

ユーザーガイド

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P.

Bluetooth は、その所有者が所有する商標であり、使用許諾に基づいて Hewlett-Packard Company が使用しています。Corel は、Corel Corporation または Corel Corporation Limited の商標または登録商標です。DTS の特許については、<http://patents.dts.com/>（英語サイト）を参照してください。DTS Licensing Limited からの実施権に基づき製造されています。DTS、シンボルマーク、および DTS とシンボルマークとの複合ロゴは DTS, Inc. の商標または登録商標です。また、DTS Sound+ は DTS, Inc. の商標または登録商標です。© DTS, Inc. All Rights Reserved. ENERGY STAR は、米国政府の登録商標です。© 2012 Google Inc. All rights reserved. Google および Google Play は、Google Inc. の商標または登録商標です。SD ロゴは、その所有者の商標または登録商標です。

本書の内容は、将来予告なしに変更されることがあります。HP 製品およびサービスに関する保証は、当該製品およびサービスに付属の保証規定に明示的に記載されているものに限られます。本書のいかなる内容も、当該保証に新たに保証を追加するものではありません。本書に記載されている製品情報は、日本国内で販売されていないものも含まれている場合があります。本書の内容につきましては万全を期しておりますが、本書の技術的あるいは校正上の誤り、省略に対して責任を負いかねますのでご了承ください。

初版：2015 年 4 月

製品番号：818960-291

製品についての注意事項

このガイドでは、ほとんどのモデルに共通の機能について説明します。一部の機能は、お使いのタブレットでは使用できない場合があります。

ソフトウェア条項

このタブレットにプリインストールされている任意のソフトウェア製品をインストール、複製、ダウンロード、またはその他の方法で使用することによって、お客様は HP EULA の条件に従うことに同意したものとみなされます。これらのライセンス条件に同意されない場合、未使用の完全な製品（付属品を含むハードウェアおよびソフトウェア）を 14 日以内に返品し、販売店の返金方針に従って返金を受けてください。

より詳しい情報が必要な場合またはタブレットの代金の返金を要求する場合は、販売店に問い合わせてください。

目次

1 最初の操作	1
最適な使用方法	1
HP が提供するその他の資料	2
2 タブレットの概要	3
ホーム画面の使用	3
HP アプリ	5
各部の名称	6
表示	10
ラベル	10
3 接続	11
無線ネットワークへの接続	11
モバイルブロードバンドネットワークへの接続（一部のタブレットのみ）	11
nanoSIM カードの装着（一部のタブレットのみ）	12
モバイルネットワークの設定	12
データ転送の有効化（一部のタブレットのみ）	13
テザリングまたはポータブルアクセスポイントの有効化（一部のタブレットのみ）	13
インターネットの参照	13
Bluetooth 無線デバイスの使用	13
データ接続のオフ	14
NFC による共有	14
4 マルチメディア	15
カメラの使用	15
写真の撮影	15
カメラの切り替え	15
動画の録画	15
スクリーンショットの撮影	16
写真または動画の表示	16
オーディオの使用	16
スピーカーの接続	16
ヘッドセットの接続	16
動画の視聴	17

HD 対応テレビまたはモニターへのコンテンツのストリーミング	17
無線ディスプレイへの接続	17
ディスプレイの解像度の向上	17
接続速度の向上によるパフォーマンスの改善	18

5 画面の操作 19

タッチ ジェスチャの使用	19
タップ	19
2 本指ピンチ ズーム	19
左端または右端からのスワイプ	20
上端からのスワイプ	20
2 本指での上端からのスワイプ	20
1 本指スライド	21
別売の外付けキーボードの使用	21

6 アプリおよびウィジェットの使用 22

ホーム画面上のアプリおよびウィジェットの整理	22
スクリーン キーボードの使用	23
電子メールの使用	23
カレンダーの使用	23
時計の使用	23
アプリのダウンロード	23
アプリのアンインストール	24

7 [設定]の使用 25

無線とネットワーク	25
端末	25
ユーザー設定	27
システム	29


8 HP Duet Pen 30


HP Duet Pen の充電	32
HP Duet Pen のスリープ状態からの復帰	32
HP Duet Pen のペアリング	33
HP Duet Pen の使用	33
ペン先の交換	33
ペンの設定	34
タッチペンとしての使用	34
アプリでのペンの使用	34


ペンを使用してタブレット上で描画や書き込みを行う	34
ペンを使用して紙に書いた内容を HP ペーパー フォリオ（別売）で取り込む	35
HP Duet Pen の収納	35
9 電源の管理	36
バッテリー電源での駆動	36
出荷時に搭載されているバッテリー	36
バッテリーの充電	36
バッテリー充電残量の確認	36
バッテリーの節電	36
外部電源での駆動	37
タブレットの電源の切断	38
10 ファイルの管理	39
ファイルのダウンロード	39
ファイルを開く	39
ファイルの保存	39
ファイルの印刷	39
クラウドストレージとファイル共有	40
ファイルの転送	40
11 タブレットのセキュリティ保護	41
画面ロックの設定	41
音声での起動の設定（一部のタブレットのみ）	41
信頼できる顔の設定	41
タブレットのロックおよびロック解除	42
タブレットの暗号化	42
ゲストユーザー モードの設定	43
画面の固定の設定	43
12 ストレージの使用	44
microSD カードの挿入	44
microSD カードまたは USB ドライブへのアクセス	45
microSD カードのアンマウント/取り外し	45
13 データのバックアップおよび復元	46
アプリの自動更新	46
アプリ、ウィジェット、およびオペレーティング システムの手動更新	46
バックアップおよびリセット	46

データの初期化	47
電源がオンになっているタブレットのリセット	47
電源がオフになっているタブレットのリセット	47
[Recovery] (復元) メニューを使用したタブレットの起動	48
無線 (OTA) アップデートを使用したタブレットの更新	48
ファイルベースアップデートを使用したタブレットの更新	49
14 メンテナンス	50
タブレットの清掃	50
清掃手順	50
ディスプレイの清掃	50
別売のキーボードの清掃	51
15 ユーザー補助	52
索引	53

1 最初の操作


 **注記**：基本的な操作方法については、タブレットに付属の印刷物の『クイックスタート』を参照してください。

 **重要**：初めてタブレットを使用するときは、外部電源に接続して、少なくとも 15 分間バッテリーを充電してください。

 **注記**：HP Duet Pen は、使用する前に 2 時間以上充電してください。

タブレットの使用を開始するには、以下の操作を行います。


1. バッテリーを充電したら、バッテリーの画像が画面に表示されている間に、HP ロゴが表示されるまで電源ボタンを 2 秒程度押し続け、タブレットの電源を入れます。

 **重要**：バッテリーの画像が画面に表示されていない場合は、電源ボタンを短く押して画像を表示させてから、HP ロゴが表示されるまで電源ボタンを押し続けます。

初めてタブレットの電源を入れると、[ようこそ]画面が表示されます。

2. 画面に表示される説明に沿って、以下の操作を行います。


- 言語を選択します。
- 暗号化を有効にするか無効にするかを選択します。暗号化すると、タブレットが盗まれた場合の保護機能が強化されます。すべてのデータ（アカウント、アプリデータ、音楽などのメディア、ダウンロードした情報を含む）を暗号化するように選択できます。タブレットを暗号化した場合、タブレットの電源を入れるたびに、PIN やパスワードを入力してタブレットの暗号化を解除する必要があります。


 **注意**：暗号化を元に戻すことはできません。暗号化を解除するにはデータの初期化を実行する必要があります。初期化を実行するとすべてのデータが消去されます。

- 無線ネットワークに接続します。
- HP Duet Pen をペアリングします。初期セットアップ時にペンをペアリングしなかった場合は、後でペアリングできます。ペンのペアリングについては、[33 ページの HP Duet Pen のペアリング](#)を参照してください。

最適な使用方法

Android デバイスを最大限に活用するため、以下の手順を行うことをおすすめします。

- まだ接続していない場合は無線ネットワークに接続します。詳しくは、[11 ページの「接続」](#)を参照してください。
- タブレットのハードウェアおよびソフトウェアについて確認します。詳しくは、[3 ページの「タブレットの概要」](#)および[22 ページの「アプリおよびウィジェットの使用」](#)を参照してください。
- Google Play™ ストア （一部のタブレットのみ）でウィルス対策ソフトウェアを更新または購入します。

 **注記**：一部のタブレットでは、別のオンラインマーケットプレイスアプリが用意されている場合があります。

- タブレットの画面ロックを設定します。41 ページの「[タブレットのセキュリティ保護](#)」を参照してください。

HP が提供するその他の資料

このガイドに記載されている情報を確認した後は、下の表に記載されている説明書や Web サイトも参照してください。

資料	内容
HP のサポート 日本でのサポートについては、 http://www.hp.com/jp/contact/ を参照してください。日本以外の国や地域でのサポートについては、 http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html （英語サイト）から該当する国や地域、または言語を選択してください または 【HP Support Assistant】アプリを使用してください（一部の国または地域のみ）。ホーム画面からアクセスするには、【すべてのアプリ】アイコン (☰) →【HP Support Assistant】アプリ (🔍) の順にタップします。画面に表示される説明に沿って、HP のサポート窓口にお問い合わせください	<ul style="list-style-type: none">• HP のサービス担当者とオンラインでチャットする（一部の国または地域のみ）• HP のサポート窓口の電話番号• HP の製品やサービス全般に関する情報
『クイックスタート』ガイド（印刷物） 『クイックスタート』ガイドはタブレットに付属しています	<ul style="list-style-type: none">• タブレットのセットアップおよび機能の概要
製品に関する注意事項 製品に関する注意事項が記載されたドキュメント類は、お使いのタブレットにインストールされている HP の【ユーザーガイド】アプリから参照できます。ホーム画面から【すべてのアプリ】アイコン (☰) →【ユーザーガイド】アプリ (📖) の順にタップして、参照するドキュメントを選択してください	<ul style="list-style-type: none">• 重要な規定情報（バッテリーの処分方法に関する情報など）
限定保証規定* このドキュメントは、以下の方法で提供されます： <ul style="list-style-type: none">• 日本向けの日本語モデルに適用される HP 限定保証規定は、製品に付属の小冊子、『サービスおよびサポートを受けるには』に記載されています• お使いのタブレットにインストールされている HP の【ユーザーガイド】アプリで参照できるモデルもあります。ホーム画面からアクセスするには、【すべてのアプリ】アイコン (☰) →【ユーザーガイド】アプリ (📖) の順にタップします。参照するドキュメントを選択してください• HP の Web サイトから入手できるモデルもあります。 http://www.hp.com/go/orderdocuments/ にアクセスしてください	<ul style="list-style-type: none">• このタブレットの保証内容


* アジア太平洋地域でご購入の製品の限定保証規定書は、郵送でのお申込みも可能です。お使いの製品名、ならびにお客様のお名前、お電話番号、およびご住所を明記の上、Hewlett Packard, POD, P.O. Box 200, Alexandra Post Office, Singapore 911507 宛てにお申し込みください。














2 タブレットの概要

ホーム画面の使用

ホーム画面は、すばやくアクセスしたい情報、メディア、およびアプリケーションをカスタマイズするときの中心となる場所です。

アイコンをタッチすると、以下の表で説明されている操作を実行できます。

 **注記**：このガイドで使用しているアイコンおよびホーム画面の外観は実際とは異なる場合があります。

アイコン	説明
	すべてのアプリ ：すべてのアプリの一覧を表示します
	ウィジェット ：すべてのウィジェットの一覧を表示します すべてのウィジェットを表示するには、ホーム画面をタップしたままにして [ウィジェット] アイコン  を表示してから、 [ウィジェット] アイコン  をタップします
	戻る ：前の画面を開きます
	ホーム ：ホーム画面を開きます <ul style="list-style-type: none">左または右のホーム画面を表示するには、左方向または右方向にスワイプしますホーム画面にすばやく戻るには、[ホーム]アイコン  をタップします
	概要 ：最近使用したアプリの一覧を開きます <ul style="list-style-type: none">アプリを開くには、そのアプリをタップします一覧からアプリを削除するには、そのアプリを左方向または右方向にドラッグして離します 注記 ：一部のアプリでは、アプリ画面の右上にある [X] をタップしてアプリを閉じることができます
	設定 ：ネットワークに接続したり、設定を実行したり、タブレットの情報を確認したりできます 設定を表示するには、以下の操作を行います <ul style="list-style-type: none">▲ [すべてのアプリ]アイコン  → [設定]アイコン  の順にタップしますまたはタブレット画面の上端から下に2回スワイプし、[設定]アイコン  をタップします
	メニュー ：現在実行中の操作に関連する追加オプションのリストが表示されます。一部の機能およびアプリでは、 [メニュー] からヘルプ情報にアクセスできます
	通知 ：新しいメッセージやイベントについての通知は、異なるアイコンで画面の上部に表示されます 通知を表示するには、画面の上端から下にスワイプします 通知はロック画面でも表示できます ヒント ：個々の通知をタップしたままにすると、そのアプリの通知管理にアクセスできます

アイコン 説明

[クイック設定]メニュー：以下のタスクにすばやくアクセスできます

- メインの[設定]メニューを開く
- ユーザーを選択する
- 機内モードを有効または無効にする
- ディスプレイの明るさおよび回転の設定を変更する
- 無線設定を有効または無効にする
- バッテリー情報を表示し、電源設定にアクセスする
- 位置情報を有効または無効にする
- 他のメディア デバイスにアクセスする

[クイック設定]メニューを表示するには、タブレット画面の上端から下に2回スワイプします。設定の使用方法について詳しくは、[25 ページの「\[設定\]の使用」](#)を参照してください

ヒント：[クイック設定]メニューを使用すると[設定]にすばやくアクセスできます。以下の手順でも[設定]にアクセスできます

▲ [すべてのアプリ]アイコン  → [設定]アイコン  の順にタップします



割り込みモード：通知の割り込みモードがオンで、優先設定されているときに表示されます。割り込みの音および通知の設定について詳しくは、[25 ページの端末](#)を参照してください



Wi-Fi：無線 LAN がオンになっているときに表示され、無線 LAN ネットワークに接続できます。無線ネットワークへの接続について詳しくは、[11 ページの無線ネットワークへの接続](#)を参照してください



