



LAVIE Tab

for Android



レッスン 1	LAVIE Tab(Android)の特長やできることを チェックしましょう	1
レッスン 2	タブレットの各部の名称を確認しましょう	2
レッスン 3	さっそく電源を入れてみましょう	5
レッスン 4	タッチパネルの操作をマスターしましょう	6
レッスン 5	ホーム画面から操作をスタートします	7
レッスン 6	文字入力のしかたを覚えましょう	8
レッスン 7	Googleアカウントを作成するには?	9
レッスン 8	インターネットやメールをはじめましょう	11
レッスン 9	地図や目的地までの経路を調べてみましょう	13
レッスン 10	写真や動画を楽しみましょう	15
レッスン 11	いろんなアプリを使ってみましょう	17

レッスン 12	映画やドラマを視聴してみましょう	20
レッスン 13	設定メニューからできること	22
レッスン 14	スマートフォンをアクセスポイントとして利用する ...	23
レッスン 15	キーボード(別売)を使う	25
レッスン 16	つながる! LAVIE	26

◆このマニュアルの記号について

このマニュアルで使用している記号には、次のような意味があります。

操作上のご注意や困ったときの
対処方法が書かれています。

操作の補足情報や知っておくと
便利な機能が書かれています。

※ 本文中の画面は、実際の画面と異なる場合があります。

LAVIE Tab (Android) の特長やできることをチェックしましょう

「LAVIE Tab (Android)」シリーズは、スマートフォンで広く使われている Android(アンドロイド) を採用したタブレット端末です。スマートフォンと同じように画面を直接指で触れて操作します。タブレットはスマートフォンよりも大きな画面で見やすく、ノートパソコンよりも軽量で手軽に携帯でき、利用シーンを選びません。ここでは、LAVIE Tab (Android)の主な特長や機能をご紹介します。

※ インターネットおよび無線 LANの接続環境が必要です。

スリムなボディで手軽に持ち運べる！

いつも持ち歩きたくなる軽量・スリムなデザイン。外出先でも必要な情報をスピーディーにキャッチできます。

ビジネスでもプライベートでも、さまざまな利用シーンに合わせてタブレットをフル活用してください。



いつでもみんなとつながる！

Eメールやウェブメールでのやり取りはもちろん、SNS(ソーシャル・ネットワーキング・サービス)を友達や家族とのコミュニケーションツールとして利用できます。

⇒P.12 「メールアカウントを登録します」



画面に触れるだけのかんたん操作

「パソコンの操作はちょっと苦手…」という方も、タブレットならタッチパネルを指先で軽く触れるだけで操作できます。文字の入力も、タッチパネルに表示されるキーボードから入力できます。

