



# Lenovo Miix 2 8

## ユーザーガイド



お持ちのコンピュータを使用する前に、  
付属のマニュアルに記載された安全注意事項  
および重要なヒントをお読みください。

## 注記

- 製品を使用する前に、*Lenovo 安全性及び一般情報ガイド*をまず読んでください。
- 本ガイドでは、ユーザーが Windows® 8.1 を使用していると想定して書かれている説明があります。他の Windows オペレーティング システムを使用している場合、一部の操作が少し異なる場合があります。他のオペレーティングシステムを使用している場合、適用されない操作もあります。
- 本ガイドに記載されている機能は大部分のモデルに共通しています。ご利用のタブレットで一部の機能が使用できない場合や、このユーザーガイドで説明されていない機能がタブレットにある場合があります。
- 本マニュアルに示す図は、実際の製品とは異なることがあります。実際の製品を参照してください。

## 規制に関する通知

- 『*規制に関する通知*』には無線周波数および安全性規格についての情報が記載されています。必ずこれを読んでからタブレットで無線機器を使用してください。
- このドキュメントを参照するには、<http://www.lenovo.com> にアクセスして、**Support** をクリックし、**User's guides and manuals** をクリックしてください。

# 目次

<b>第1章 タブレットの各部</b> .....	<b>1</b>
前面図.....	1
右側面図.....	3
上面図.....	4
底面図.....	5
<b>第2章 Windows 8.1 を使用する</b> .....	<b>6</b>
オペレーティング システムの初期構成を行う.....	6
オペレーティング システムのインターフェース.....	6
チャーム.....	7
タブレットをスリープ モードにする、またはシャットダウンする.....	10
タッチスクリーンの操作.....	13
ワイヤレスネットワークに接続する.....	17
ヘルプおよびサポート.....	18
<b>第3章 復元システム</b> .....	<b>19</b>
<b>第4章 トラブルシューティング</b> .....	<b>20</b>
よくある質問.....	20
トラブルシューティング.....	21
<b>商標</b> .....	<b>24</b>



## 第1章 タブレットの各部

### ■ 前面図



**1** 前面カメラ

カメラはビデオ通信または写真撮影用です。

**2** Windows ボタン

このボタンを押すと：  
現在の表示と「スタート」画面を切り替えます。

または  
タブレットをスリープモードから起動させます。

**3** マルチタッチスクリーン

画面ディスプレイおよびタッチパッド入力として機能します。

注記：詳細は、13 ページの「タッチスクリーンの操作」を参照してください。

## 第1章 タブレットの各部

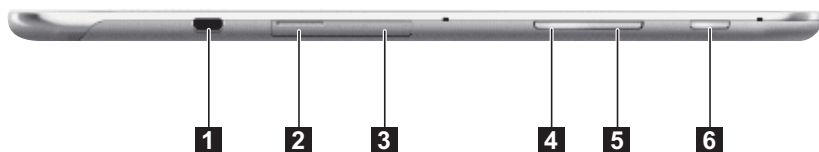
### ■ 画面の向き

ディスプレイ パネルは、希望する向きに回転させることができます。

タブレットの持ち方によって、ディスプレイの向きが自動的に変わります (縦モードと横モード)。



## ■ 右側面図



- |   |                                 |   |
|---|---------------------------------|---|
| <b>1</b>                                | <b>Micro USB ポート</b>            | USB デバイスと接続します。                                 |
| <b>注記:</b> Micro USB ポートは、充電機能をサポートします。 |                                 |   |
| <b>2</b>                                | <b>MicroSD カードスロット</b>          | MicroSD カード（別売り）を差し込みます。                        |
| <b>3</b>                                | <b>SIM カードスロット<br/>（一部機種のみ）</b> | SIM カード（別売り）を差し込みます。                            |
| <b>4</b>                                | <b>音量ダウン ボタン</b>                | 音量レベルを下げます。                                     |
| <b>5</b>                                | <b>音量アップ ボタン</b>                | 音量レベルを上げます。                                     |
| <b>6</b>                                | <b>電源ボタン</b>                    | タブレットの電源が入っていないとき、このボタンを長押しして<br>タブレットの電源を入れます。 |