モバイルブロードバンド（一部のタブレットのみ）：モバイルブロードバンドがオンになっているときに表示され、モバイルブロードバンド ネットワークに接続できます。接続について詳しくは、[11 ページのモバイルブロードバンドネットワークへの接続（一部のタブレットのみ）](#)を参照してください



Bluetooth：Bluetooth®がオンになっているときに表示されます。キーボード、マウス、ヘッドセット（すべて別売）などの Bluetooth 対応デバイスとタブレットをペアリングできます。接続について詳しくは、[13 ページの Bluetooth 無線デバイスの使用](#)を参照してください



機内モード：機内モードがオンで、無線機能がオフになっているときに表示されます。機内モードの有効化または無効化について詳しくは、[14 ページのデータ接続のオフ](#)を参照してください



バッテリー：タブレットのバッテリーについて、現在の状態の情報が表示されます




Google Play ストア（一部のタブレットのみ）：無料および有料のダウンロード可能コンテンツを取り揃えたオンラインマーケットプレイスで、お使いのタブレット用の Android アプリにアクセスできます

注記：一部のタブレットでは、別のオンラインマーケットプレイスアプリが用意されている場合があります





検索（国または地域によって異なります）：キーワードを1つまたは複数入力して、インストールされている検索アプリで検索できます









音声検索（一部のタブレットのみ。国または地域によって異なります）： をタップしてから、キーワードを1つまたは複数話して、インストールされている検索アプリで検索できます

HP アプリ

以下のアプリのいくつかはお使いのタブレットにインストールされているか、または、Google Play ストア  から入手できます（一部のタブレットのみ）。

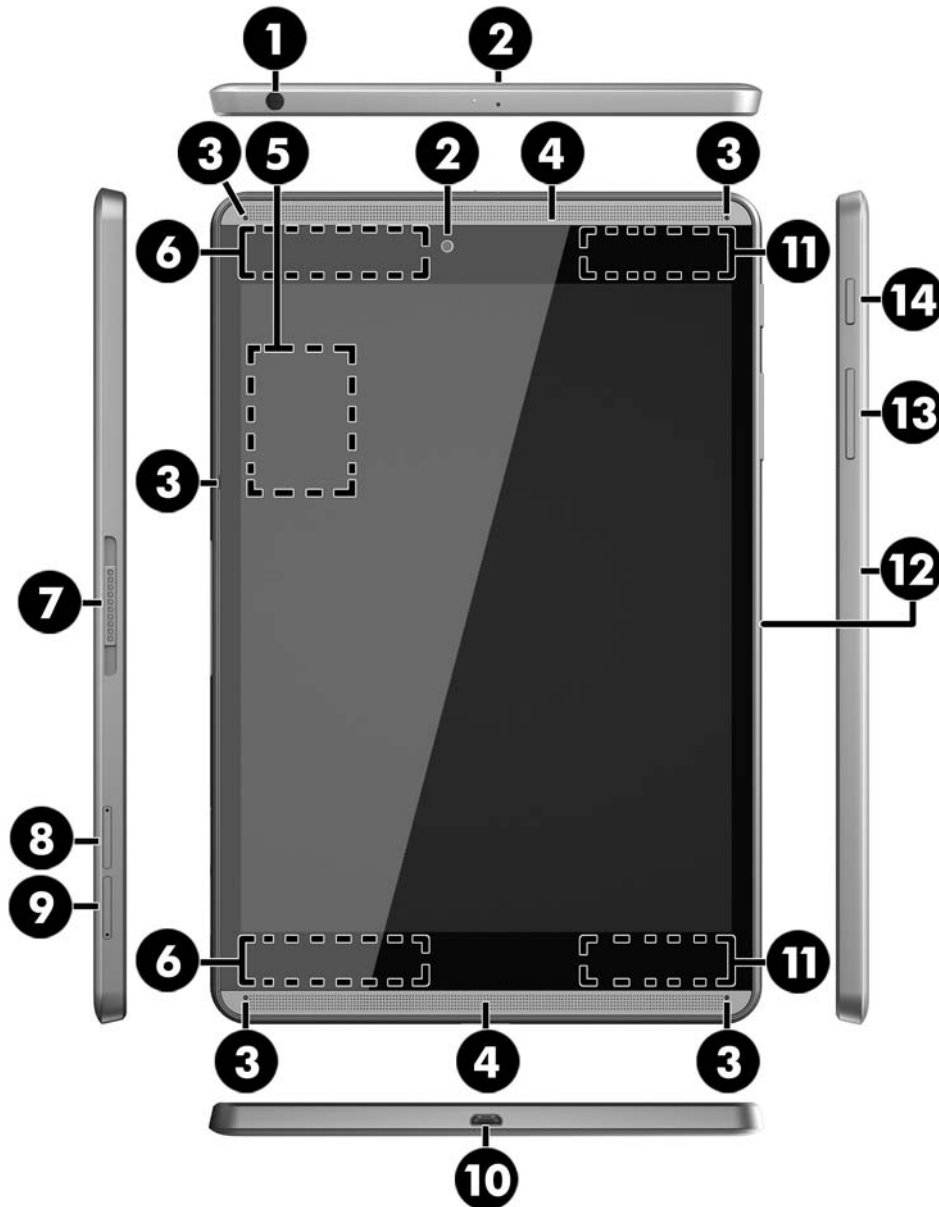
 **注記：**一部のタブレットでは、別のオンライン マーケットプレイス アプリが用意されている場合があります。

これらのアプリを選択するには、[すべてのアプリ]アイコン  をタップしてから、目的の HP アプリをタップします。

アイコン	説明
	HP Media Player (HP メディア プレーヤー) : 画像や写真を表示したり、音楽を聴いたり、カメラを使用したりできます
	HP Notes (HP ノーツ) : メモを書いたり、予定一覧を作成したり、図を描いたりできます。このアプリは HP Duet Pen とともに使用できます。詳しくは、 30 ページの「HP Duet Pen」 を参照してください
	HP Print Service (HP プリント サービス) : 特定の HP プリンターに直接印刷できます。詳しくは、 15 ページの「マルチメディア」 を参照してください
	HP Support Assistant (HP サポート アシスタント。一部の国または地域のみ) : タブレットの情報、ヘルプのリソース、およびサポートにすばやくアクセスできます
	HP Touchpoint Manager (HP タッチポイント マネージャー。一部のタブレットのみ) : 企業が自社の資産を効果的に管理および保護するための、クラウドベースの IT ソリューションを提供します。[HP Touchpoint Manager]によって、マルウェアなどの攻撃からデバイスがさらに保護され、デバイス状態を監視し、エンドユーザー デバイスおよびセキュリティの問題を解決するための時間を短縮できるようになります。ソフトウェアをすばやくダウンロードしてインストールでき、従来のソリューションに比べて優れた対費用効果が得られます
	ユーザー ガイド : HP の製品に関する注意事項、保証規定、およびユーザー ガイドにアクセスできます

各部の名称

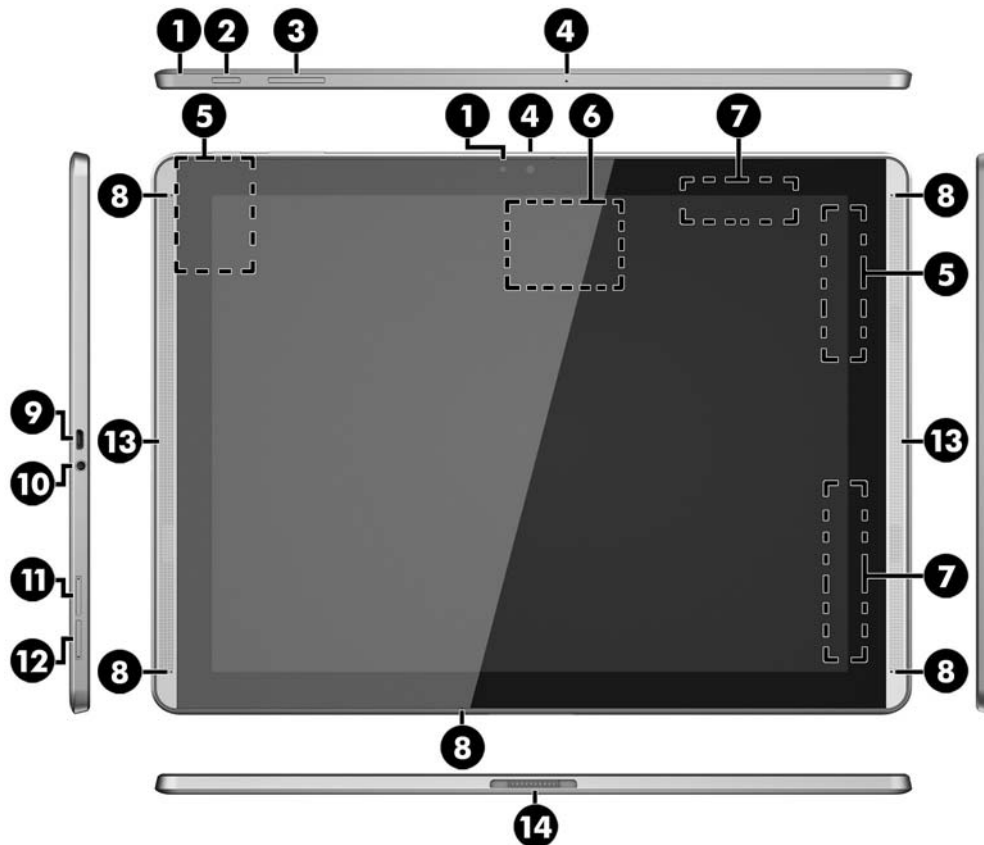
お使いのタブレットの外觀に近い図を参照して、各部の位置を確認してください。



名称	説明
(1) オーディオ出力（ヘッドフォン）/オーディオ入力（マイク）コンボ コネクタ	別売または市販の別途電力が供給されているステレオスピーカー、ヘッドフォン、イヤフォン、ヘッドセット、テレビオーディオケーブルなどを接続します。市販のヘッドセットマイクを使用する場合もここに接続します。このコネクタは、マイクのみデバイスには対応していません 警告！ 突然大きな音が出て耳を傷めることがないように、音量設定を下げてからヘッドフォン、イヤフォン、またはヘッドセットを使用してください 注記： コネクタに別売のオーディオデバイスを接続すると、タブレット本体のスピーカーは無効になります

名称	説明
	注記： オーディオデバイスのケーブルのコネクタが、オーディオ出力（ヘッドフォン）およびオーディオ入力（マイク）の両方をサポートする4芯コネクタであることを確認してください
(2) カメラ	動画を録画したり、写真を撮影したりします
(3) HP Duet Pen 超音波マイク	タブレットとペンの間で超音波によってペンの位置を確認し、オフスクリーンモードで動きを追跡できます。詳しくは、 30 ページの「HP Duet Pen」 を参照してください
(4) スピーカー	サウンドを出力します
(5) NFC (Near Field Communication : 近距離無線通信) エリア	NFC を備えた別のデバイスと触れ合わせるだけで、データやファイルを共有できます
(6) 無線 LAN (無線ローカルエリアネットワーク) アンテナ	無線 LAN で通信する無線信号を送受信します 注記： アンテナはタブレットの外側からは見えません。送受信が最適に行われるようにするため、アンテナの周囲には障害物を置かないでください。お住まいの国または地域の無線に関する規定情報については、製品に関する注意事項が記載されたドキュメントを参照してください
(7) ZIF (Zero Insertion Force) 拡張スロット	POGO ピン コネクタを使用して、キーボードや電源装置などのオプション製品を接続できます
(8) nanoSIM カードスロット (一部のタブレットのみ)	無線 SIM (Subscriber Identity Module) カードが収納されています。お使いのタブレットに nanoSIM カードがあらかじめ装着されていない場合は、 12 ページの nanoSIM カードの装着 (一部のタブレットのみ) を参照してください
(9) microSD カードスロット	情報の保存、管理、共有、およびアクセスを可能にする microSD カードを読み取ります。取り付け手順については、 44 ページの「ストレージの使用」 を参照してください 注記： お使いのタブレットでは、最高 32 GB の SDHC microSD カードの読み取りおよび書き込みをサポートしています
(10) micro-B USB 2.0 ポート	micro-B USB 延長ケーブルを使用して電源に接続できます。このケーブルを使用して、USB 電源または AC アダプターに接続できます ケーブルを使用して他のデバイスに接続することもできます
(11) 無線 WAN (無線ワイドエリアネットワーク) アンテナ	無線 WAN で通信する無線信号を送受信します 注記： アンテナはタブレットの外側からは見えません。送受信が最適に行われるようにするため、アンテナの周囲には障害物を置かないでください。お住まいの国または地域の無線に関する規定情報については、製品に関する注意事項が記載されたドキュメントを参照してください
(12) マイク	サウンドを集音、録音します
(13) 音量ボタン	音量を上げたり下げたりするときに押します
(14) 電源ボタン	<ul style="list-style-type: none"> ● タブレットの電源が切れているときにボタンを押すと、電源が入ります ● タブレットの電源が入っているときにボタンを短く押すと、スリープが開始されます ● タブレットがスリープ状態のときにボタンを短く押すと、スリープが終了します

名称	説明
	注意： 電源を切るためのメッセージが表示されないまま電源ボタンを長く押し続けると、保存されていない情報が失われることがあります




名称	説明
(1) カメラ	動画を録画したり、写真を撮影したりします
(2) 電源ボタン	<ul style="list-style-type: none"> タブレットの電源が切れているときにボタンを押すと、電源が入ります タブレットの電源が入っているときにボタンを短く押すと、スリープが開始されます タブレットがスリープ状態のときにボタンを短く押すと、スリープが終了します 注意： 電源を切るためのメッセージが表示されないまま電源ボタンを長く押し続けると、保存されていない情報が失われることがあります
(3) 音量ボタン	音量を上げたり下げたりするときに押します
(4) マイク	サウンドを集音、録音します
(5) 無線 WAN (無線ワイドエリアネットワーク) アンテナ (一部のタブレットのみ)	無線 WAN で通信する無線信号を送受信します