⇒P.6 「タッチパネルの操作をマスターしましょう」

⇒P.8 「文字入力のしかたを覚えましょう」



知りたいことがサッとわかる

無線LANやモバイルデータ端末を利用してインターネットに接続すれば、情報をすばやく入手できます。

「週末の天気予報をチェックしたい」や「待ち合わせ場所の周辺地図を調べたい」など、今すぐ知りたい情報をサッと調べることができます。

⇒P.11 「ブラウザを使ってみましょう」

⇒P.23 「スマートフォンをアクセスポイントとして利用する」



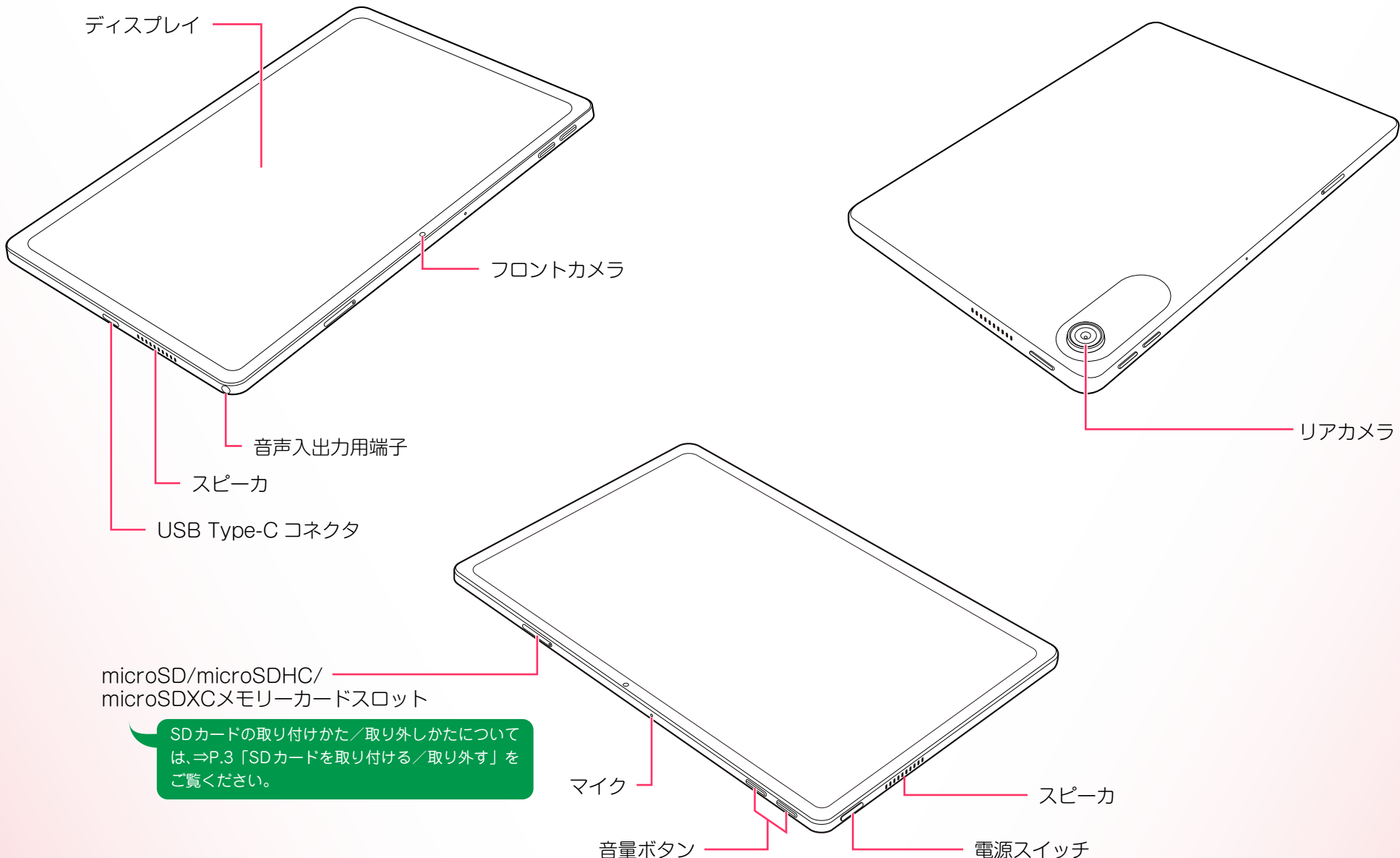
見たかった映画やドラマをタブレットで！

話題の映画やドラマの視聴は、ポピュラーなタブレット利用の楽しみのひとつ。視聴したいコンテンツをいろいろなジャンルから選んで、お好きな場所でいつでも楽しむことができます。

⇒P.20 「映画やドラマを視聴してみましょう」



タブレットの各部の名称を確認しましょう



SDカードを取り付ける／取り外す



SDカード使用時のご注意

- SDカード利用の際は、『安全上のご注意・サポートガイド』の「SDカードの取り扱い上の注意」を必ず一読ください。
- 2Gバイトを超える容量の「microSDメモリーカード」、32Gバイトを超える容量の「microSDHCメモリーカード」、および128Gバイト(FAT32)を超える容量の「microSDXCメモリーカード」での動作保証はしておりません。
- microSD/microSDHCメモリーカード、本製品でフォーマットしたmicroSDXCメモリーカード(128Gバイト(FAT32)まで)をご利用いただけます。本製品でフォーマットしたmicroSDXCメモリーカードは本製品でのみ使用できます。

SDカードを取り付ける



タブレットの各部の名称を確認しましょう

SDカードを取り外す

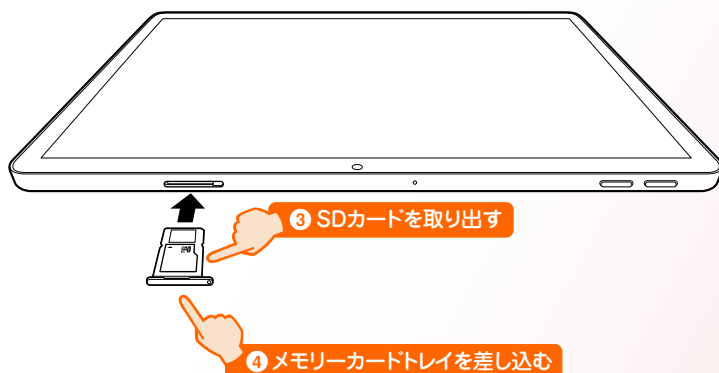
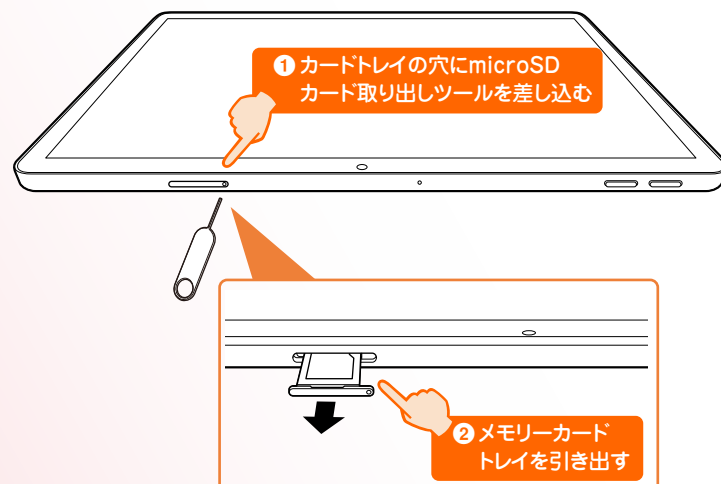


SDカード取り外し時のご注意

タブレットの電源が入った状態で、SDカードを取り出す場合は、SDカードのマウントを解除してから取り外してください。マウントしたまま取り外しを行うと、SDカードや保存されているデータの破損やアプリケーションが強制終了する場合があります。



SDカードのマウントが解除され、通知が表示されます。



さっそく電源を入れてみましょう

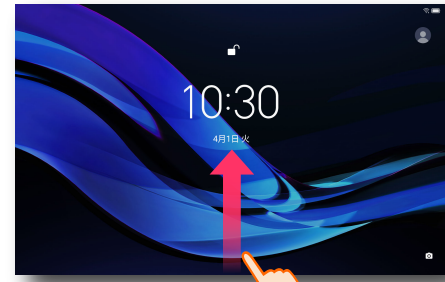
ここでは、電源の入れかたや切りかた、タブレットを節電モード(スリープモード)にするといった電源スイッチの動作をチェックしましょう。

電源を入れます



画面に「NEC」が表示されるまで
(約3~5秒)電源スイッチを長押し

電源スイッチについては、
『かんたん! セットアップ
シート』をご覧ください。



下から上に向けてドラッグ
してロックを解除



ホーム画面が表示され、操作
できるようになります。

節電モードにします

しばらくの間タブレットを使わないときは、電源スイッチを押すと、電源を切らずに節電モード(スリープモード)に切り替えることができます。

スリープモードを解除するときは、電源スイッチを押します。

一定時間なにも操作をしなかったときも、消費電力を節約するため自動的にスリープモードになります。

電源を切れます

①「電源を切る」が表示されるまで
電源スイッチを長押し



②「電源を切る」



ロック画面とは?

電源を入れたときや、スリープモードから復帰したときは、画面の誤操作を防ぐため、最初にロック画面が表示されます。ロックを解除して使い始めましょう。



初めて電源を入れるには?