## ■ MicroSD カード（別売り）を差し込みます

お使いのタブレットはマイクロセキュアデジタル (SD) カードをサポートしています。

**注記:**

- 同時にスロットに挿入できるカードは、1 枚だけです。
- このカードリーダーは SDIO デバイス（例、SDIO Bluetooth など）はサポートしていません。

**カードの挿入**

- 1 カードスロットカバーを開きます。
- 2 所定の位置でカチッと音がするまでカードを差し込みます。

**カードの取り外し**

- 1 カチッと音がするまで、カードを押し込みます。
- 2 スロットから、メモリ カードを静かに引き抜きます。
- 3 カードスロットカバーを閉じます。

**注記:** データの損傷を防ぐため、メモリ カードを取り外す前に、必ず Windows の「ハードウェアの安全な取り外し」や「メディアの取り出し」のユーティリティを使用して、メモリ カードを無効にしてください。

## 第1章 タブレットの各部

### ■ ■ 上面図

---



#### **1** コンボ オーディオ端子 ヘッドセットと接続します。

**注記：**

- コンボオーディオ端子は従来のマイクをサポートしていません。
- 業界標準が異なるため、サードパーティ製のヘッドホンやヘッドセットを接続している場合、録音機能がサポートされない場合があります。



●● 底面図

---



**1** 背面カメラ

**2** スピーカー

カメラはビデオ通信または写真撮影用です。  
オーディオをします。

## 第2章 Windows 8.1 を使用する

### ■ オペレーティング システムの初期構成を行う

初めて使用する場合は、オペレーティングシステムを構成する必要がある場合があります。構成プロセスでは、以下の手順を行います。

- エンドユーザーライセンス使用許諾契約に同意する
- インターネット接続を構成する
- オペレーティングシステムを登録する
- ユーザーアカウントを作成する



### ■ オペレーティング システムのインターフェース

Windows 8.1 には、2種類のメインユーザーインターフェース(スタート画面とデスクトップ)があります。

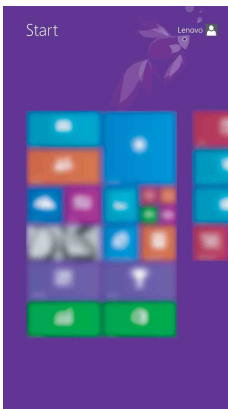
「スタート」画面からデスクトップへ切り替えるには、以下のいずれかを実行します。

- 「スタート」画面でデスクトップタイルを選択する。

デスクトップから「スタート」画面へ切り替えるには、以下のいずれかを実行します。

- チャームで**スタート**  を選択する。
- Windows ボタン  を押す。
- ポインタを左下隅へ移動させ、スタート画面のサムネイルが表示されたら、選択する。

#### スタート画面



#### デスクトップ



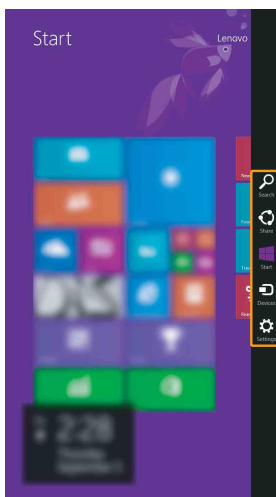
## ■ チャーム

チャームは、Windows® 8.1 のエクスペリエンスを制御するためのナビゲーションボタンです。チャームには、検索、共有、スタート、デバイス、および設定があります。チャームバーは、チャームを含むメニューです。

5つのチャームは、多くの基本的な作業を速やかに実行できる新しい方法です。どのアプリケーションを実行しているときに常に利用可能です。

チャームを表示するには、次のいずれかの手順を実行します。

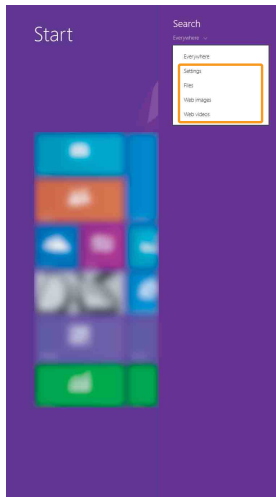
- チャームバーが表示されるまで、ポインタを右上隅または左下隅へ移動させる。
- 1本の指で画面の右端からスワイプする。