名称	説明
	<p>注記：アンテナはタブレットの外側からは見えません。送受信が最適に行われるようにするため、アンテナの周囲には障害物を置かないでください。お住まいの国または地域の無線に関する規定情報については、製品に関する注意事項が記載されたドキュメントを参照してください</p>
(6) NFC (Near Field Communication : 近距離無線通信) エリア	NFC を備えた別のデバイスと触れ合わせるだけで、データやファイルを共有できます
(7) 無線 LAN (無線ローカルエリアネットワーク) アンテナ	<p>無線 LAN で通信する無線信号を送受信します</p> <p>注記：アンテナはタブレットの外側からは見えません。送受信が最適に行われるようにするため、アンテナの周囲には障害物を置かないでください。お住まいの国または地域の無線に関する規定情報については、製品に関する注意事項が記載されたドキュメントを参照してください</p>
(8) HP Duet Pen 超音波マイク	タブレットとペンの間で超音波によってペンの位置を確認し、オフスクリーンモードで動きを追跡できます。詳しくは、 30 ページの「HP Duet Pen」 を参照してください
(9) micro-B USB 2.0 ポート	<p>micro-B USB 延長ケーブルを使用して電源に接続できます。このケーブルを使用して、USB 電源または AC アダプターに接続できます</p> <p>ケーブルを使用して他のデバイスに接続することもできます</p>
(10) オーディオ出力 (ヘッドフォン)/オーディオ入力 (マイク) コンボ コネクタ	<p>別売または市販の別途電力が供給されているステレオスピーカー、ヘッドフォン、イヤフォン、ヘッドセット、テレビオーディオケーブルなどを接続します。市販のヘッドセットマイクを使用する場合もここに接続します。このコネクタは、マイクのためのデバイスには対応していません</p> <p>警告！突然大きな音が出て耳を傷めることがないように、音量設定を下げてからヘッドフォン、イヤフォン、またはヘッドセットを使用してください</p> <p>注記：コネクタに別売のオーディオデバイスを接続すると、タブレット本体のスピーカーは無効になります</p> <p>注記：オーディオデバイスのケーブルのコネクタが、オーディオ出力 (ヘッドフォン) およびオーディオ入力 (マイク) の両方をサポートする 4 芯コネクタであることを確認してください</p>
(11) nanoSIM カードスロット (一部のタブレットのみ)	無線 SIM (Subscriber Identity Module) カードが収納されています。お使いのタブレットに nanoSIM カードがあらかじめ装着されていない場合は、 12 ページの nanoSIM カードの装着 (一部のタブレットのみ) を参照してください
(12) microSD カードスロット	<p>情報の保存、管理、共有、およびアクセスを可能にする microSD カードを読み取ります。取り付け手順については、44 ページの「ストレージの使用」を参照してください</p> <p>お使いのタブレットでは、最高 32 GB の SDHC microSD カードの読み取りおよび書き込みをサポートしています</p>
(13) スピーカー	サウンドを出力します
(14) ZIF (Zero Insertion Force) 拡張スロット	POGO ピン コネクタを使用して、キーボードや電源装置などのオプション製品を接続できます

表示


画面を3回タップすると全画面拡大に切り替わるように設定できます。

この機能をオンにするには、以下の操作を行います。

1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。
2. **【システム】**で、**【ユーザー補助】**→**【拡大操作】**の順にタップします。
3. スイッチを右にスライドさせて設定をオンにします。

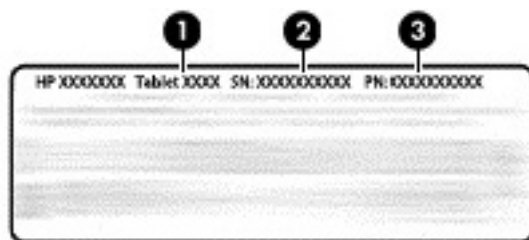
ラベル

お使いのタブレットに貼付または刻印されているラベルには、タブレットの問題を解決したり、タブレットを日本国外で使用したりするときに必要な製品固有の情報が記載されています。

 **重要**：このセクションで説明するラベルについては、タブレットの背面を確認してください。

 **注記**：ラベルの外観は、図と多少異なる場合があります。

- サービスラベル：お使いのタブレットを識別するための重要な情報が記載されています。HPのサポート窓口にお問い合わせになるときに、シリアル番号や、製品番号またはモデル番号を尋ねられることがあります。お問い合わせになる前に、これらの番号を確認しておいてください。




名称	
(1)	モデル番号
(2)	シリアル番号
(3)	製品番号

規定ラベル：タブレットの規定に関する情報が記載されています。

- 無線認定/認証ラベル：オプションの無線デバイスに関する情報と、認定各国または各地域の認定マークが記載されています。

3 接続

 **注記**：このガイドで使用しているアイコンの外観は実際とは異なる場合があります。



お使いのタブレットでは、インターネット、ネットワーク、または他のデバイスに、以下のような機能を使用してすばやく簡単に接続できます。接続の手順について詳しくは、それぞれの機能に関する項目の説明を参照してください。


- 無線アンテナ：無線ローカルエリアネットワーク（無線 LAN）に接続できます。
- モバイルブロードバンド（一部のタブレットのみ）：無線ワイドエリアネットワーク（無線 WAN）に接続できます。
- Bluetooth：お使いのタブレットの近くにあるデバイスに接続できます。
- NFC：お使いのタブレットを別のデバイスに触れ合わせることで、そのデバイスに接続できます。
- USB：別のデバイスに USB ケーブルで直接接続できます。

無線ネットワークへの接続

 **注記**：インターネットに接続するには、事前に無線ネットワークに接続しておく必要があります。

無線ネットワークへ接続するには、以下の操作を行います。

1. タブレット画面の上端から下に 2 回スワイプし、**[設定]**アイコン  をタップします。
2. **[無線とネットワーク]**で、**[Wi-Fi]**  をタップし、スイッチを右にスライドさせて Wi-Fi をオンにします。
3. 表示されている利用可能なネットワークのどれかをタップします。
4. セキュリティキーの入力を求められた場合はキーを入力してから、**[接続]**をタッチします。

 **注記**：以前に接続した無線ネットワークのセキュリティキーを削除するには、ネットワークの名前をタッチし、**[切断]**をタッチします。

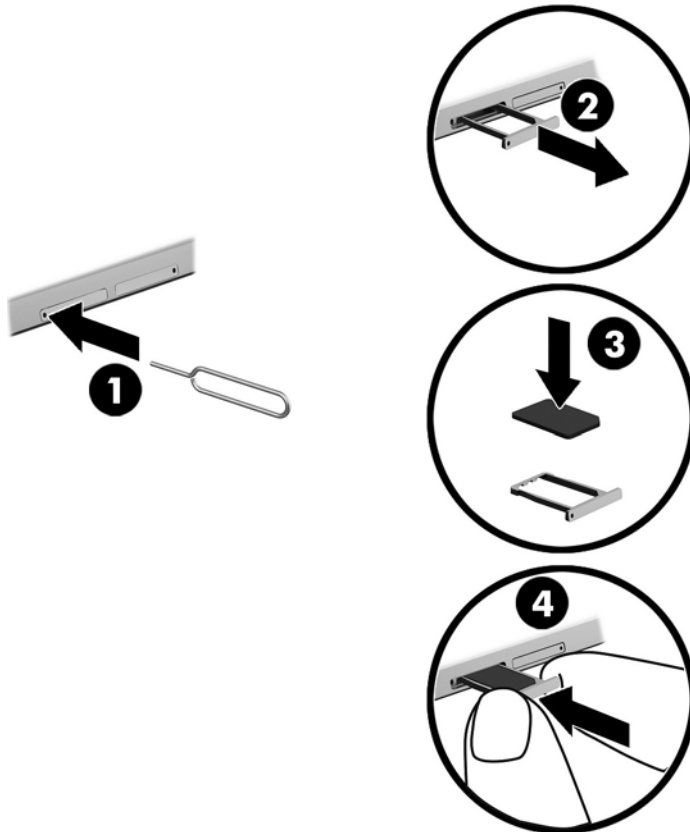
モバイルブロードバンドネットワークへの接続（一部のタブレットのみ）

お使いのタブレットに nanoSIM カードがあらかじめ装着されていない場合は、モバイル通信事業者から SIM カードを購入できます。nanoSIM カードの装着については、[12 ページの nanoSIM カードの装着（一部のタブレットのみ）](#)を参照してください。

nanoSIM カードがすでに装着されている場合は、[12 ページのモバイルネットワークの設定](#)を参照してください。


nanoSIM カードの装着（一部のタブレットのみ）

1. カードの取り外しツールまたはまっすぐ伸ばした小さいクリップをカードトレイのアクセス穴に差し込みます (1)。
2. トレイのカバーを少しだけ押します。トレイが少し出てきます。
3. タブレットからトレイを引き抜き (2)、カードをトレイにはめ込みます (3)。
4. タブレットにトレイを取り付けなおします (4)。
5. しっかりと収まるまでトレイをゆっくり押し込みます。




モバイル ネットワークを設定する場合は、[12 ページのモバイル ネットワークの設定](#)に進みます。

モバイル ネットワークの設定

1. タブレット画面の上端から下に 2 回スワイプし、**[設定]**アイコン  をタップします。
2. **[無線とネットワーク]**で、**⋮ [もっと見る]**→**[モバイル ネットワーク]**の順にタップします。
3. **[Network operators]** (ネットワーク事業者) をタップし、画面に表示される説明に沿って操作します。


データ転送の有効化（一部のタブレットのみ）

モバイルネットワークでのデータ転送を有効にするには、以下の操作を行います。


1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。
2. **【無線とネットワーク】**で、**…【もっと見る】**→**【モバイルネットワーク】**→**【Data enabled】**（データ通信を有効にする）の順にタップします。

テザリングまたはポータブルアクセスポイントの有効化（一部のタブレットのみ）

USB デバイス経由で、またはポータブル無線 LAN アクセスポイントとしてタブレットのモバイルデータ接続を共有するには、以下の操作を行います。

1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。
2. **【無線とネットワーク】**で、**…【もっと見る】**→**【テザリングおよびポータブルアクセスポイント】**の順にタップします。
3. ポータブル無線 LAN アクセスポイントをセットアップするには、**【モバイルアクセスポイント】**をタップします。
4. タブレットのモバイルデータ接続を共有するには、**【Bluetooth テザリング】**または**【USB テザリング】**をタップします。


テザリングを無効にするには、以下の操作を行います。

1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。
2. **【無線とネットワーク】**で、**…【もっと見る】**→**【テザリングおよびポータブルアクセスポイント】**の順にタップします。
3. テザリングを無効にするには、**【USB テザリング】**をタップして USB デバイスを取り外すか、**【Bluetooth テザリング】**をタップします。

インターネットの参照

インターネット接続を確立したら、インターネット ブラウザーを使用してネットサーフィンができます。


ネットサーフィンを開始するには、以下の操作を行います。


- ▲ **【すべてのアプリ】**アイコン  → ブラウザー アイコンの順にタップします。



Bluetooth 無線デバイスの使用


ヘッドセットやキーボードなどの Bluetooth デバイスをお使いのタブレットとペアリングできます。

Bluetooth デバイスを接続するには、以下の操作を行います。

1. Bluetooth デバイスの電源を入れます。
2. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。

3. [無線とネットワーク]で、[Bluetooth]  をタップします。
4. スイッチを右にスライドさせて Bluetooth をオンにします。
5. デバイス名が表示されたら、その名前をタッチしてデバイスをタブレットとペアリングします。

 **ヒント:** デバイス名が表示されない場合は、[メニュー]アイコン  →[更新]の順にタップします。


 **注記:** バッテリーでの駆動時間を延ばすには、使用していないときは Bluetooth をオフにします。

データ接続のオフ


機内モードを使用すると、すべてのデータ接続をすばやくオフにできます。機内モードをオンにすると、以下の接続がオフになります。

- Wi-Fi
- モバイルデータ
- Bluetooth

機内モードの有効化または無効化

- ▲ タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、[機内モード]アイコン  をタップします。

NFC による共有

1. 別のデバイスと共有したいファイルまたは項目を選択します。
2. お使いのタブレットで NFC を開始します。
 - a. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、[設定]アイコン  をタップします。
 - b. [無線とネットワーク]で、...[もっと見る]をタップし、[NFC]スイッチを右にスライドさせて NFC をオンにします。


 **注記:** 項目を共有するには、[NFC]および[Android ビーム]を両方ともオンにする必要があります。

3. もう一方のデバイスのロックが解除され、NFC がオンになっていることを確認します。
4. お使いのタブレットの背面にある NFC エリアを、もう一方のデバイスの NFC エリアに触れ合わせます。
5. お使いのタブレットで、[Touch to beam] (タップしてビーム) をタップします。

4 マルチメディア



お使いのタブレットをエンターテインメントのハブとして使用して、カメラを使ったソーシャルネットワークワーキングを行ったり、音楽の再生や管理をしたり、映画のダウンロードや視聴を行ったりできます。さらにパワフルなエンターテインメントセンターにするには、モニター、プロジェクター、テレビ、またはスピーカーやヘッドフォンなどの外付けデバイスを接続します。

 **注記**：このガイドで使用しているアイコンの外観は実際とは異なる場合があります。




 **注記**：一部のアプリやメディア機能は、インターネットに接続していなくてもオフラインで使用できます。

カメラの使用

背面のカメラで写真を撮ったり、前面のカメラで自分の写真やスクリーンショットを撮ったりできます。




 **ヒント**：ロック画面からカメラにアクセスするには、ロックアイコン  の上に指を置いて、そのアイコンを左にスライドさせます。

写真の撮影



- **[すべてのアプリ]アイコン**  → **[カメラ]アイコン**  の順にタップします。
- 写真を撮影するには、**[カメラ]アイコン**  をタップします。
[フォト]に写真が保存されます。

カメラの切り替え

前面のカメラと背面のカメラを切り替えるには、以下の操作を行います。

1. **[すべてのアプリ]アイコン**  → **[カメラ]アイコン**  の順にタップします。
2. **[メニュー]アイコン**  をタップします。
3. カメラを切り替えるアイコンをタップします。


