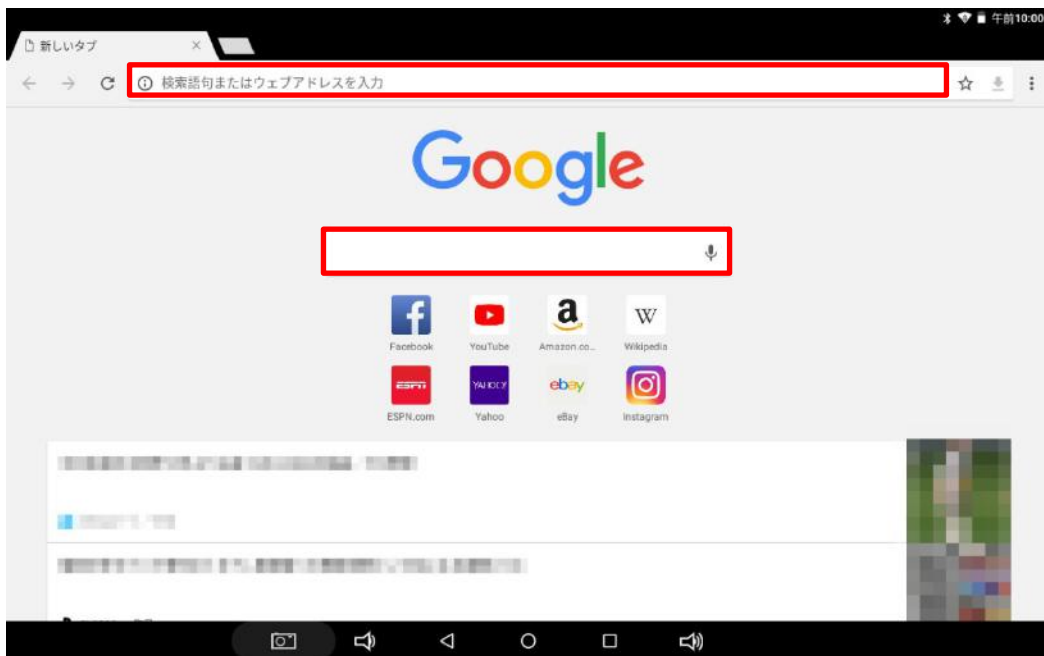
Chrome でインターネットを楽しもう

Chrome（クローム）とは

Chrome は、Google 社製のウェブブラウザです。ここでは、初めて Chrome を使う方のために、インターネットを見る方法や検索方法などの基本的な使いかたや、ブックマークの登録・閲覧方法、閲覧履歴の削除方法をご紹介します。


Chrome の基本的な使いかた

「Chrome」アプリの起動からインターネットを閲覧するまでの基本的な方法をご説明します。



1. ホーム画面の[:::] > [Chrome 

さっそくインターネットを使ってページを検索したいと思います。
画面上部の入力欄（アドレスバー） or 画面中部の入力欄をタップします。

2. 閲覧したいページの URL を入力したり、調べたいページに関するキーワードを入力して検索します。
※ ここでは例として「MARSHAL」と入力して、キーボードの[]をタップします。
3. 入力したキーワードに関する検索結果ページが表示されます。

ブックマーク（お気に入り）の登録方法



1. Chrome でブックマーク登録したいウェブページを表示し、画面右上の ☆ をタップします。
2. 画面右上の [☆] が [★] になれば、登録完了です。

登録したブックマークの名称などを編集したい場合は、次の手順で操作を行います。

1. ブックマーク登録したページを開き、画面右上の [⋮] をタップします。
2. 「ブックマーク」をタップします。編集したいWEB サイト右の [⋮] をタップします。
3. [編集] をタップします。
4. ブックマーク名などを編集します。