## 第 2 章 Windows 8.1 を使用する

### 検索チャーム

検索チャームは、アプリケーション、設定、ファイルなど、何でも検索できる新しい強力な方法です。



### 共有チャーム

共有チャームを使用すると、現在のアプリケーションを終了しなくても、リンク、写真、その他の多くのものを友人やソーシャルネットワークに送信できます。

### スタートチャーム

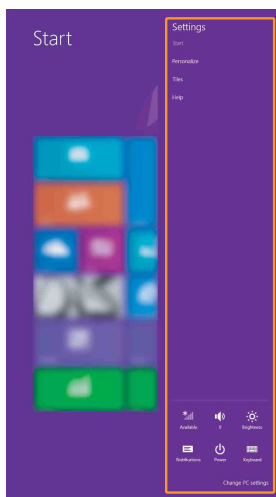
スタートチャームを使用すると、素早くスタート画面に移動できます。

### デバイスチャーム

デバイスチャームでは、デジタルカメラ、TV、プリンタなどの外部デバイスに接続したり、ファイルを送信したりすることができます。

### 設定チャーム

設定チャームを使用すると、音量の設定やタブレットのシャットダウンなどの基本的な作業を実行できます。また、デスクトップ画面を使用している場合、設定チャームからコントロールパネルに移動することもできます。



## 第2章 Windows 8.1 を使用する

### ■ ■ タブレットをスリープモードにする、またはシャットダウンする ——

タブレットの使用を終えたら、スリープモードにするか、シャットダウンすることができます。

#### ■ タブレットをスリープモードにする

短時間タブレットから離れる場合は、タブレットをスリープモードにします。

タブレットがスリープモードであれば、起動プロセスを省略してタブレットを素早く復帰させて使用を再開できます。

タブレットをスリープモードにするには、以下のいずれかを実行します。

- 電源ボタンを押す。
- チャームを開き、「設定」 → 「電源」 → 「スリープ」を選択する。

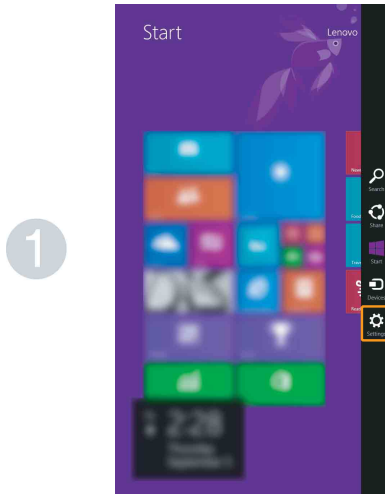
タブレットを復帰させるには、以下のいずれかを実行します。

- 電源ボタンを押す。
- Windows ボタンを押す。


■ タブレットのシャットダウン

長時間タブレットを使用しない場合は、シャットダウンします。  
タブレットをシャットダウンするには：

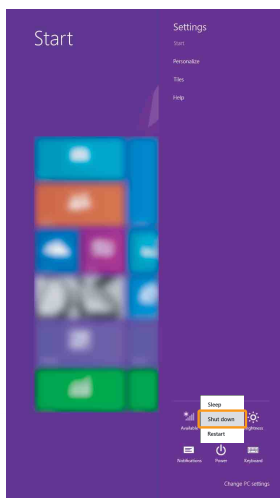
- ① チャームを開き、「設定」を選択する。



## 第2章 Windows 8.1 を使用する

② 「電源」  → 「シャットダウン」を選択する。

2





## ■ タッチスクリーンの操作

キーボードとタッチパッドを使用して、従来のノートブックタブレットと同様にディスプレイパネルの入力操作を行うことができます。

### ■ マルチタッチのジェスチャ

1本以上の指で画面にタッチして、さまざまなタスクを実行できます。

よく使用するジェスチャ	実行されるタスク
<p><b>タップ</b> アイテムを一度タップする。</p> 	<p>アプリケーションの起動、リンクを開く、コマンドの実行などの操作を実行します。マウスの左クリックに似ています。</p>
<p><b>長押し</b> 指で押し、しばらく押し続ける。</p> 	<p>操作を選択する前に、詳細な情報を確認できます。また、複数のオプションがあるメニューを開くこともできます。マウスの右クリックに似ています。</p>