動画の録画



1. **[すべてのアプリ]アイコン**  → **[カメラ]アイコン**  の順にタップします。
2. 左からスワイプし、**[動画]アイコン**をタップします。
 - 録画を開始するには、**[動画]アイコン**をタップします。
 - 録画を停止するには、**正方形のアイコン**をタップします。[フォト]に動画が保存されます。

スクリーンショットの撮影

- ▲ 電源ボタンと音量下げボタン（-）を同時に約1秒間押します。
[フォト]にスクリーンショットが保存され、メッセージが表示されます。

写真または動画の表示

- ▲ [すべてのアプリ]アイコン  → [フォト]アイコンの順にタップします。

 **注記**：写真または動画を削除するには、[フォト]で写真または動画をタップしたままにし、[削除]アイコン  をタップします。

オーディオの使用


お使いのタブレットでは、Web上のオーディオコンテンツ（ラジオなど）のストリーミング、オーディオの録音、オーディオとビデオの組み合わせによるマルチメディアの作成などが可能です。オーディオを聴く楽しみを広げるには、スピーカーやヘッドフォンなどの外付けオーディオデバイスを接続します。

スピーカーの接続

有線のスピーカーをタブレットに接続する場合は、タブレットのオーディオ出力（ヘッドフォン）コネクタに接続します。

無線のスピーカーをタブレットに接続する場合は、デバイスの製造元の説明書に沿って操作してください。スピーカーを接続する前に、音量設定を下げてください。

ヘッドセットの接続

-  **警告**！突然大きな音が出て耳を傷めることがないように、音量設定を下げた後からヘッドフォン、イヤフォン、またはヘッドセットを使用してください。安全に関する情報については、製品に関する注意事項が記載されたドキュメントを参照してください。

マイク付きのヘッドフォンはヘッドセットと呼ばれます。有線のヘッドフォンまたはヘッドセットは、タブレットのオーディオ出力（ヘッドフォン）/オーディオ入力（マイク）コンボコネクタに接続できます。

無線のヘッドフォンまたはヘッドセットをタブレットに接続するには、デバイスの製造元の説明書に沿って操作してください。

動画の視聴


お使いのタブレットはパワフルなビデオデバイスであり、お気に入りの Web サイトの動画のストリーミングを視聴したり、動画や映画をダウンロードしてネットワークに接続していないときにタブレット上で視聴したりできます。

HD 対応テレビまたはモニターへのコンテンツのストリーミング

キャストスクリーンテクノロジーを使用すると、映画などのコンテンツを、タブレットから対応するディスプレイ（HD 対応テレビやモニターなど）にストリーミングしたり表示したりできます。


最適なパフォーマンスのためのヒントおよび推奨事項

- メディアコンテンツを、タブレットまたは挿入されている microSD カードにローカル保存します。
- 使用していないアプリを閉じます。
- タブレットとディスプレイを同じ部屋で使用します。

 **注記：**キャストスクリーンのビデオストリーミングのパフォーマンスは、Bluetooth の使用状況や近くにある他の無線ネットワークの過密状態など、無線環境の要因によって影響を受ける可能性があります。

無線ディスプレイへの接続

無線ディスプレイへ接続するには、以下の操作を行います。

1. タブレット画面の上端から下に 2 回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。
2. **【端末】**で、**【ディスプレイ】**→**【画面のキャスト】**の順にタップします。
3. お使いの無線ディスプレイを一覧から選択し、画面の説明に沿って操作して接続を完了します。

検出されたアダプターの一覧にお使いのアダプターがない場合は、以下の点を確認します。

- ディスプレイまたはアダプターがお使いのタブレットでの動作に対応していることを確認します。
- ディスプレイまたはアダプターが外部電源に接続されていることを確認します。
- ソフトウェアがファイアウォールによってブロックされていないことを確認します。
- アダプターに付属しているか、製造元の Web サイトで提供されている製造元の説明書を使用して、アダプターのファームウェアをアップデートします。
- アダプターの製造元に問い合わせます。

ディスプレイの解像度の向上

- タブレットでディスプレイ設定を調整して、ディスプレイおよびアダプター側で表示可能な解像度に設定します。
- テレビまたはディスプレイアダプターに付属している説明書を参照して、ネイティブの解像度を確認します。ほとんどの製造元はオンラインでも情報を提供しています。
- 設定できる最大解像度と、ディスプレイおよびアダプターの最大解像度は、それぞれ異なる場合があります。

接続速度の向上によるパフォーマンスの改善

ビデオが滑らかにストリーミングされない場合や、オーディオが途切れる場合は、無線接続帯域が十分ではない可能性があります。

- タブレットをアダプターの近くに移動します。タブレットがアダプターの近くにあるほど、接続速度が上がります。
- タブレットとアダプターの間壁などの大きな障害物がないことを確認します。
- メディアファイルをインターネットからのストリーミングによる閲覧はしないで、タブレット本体や microSD カードにダウンロードしてから閲覧します。インターネットからのストリーミングを行うと、無線ディスプレイへの接続およびインターネット接続の両方で無線帯域を使用するため、無線接続のパフォーマンスに影響する可能性があります。
- アダプターの製造元に問い合わせます。

5 画面の操作

以下の方法で画面を操作できます。

- タッチ ジェスチャ
- 別売の外付けキーボード

タッチ ジェスチャの使用

タップ

このタッチ ジェスチャを使用すると、画面上の項目を開くことができます。

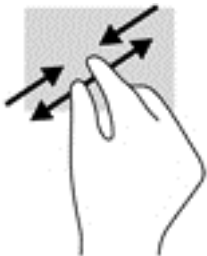
- 画面上の項目をポイントしてから、タッチスクリーンを1本の指で軽く叩いてその項目を開きます。



2本指ピンチズーム


2本指ピンチズームを使用すると、画像やテキストをズームイン（拡大）またはズームアウト（縮小）できます。

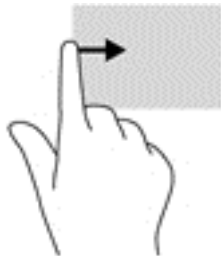
- 画面上で2本の指を互いに離れた状態にして置き、その2本の指の間隔を狭めるとズームアウト（縮小）できます。
- 画面上で2本の指を近づけた状態にして置き、その2本の指の間隔を広げるとズームイン（拡大）できます。



左端または右端からのスワイプ

左端または右端から指を滑らせると、現在開いているアプリを表示したり、ホーム画面内を移動したり、写真間を移動したりして、それらにすばやくアクセスできます。

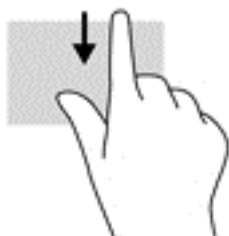
 **注記：**一部のアプリでは、このジェスチャで追加の設定またはその他の機能にアクセスできる場合があります。



上端からのスワイプ

上端からスワイプすると、通知を表示できます。

[クイック設定]メニューを表示するには、上端から下に2回指を滑らせます。



2本指での上端からのスワイプ

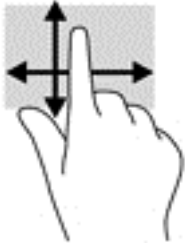
2本指で上端から指を滑らせると、[クイック設定]メニューを表示できます。



1 本指スライド


1 本指スライドを使用すると、一覧やページを上下左右にスクロールしたり、オブジェクトを移動させたりできます。


- 画面をスクロールするには、画面上で移動したい方向に1本の指を軽く滑らせます。
- オブジェクトを移動させるには、オブジェクトをタップしたままの状態では指を滑らせます。



別売の外付けキーボードの使用


外付けキーボードを接続すると、入力、項目の選択、スクロールなど、タッチジェスチャを使用する場合と同じ機能の一部を実行できます。キーボードを使用すると、操作キーおよびキーの組み合わせを使って特定の機能も実行できます。

 **注記：**国または地域によっては、キーボードに含まれるキーおよびキーボード機能がこのガイドでの説明と異なる場合もあります。


 **ヒント：**お使いのタブレットでは、Android 対応キーボードを使用することをおすすめします。Android に対応していないキーボードでは、同じ操作キー機能が使用できない場合があります。

操作キーを押すと、割り当てられている機能が実行されます。各操作キーのアイコンは、そのキーに割り当てられている機能を表します。



操作キーの機能を使用するには、そのキーを押します。

 **注記：**一部のキーボードでは、**fn** キーを適切な操作キーと組み合わせて押す必要があります。




6 アプリおよびウィジェットの使用

 **注記**：このガイドで使用しているアイコンの外観は実際とは異なる場合があります。

アプリとは、ドキュメントリーダー、ファイルマネージャー、ゲームなどのタブレット用のアプリケーションまたはソフトウェアプログラムのことです。

- **すべてのアプリを表示する**：[すべてのアプリ]アイコン  をタップします。
- **アプリを開く**：アプリをタップします。ホーム画面に戻るには、[ホーム]アイコン  をタップします。


ウィジェットは、頻繁に更新されるコンテンツを表示する特殊な機能を持ったアプリです。ウィジェットを開かなくても更新されたコンテンツを見ることができます。

- **すべてのウィジェットを表示する**：ホーム画面をタップしたままにして[ウィジェット]アイコン  を表示してから、[ウィジェット]アイコン  をタップします。
- **ウィジェットを開く**：ウィジェットをタップします。ホーム画面に戻るには、[ホーム]アイコン  をタップします。

ホーム画面上のアプリおよびウィジェットの整理



ホーム画面へのアプリアイコンの追加

1. ホーム画面の[すべてのアプリ]アイコン  をタップします。

 **注記**：画面上のアプリは、当初はアルファベット順に表示されます。

2. ホーム画面が表示されるまでアプリのアイコンをタップしたまま配置したい場所までドラッグしてドロップします。

ホーム画面へのウィジェットの追加


1. ホーム画面をタップしたままにして[ウィジェット]アイコン  を表示してから、[ウィジェット]アイコン  をタップします。
2. ホーム画面が表示されるまでウィジェットをタップしたままにします。配置したい場所までウィジェットをドラッグしてドロップします。

ホーム画面上の別の場所へのアプリまたはウィジェットのアイコンの移動

1. アイコンをタップしたままにします。
2. アイコンを新しい場所へスライドさせます。
3. 指を離します。アイコンが新しい場所にドロップされます。

ホーム画面からのアプリまたはウィジェットのアイコンの削除


1. アイコンをタップしたままにします。
2. アイコンをタップしたまま、画面上部の[削除]アイコンまでドラッグしてドロップします。

 **注記:** [削除]オプションは、アイコンにタップし続けている場合にのみ画面上部に表示されます。



スクリーンキーボードの使用


情報を入力する必要がある場合は、スクリーンキーボードがアプリによって表示されます。

電子メールの使用

1. [すべてのアプリ]アイコン  → [メール]アイコンの順にタップします。
2. 電子メールのユーザー名およびパスワードを入力し、画面に表示される説明に沿って操作します。
3. 電子メールアカウントにアクセスするには、[メール]アイコンをタップします。



カレンダーの使用

[すべてのアプリ]アイコン  → [カレンダー]アイコン  の順にタップし、画面に表示される説明に沿って操作します。


 **注記:** 電子メールアカウントを追加すると、そのアカウントに関連付けられている電子メール、カレンダー、および連絡先が自動的に同期されます。


時計の使用


時計の機能では、アラームやタイマーを設定したり、ストップウォッチを使用したりできます。

- ▲ [すべてのアプリ]アイコン  → [時計]アイコン  の順にタップし、画面に表示される説明に沿って操作します。

アプリのダウンロード


アプリ、音楽、本、ゲームなどを Google Play ストア  からダウンロードします（一部のタブレットのみ）。

 **注記:** 一部のタブレットでは、別のオンラインマーケットプレイスアプリが用意されている場合があります。


 **注記:** Play ストアからアプリをダウンロードするには、インターネットに接続し、Google アカウントにサインインする必要があります。


1. マーケットプレイスアプリのアイコンをタップします。
2. カテゴリをタップします。
または
検索フィールドにキーワードを入力します。
3. アプリをダウンロードおよびインストールするには、画面の説明に沿って操作します。

アプリのアンインストール


1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。
2. **【端末】**で、**【アプリ】**をタップします。
3. アンインストールしたいアプリをタップし、**【アンインストール】**をタップして、画面に表示される説明に沿って操作します。




7 [設定]の使用

 **注記** : [設定]で表示されるアイコンおよび選択できる項目は実際とは異なる場合があります。

 **注記** : このガイドで使用しているアイコンの外観は実際とは異なる場合があります。

[設定]を使用して、ネットワークに接続したり、設定内容を変更したり、タブレットの情報を確認したりできます。

▲ タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**[設定]アイコン**  をタップします。

 **ヒント** : 下に2回スワイプすると**[設定]**にすばやくアクセスできますが、**[すべてのアプリ]アイコン**  → **[設定]アイコン**  の順にタップすることもできます。




無線とネットワーク

タブレットを無線およびその他の種類のネットワークに接続するためのオプションを選択します。ネットワークへの接続について詳しくは、[11 ページの「接続」](#)を参照してください。

- **[Wi-Fi]** : **[Wi-Fi]**を有効または無効にします。Wi-Fi が有効な場合は、無線ネットワークに接続することで、電子メールの確認、Web の検索、ソーシャルメディアサイトへのアクセスなどができます。
- **[Bluetooth]** : **[Bluetooth]**を有効または無効にします。Bluetooth が有効な場合、ヘッドセットやキーボードなどの Bluetooth デバイスをお使いのタブレットとペアリングできます。
- **[データ使用量]** : 選択した期間に使用されたデータのグラフを表示します。インストールされている各アプリのデータ使用量も表示されます。
- **[もっと見る]** : **[機内モード]**、**[NFC]**、**[Android ビーム]**、**[VPN]**、**[テザリングおよびポータブルアクセスポイント]** (一部のタブレットのみ)、**[モバイルネットワーク]** (一部のタブレットのみ)、または**[モバイルプラン]** (一部のタブレットのみ) を有効または無効にします。