お買い上げ後、初めてタブレットの電源を入れたときは、初期設定の画面が表示されます。画面の指示にしたがって各項目を設定してください。詳しくは、『かんたん! セットアップシート』の『初期設定をする』をご覧ください。

タッチパネルの操作をマスターしましょう

タブレットの操作のほとんどは、タッチパネルを指で触って操作します。タッチパネルの触れかたや指の動かしかたの違いにより、いくつかの操作方法があります。タブレットを使いこなすために、タッチパネルの操作をマスターしましょう。



タッチパネル使用上のご注意

- 必要以上に強い力でタッチしないでください。故障の原因になります。
- 画面上に物を置くなど、長時間同じ位置に重量荷負をかけないようにしてください。画面がたわみ、故障の原因になります。
- 汚れた指でタッチしないでください。画面に汚れが付着して見にくくなる可能性があります。
- タッチパネル面は強化ガラスでできています。万が一強化ガラスが割れた場合は指で触れたりせずに修理を依頼してください。
- 汚れや水滴が付いた場合は柔らかい布で取り除いてください。タッチ操作が正常に行えなくなる可能性があります。

タッチ操作の基本アクション

タップ

指先でタッチパネルをトンと軽くたたく操作



タップ

アイコンやボタンを選択したり、アプリを起動したりすることができます。

ダブルタップ

指先でタッチパネルをトントンとすばやく2回たたく操作



写真やウェブページをダブルタップすると、その部分を拡大表示できます。

長押し

アイコンなどをタッチし続ける操作



長押し

オプションメニューや設定画面を表示したり、ウェブページのテキストをコピーしたりすることができます。

ドラッグ

タッチパネルに触れたまま指を動かす操作



ドラッグ

画面ロックを解除したり、ホーム画面を切り替えたりすることができます。

スワイプ

タッチパネル上をすばやくはらう操作



スワイプ

ウェブページをすばやくスクロールすることができます。

ピンチアウト／ピンチイン

2本の指でタッチパネルを押し広げる／つまむ操作



ピンチアウト ピンチイン

写真や地図の表示を拡大／縮小することができます。

ホーム画面から操作をスタートします

ホーム画面は操作の中心となる画面です。ホーム画面のアイコンを選んでアプリを起動したり、新着メールやアップデート情報などを確認したりすることができます。また、各種設定もホーム画面から行うことができます。

ホーム画面の見かた

通知エリア

メール受信やネットワークへの接続状況などを通知するアイコンが表示されます。

● アイコンの一例

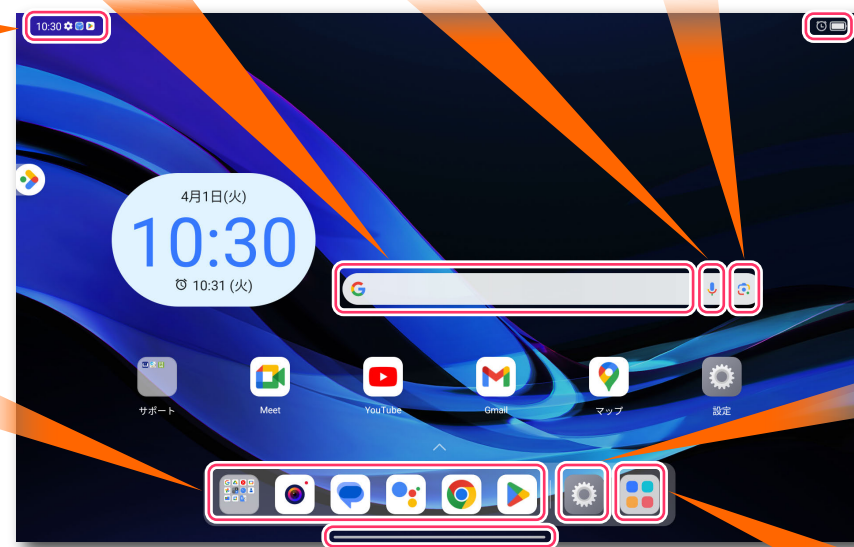
アイコン	意味	アイコン	意味
	新着Gmailまたは新着メール		操作が必要な設定あり
	SDカードを装着中		ダウンロード可能なアプリあり

お気に入りトレイ

このエリアに登録したアプリは、ホーム画面を切り替えるても表示されるため、よく使うアプリを登録しておくと便利です。最大6つまで登録できます。ほかの画面からトレイを表示するには、画面最下部から上向きにドラッグします。

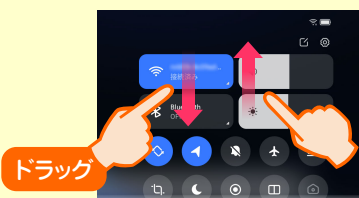
「ホーム」ボタン

ほかの画面からホーム画面（メイン画面）に戻るときは、上向きにスワイプします。上向きにドラッグすると、すべてのアプリを表示できます。左右にドラッグすると、アプリを切り替えることができます。「設定」▶「一般設定」▶「システム ナビゲーション」で「3ボタン・ナビゲーション」を選ぶと、「戻る」「ホーム」「アプリ履歴」の3つのボタンが表示されます。



よく使う設定をすばやく変更するには？

画面上部を下向きにドラッグすると、「クイック設定パネル」が表示されます。ここでは、無線 LAN や Bluetooth のオン／オフを切り替えたり、画面の自動回転、位置情報の設定など、各種設定をかんたんに行えます。パネルを閉じるときは、パネル下部を上向きにドラッグします。



ドラッグ



ホーム画面を切り替えるには？

ホーム画面は、ショートカットアイコンやウィジェットの追加により拡張することができます。自由にレイアウトして、自分だけの使いやすいホーム画面にカスタマイズできます。ホーム画面を切り替えるには、画面を左にドラッグしてください。



ドラッグ

文字入力のしかたを覚えましょう

テキストや数字の入力が必要な操作を行ったときは、「ソフトウェアキーボード」が表示されます。携帯電話のように1つのキーに複数の文字が割り当てられている「12キー」、パソコンのキーボードのような配列の「QWERTY」キーボード(フルキーボード)、初心者にもわかりやすい「五十音」キーボードなどが用意されているので、お好みのキーボードに切り替えて文字入力できます。ソフトウェアキーボードの基本操作をマスターして、メールやSNSなどをスピーディーに操作しましょう。

使用するキーボードを選びます

12キー



QWERTYキーボード



五十音キーボード



入力モードを選んで文字を入力します

12キー

ああ1:漢字ひらがなモード
ああ1:英字モード
ああ1:数字モード

カーソルキー(左)
 絵文字／ステッカー／GIF／
 顔文字／記号 入力キー
 ① 入力モードタブをタップして、文字種を切り替える

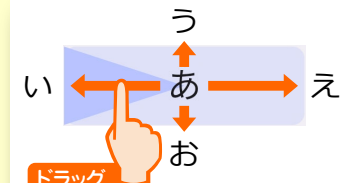


キーボードの「[?]」をタップすると、キーボードのテーマやカラーなどが変更できます!