## 第2章 Windows 8.1 を使用する

(続き)

よく使用するジェスチャ	実行されるタスク
<p><b>ズーム</b> 2本の指を、画面に触れながら、開いたり、狭めたりします。</p> 	<p>画像やマップなどの視覚的なアプリケーションをズームイン、ズームアウトできます。また、リストの最初や最後へジャンプすることもできます。</p>
<p><b>回転</b> 2本以上の指をアイテムに置いて、手を回転させます。</p> 	<p>オブジェクトを回転する(注記: アプリによっては回転できないアイテムがあります)。</p>
<p><b>スライド</b> 画面上を指でドラッグします。</p> 	<p>リストやページをパンまたはスクロールすることができます。また、アプリケーションによって、オブジェクトの移動、描画、書き込みなどができます。マウスで押し続けて、パンやスクロールを行うのと似ています。</p>

(続き)

よく使用するジェスチャ	実行されるタスク
<p><b>スワイプ</b> 画面の端から中央へ向かってスワイプします。</p> 	<p>上端から下へスワイプするか、下端から上へスワイプすると、保存、編集、削除などのアプリケーション コマンドを含むタスク バーが画面の底部に表示されません。</p> <p>アプリケーションを開いているときは、以下のこともできます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>指を離さずに画面の上端から中央へスワイプすると、画面の左か右にアプリケーションをドックできます。こうすることで、2つのアプリケーションを分割画面形式で開いたままにすることができます。</li> <li>指を離さずに画面の上端からまっすぐ画面の下端まで連続的にスワイプすると、現在開いているアプリケーションを閉じることができます。</li> </ul>

## 第2章 Windows 8.1 を使用する


(続き)

よく使用するジェスチャ	実行されるタスク
	<p>左端からスワイプ：</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 現在バックグラウンドで実行しているアプリケーションを呼び出して、開くことができます。</li></ul> <p>複数のアプリケーションを開いている場合：</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 指を離さずに、左からスワイプしてアプリケーションを呼び出し、そのアプリケーションを画面の左端へ素早く押し戻します。この操作で、現在バックグラウンドで実行しているアプリケーションのリストが表示されます。</li></ul> <p>画面の右端から中へスワイプすると、チャームが表示されます。</p>

## ■ ■ ワイヤレスネットワークに接続する


### ワイヤレス接続を有効にする

フライトモードが無効であることを確認するには、デスクトップへ移動し、通知エリアをチェックします。

右下に  アイコンが表示されている場合は、フライトモードがオンになっています。表示されていなければ、ワイヤレス機能が有効です。

**注記：**フライトモードは、デフォルトでは無効になっています。

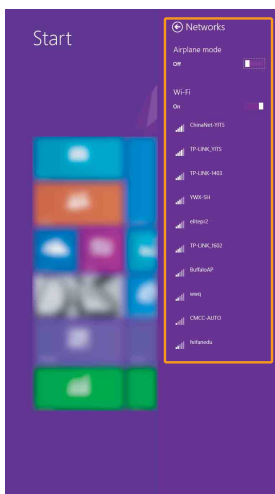
フライトモードがオンの場合は、以下のいずれかを実行して、ワイヤレス機能を有効にします：

- チャームを開いて、「設定」  →  を選択し、ネットワーク設定ページを開いてから、フライトモードのスイッチを **オフ** に切り替える。

### ワイヤレスネットワークに接続する

ワイヤレスが有効になると、タブレットが自動的に使用可能なワイヤレス ネットワークをスキャンし、ワイヤレス LAN ネットワークのリストに表示します。ワイヤレス ネットワークに接続するには、リストでネットワーク名をクリックし、「**接続**」をクリックします。