端末

- **[HP Duet ペン]** : デジタルタッチペンのオプションを選択します。ペンについて詳しくは、[30 ページの「HP Duet Pen」](#)を参照してください。
- **[音声ウェイクアップ]** : 音声コマンドで起動するようにタブレットを設定します。
- **[Energy Star]** : 国際エネルギー スター プログラム®の認定に関する詳細を表示します。
- **[ディスプレイ]** : タブレットのディスプレイの明るさ、壁紙、およびフォント サイズを選択します。
 - **[明るさのレベル]** : 明るさを選択します。
 - **[明るさの自動調節]** : 周囲に合わせた画面の明るさの自動調整を有効または無効にします。
 - **[壁紙]** : ホーム画面に表示する画像を選択します。
 - **[スリープ]** : タブレットがスリープモードになるまでの時間を選択します。


- **[スクリーンセーバー]**: このオプションを有効にすると、タブレットの充電中に写真やカラフルな背景などを表示するスクリーンセーバーを設定できます。
- **[フォントサイズ]**: [小]、[中]、[大]、または[極大]を選択します。
- **[端末が回転したとき]**: タブレットの表示内容を回転させるか現在の位置に保持するかを選択します。
- **[画面のキャスト]**: お使いのタブレットからコンテンツをストリーミングするために利用できる無線デバイスの一覧を表示します。
- **[音声と通知]**: タブレットの音量、着信音、およびバイブレーションのオプションを選択します。
 - **[音]**: メディア、アラーム、および通知の音量を選択します。
 - **[割り込み]**: どの種類の通知をいつ受け取るかを選択します。
 - **[デフォルトの通知音]**: テキストメッセージを受信したときなどの通知音を選択します。
 - **[その他の音]**: 画面ロックの音およびタッチ操作音を選択します。
 - **[端末がロックされているとき]**: タブレットがロックされているときにどの通知内容を表示するかを選択します。
 - **[アプリの通知]**: 通知や優先的な割り込みを行うアプリを選択します。
 - **[通知へのアクセス]**: 通知にアクセスできる通知リスナーを選択します。通知リスナーは、通知を読み取ったり処理したりするタスクを実行する権限があるアプリです。
- **[ストレージ]**: タブレットのメモリおよびカードメモリ（取り付けられている場合）の使用できる領域を表示し、どのような割り当てで領域が使用されているかを表示します。**[メニュー]**アイコン  の、USB によるコンピューター接続オプションについては、[40 ページのファイルの転送](#)を参照してください。
- **[電池]**: バッテリー充電残量およびさまざまな機能のバッテリー使用量を表示します。
バッテリーセーバー機能をオンにするには、**[電池]**→**[メニュー]**アイコン  の順にタップします。
- **[アプリ]**: ダウンロードしたアプリおよび実行中のアプリを表示します。情報を表示したり、アプリをアンインストールしたりするには、アプリをタップします。
- **[ユーザー]**: タブレットを使用する追加のユーザーを有効または無効にし、それらのユーザーのプロファイルを設定します。また、ゲストユーザーを有効または無効にします。ゲストユーザーモードについては詳しくは、[43 ページのゲストユーザーモードの設定](#)を参照してください。
タブレットがロックされているときにユーザーを追加できるようにするには、**[メニュー]**アイコン  をタップし、**[端末のロック時にユーザーを追加]**チェックボックスにチェックを入れます。


ユーザー設定


- **【位置情報】**
 - お使いのタブレットの位置情報に対するアクセスを有効または無効にします。位置情報は、GPS、無線 LAN、および使用しているモバイルネットワークの場所から特定されます（一部のタブレットのみ）。
 - タブレットの位置情報を要求したアプリを表示します。
 - 一部のアプリの位置情報を設定します。
- **【セキュリティ】**：以下の機能のオプションを選択します。

 **注記**：セキュリティ機能の使用方法について詳しくは、[41 ページの「タブレットのセキュリティ保護」](#)を参照してください。

- **【画面のセキュリティ】**
 - **【画面のロック】**：画面ロックの種類を選択します。
 - **【自動ロック】**：画面ロックを自動的に有効にするまでの時間を設定します。

 **注記**：このオプションは、画面ロックを設定した後でのみ使用できます。
 - **【電源ボタンですぐにロックする】**：電源ボタンを押すとすぐにタブレットがロックされる機能を有効または無効にします。

 **注記**：このオプションは、画面ロックを設定した後でのみ使用できます。
 - **【所有者情報】**：ロック画面に所有者情報を表示するには、チェックボックスにチェックを入れてから、表示するテキストを入力します。この機能を無効にするには、チェックボックスのチェックを外します。
 - **【Smart lock】**（スマートロック）：お使いのタブレットのロックを解除できる、信頼できるデバイス、顔、または場所を選択します。

 **注記**：このオプションは、画面ロックを設定した後でのみ使用できます。
- **【SIM カードのロック】**（一部のタブレットのみ）：SIM カードが挿入されている場合に、PIN を選択して SIM カードをロックします。
- **【タブレットの暗号化】**：お使いのタブレットを暗号化したり、暗号化を解除したりします。
- **【パスワードを表示する】**：パスワード入力時のパスワードの表示を有効または無効にします。
- **【デバイス管理】**
 - **【端末管理者】**：端末管理者を表示したり無効にしたりします。
 - **【提供元不明のアプリ】**：不明な提供元のアプリのインストールを許可または拒否します。
- **【認証情報ストレージ】**
 - **【ストレージのタイプ】**：データを保存するためのストレージの種類（ソフトウェアバックアップやハードウェアバックアップなど）を選択します。
 - **【信頼できる認証情報】**：信頼できる認証証明書を表示します。

- **[SD カードからインストール]**: 挿入されている microSD カードから証明書をインストールします。
- **[認証情報ストレージの消去]**: ユーザーがインストールしたすべてのセキュリティ証明書をタブレットから削除します。
- **[詳細設定]**
 - **[信頼できるエージェント]**: お使いのタブレットのロックを解除したままにできるデバイス (Bluetooth 時計や NFC デバイスなど) を表示したり、選択したりします。
 - **[画面の固定]**: どのユーザーがどのアプリにアクセスできるかを選択します。詳しくは、[43 ページの画面の固定の設定](#)を参照してください。
 - **[使用履歴にアクセスできるアプリ]**: お使いのタブレットのアプリ使用履歴データにアクセスできるアプリを選択します。
- **[アカウント]**: 既存のアカウントを表示します。
 - **[アカウントを追加]**: 電子メールアカウントまたは別の種類のアカウントを追加します。
 - **[アカウントを同期]**: アカウントの同期を有効または無効にします。自動同期機能をオフにした場合を除き、アカウントは自動的に同期されます。
 - 自動同期にアクセスするには、**[アカウント]**→**[メニュー]アイコン** →**[データの自動同期]**の順にタップします。
 - アカウントを同期するには、アカウントの名前をタップし、もう一度その名前をタップして、同期したいアプリをタップします。
 - **[アカウントを削除]**: アカウントを削除するには、アカウントの名前をタップし、**[メニュー]アイコン** →**[アカウントを削除]**の順にタップします。
- **[言語と入力]**: タブレットの言語、スペル、キーボード、および検索のオプションを選択します。
 - **[言語]**: 言語を選択します。
 - **[スペルチェック]**: スペルチェックを有効にし、言語を選択します。
 - **[単語リスト]**: 単語をユーザー辞書に追加します。
 - **[キーボードと入力方法]**
 - **[現在のキーボード]**: キーボードを選択します。
 - **[Google キーボード]** (一部のタブレットのみ): Google キーボードのオプションを設定します。
 - **[HP Duet 手書き入力領域]**: ヘルプドキュメントにアクセスしたり、言語を選択したり、書き込みスタイルのオプションを設定したりします。HP Duet Pen について詳しくは、[30 ページの「HP Duet Pen」](#)を参照してください。
 - **[Google 音声入力]** (一部のタブレットのみ): **[Google voice typing]**を有効または無効にし、オプションを選択します。
 - **[音声]**: タブレットの音声のオプションを選択します (一部のタブレットのみ)。
 - **[音声入力]**: 音声入力インターフェイスを使用してタブレット内を検索するためのオプションを選択します。使用したい音声入力サービスの種類をタップし、**[設定]アイコン**

⚙️をタップして、ハンズフリーでの音声検索や、Bluetooth 経由のオーディオ録音（利用可能な場合）など、詳細な設定を選択します。

- **【テキスト読み上げの出力】**: テキスト読み上げインターフェイスのオプションを選択します。使用したいテキスト読み上げエンジンをタップし、**【設定】**アイコン ⚙️をタップして、詳細な設定を選択します。テキストを読み上げる速度および初期設定言語も設定でき、サンプルを聞くこともできます。
- **【マウス/トラックパッド】**: タブレットのマウスおよびトラックパッドのオプションを選択します。
 - **【ポインタの速度】**: マウスポインタの速度を上げたり下げたりします。
- **【バックアップとリセット】**: タブレットのバックアップ、復元、およびユーザー設定のオプションを選択します。詳しくは、[46 ページの「データのバックアップおよび復元」](#)を参照してください。

システム

- **【日付と時刻】**: 日付と時刻の自動設定を有効または無効にしたり、タイムゾーン、時間の形式、および日付の形式の設定を選択したりします。
- **【ユーザー補助】**: 文字サイズ、表示色の設定、読み上げおよび字幕のサービスなど、ユーザー補助機能を有効または無効にします。
- **【印刷】**: 接続されたプリンターまたはクラウド印刷機能での印刷を有効または無効にします。印刷サービスを追加するには、**【メニュー】**アイコン ☰をタップします。
- **【タブレット情報】**: タブレットの状態、法定情報、モデル番号、およびオペレーティングシステムのバージョンを表示します。

アップデートを確認するには、**【システムアップデート】**→**【アップデートをチェック】**の順にタップします。詳しくは、[46 ページの「データのバックアップおよび復元」](#)を参照してください。

8 HP Duet Pen

HP Duet Pen では 2 種類の方法で書くことができます。

タッチペンのペン先を使用して画面に直接書き込むことができます (タッチペンモード)。



または、別売の HP ペーパー フォリオを使用して、インクペンのペン先で紙に書き込むことができます (オフスクリーンモード)。オフスクリーンモードでは、ペンの動きがタブレットに複製されます。



よく寄せられる質問への回答を検索したり、HP Duet Pen を HP ペーパー フォリオで使用する方法の動画を視聴したりするには、<http://www.hp.com/jp/> にアクセスし、「HP ペーパー フォリオ」を検索してください。

HP Duet Pen は、タブレットにインストールされているすべてのアプリで動作します。さらに、このペンは以下の機能をサポートしています。

- ペンを強く押すことでより太い線を描くことができる圧力感知機能など、追加のペン入力機能が [Corel® Painter Mobile for Android] (タッチペンモードのみ) および [Kingsoft Office for Android] ソフトウェア (タッチペンモードのみ) でサポートされています。詳しくは、ソフトウェアを確認してください。
- HP ペーパー フォリオを使用したオフスクリーンモードとタッチペンモードの両方が、[HP Notes] (一部の言語のみ) でサポートされています。

2 つのペン先の使用方法について詳しくは、[33 ページの HP Duet Pen の使用](#)を参照してください。

ペンには機能ボタン (1) があります。機能は、ペンを使用するアプリによって異なります。機能を選択するには、アプリ内の設定を使用します。


また、このボタンを押すと、ペンをスリープ状態から復帰させることができます。


ペンの電源状態はペンのランプ (2) で確認できます。



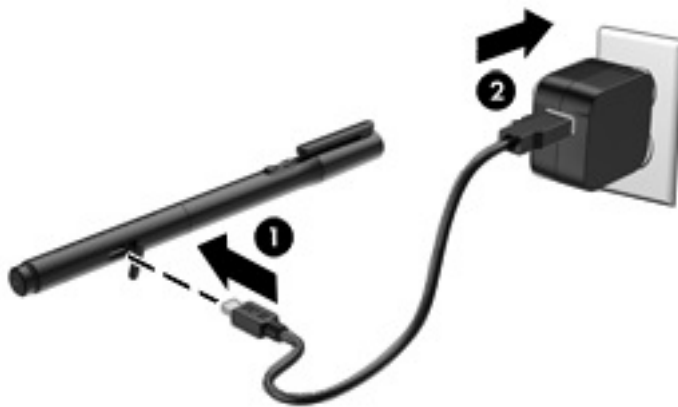
ランプ	状態
消灯	電源オフ
白色で点滅	電源オン
オレンジ色で点滅	ローバッテリー
オレンジ色に点灯	充電中
白色に点灯	フル充電済み、外部電源に接続中

HP Duet Pen の充電

 **重要：** ペンを使用する前に、2 時間以上充電してください。

 **注記：** ペンは、業界標準の micro-B USB ケーブルを介して供給される DC 電力で動作します。タブレットを充電するときは、タブレットに付属の HP 製 micro-B USB ケーブルおよび AC アダプターを使用することをおすすめします。

1. ペン本体にあるゴム製のカバー（USB ロゴが刻印されています）をゆっくり開き、タブレットに付属の micro-B USB ケーブル（1）をペンに接続します。
2. ケーブルを AC アダプターに接続した後、AC アダプターを電源コンセントに差し込みます（2）。電源状態ランプがオレンジ色に点灯して、ペンが充電されていることを示します。



HP Duet Pen のスリープ状態からの復帰

操作しない状態が約 40 秒続くと、ペンはスリープ状態になります。


スリープ状態を終了するには、以下のどちらかの操作を行います。

▲ インクペンのペン先で紙に触れるか、タッチペンのペン先でタブレットに触れます。


または



▲ ペンの機能ボタンを押します。

HP Duet Pen のペアリング


 **重要**：ペンを使用する前に、2 時間以上充電してください。

ペンをスリープ状態から復帰させ、タブレットの電源を入れます。タブレットを初めて使用するときは、HP Duet Pen のペアリング機能が自動的に起動します。

 **注記**：ペアリング中は、インクペンのペン先ではなく、必ずタッチペンのペン先を使用してください。ペン先を交換する手順については、[33 ページのペン先の交換](#)を参照してください。


 **注記**：ペアリング機能が自動的に起動しない場合は、**[設定]**を使用して起動します。タブレット画面の上端から下に 2 回スワイプし、**[設定]**アイコン  をタップします。**[端末]**で、**[HP Duet Pen]**→**[HP Duet Pen のペアリング]**の順にタップします。