ブックマーク（お気に入り）の閲覧方法



Chrome の画面右上の[⋮]をタップし、[ブックマーク]をタップします。

1. 「ブックマーク」の一覧画面が表示されるので、閲覧したいページのアイコンをタップすると、ページが表示されます。

閲覧履歴の削除方法



ほかの人に見られる閲覧履歴を見られたくないときは、この方法で履歴を削除できます。

1. Chrome の画面右上の[⋮]をタップし、[履歴]をタップします。



2. 履歴の一覧が表示されるので、一括で履歴を消去したい場合は、画面下の[閲覧履歴データの消去]をタップします。
- ※ 個別に履歴を消去したい場合は、それぞれの閲覧履歴の右にある[x]をタップします。[x]をタップした時点で履歴が消去されます。



3. 「閲覧履歴データを消去する」画面が表示されるので、[データを消去]をタップします。

Chrome の動作がおかしいときの対処方法

画面が真っ白になってウェブページが表示されない、インターネットに接続はできているのに検索結果が表示されないなど、動作がおかしいと思ったときは、以下の項目をお試しください。

■ 閲覧履歴を削除する

「閲覧履歴の削除方法」を参考に、閲覧履歴を削除します。削除後、Chrome を再度起動して改善するかどうか確認します。

■ Chrome を再起動（強制終了）する

1. ホーム画面の[⋮] > [設定] > [アプリ] > [Chrome]をタップします。
2. Chrome のアプリ情報が表示されるので、[強制停止]をタップします。
3. [OK]をタップします。

■ タブレットを再起動する

タブレットの電源を一度切り、再度電源を入れます。起動後、[Chrome]を起動して改善するかどうか確認します。

ホーム画面にウェブページのショートカットを作成

1. ホーム画面の[⋮] > [Chrome] をタップします。
2. アプリが起動するので、ショートカットを作成したいウェブページを表示します。

※ ブックマークに登録済みのウェブページを表示する場合は、以下の手順で表示します。

- ①. Chrome の画面右上の [⋮] をタップし、[ブックマーク]をタップします。
- ②. 「ブックマーク」の一覧画面が表示されるので、閲覧したいページのアイコンをタップすると、ページが表示されます。