**注記：**一部のネットワークでは、接続するためにネットワークのセキュリティ キーやパスフレーズが必要になります。こうしたネットワークに接続するには、ネットワーク管理者またはインターネット サービス プロバイダ (ISP) に依頼して、セキュリティ キーやパスフレーズを入手してください。



### ■ ■ ヘルプおよびサポート

---

オペレーティングシステムの使用中に問題が生じた場合、Windows ヘルプとサポートファイルを参照してください。「Windows ヘルプとサポート」ファイルを開くには、次のいずれかの手順を実行します。

- **設定**チャームを選択する。**ヘルプ**を選択する。

「Windows ヘルプとサポート」ファイルが表示されます。また、詳細「**詳しく調べる**」の下にあるリンクをクリックして、オンラインでヘルプとサポートにアクセスすることも可能です。

**注記：**Windows 8.1 には、**ヘルプ + 使い方**というアプリも搭載されています。このアプリは [スタート] 画面にあり、Windows 8.1 の新機能についての新機能の詳細が含まれています。

## 第3章 復元システム

### ■ はじめに

PCのリカバリーはオペレーティングシステムを初期状態に復元することができる内蔵復元ツールです。これで前もってデータをバックアップせずともデータや重要なカスタム化内容を保持できます。

次のPCのリカバリー機能をWindowsの多くの場所から利用できます：

#### タブレットのリフレッシュ

工場出荷状態に再インストールしてソフトウェアの問題を解決します。これはユーザーデータ、重要な設定、Windowsストアで以前購入した任意のWindowsストアアプリを保持します。

#### タブレットのリセット

タブレットを再利用または譲渡のために準備します。これは工場出荷時構成を再インストールし、すべてのユーザーデータとアプリケーションを当初のアウトオブボックス体験(OOBE)の状態に戻します。

### ■ プッシュボタンリセットの使用

PCのリカバリーは次の方法のいずれかを使用して開始できます：

- 電源ボタン + 音量アップボタン：
  - タブレットをシャットダウンし、少なくとも5秒間待ちます。
  - 音量アップボタンを押したままにし、次に電源ボタンをNovoボタンメニューが画面に現れるまで押します。
- Windows PC 設定
  - Windows PC 設定 → [保守と管理] → [回復] → [PCの起動をカスタマイズする] → [今すぐ再起動] を選択します。

詳しい説明はお使いのタブレットの「Windows ヘルプとサポート」ファイルをご参照ください。

## 第4章 トラブルシューティング

### ■ よくある質問

---

このセクションは、よくある質問をカテゴリ別に一覧しています。

#### ■ 情報の検索

**タブレットを使用する場合、どのような安全予防措置を守る必要がありますか？**

タブレットに付属の *Lenovo 安全性及び一般情報ガイド* にタブレットを安全に使用するための注意点が記載されています。使用中の全注意事項を読み従ってください。

**タブレットのハードウェア仕様は、どこで確認できますか？**

タブレットのハードウェア仕様は、タブレットに付属の小冊子に記載されています。

**保証情報は、どこで確認できますか？**

保証期間や保証サービスのタイプなど、タブレットの保証については、タブレットに付属する『*安全上の注意と保証およびセットアップについての手引き*』を参照してください。

#### ■ ドライバー

**タブレットにあるさまざまなハードウェアデバイスのドライバーは、どこで見つかりますか？**

また、最新のデバイスドライバーを *Lenovo 顧客サポート Web サイト* からダウンロードすることも可能です。

#### ■ ヘルプの表示

**カスタマーサポートセンターへはどのように連絡できますか？**

*Lenovo 安全性及び一般情報ガイド* の「第3章 ヘルプおよびサービスの利用」を参照してください。



## ■ ■ トラブルシューティング

発生している問題がこのセクションで見つからない場合は、第1章を参照してください。以下の情報を活用すると、第1章の包括的な内容を参照せずに問題を解決できることがあります。