1. [HP Duet Pen のペアリング]画面で、**[開始]**を選択します。
2. **[HP Duet Pen のペアリングが完了しました]**というメッセージが表示されるまで、ペンで対象物に触れておきます。

 **ヒント**：[HP Duet Pen]アプリがオンに設定されているときは、HP Duet Pen の通知が通知領域に表示されます。アプリをオフにするには、通知をタップし、**[HP Duet Pen]**スイッチを左にスライドさせます。

HP Duet Pen の使用

ペン先の交換

 **重要**：タブレット上でインクペンのペン先を使用しないでください。


お使いのペンには 2 つのペン先があります。先が丸く画面にやさしいタッチペンのペン先と、先のとがったインクペンのペン先です。ペン先をもう一方のペン先に交換するには、以下の作業を行います。

1. キャップを取り外し、ペン芯をペン本体から引き抜きます。
2. ペン芯の向きを変えます。
3. ペン芯をペン本体に差し込みなおします。





ペンの設定


[HP Duet 手書き入力領域]設定を使用して、言語、テキストおよび描画のサイズ、スクロールの速度、および位置のペンオプションを選択します。

1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**[設定]アイコン**  をタップします。
2. **[ユーザー設定]**で、**[言語と入力]**→**[HP Duet 手書き入力領域]**の順にタップします。
3. ヘルプを参照するには、**[はじめに]**の**[入門ガイド]**をタップします。
4. 必要な設定を行います。

タッチペンとしての使用


 **重要**：ペンでタブレットに触れる前に、タッチペンのペン先が取り付けられていることを確認してください。



1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**[設定]アイコン**  をタップします。
2. **[端末]**で、**[HP Duet ペン]**をタップします。
3. **[HP Duet ペン]**スイッチを右にスライドさせて**[HP Duet ペン]**アプリをオンにします。

 **注記**：**[ホバー]**設定を使用すると、ペンがタブレットに触れていないときに、タブレットに対するペンの位置を確認できます。**[ホバー]**スイッチを右にスライドさせて**ホバーモード**をオンにします。


アプリでのペンの使用

ペンを使用してタブレット上で描画や書き込みを行う


 **重要**：ペンでタブレットに触れる前に、タッチペンのペン先が取り付けられていることを確認してください。

1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**[設定]アイコン**  をタップします。
2. **[端末]**で、**[HP Duet ペン]**をタップします。
3. **[HP Duet ペン]**スイッチを右にスライドさせて**[HP Duet ペン]**アプリをオンにします。
4. **[すべてのアプリ]アイコン**  をタップし、アプリをタップして起動します。
5. タッチペンのペン先を使用して描画や書き込みを行います。
詳しくは、アプリのヘルプを参照してください。

ペンを使用して紙に書いた内容を HP ペーパー フォリオ（別売）で取り込む

 **重要:** HP Duet Pen の超音波マイクをラベルやステッカーなどで覆わないでください。ペンとタブレットは超音波によってペンの位置を確認し、オフスクリーンモードで動きを追跡します。HP Duet Pen の超音波マイクの位置については、[6 ページの各部の名称](#)を参照してください。

重要: タブレットの画面上でインクペンのペン先を使用しないでください。




 **注記:** 最適な状態で使用するには、HP ペーパー フォリオを平らな場所に置き、フォリオ内の紙とタブレットの間を遮らないようにします。動作中のペンがタブレットの画面から 10 mm 以内の距離にあるときは、手のひらなどペン以外のものが画面に触れてもペンでの操作を妨げません。


インクペンのペン先が取り付けられていることを確認してください。

HP ペーパー フォリオを準備するには、以下の操作を行います。

1. HP ペーパー フォリオのカメラ用の穴とタブレットのカメラの位置を揃えるようにしてタブレットをフォリオに挿入します。
2. タブレットと紙はどちらが左でも右でも問題ありません。好きな側にタブレットが位置するようにフォリオを回します。
3. フォリオの上部にあるスリットに紙を挿入します。

タブレットをオフスクリーンモード用に準備するには、以下の操作を行います。

1. タブレット画面の上端から下に 2 回スワイプし、**[設定]**アイコン  をタップします。
2. **[端末]**で、**[HP Duet ペン]**をタップします。
3. **[HP Duet ペン]**スイッチを右にスライドさせて**[HP Duet ペン]**アプリをオンにします。
4. **[画面領域外]**スイッチを右にスライドさせて画面領域外複製をオンにします。
5. **[ホーム]**アイコン  → **[すべてのアプリ]**アイコン  の順にタップします。
6. **[HP Notes]**アイコン → **[新規ノートブック]**の順にタップします。
7. **[ブックをキャプチャ]**をタップし、画面に表示される説明に沿って操作します。

 **注記:** ペンでタブレットに直接書き込んで（タッチペンモード）新しいノートブックを作成した場合、そのノートブックで**[ブックをキャプチャ]**モード（オフスクリーン複製）を同時に使用することはできません。

[ブックをキャプチャ]モード（オフスクリーン複製）で新しいノートブックを作成した場合、そのノートブックにペンで書き込むこと（タッチペンモード）はできません。

HP Duet Pen の収納

ペンを使い終わったら、キャップを取り付けます。



9 電源の管理

お使いのタブレットは、バッテリー電源または外部電源で動作できます。タブレットがバッテリー電源でのみ動作しており、外部電源を使用してバッテリーを充電することができない場合は、バッテリー残量を監視し、節約することが重要です。

バッテリー電源での駆動


充電済みのバッテリーが装着され、外部電源に接続されていない場合、タブレットはバッテリー電源で動作します。タブレットを外部電源に接続していない場合は、タブレットの電源が切れているときでもバッテリーは徐々に放電していきます。タブレットには、バッテリーがローバッテリー状態または完全なローバッテリー状態になった場合にそのメッセージが表示されます。

タブレットのバッテリーは消耗品です。バッテリー電源での駆動時間およびバッテリーの寿命は、電源管理の設定、タブレットで動作しているプログラム、画面の明るさ、タブレットに接続されている外付けデバイス、およびその他の要素によって異なります。

出荷時に搭載されているバッテリー


このタブレットのバッテリーは、ユーザー自身で簡単に交換することはできません。バッテリーを取り外したり交換したりすると、保証が適用されない場合があります。バッテリーが充電されなくなった場合は、HP のサポート窓口にお問い合わせください。バッテリーが寿命に達した場合、そのバッテリーを一般の家庭ごみと一緒に処分しないでください。使用済みのバッテリーは、お住まいの地域の地方自治体の条例または規則に従って、正しく処分してください。

バッテリーの充電

1. 電源アダプターをタブレットに接続します。
2. バッテリーが充電中であることを確認します。
画面の右上隅に**【電池の充電】**アイコン  が表示されます。
3. バッテリーの充電中は、ステータス領域または通知領域のバッテリー情報が 100%充電済みになるまで AC アダプターを接続したままにしてください。

バッテリー充電残量の確認

およそのバッテリー充電残量を確認するには、以下の操作を行います。

- ▲ タブレット画面の上端から下に 2 回スワイプし、**【電池】**アイコン  をタップします。

バッテリーの節電

バッテリー充電残量を節約およびバッテリーでの駆動時間を最大化するには、以下の操作を行います。



- ディスプレイの輝度を下げます。
- 使用していない無線デバイスをオフにします。
- 外部電源に接続されていない外付けデバイスのうち、USB ポートに接続している外付けハードドライブなど、使用していないものを Android デバイスから取り外します。

- 使用していない外付けメディアカードを停止するか、無効にするか、または取り出します。
- タブレットを使用していないときは、電源ボタンを短く押してタブレットのスリープを開始します。スリープを終了するには、電源ボタンをもう一度押します。
- バッテリーセーバー機能をオンにします。

バッテリーセーバーの使用

バッテリー充電残量が少なくなっているときに、外部電源を使用できない場合は、バッテリーセーバーをオンにします。これにより、特定の機能がオフになり、最大 90 分のバッテリーでの駆動時間が確保されます。

バッテリー状態が一定の割合に達したときにバッテリーセーバーを自動的にオンにするオプションも選択できます。

1. タブレット画面の上端から下に 2 回スワイプし、**【電池】アイコン**  をタップします。
2. **【メニュー】アイコン**  → **【バッテリーセーバー】**の順にタップし、画面に表示される説明に沿って操作します。

外部電源での駆動

外部電源の接続については、タブレットに付属の『クイックスタート』ガイドを参照してください。

純正の AC アダプターを使用してタブレットが外部電源に接続されている場合、タブレットはバッテリー電源を使用しません。

⚠ 警告！ けがや事故、および機器の故障などの安全に関する問題の発生を防ぐため、この製品を使用する場合は、タブレットに付属している AC アダプター、HP が提供する交換用 AC アダプター、または HP から購入した対応する AC アダプターを使用してください。

以下のどれかの条件にあてはまる場合はタブレットを外部電源に接続してください。

⚠ 警告！ 航空機内でタブレットのバッテリーを充電しないでください。航空会社によっては、別の規則や制限がある場合があります。

- バッテリーを充電するか、バッテリーゲージを調整する場合
- システムソフトウェアをインストールまたは変更する場合
- バックアップまたは復元を実行する場合

タブレットを外部電源に接続すると、以下のようになります。

- バッテリーの充電が開始されます。
- 画面の明るさが増す場合があります。

外部電源の接続を外すと、以下のようになります。

- タブレットの電源がバッテリーに切り替わります。
- タブレットによっては、バッテリー電源を節約するために自動的に画面が暗くなる場合があります。

タブレットの電源の切断

[電源を切る]コマンドはオペレーティングシステムを含む開いているすべてのプログラムを終了し、ディスプレイおよびタブレットの電源を切ります。

以下の場合、タブレットの電源を切ります。

- タブレットを長期間使用せず、外部電源から切断する場合

推奨される Android の電源切断の手順に沿って操作します。

1. **[電源を切る]**というメッセージが表示されるまで、電源ボタンを押したままにします。
2. **[電源を切る]**をタップします。

タブレットが応答しなくなり、Android の電源切断手順を使用できない場合は、以下の緊急手順を記載されている順に試みてください。


- 電源ボタンを 5 秒程度押し続けます。
- タブレットを外部電源から切り離します。

10 ファイルの管理


ファイルのダウンロード


電子メール、インターネットやその他の場所からファイルをダウンロードできます。ファイルは自動的にダウンロードフォルダーに保存されます。画面の上端から下にスワイプすると、ダウンロードの状態を通知領域で確認できます。

[ダウンロード]フォルダーを開いて、ダウンロードしたファイルにアクセスするには、以下の操作を行います。

▲ [すべてのアプリ]→[ダウンロード]アイコン  の順にタップします。

ファイルを開く

ファイルに関連付けられたアプリを使用してファイルを開くことができます。一部のファイルは複数のアプリで開くことができます。ファイル管理アプリは Google Play ストア  (一部のタブレットのみ) からダウンロードできます。


 **注記**：一部のタブレットでは、別のオンラインマーケットプレイスアプリが用意されている場合があります。

ファイルの保存


ローカルストレージ、microSD カード、microUSB フラッシュドライブ、またはオンライン（クラウド）ストレージを使用してファイルを保存できます。

ファイルの印刷


印刷を開始する前に、タブレットに印刷サービスをインストールする必要があります。現在利用可能なサービスを確認するには、以下の操作を行います。

1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**[設定]**アイコン  をタップします。
2. **[システム]**で**[印刷]**をタップします。

ここから、利用可能な各サービスを開いてオンまたはオフにしたり、そのアプリで使用できるプリンターを確認したり、サービスの設定を調整したりできます。

 **注記**：印刷の手順は使用するアプリによって若干異なる場合があります。

ファイルを印刷するには、以下の操作を行います。


1. 印刷したいファイルのアプリを開きます。
2. ファイルを開きます。
3. **[メニュー]**アイコン  をタップし、印刷の選択をタップしてから、画面に表示される説明に沿って印刷します。


クラウドストレージとファイル共有



お使いのタブレットには、タブレットからクラウド上のファイルにアクセスしたり、それらのファイルを表示、編集、および管理したりできるオンラインのファイル共有およびクラウドコンテンツストレージサービスが用意されています。

事前にインストールされているドライブを使用してすべてのファイルを1か所に保存できるため、それらにどこからでもアクセスでき、ほかのユーザーと共有することもできます。

ファイルの転送

 **注記：**一部のタブレットでは、タブレットとコンピューターの間でファイルを送受信できるようにするために、クラウドストレージなどの外部ストレージを事前に使用可能にしておく必要があります。

 **注記：**一部のタブレットでは、USB ケーブルを使用してタブレットとコンピューターの間でファイルを送受信できるようにするには、USB テザリングをオフにする必要があります ([13 ページのテザリングまたはポータブルアクセスポイントの有効化 \(一部のタブレットのみ\)](#) を参照してください)。


1. USB ケーブルをタブレットおよびコンピューターに接続します。
2. コンピューターでのタブレットの表示方法を選択します。
 - a. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。
 - b. **【端末】**で、**【ストレージ】**→**【メニュー】**アイコン  の順にタップします。
 - c. **【USB でパソコンに接続】**をタップし、コンピューターでのタブレットの表示方法を選択します。
 - メディアデバイス (MTP)
 - カメラ (PTP)
3. コンピューターのファイル管理システムを使用してファイルを転送します。


タブレットがコンピューター上にドライブとして表示されます。他の外付けデバイスと同じように、タブレットとコンピューターの間でファイルをコピーできます。ドライブおよびファイルの管理について詳しくは、お使いのコンピューターの説明書またはヘルプを参照してください。

ファイルの転送が終了したら、USB ケーブルを外します。

11 タブレットのセキュリティ保護


画面ロックの設定

1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。
2. **【ユーザー設定】**の**【セキュリティ】**をタップし、**【画面のセキュリティ】**の**【画面のロック】**をタップします。
3. **【画面ロックを選択】**で、以下の種類の画面ロックから1つを選択し、画面の説明に沿って操作します。