12キーの文字の入力方法について

キーボードが12キーのときは、1つのキーに複数の文字(例:「あ」⇒「あいうえお」)が割り当てられています。入力したい文字が表示されるまで、キーを繰り返しタップします。また、キーを繰り返しタップせずにキーを押したまま、上下左右にドラッグしても文字を入力できます(フリック入力)。



予測変換について

1文字入力するたびに、「変換候補エリア」に入力した文字から予測される変換候補が表示されます。このエリアに表示される語句をタップして入力することもできます。変換候補エリア右にある「[?]」をタップすると、変換候補エリアが拡大表示されます。



レッスン 7

Google アカウントを作成するには？

Googleサービスを利用するには、Googleアカウントの設定が必要です。ここでは新規にGoogleアカウントを作成する方法を説明します。



すでにアカウントがある方は、メールアドレスを入力します。



次ページへ続く



Google アカウントとは？

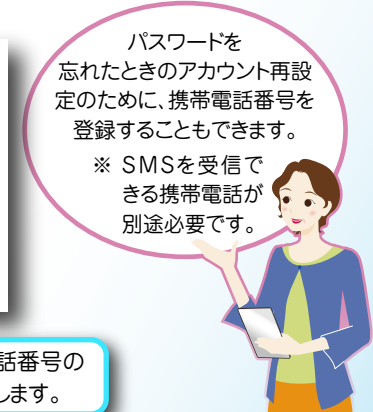
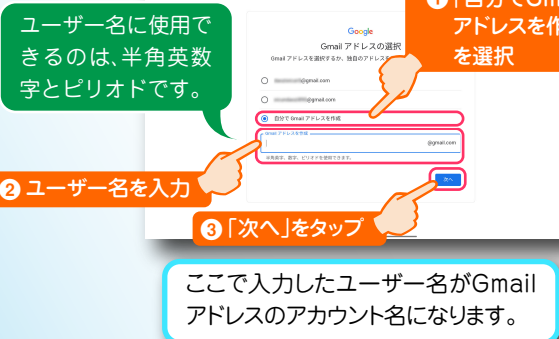
「Gmail」や「Google Play」など、Google社が提供するいろいろなサービスを利用するときに必要なユーザー アカウントです。Googleアカウントは、「Gmail アドレス」と「パスワード」で構成されています。詳しくは、Googleヘルプをご覧ください。
<http://support.google.com/>



Google アカウントを作成するには?



前ページから続く



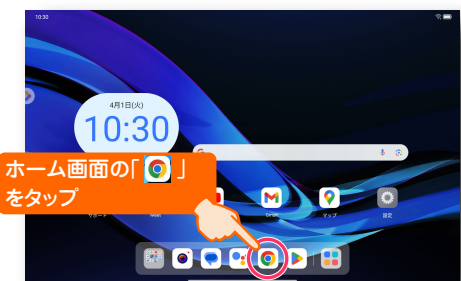
Googleアカウントの設定が完了しました。

インターネットやメールをはじめましょう

自宅でも外出先でも、インターネットの閲覧やメールの送受信ができます。別途、インターネットおよび無線 LANでの接続環境が必要です。LTE通信対応のスマートフォンを、インターネットアクセスポイントとして利用することもできます。（⇒P.23「スマートフォンをアクセスポイントとして利用する」）

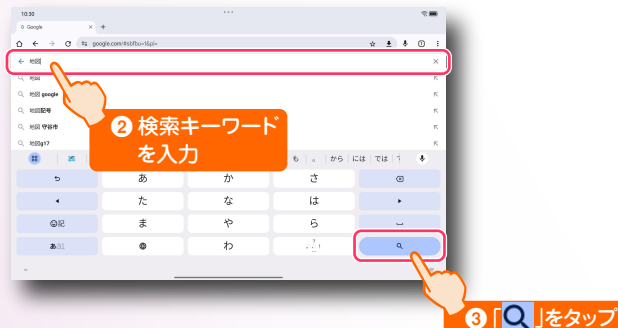
ブラウザを使ってみましょう

タブレットに標準搭載されているブラウザを使用すれば、パソコン用のウェブページを閲覧することができます。どこでもすぐにウェブページにアクセスして、最新ニュースをチェックしたり、ネットショッピングや映画や音楽などのエンターテイメントを楽しんだりすることができます。



インターネットを検索するには

① 検索バーをタップ



② 検索キーワード
を入力

③ 「」をタップ

ウェブページをブックマークに登録するには

「★」をタップ

Google

「⋮」をタップして「ブックマーク」を選択すると、登録されたブックマークの一覧が表示され、見たいページへジャンプできます。



ウェブブラウザが起動し、ホームページに設定されているサイトが表示されます。

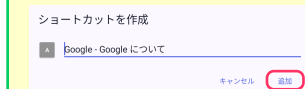
ここでブックマークの登録やホーム画面の追加をします。

ホーム画面の「クイック検索」バーを使って、インターネット検索ができます！



ウェブページのショートカットを作成するには？

表示しているウェブページのショートカットをホームページに追加することができます。「⋮」をタップし、「ホーム画面に追加」を選んで「追加」をタップします。



メールアカウントを登録します

パソコンで使用しているEメールのアカウントを設定して、タブレットからメールを送受信することができます。メールアカウントを設定するためには、プロバイダから送付された書類などに記載されている、「メールアドレス」「パスワード」「サーバー名」などの情報が必要です。受信メールをチェックするには、インフォボードの「メール」をタップして「受信トレイ」で新着メールをチェックしてください。



地図や目的地までの経路を調べてみましょう

外出先で大変便利なマップ機能。現在地や地図の参照だけでなく、目的地までの経路をスピーディーに確認することができます。また、位置情報機能と連動すれば、現在地から目的地までのナビゲーションや到着までの残り時間の確認もできます。

位置情報を利用するための設定をしましょう

マップ機能を利用するには、位置情報機能を利用した位置情報サービスを利用すると便利です。最初に位置情報サービスをアプリで利用できるように設定しましょう。



マップ以外のアプリで位置情報を利用する場合は、アプリごとに設定を行ってください。



マップアプリで情報を利用するための準備が整いました。

ロケーション履歴を有効にしておけば、「いつ」「どこへ」行ったのかを、Googleマップ上に保存することができます!