3. 画面右上の[⋮]をタップし、[ホーム画面に追加]をタップします。



4. 「ホーム画面に追加」画面が表示されるので、[追加]をタップします。
 * ショートカット名を変更する場合は、タイトル部分をタップして、入力します。



1. ホーム画面にショートカットが追加されました。
 タップすると「Chrome」アプリが起動し、ページが開きます。

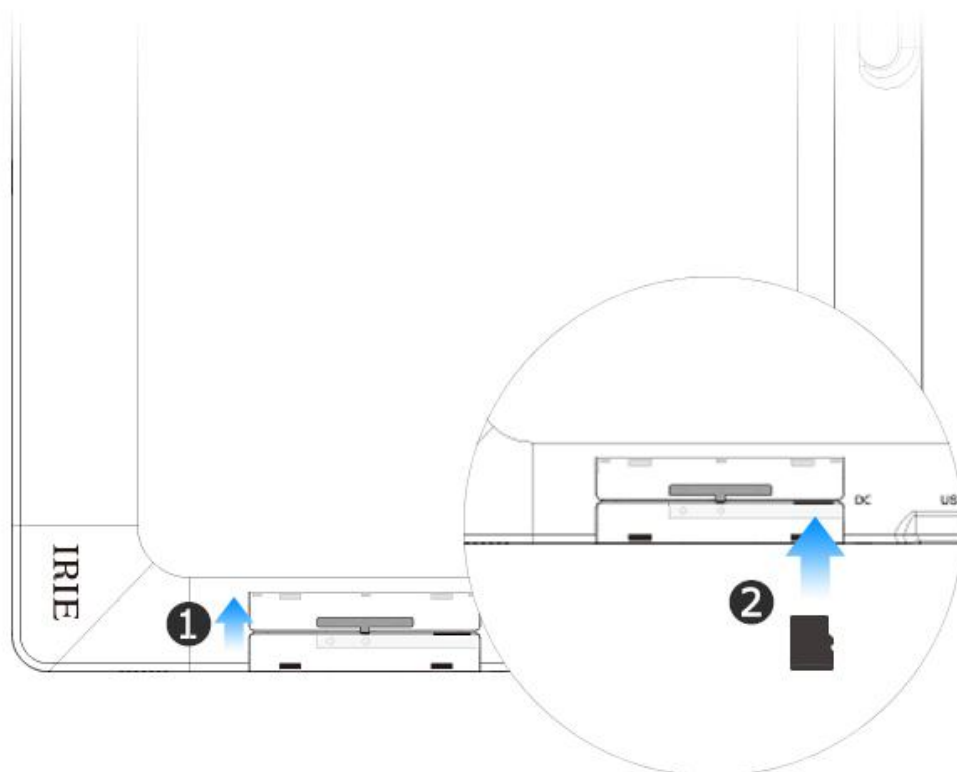
ショートカットアイコンを削除する場合は、以下の手順で操作します。

1. 削除したいショートカットアイコンを長押しします。
2. ホーム画面上に表示される[× 削除]までショートカットアイコンをドラッグして、指を離します。

コンテンツを保存する

コンテンツはタブレットの内部ストレージおよび microSD カードに保存することができます。microSD カードとは、他の互換性がある機器でポータブルのメモリーカードとしても使用できます。
※ microSD メモリーカードは別売りです。

microSD カードの挿入方法




1. microSD カードカバーとタブレット底面のすき間に指先を入れて、microSD カードカバーを①矢印方向に外します。
 2. microSD カードの金色の接触面を下に向けて、microSD カードを②矢印方向に入れます。カチッとロックされた音が聞こえるまで、まっすぐゆっくりと差し込みます。
 3. microSD カードカバーを閉じてしっかりと押し込みます。
- ※ microSD カードは別売りです。

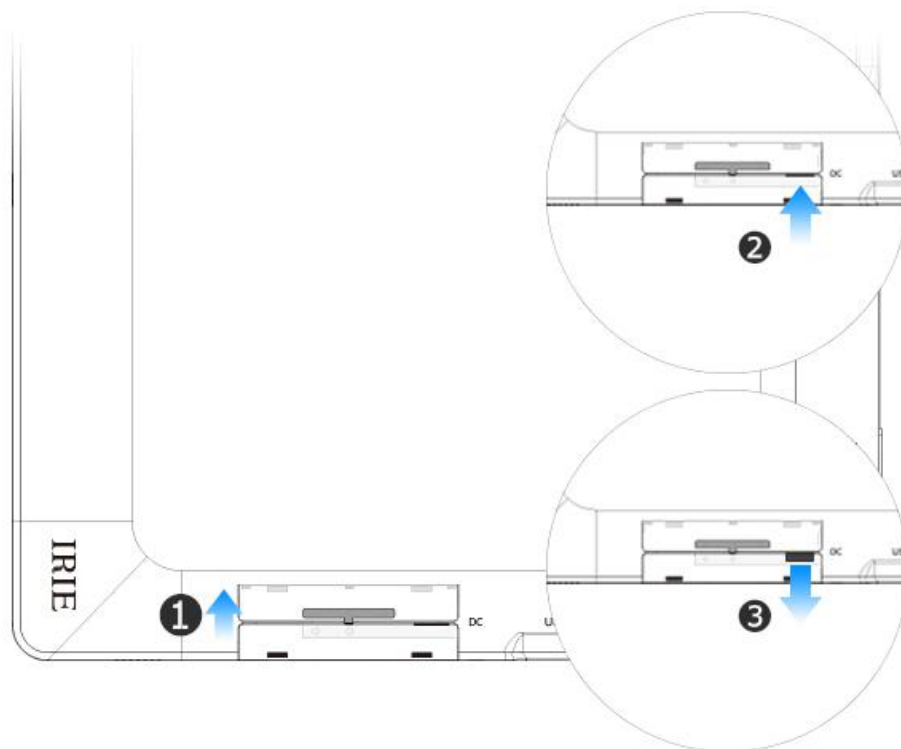
microSD メモリーカードの取りはずし方法

microSD メモリーカードを取りはずすときは、そのまますぐに抜いてしまうとデータの破損などに繋がる場合があるので、タブレットの電源を切ってから取りはずすか、以下の手順に従って「SD カードのマウント解除（安全な取り外し）」の操作を行ってから取りはずします。