 **注記**：以前に画面ロックを設定した場合は、ロック設定を変更する前に画面のロックを解除する必要があります。


- **【スワイプ】**：任意の方向にスワイプして画面のロックを解除します。
 - **【パターン】**：簡単なパターンを描いて画面のロックを解除します。
 - **【PIN】**：4桁以上の数字を入力して画面のロックを解除します。
 - **【パスワード】**：4文字以上の文字または数字を入力します。強固なパスワードを選択すれば、最もセキュリティ強度が高くなるのがこのオプションです。
4. **【所有者情報】**で、画面のロック時に表示するテキストを入力します。

音声での起動の設定（一部のタブレットのみ）

1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。
2. **【端末】**で、**【音声ウェイクアップ】**をタップします。
3. スイッチを右にスライドさせて音声ウェイクアップ機能をオンにします。
4. **【音声ウェイクアップフレーズのトレーニング】**をタップし、画面に表示される説明に沿って操作します。

信頼できる顔の設定

 **注記**：このオプションは、画面ロックを設定した後でのみ使用できます。

1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。
2. **【ユーザー設定】**で、**【セキュリティ】**をタップします。
3. **【画面のセキュリティ】**で、**【Smart Lock】**（スマートロック）をタップします。
4. **【Trusted face】**（信頼できる顔）をタップし、画面に表示される説明に沿って操作します。


信頼できる顔を設定した後は、タブレットの電源を入れるたびに自分の顔が検索され、認識されるとロックが解除されます。設定してある画面ロックでもタブレットのロックを解除できます。



タブレットのロックおよびロック解除

ロック

1. 画面ロック ([41 ページの画面ロックの設定](#)を参照してください)、音声起動 ([41 ページの音声での起動の設定 \(一部のタブレットのみ\)](#)を参照してください)、または信頼できる顔 ([41 ページの信頼できる顔の設定](#)を参照してください) を設定します。
2. 電源ボタンを押します。


ロック解除

1. 電源ボタンを押して、タブレットの電源を入れます。
2. ロックアイコン  の上に指を置いて、そのアイコンを上から下にスライドさせてロックを解除します。
3. 設定してあるセキュリティのロック解除方法 (PIN を入力する、タブレットに顔を向けて信頼できる顔として認識させるなど) を使用して、タブレットのロックを解除します。


 **ヒント** : ロック画面からカメラにすばやくアクセスするには、ロックアイコン  の上に指を置いて、そのアイコンを左から右にスライドさせます。


タブレットの暗号化


最初のセットアップ中に暗号化を無効にした場合は、ここに記載されている操作を行ってタブレットを暗号化できます。

 **注意** : 暗号化を元に戻すことはできません。暗号化を解除するにはデータの初期化を実行する必要があります。初期化を実行するとすべてのデータが消去されます。

アカウント、アプリデータ、音楽などのメディア、およびダウンロードした情報を含むすべてのデータを暗号化しておくことで、タブレットが盗まれたとしても、暗号化していない場合よりもデータの安全が保たれます。タブレットを暗号化した場合、タブレットの電源を入れるたびに、PIN やパスワードを入力してタブレットの暗号化を解除する必要があります。

 **注意** : 暗号化には、1 時間以上かかる場合があります。暗号化処理が中断された場合、データが失われます。

1. ロック画面の PIN/またはパスワードを設定します。
2. バッテリーを充電します。
3. タブレット画面の上端から下に 2 回スワイプし、**[設定]**アイコン  をタップします。
4. **[ユーザー設定]**の**[セキュリティ]**をタップして、**[暗号化]**の**[タブレットの暗号化]**をタップします。


 **注記** : 暗号化に関する情報を十分にご確認ください。バッテリーが充電されていない場合、またはタブレットが電源に接続されていない場合は、**[タブレットの暗号化]**オプションは使用できません。タブレットの暗号化について考えが変わった場合は、**[戻る]**をタップします。

5. ロック画面の PIN またはパスワードを入力して、**[続ける]**をタップします。
6. **[タブレットを暗号化]**をタップします。

暗号化の間、進行状況が表示されます。暗号化が完了すると、PIN またはパスワードを入力する必要があります。また、タブレットの電源を入れるたびに、PIN またはパスワードを入力する必要があります。

ゲストユーザーモードの設定

ゲストユーザーモードでは、タブレットの指定した部分に、他のユーザーがアクセスできるようになります。


1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**[設定]**アイコン  をタップします。
2. **[端末]**で、**[ユーザー]**→**[ゲスト]**の順にタップします。

ゲストを追加すると、タブレットはお使いのアカウントからログアウトし、自動的にゲストアカウントに切り替わります。




画面の固定の設定


特定のアプリのみにアクセスできるようにしたい場合は、画面の固定機能を使用して画面上にアプリをロックします。他のユーザーがお使いのタブレットでそのアプリを使用することはできませんが、そのアプリから離れてタブレットの他のアプリを操作することはできません。

画面の固定をオンにする


1. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**[設定]**アイコン  をタップします。
2. **[ユーザー設定]**で、**[セキュリティ]**をタップします。
3. **[詳細設定]**で、**[画面の固定]**をタップし、スイッチを右にスライドさせて画面の固定をオンにします。


固定するアプリの選択

1. 固定したいアプリを開きます。
2. **[概要]**  をタップします。
3. 開いているアプリの右下隅に**[ピン]**アイコン  が表示されるまで、そのアプリをドラッグします。
4. **[ピン]**アイコン  をタップし、画面に表示される説明に沿って画面の固定を使用します。

 **ヒント**：安全のため、画面ロックを設定している場合は、**[オフライン再生を解除する前にロック解除パターンの入力を求める]**にチェックを入れてください。タブレットを他のユーザーも使用できるようにする場合は、画面ロックを設定しておくことをおすすめします。

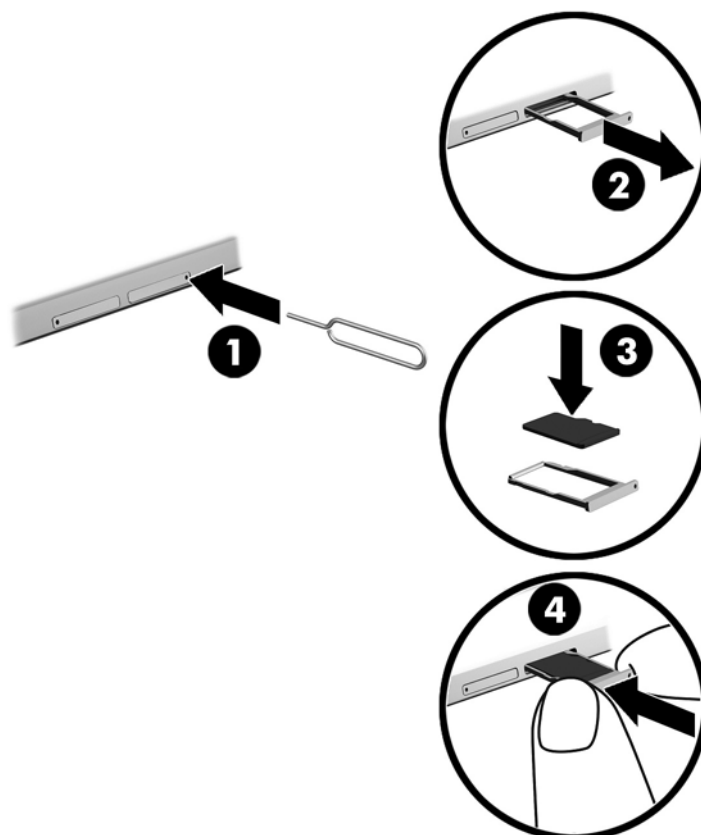
アプリの固定解除

- ▲ **[戻る]**  および**[概要]**  の両方を同時にタップしたままにします。

 **注記**：PIN を設定している場合は、それを入力するよう求められます。

12 ストレージの使用

microSD カードの挿入



カードをカードトレイに挿入したり、カードトレイから取り出したりするには、以下の操作を行います。


1. カードの取り外しツールまたはまっすぐ伸ばした小さいクリップをカードトレイのアクセス穴に差し込みます (1)。
2. トレイのカバーを少しだけ押します。トレイが少し出てきます。
3. タブレットからトレイを引き抜き (2)、カードをトレイにはめ込みます (3)。
4. タブレットにトレイを取り付けなおします (4)。
5. しっかりと収まるまでトレイをゆっくり押し込みます。


microSD カードまたは USB ドライブへのアクセス

microSD カードまたは USB ドライブにアクセスするには、以下の操作を行います。

1. タブレットの電源を入れます。
2. microSD カードを挿入するか、USB ドライブを接続します。
3. microSD カードまたは USB ドライブ上のファイルにアクセスします。

microSD カードのアンマウント/取り外し


 **注記** : microSD カードは、取り外す前に必ずアンマウントしてください。

1. タブレット画面の上端から下に 2 回スワイプし、**【設定】**アイコン  をタップします。
2. **【端末】**で、**【ストレージ】**→**【SD カード】**→**【SD カードをアンマウント】**の順にタップします。
3. 画面に表示される説明に沿って操作を続行します。

13 データのバックアップおよび復元

アプリの自動更新

一部のオンラインマーケットプレイスでは、アプリが自動的に更新されます。購入履歴や、最後に同期された設定を記録しているマーケットプレイスもあります。お使いのタブレットの復元が必要になった場合は、すべての設定、お気に入り、およびアプリを自動的に取得するためにこの記録を使用できます。

 **注記:** 自動更新機能は、タブレットではなくオンラインマーケットプレイスでの設定です。利用できるオンラインマーケットプレイスは、お使いのタブレットおよび国または地域によって異なります。

アプリ、ウィジェット、およびオペレーティングシステムの 手動更新

アプリ、ウィジェット、およびオペレーティングシステムを定期的に最新バージョンへ更新することをおすすめします。更新によって問題が解決し、タブレットで新しい機能やオプションを使用できるようになります。テクノロジーは常に変化しているため、アプリ、ウィジェット、およびオペレーティングシステムを更新するとお使いのタブレットで最新のテクノロジーを実行できます。たとえば、古いアプリやウィジェットは最新のオペレーティングシステムで正しく動作しない場合があります。


最新バージョンの HP 製および他社製アプリおよびウィジェットをダウンロードすると、オペレーティングシステムによってアップデートが自動的にダウンロードされ、アップデートのインストール準備が完了すると通知が表示されます。詳しくは以下の項目を参照してください。

1. HP のサポート Web サイト、<http://www.hp.com/jp/support/> にアクセスし、画面の説明に沿って操作して製品を選択します。
2. 画面の説明に沿って操作し、お使いの Android オペレーティングシステムソフトウェアにアクセスします。

バックアップおよびリセット

市販されているなんらかのソリューションを使用して、タブレット上の個人データを別のコンピューター、専用のストレージデバイス、またはクラウドに定期的にバックアップすることを強く推奨します。

データの損失に備えてデータのバックアップおよび復元のオプションを選択できます。

1. タブレット画面の上端から下に 2 回スワイプし、**[設定]**アイコン  をタップします。
2. **[ユーザー設定]**で、**[バックアップとリセット]**をタップします。
3. **[バックアップと復元]**で、以下のオプションを 1 つまたは複数選択します。


- **[データのバックアップ]**: アプリのデータ、無線 LAN のパスワード、およびその他の設定をインターネット上のサーバーにバックアップできるようにするには、このスイッチを右にスライドさせます。
- **[バックアップアカウント]**: データをバックアップする電子メールアカウントを選択します。
- **[自動復元]**: バックアップした設定およびデータをアプリの再インストール時に復元できるようにするには、このスイッチを右にスライドさせます。

データの初期化

電源がオンになっているタブレットのリセット

タブレットが正常に起動し、所有者のアカウント（タブレットに追加された最初のアカウント）にサインインできる場合は、ここに記載されている操作を行います。

すべての設定をリセットし、タブレットのすべてのデータを削除するには、以下の操作を行います。

1. タブレット画面の上端から下に 2 回スワイプし、**[設定]**アイコン  をタップします。
2. **[ユーザー設定]**で、**[バックアップとリセット]**をタップします。
3. **[個人データ]**で、**[データの初期化]**をタップします。

△ 注意: 出荷時設定へのリセットを実行すると、タブレットに保存されているすべてのデータが削除されます。アプリはすべてアンインストールされます。電子メールアカウントのデータは復元できる可能性があります。タブレットをリセットする前に、市販されているなんらかのソリューションを使って、すべての重要なファイルを外部ストレージデバイスまたはクラウドにバックアップしてください。

4. **[タブレットをリセット]**をタップします。
5. タブレットでロック画面のパスワードを設定した場合は、要求されたときにパスワードを入力します。
6. **[すべてを消去]**をタップして、リセットを開始します。

タブレットの電源が切れます。リセットが完了すると、タブレットが起動します。

電源がオフになっているタブレットのリセット

タブレットが正常に起動しない場合、またはロック画面のパスワードを忘れた場合は、電源を入れずにタブレットをリセットできます。

△ 注意: 出荷時設定へのリセットを実行すると、タブレットに保存されているすべてのデータが削除されます。アプリはすべてアンインストールされますが、電子メールアカウントのデータは復元できる可能性があります。タブレットをリセットする前に、市販されているなんらかのソリューションを使って、すべての重要なファイルを外部ストレージデバイスまたはクラウドにバックアップしてください。

📖 注記: タブレットがリカバリモードになっている場合、タッチスクリーンは無効です。音量上げ (+) ボタンおよび音量下げ (-) ボタンを使用すると、**[復元]**メニュー内を上下に移動できます。

1. 30 分以上タブレットを充電し、AC アダプターをタブレットから取り外します。
2. microSD カードがタブレットに装着されている場合は、タブレットをリセットする前にカードを取り外します。


3. タブレットの電源が切れている状態で、電源ボタンと音量上げ (+) ボタンを同時に押し続けます。
4. [Recovery]メニューが表示されたら、音量上げ (+) ボタンと音量下げ (-) ボタンを使って **[Wipe data/factory reset]** (データの消去/ファクトリリセット) を強調表示します。
5. 電源ボタンを押して選択します。
画面に **[Confirm wipe of all user data? THIS CAN NOT BE UNDONE]** (ユーザーデータをすべて消去しますか?この操作は取り消せません) と表示されます。
6. 音量上げ (+) ボタンと音量下げ (-) ボタンを使って **[Yes -- delete all user data]** (はい:すべてのユーザーデータを削除する) を強調表示します。
7. 電源ボタンを押してリセットを開始します。
システムの復元画面にリセットのプロセスが表示されます。
8. 画面に **[Data wipe complete]** (データ消去の完了) というメッセージが表示されたら、音量上げ (+) ボタンと音量下げ (-) ボタンを使って **[Reboot system now]** (システムを今すぐ再起動) を強調表示し、電源ボタンを押して選択します。
タブレットが再起動されます。