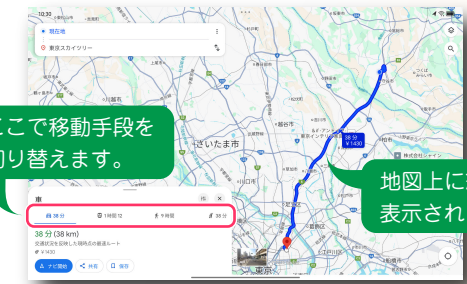


※ この設定は初めに一回だけ行えば、以降設定する必要はありません。

知りたい場所の地図を見てみましょう



目的地までの経路を確認しましょう



移動手段が徒歩の場合



現在地情報やナビ機能利用時のご注意

マップを起動したときに現在地を確認したり、目的地までの行きかたのナビ機能を利用したりするには、位置情報機能が有効になっている必要があります。「設定」(⇒P.13)で「位置情報」をオンにしておいてください。

また、マップ利用中はインターネットに接続している必要があります。

ナビ機能の指示に合わせて、ポイント詳細地図も表示できます。



移動手段が車または徒歩の場合は「ナビゲーション」をタップします。

写真や動画を楽しみましょう

タブレットに搭載されているカメラで写真や動画を撮影することができます。撮影した写真／動画はすぐに閲覧でき、写真の加工や SNS・メールでの共有もできます。

写真や動画を撮影しましょう



カメラ撮影後すぐに写真／動画を確認するには？

撮影後、すぐに写真や動画を確認するには、シャッター ボタン下のサムネイルをタップして、直前に撮影した写真または動画を見ることができます。



- ① 写真のアスペクト比(縦横比率)を切り替えるときにタップします。
- ② HDR(ハイダイナミックレンジ)機能の切り替えを行うときにタップします。
- ③ 被写体の背景をぼかすときにタップします。
- ④ 美肌効果モードの調整を行うときにタップします。
- ⑤ 撮影時に効果を付けるときにタップします。
- ⑥ AIシーン機能の切り替えを行うときにタップします。
- ⑦ 撮影時の設定を行うときにタップします。



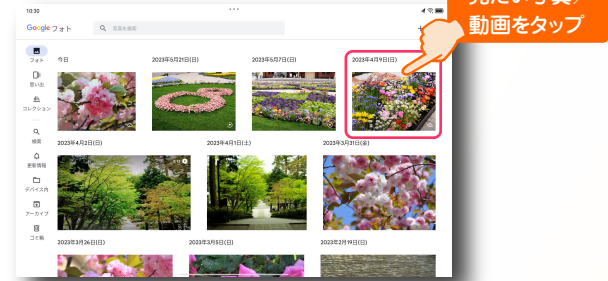
撮影した写真や動画を見ましょう



ホーム画面の
「」をタップ



「フォト」をタップ



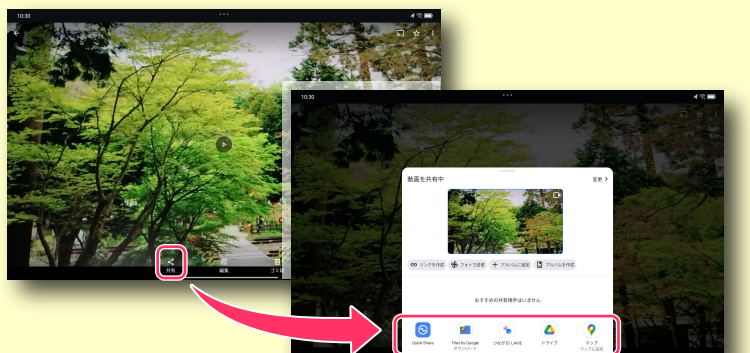
見たい写真／
動画をタップ



撮影した写真をメールで送ったり、動画を
投稿したりするには？

カメラで撮影した写真を、メールや Bluetooth 送信などを利用してほかの人と共有することができます。再生中の動画を「YouTube」にかんたんに投稿することもできます。また、友人と共有アルバムを作成したり、「ドライブ」に写真データをバックアップすることもできます。

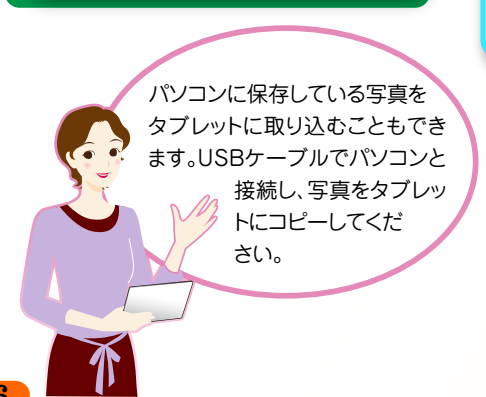
写真や動画を表示中に「共有」をタップして、利用したいサービスを選んでください。



「編集」をタップすると、明るさの補正やトリミングなどの写真加工ができます。



選択した写真が全面表示されます。
動画を選択すると、全画面表示で
再生されます。



いろんなアプリを使ってみましょう

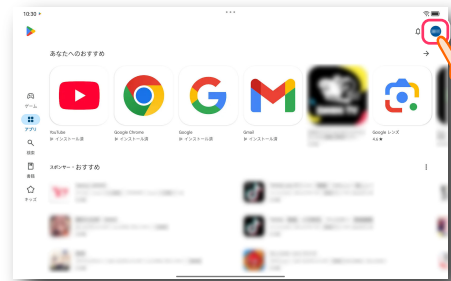
お買い上げ時にインストールされているアプリ以外に、「Google Play」に用意されている多彩なアプリから、便利な生活ツールやゲームなどを追加インストールすることができます。アプリは、キーワード検索の結果、カテゴリ別や人気ランキングなどから選べます。