※ マウント解除とは：タブレットに「このSD メモリーカードは認識しないようにしてください」と指示を与えて、タブレットとSD メモリーカードを一時的に切り離すことを言います。マウント解除をすることで、タブレットからSD メモリーカードを取りはずすときに、データを破損させることなく安全に取りはずせるようになります。

1. ホーム画面上で [] > [設定 ] > [ストレージ ]をタップします。
2. 外部ストレージ内のSD カード  の右の[]をタップします。
3. 「SD カードを安全に取り出しました」のメッセージが表示され、SD カード  に取り外しました が表示されましたら、安全に取り外すことができます。

microSD カードの取外し方法



1. タブレットの電源を切ります。micro SD カードカバーとタブレット底面のすき間に指先を入れて、micro SD カードカバーを①矢印方向に外します。
2. micro SD カードをカチッと音がするまで②の方向へ押し込んでから、③の方向へゆっくり引き抜いて取り出します。

リセット（強制終了）する

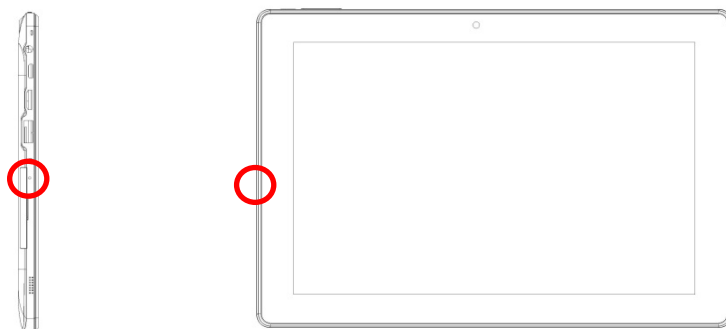
通常時は、オプションメニューが開くまで、電源ボタン[]を長押しすると、オプションメニューで[電源を切る]が表示されるので、そこからタブレットの電源を切ることができます。