[Recovery] (復元) メニューを使用したタブレットの起動


お使いのタブレットでオペレーティングシステムを起動できない場合、[Recovery]メニューに直接アクセスすることによって、システムの復元を実行できます。

1. タブレットの電源を切り、ACアダプターをタブレットおよび外部電源に接続します。
2. [Recovery]メニューに起動するには、HPロゴが表示されるまで音量上げ (+) ボタンと電源ボタンを同時に押し続けます。
3. [Recovery]メニューが表示されたら、音量上げ (+) ボタンと音量下げ (-) ボタンを使って **[wipe data/factory reset]** (データの消去/ファクトリリセット) を強調表示し、電源ボタンを押して選択を確定します。
4. 音量上げ (+) ボタンと音量下げ (-) ボタンを使って **[Yes — delete all user data]** (はい:すべてのユーザーデータを削除する) を強調表示し、電源ボタンを押して選択を確定します。
5. 音量上げ (+) ボタンと音量下げ (-) ボタンを使って **[reboot system now]** (今すぐシステムを再起動する) を強調表示し、電源ボタンを押して選択を確定します。

無線 (OTA) アップデートを使用したタブレットの更新

1. タブレットの電源を切り、タブレットを外部電源に接続します。
2. タブレットの電源を入れ、インターネットに接続します。
3. タブレット画面の上端から下に2回スワイプし、**[設定]**アイコン  をタップします。
4. **[タブレット情報]** → **[システムアップデート]** → **[アップデートをチェック]** の順にタップします。
5. 画面に表示される説明に沿って処理を完了します。アップデートが適用されるとタブレットが再起動する場合があります。

ファイルベースアップデートを使用したタブレットの更新

 **注記** : 以下の操作を実行する前に、タブレットを外部電源に接続してください。

1. お使いのタブレット用の最新のオペレーティングシステム復元イメージをダウンロードします。
 - a. HP のサポート Web サイト、<http://www.hp.com/jp/support/> にアクセスし、画面の説明に沿って操作して製品を選択します。
 - b. 画面の説明に沿って操作し、お使いの Android オペレーティングシステム ソフトウェアにアクセスします。
2. ファイルをダウンロードして、microSD カードに保存します。
3. タブレットの電源を切り、ダウンロードしたファイルの入った microSD カードを挿入します。
4. 音量上げ (+) ボタンと電源ボタンを長押しして、タブレットの電源を入れます。
5. **[Apply update from sdcard]** (SD カードからのアップデートを適用) を選択します。
6. 画面に表示される説明に沿って処理を完了し、タブレットを再起動します。

14 メンテナンス

お使いのタブレットが最大のパフォーマンスで動作するように、タブレットの簡単なメンテナンスを実行してください。

タブレットの清掃

お使いのタブレットを安全に清掃するには、以下の製品を使用します。

- 濃度が0.3%までのジメチルベンジル塩化アンモニウム（使い捨てシートなど、これらのシートはさまざまなブランドで販売されています）
- ノンアルコールのガラス用クリーナー
- 低刺激性の液体石けん
- 乾いたマイクロファイバーのクリーニングクロスまたはセーム皮（油分を含まない、静電気防止布）
- 静電気防止クリーニングシート

△ 注意：タブレットに修復できない傷が付いてしまう可能性があるため、強力な洗浄剤は使用しないでください。洗浄剤がタブレットに対して安全かどうか分からない場合は、製品にアルコール、アセトン、塩化アンモニウム、塩化メチレン、炭化水素などが含まれていないかどうか確認してください。

ペーパータオルなどの繊維素材を使用すると、タブレットに傷が付く可能性があります。時間がたつにつれて、ほこりの粒子や洗浄剤がその傷の中に入り込んでしまう場合があります。

清掃手順

お使いのタブレットを安全に清掃するため、このセクションの手順に沿って作業をしてください。

△ 警告！感電やコンポーネントの損傷を防ぐため、電源が入っているときにタブレットを清掃しないでください。

1. タブレットの電源を切ります。
2. ACアダプターを取り外します。
3. すべての外付けデバイスを取り外します。

△ 注意：内部コンポーネントへの損傷を防ぐため、タブレットに洗浄剤や液体を直接吹きかけないでください。表面から流れ落ちた液体によって、内部のコンポーネントに回復できない損傷を与える可能性があります。

ディスプレイの清掃

△ 注意：画面に洗浄剤を直接吹きかけたり塗布したりしないでください。

ディスプレイの側面と表面は、ノンアルコールのガラス用クリーナーで湿らせた柔らかい布でやさしく拭いてください。

別売のキーボードの清掃

⚠ 警告！ 感電や内部コンポーネントの損傷を防ぐため、掃除機のアタッチメントを使用してキーボードを清掃しないでください。キーボードの表面に、掃除機からのごみくずが落ちてくる可能性があります。

⚠ 注意！ 内部のコンポーネントへの損傷を防ぐため、キーとキーの間にクリーナーなどの液体が垂れないようにしてください。

- キーボードを清掃するには、上記のどれかの洗浄液で湿らせた、柔らかいマイクロファイバーのクロスまたはセーム皮を使用するか、条件に合った使い捨てシートを使用してください。
- キーが固まらないようにするため、また、キーボードからごみや糸くず、細かいほこりを取り除くには、コンピューターの清掃用のブロアー（圧縮空気入りの缶）などを使用してください。


15 ユーザー補助

ユーザー補助

HP は、単体で、または適切な補助ツールや支援技術と組み合わせることにより、お身体の不自由な方にもお使いいただけるような製品やサービスを設計、製造、販売しています。

サポートされている支援技術

HP 製品は、さまざまなオペレーティングシステム支援技術に対応しており、また、その他の支援技術と組み合わせで機能するようにも設定できます。支援機能に関してより詳しい情報を確認するには、お使いの Android デバイスの検索機能を使用してください。

 **注記：** 特定の支援技術製品について詳しくは、その製品のサポート窓口にお問い合わせください。

HP のサポート窓口へのお問い合わせ

このユーザー ガイドで提供されている情報で問題に対処できない場合は、以下の Web サイト、または日本向けの日本語モデル製品に付属の『サービスおよびサポートを受けるには』に記載されている HP のサポート窓口にお問い合わせください。日本でのサポートについては、<http://www.hp.com/jp/contact/> を参照してください。日本以外の国や地域でのサポートについては、http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html（英語サイト）から該当する国や地域、または言語を選択してください。

索引

記号/数字

- 1 本指スライド用タッチスクリーンジェスチャ 21
- 2 本指スワイプ 20
- 2 本指ピンチズーム用タッチスクリーンジェスチャ 19

B

- Bluetooth
 - オンにする 13
 - 接続デバイス 11
 - 設定 25
 - ペアリング 13
 - ラベル 10
- Bluetooth アイコン 4

H

- HP Duet Pen
 - 充電 32
 - 収納 35
 - 使用 30
 - スリープ 32
 - 復帰 32
 - ペアリング 33
 - ペン先 33
 - ホバーモード 34
- [HP Duet Pen]アプリ 5
- HP Duet Pen 超音波マイク、位置 7,9
- HP Duet Pen でのホバリング 34
- [HP Media Player]アプリ 5
- [HP Print Service]アプリ 5
- [HP Support Assistant]アプリ 5
- [HP Support Assistant]アプリ、アクセス 2
- [HP Touchpoint Manager]アプリ 5
- HP アプリ 5
- HP の[ユーザーガイド]アプリ 5
- HP ペーパーフォリオ、使用 35

M

- micro-B 電源オフ USB 充電機能に対応した USB ポート、位置 7,9
- microSD カード
 - アンマウント 45
 - サイズ 7,9
 - 挿入 44
 - 取り外し 45
- microSD カードスロット、位置 7,9

N

- NFC エリア、位置 7,9
- NFC 共有 14

P

- PIN、設定 41
- POGO ピンコネクタ、位置 7,9

S

- SIM カード
 - 装着 7,9
 - 取り外し 7,9
- SIM カードスロット、位置 7,9

W

- Wi-Fi
 - 接続 11
 - 設定 25
- [Wi-Fi]アイコン 4

Z

- ZIF 拡張スロット、位置 7,9

あ

- アイコン、ホーム画面 3
- アカウント 25,28
- アプリ
 - アクセスの設定 43
 - アンインストール 24
 - 更新 46
 - 使用 22
 - ダウンロード 23

い

- 位置の設定 27
- 印刷設定 29
- インターネット、参照 13

う

- ウィジェット
 - 使用 22
- 上端からのスワイプ 20
- 裏面、タブレット 10

お

- オーディオ出力 (ヘッドフォン) / オーディオ入力 (マイク) コンボコネクタ
 - 位置 6,9
- オフスクリーンモード
 - アクセス 33
 - 使用 30
- オペレーティングシステム、更新 46
- 音声起動、設定 41
- [音声検索]アイコン 3
- 音声の設定 28
- 音量ボタン、位置 7,8

か

- 開始手順 1
- 外部電源、使用 37
- [概要]アイコン 3
- カメラ
 - 位置 7,8
 - 回転 15
 - 切り替え 15
- 画面のキャスト、設定 17
- 画面の固定 43
- 画面ロック、設定 41
- カレンダー、使用 23

き

- キーボードの設定 28

- 規定情報
 - 規定ラベル 10
 - 無線認定/認証ラベル 10
- 機内モード 14
- [機内モード]アイコン 4
- く**
- 『クイックスタート』ガイド 2
- クイック設定
 - アクセス 4
 - メニュー 4
- け**
- ゲストユーザーモード 43
- 言語 25
- 言語の設定 28
- [検索]アイコン 3
- 限定保証規定 2
- こ**
- 更新
 - アプリ 46
 - ウィジェット 46
 - オペレーティングシステム 46
- コネクタ
 - オーディオ出力 (ヘッドフォン)/オーディオ入力 (マイク) コンボ 6,9
- さ**
- サービスラベル、位置 10
- [最近使用したアプリ]アイコン 3
- サウンド
 - 設定 25
- サポート 2,52
- し**
- 時刻の設定 29
- システムの応答停止 38
- 写真
 - 自分の撮影 15
 - 表示 16
- 充電用コネクタ、位置 7,9
- シリアル番号 10
- 信頼できる顔、設定 41
- す**
- スクリーンキーボード、使用 23
- スクリーンショット、撮影 16
- ストレージ 25
- スピーカー
 - 位置 7,9
 - 接続 16
- [すべてのアプリ]アイコン 3
- スリープ
 - HP Duet Pen 32
 - 開始 7,8
 - 終了 7,8
 - ペン 32
- スロット
 - microSD カードスロット 7,9
 - SIM カード 7,9
- せ**
- 製品に関する注意事項 2
- 製品名および製品番号 10
- セキュリティ設定 27
- 切断、タブレットの電源 38
- 設定 25
- [設定]アイコン 3
- セットアップ手順 1
- た**
- ダウンロード
 - アプリ 23
 - アプリのアップデート 46
 - ウィジェットのアップデート 46
 - オペレーティングシステムのアップデート 46
- タッチスクリーン ジェスチャ
 - 1 本指スライド 20,21
 - 2 本指ピンチズーム 19
 - 上端からのスワイプ 20
 - タップ 19
 - 左端からのスワイプ 20
- タッチペン
 - アクセス 33
 - 使用 30
- タブレット
 - 概要 3
 - 清掃 50
 - 手入れ 50
 - 電源の切断 38
 - 持ち運び 10
- て**
- ディスプレイ
 - 設定 25
- データ転送 13
- データの初期化 46
- テザリング 13
- 電源
 - 外部電源 37
 - 切断 38
 - バッテリー 36
- 電源ボタン
 - 位置 7,8
- 電子メール、使用 23
- と**
- 動画
 - 自分の録画 15
 - ストリーミング 17
 - 表示 16
- 時計、設定 23
- ね**
- ネットワーク
 - Bluetooth 13
 - オフにする 14
 - 機内モード 14
 - 接続 11
 - 設定 25
 - 無線 11
 - モバイル 11
- は**
- パスワード、設定 41
- バックアップおよび復元 46
- バックアップおよびリセットの設定 29
- バッテリー
 - 駆動 36
 - 充電残量 36
 - 出荷時に搭載されている 36
 - 使用 36
 - 設定 25
 - 節電 36
- [バッテリー]アイコン 4
- バッテリーセーバー 37
- ひ**
- 左端からのスワイプ用タッチスクリーン ジェスチャ 20

日付の設定 29
表示
 拡大設定 10
表示の拡大設定 10

ふ
ファイル共有 40
ファイル転送 40

へ
ヘッドセット、接続 16
ヘルプ、入手 3

ペン
 収納 35
 使用 30
 スリープ 32
 復帰 32
 ペアリング 33
 ホバーモード 34
ペン先 33

ほ
ポータブルアクセスポイント 13
ポート
 micro-B 電源オフ USB チャージ
 機能に対応した USB ポート
 7,9

[ホーム]アイコン 3
ボタン
 音量上げ 7,8
 音量下げ 7,8
 電源 7,8

ま
マイク、位置 7,8
マウスの設定 28

む
無線 LAN アンテナ
 位置 7,9
無線 LAN デバイス 10
無線 LAN ラベル 10
無線 WAN アンテナ、位置 7,8
無線 WAN デバイス 10
無線 WAN ラベル 10
無線ディスプレイ、接続 17
無線認定/認証ラベル 10

め
名称 6
[メニュー]アイコン 3

も
[戻る]アイコン 3
[モバイルブロードバンド]アイコン 4

ゆ
[ユーザーガイド]アプリ 5
ユーザー補助の設定 29

ら
ラベル
 Bluetooth 10
 規定 10
 サービス 10
 シリアル番号 10
 無線 LAN 10
 無線認定/認証 10

り
リセット、タブレット 47

わ
割り込みアイコン 4