※ Google Playは予告なく画面のレイアウトが変更されることがあります。

アプリを更新する

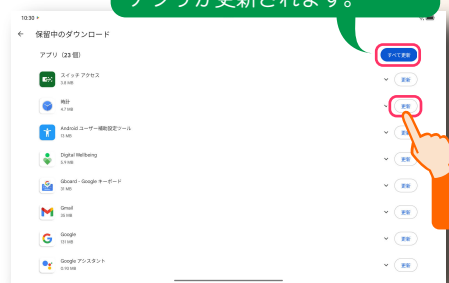
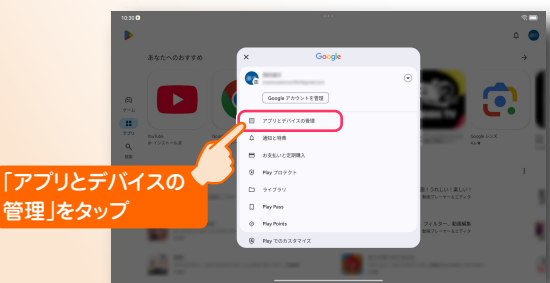
タブレットにインストールしているアプリを更新することで、最新機能を利用することができます。

特別な理由がない場合は、アプリを最新の状態に更新して利用することをおすすめします。



「Google Play」のメイン画面が表示されます。

ここをタップすると、すべてのアプリが更新されます。



更新ファイルのダウンロード後、アプリが更新されます。

アプリをインストールする

ホーム画面の「」をタップ

検索をタップ

「Google Play」のメイン画面が表示されます。

検索バーをタップ

検索バーに「U-NEXT」と入力

②「」をタップ

※ 例として、「U-NEXT」と入力します。

インストールするアプリを選ぶ

アプリの詳細情報を確認して「インストール」をタップ

開くをタップ

インストールが完了し、アプリが起動します。

有料アプリ購入時のご注意

アプリには無料と有料のアプリがあり、有料のアプリを購入するには、クレジットカードの登録またはGoogle Playギフトカードが必要になります。お手元に準備してから購入してください。

Google Playでなにができるの?

Google PlayはGoogleが提供するコンテンツ配信サービスです。アプリをインストールできる「Playストア」のほかにも、映画やテレビ番組、ゲーム、電子書籍などのお気に入りのコンテンツをいつでも気軽に楽しめます。

アプリを削除するには?

ホーム画面の「設定」をタップして「アプリ」で削除するアプリを選び、「アンインストール」▶「OK」をタップします。

アプリをポップアップ表示する（フローティングウィンドウ）

「フローティングウィンドウ」とは、表示中の画面の上に別のアプリを開いて、ポップアップ表示する機能です。アプリを切り替えずに、複数のアプリ操作をすばやく処理できます。



アプリがフローティングウィンドウで表示されます。



選択したアプリを全画面表示／非表示にするには、「● ● ●」▶「全画面」／「最小化」をクリックします。

フローティングウィンドウの左右の下端をドラッグしてサイズを変更できます。

2つのアプリを同時に表示する（分割画面）

タブレットの画面を分割して、2つのアプリを左右に並べて操作します。動画を視聴しながらブラウザで調べものを作りましたなど、2つの作業を同時に操作できる大変便利な機能です。



「最近使用したアプリ」
または「すべてのア
プリ」から選択できます。



分割線を左右にドラッグする
と、分割位置を調整できます。
全面表示に戻すには、分割線を
左右の端までドラッグします。

レッスン 12

映画やドラマを視聴してみましょう

映画やドラマなどのコンテンツを購入するには、会員登録が必要です。あらかじめメールアドレスやパスワードなどを登録します。



会員登録時のご注意

会員登録にはクレジットカードが必要です。また、無料のお試し期間が終了すると、自動的に月額の課金が発生しますので、あらかじめキャンペーン要項をよくお確かめになってから、ご利用ください。