ただし、何らかの原因で電源が切れない場合は、強制的に電源を切る必要があります。

【ご注意】

強制的に電源を切ると、保存されていないデータが消失する可能性があります。

1. リセットの穴に先の細いもので数秒間押しと、強制的に電源を切ることができます。





初期化する

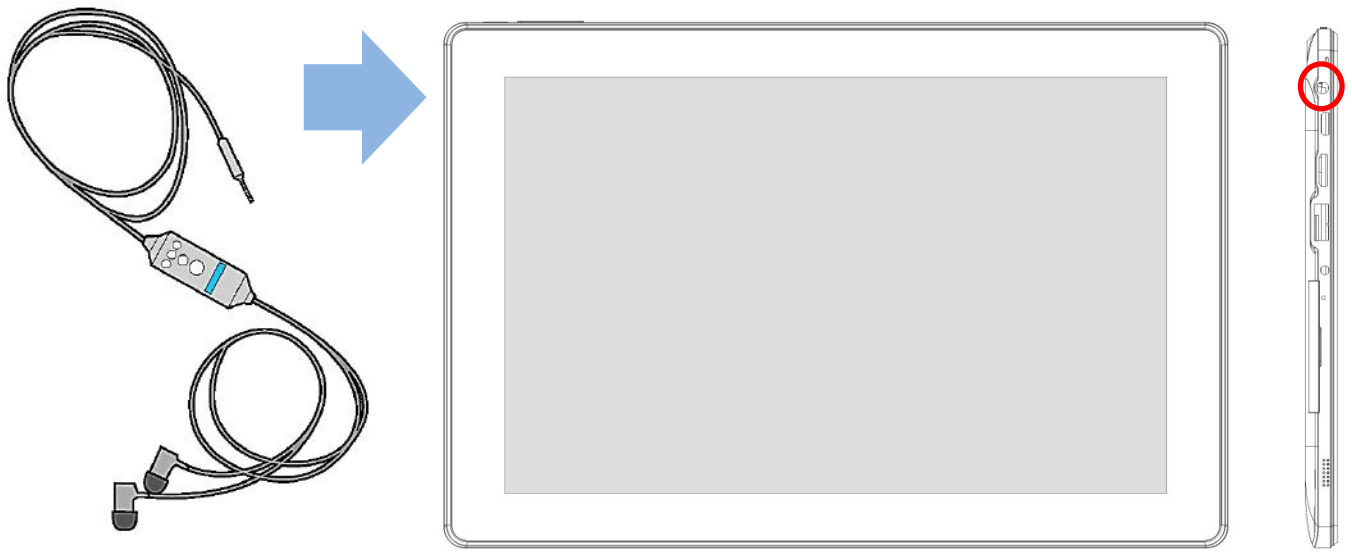
【ご注意】

初期化すると内部ストレージのデータが消去されます。個人情報やシステムやアプリのデータと設定・ダウンロードしたアプリ等が削除されます。

初期化方法

1. ホーム画面で[] > [設定 - 2. [データの初期化]をタップします。
- 3. [タブレットをリセット]をタップします。
- 4. [すべて消去]をタップします。

ヘッドセットを使用する



性能を十分に発揮するためには、互換性のあるアクセサリをお使いください。


Google Play™

Google Play™ を開けば、アプリやゲームを使用でき、評価したり、フィードバックを送ることもできます。Google Play™ を使用するには、Google™ アカウントが必要です。Google Play™ は一部の国では利用できません。

Google™ アカウントの設定

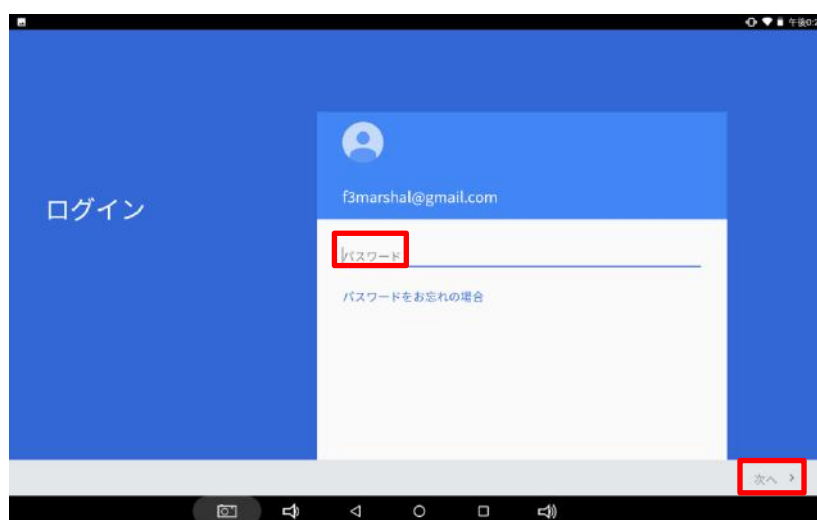
Google アカウントは、Android™ 機器でさまざまなアプリケーションのダウンロードやメールの設定の際に必要なので、ここで設定しておきましょう。

Google アカウントとは、Gmail やカレンダー、Google Play などの Google が提供するサービスを利用するために必要な、無料のアカウントです。