画面や手順について

2025年4月現在の手順です。
サービス提供者の意向により、画面や手順が変更になることがあります。

U-NEXT に会員登録する



ホーム画面が切り替わります。



「U-NEXT」をタップ



「まずは31日間無料トライアル」をタップ



U-NEXTの配信サイトが開きます。



① 登録情報を入力

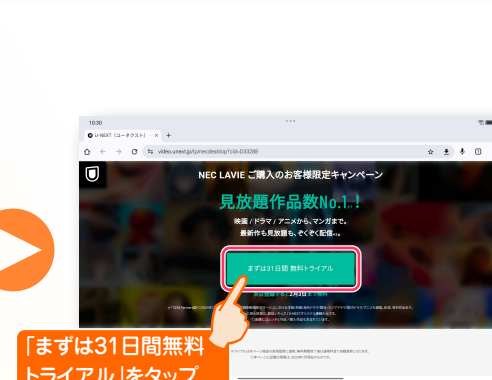
② 「次へ」をタップ

※ 画面の指示にしたがって、コンテンツ購入に必要なクレジットカード情報を登録します。

コンテンツを購入する



ホーム画面を左にドラッグ



「U-NEXT」をタップ



「まずは31日間無料トライアル」をタップ



次ページへ続く

前ページから続く



「Q」をタップすると、検索キーワードやジャンルなどでコンテンツを検索できます。

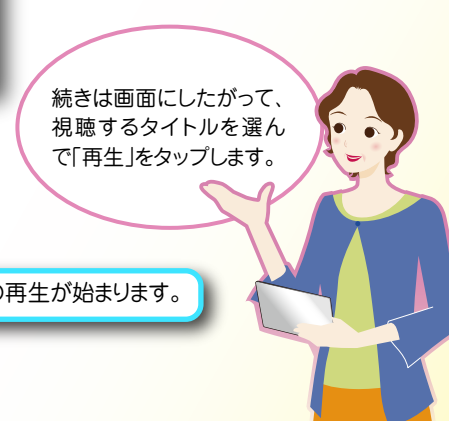


コンテンツの購入が完了しました。

コンテンツを視聴する



ホーム画面が切り替わります。

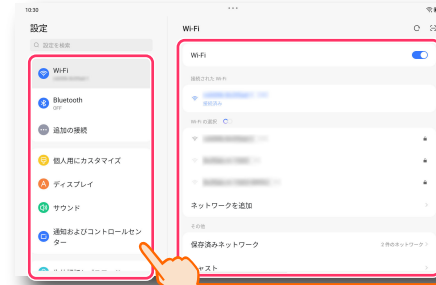


コンテンツの再生が始まります。

設定メニューからできること

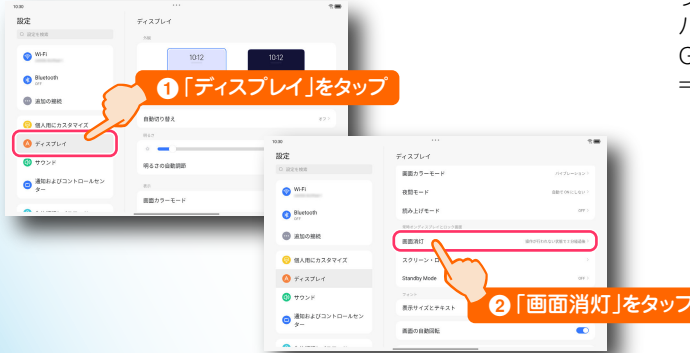
タブレットのさまざまな設定は「設定」画面から変更します。スリープモード設定やデータのバックアップ、システムの更新などを行うことができます。

設定画面を開きます



スリープまでの時間を調節する

スリープモードに移行する時間をお好みに合わせて変更できます。



バックアップするには

タブレットに保存しているデータや追加したアプリ、ブラウザのブックマークなどをバックアップします。

バックアップしたデータは、Googleのサーバに保存されます。Googleアカウントを作成してからバックアップを行ってください。→P.9 「Googleアカウントを作成するには？」をご覧ください。



更新するバージョンがあるかどうかをチェックします。タブレットが最新の状態のときは、「最新のバージョンです」と表示されます。

システムを最新バージョンにする

新機能の追加やシステムの不具合を修正するために、定期的にシステム更新を行いましょう。



レッスン 14

スマートフォンをアクセスポイントとして利用する

LTE通信対応のスマートフォンを、インターネットアクセスポイントとしてインターネットに接続することができます。(テザリング機能)
ここでは Nexus 6P (Android 6.0.1) と iPhone の設定方法を説明します。

Nexus 6P のテザリング機能を有効にする

Nexus 6P の画面



ホーム画面の「設定」をタップ



「もっと見る」をタップ



「テザリングとポータブルアクセスポイント」をタップ



「Wi-Fiアクセスポイントをセットアップ」をタップ



①「ネットワーク名」と「パスワード」を確認／変更

ワイヤレスネットワーク接続時に必要なネットワーク名とパスワードを確認／変更します。

②「保存」をタップ

「パスワードを表示する」にチェックを付けると、パスワードを確認できます。

iPhone のテザリング機能を有効にする

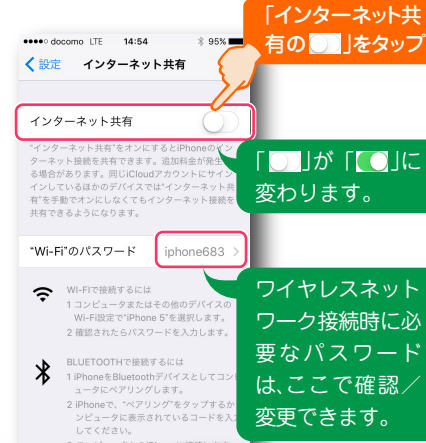
iPhone の画面



ホーム画面の「設定」をタップ



「インターネット共有」をタップ



「インターネット共有の□」をタップ

「□」が「○」に変わります。

ワイヤレスネットワーク接続時に必要なパスワードは、ここで確認／変更できます。

iPhoneのテザリング機能が有効になりました。

①「設定」画面に戻る



②「一般」をタップ

①「情報」をタップ



②「名前」でネットワーク名を確認／変更

ワイヤレスネットワーク接続時に必要なネットワーク名を確認／変更します。

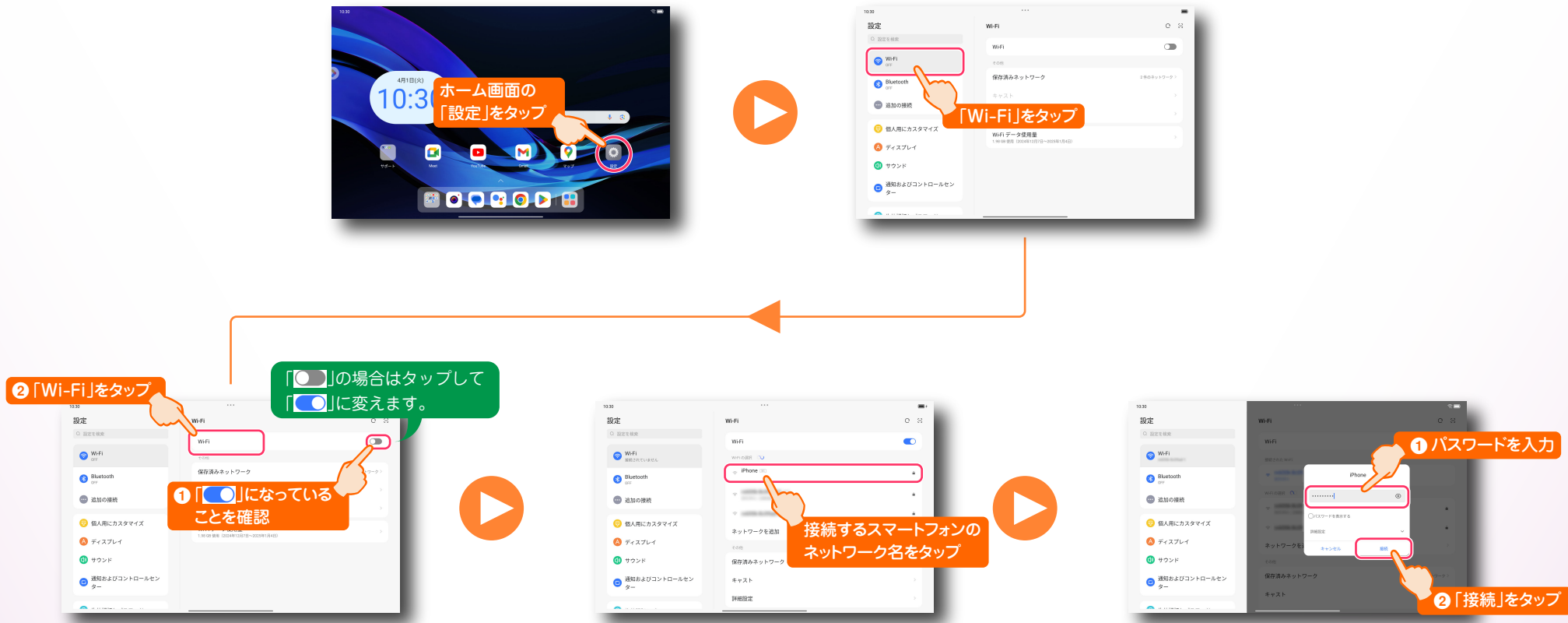


テザリング利用時のご注意

iPhoneでテザリング機能を利用するには、iOS 8以降を搭載している必要があります。
また、通信事業者によってはテザリング機能を利用できない場合があります。

スマートフォンをアクセスポイントとしてインターネットに接続する

LAVIE Tab の画面



キーボード（別売）を使う

別売りのキーボード(PC-AC-AD049C)をお使いの場合は、キーボードを接続することで、タブレットをノートパソコンのように使用できます。

キーボード使用時の設定を行う

キーボードを接続して使用するときの画面モードやキーボードの設定を行います。



続けて、日本語入力・タッチパッドの設定を行います。

画面モードを切り替える

キーボードを接続したときに、タブレットの画面をキーボードで操作しやすい「PCモード」に自動的に切り替えます。



ソフトウェアキーボードを使用する

キーボードを接続しているときも、ソフトウェアキーボードを使用して文字入力ができます。



「Ctrl」キーを3秒以上長押しすると、キーボードで使用できるショートカットキーを一覧で確認できます。

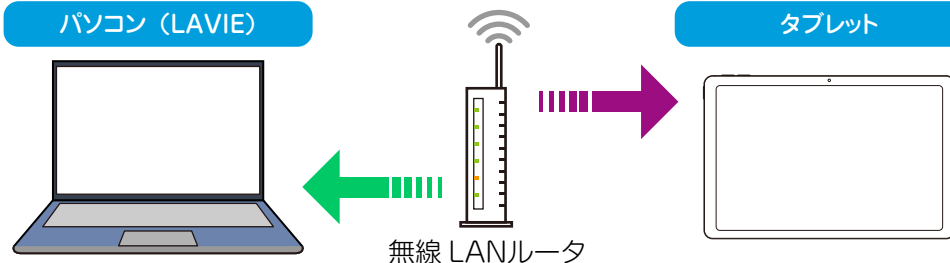


キーボード

タブレットや他の機器とキーボードをUSBケーブルで接続した場合、キーボードの電源ランプはいったん点灯した後、消灯しますが、充電はおこなわれます。

つながる! LAVIE

「つながる! LAVIE」は、パソコン(LAVIE)とタブレット(LAVIE Tab)を接続して、写真やホームページのURLなどを共有したり、タブレットをパソコンのセカンドディスプレイとして使用したりできます。「つながる! LAVIE」を使用する前に、パソコンとタブレットを同じ無線LANルータに接続してください。



サポート対象となるパソコンについて

「つながる! LAVIE」を利用できるパソコンの機種・対応OSは以下のとおりです。

- パソコン
2018年5月以降に発売された
LAVIE*
- 対応OS
Windows10 Ver.22H2以降、
またはWindows11

* セカンドディスプレイ機能でパソコンからタブレットへ接続する場合は、2022年1月以降に発売されたLAVIEのみ

「つながる! LAVIE」でできること

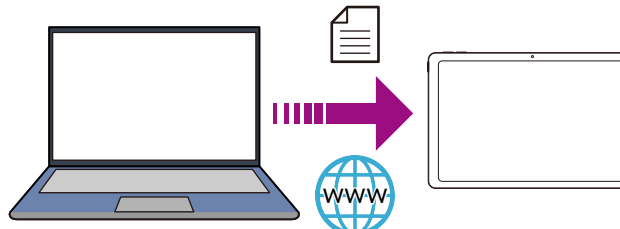
ファイルをパソコンに転送

タブレットで撮影した写真やテキスト、閲覧したホームページのURLをパソコンに転送できます。



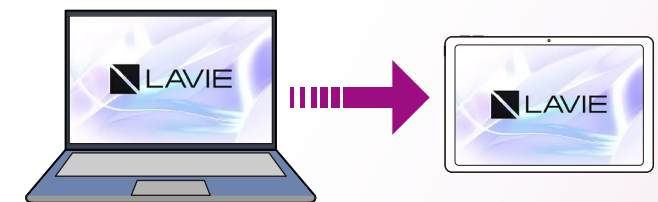
パソコンからファイルを受信

パソコンで閲覧したホームページのURLやテキストをタブレットに転送できます。



セカンドディスプレイとして使う

パソコン画面をタブレットに表示して、パソコンを操作できます。



初期設定を行う

別売りのキーボード
(PC-AC-AD049C)を
「タブレットモード」で接続してい
る場合は、キーボードの「つなが
る! LAVIE」ボタンを押すと、「つ
ながる! LAVIE」を起動できます。

パソコンに「つながる! LAVIE」がインストールされていない場合は、Microsoft Storeからインストールしてください。

「つながる! LAVIE」をはじめて使うときは、パソコンからアプリの更新・ワイヤレスディスプレイの設定後、「つながる! LAVIE」の初期設定画面で、1台目のデバイスとしての設定を行います。

初期設定について詳しくは、「スタートボタン」▶「すべてのアプリ」または「すべて」▶「つながる! LAVIEご利用ガイド」にある「初期設定を始める」を参照してください。

※ 2025年4月現在の手順です。画面や手順が変更になることがあります。



パソコンの初期設定画面



LAVIE Tab

PC-T1055KAS/PC-TAB10F03

LAVIE Tab Lite

PC-TL103KAL

かんたん！LAVIE Tab for Android

第2版 2025年7月

©NEC Personal Computers, Ltd. 2025

NEC パーソナルコンピュータ株式会社の許可なく複製・改変などを行うことはできません。

NEC パーソナルコンピュータ株式会社

〒101-0021 東京都千代田区外神田四丁目14番1号
秋葉原UDX