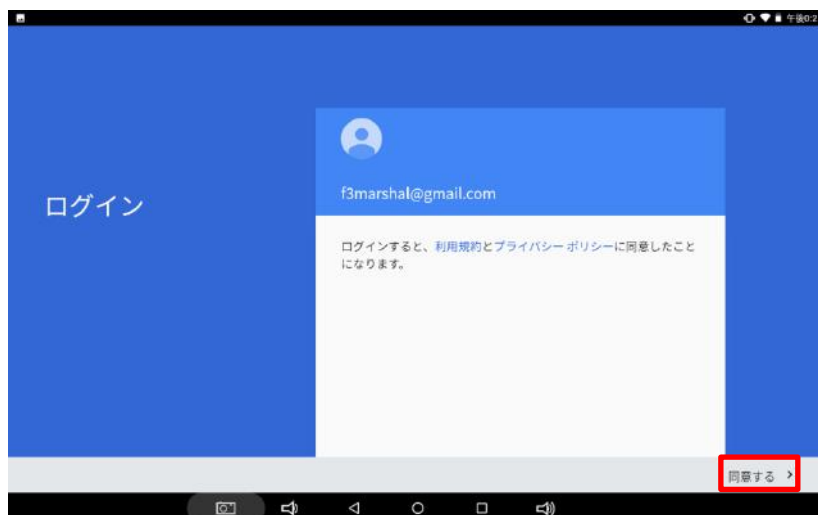
1. ホーム画面で[⋮] > [Play ストア ※ ここでは Google の既存アカウントログイン方法でご説明します。



2. メールアドレス (○○○@gmail.com) or 電話番号を入力します。
3. 入力を終わったら[次へ]をタップします。



4. パスワードを入力します。（文字数：8文字以上）
5. 入力を終わったら[次へ]をタップします。



6. 利用規約とプライバシーポリシーが表示されるので、内容をお読みの上、[同意する]をタップします。



7. バックアップとストレージが表示されるので、バックアップ適用するならばそのまま[次へ]をタップします。

Google Play™ からダウンロードする

Google Play™ から無料アプリを含むあらゆる種類のアプリをダウンロードすることができます。

アプリをダウンロードする前に

Google Play™ からダウンロードを開始する前に、インターネット接続を確認してください。

無料アプリをダウンロードするには

Google Play™ 画面上で、カテゴリを閲覧するか、検索機能を使用して、ダウンロードしたいアイテムを検索します。アイテムをタップして詳細を表示し、指示に従ってインストールを完了します。







有料アプリをダウンロードするには

Google Play™ 画面上で、カテゴリを閲覧するか、検索機能を使用して、ダウンロードしたいアイテムを検索します。アイテムをタップして詳細情報を表示し、指示に従って購入を完了します。

アプリの許可を確認する

アプリによっては、正常に機能させるためにタブレット上のデータ、設定およびさまざまな機能にアクセスする必要があります。そのためには、所有者による適切な許可が必要になります。たとえば、ナビゲーションアプリは、データを送受信したり、現在位置にアクセスするための許可が必要です。一部のアプリはデータを流用、削除または現在地を知らせたりする場合があります。信頼できるアプリのみインストールしてください。

アプリの許可を表示するには





1. ホーム画面で[> [設定 > [アプリ ]をタップします。
2. 右上の設定[] > [アプリの権限]をタップします。
3. 設定を希望するアプリをタップし、許可する権限の横にあるスイッチを右[]へドラッグします。権限を許可しない場合は、スイッチを左[]へドラッグします。

Google Play™ 以外からアプリをインストールする

提供元不明のアプリをインストールすると、本体が損傷する可能性があります。お買い上げ時は、このようなアプリがインストールできないように設定されています。この設定を変更して、提供元不明のアプリのインストールを許可することもできます。

当社は、ダウンロードまたはインターフェースを使用して転送されたサードパーティのアプリ、コンテンツの性能については保証しません。当社は、サードパーティのコンテンツの転送に起因する機器の損傷や性能低下については責任を負いません。信頼できる提供元からのコンテンツのみを使用してください。詳しくは、コンテンツのプロバイダにお問い合わせください。

Google Play™ 以外からのアプリのインストールを許可するには

1. ホーム画面で[]をタップします。
2. [設定 ] > [セキュリティ ] > [提供元不明のアプリ]のスイッチを右[]へドラッグします。
3. 注意メッセージが表示されるので、内容を確認し、[OK]をタップします。

IRIE
Tablet

第1版 (2018.06)