### ディスプレイの問題

**タブレットを起動しても画面に何も現れない。**

- 画面がブランクである場合、以下を確認します：
  - AC 電源アダプタがタブレットに接続されており、電源コードが適切なコンセントにつながれていること。
  - タブレットの電源がオンであること。電源ボタンを2秒間押しして確認を待ちます。
  - 電源ボタンを10秒間押ししてタブレットを強制的にシャットダウンします。次に電源ボタンを2秒間押しして再起動します。
- これらの項目が適切に設定されていて、それでも画面がブランクのままである場合は、タブレットの修理を依頼してください。

**タブレットの電源がオンである間に、画面がブランクになる。**

- 電源管理が有効になっています。以下のいずれかを実行して、スリープモードから復帰させてください：
  - 電源ボタンを押す。
  - Windows ボタンを押す。

### スリープの問題

**バッテリー残量が極めて低すぎると警告が表示され、タブレットの電源が直ちに切れる。**

- バッテリーの電力が低下しています。AC 電源アダプタをタブレットに接続します。

**タブレットの電源を入れた後すぐにタブレットがスリープモードになる。**

- 以下を確認してください：
  - バッテリーが充電されていること。
  - 動作温度が、許容範囲内であること。*Lenovo 安全性及び一般情報ガイド*の「第2章 使用と手入れに関する情報」を参照してください。

**注記：** バッテリーが充電されていて、温度も範囲内である場合は、次のことを行ってください：

- 1 電源ボタンを2秒間押ししてタブレットの電源を入れます。
  - 2 電源ボタンを10秒間押ししてタブレットを強制的にシャットダウンします。
  - 3 電源ボタンを2秒間押しして再起動します。次に、**プッシュボタンリセット**復元システムでタブレットをリセットします。
- 問題が解決しない場合は、タブレットの修理を依頼してください。

## 第4章 トラブルシューティング

### タブレットがスリープモードから復帰せず、動作しない。

- タブレットがスリープモードから復帰しない場合、バッテリーが消耗した可能性があります。
- タブレットがスリープモードになっていれば、AC電源アダプタをタブレットにつなぎます。次にWindowsボタンまたは電源ボタンを押します。
- タブレットの電源が切れていれば、AC電源アダプタをタブレットにつなぎます。次に電源ボタンを押して操作を再開します

**注記：**それでもシステムがスリープモードから復帰しない場合は、システムが応答しておらずタブレットをオフにできないので、タブレットを強制シャットダウンします（未保存データは失われます）。タブレットをリセットするには、電源ボタンを10秒以上押し続けます。それでもタブレットの電源が切れない場合は、AC電源アダプタを取り外します。

## ディスプレイパネルの問題

### 画面がブランクである。

- 以下を実行します：
  - 電源ボタンを押し、タブレットがスリープモードになっているか確かめます。
  - 問題が続く場合は、次の問題「画面が読めない、歪んでいる」の解決策に従ってください。

### 画面が読めない、歪んでいる。

- 画面の解像度や色の品質が正しく設定されていることを確認してください。

### 画面に、間違った文字セットが表示される。

- オペレーティングシステムまたはプログラムが正しくインストールされていますか。インストールと構成が正しい場合は、次のことを行ってください：

**1** 電源ボタンを2秒間押し、タブレットの電源を入れます。

**2** 電源ボタンを10秒間押し、タブレットを強制的にシャットダウンします。

**3** 次に電源ボタンを2秒間押し、再起動します。次に、**プッシュボタンリセット**復元システムでタブレットをリセットします。

問題が解決しない場合は、タブレットの修理を依頼してください。

## サウンドの問題

### 音量を上げて、スピーカーから何もサウンドが聞こえない。

- 以下を確認してください：
  - ミュート機能がオフであること。
  - コンボオーディオ端子が使用されていないこと。
  - 再生用デバイスとして、スピーカーが選択されていること。

### バッテリーの問題

バッテリーのステータスインジケータが空を示す前に、タブレットがシャットダウンする。またはバッテリーのステータスインジケータが空を示した後も、タブレットが動作している。

- バッテリーを再充電してください。

### 起動の問題

Microsoft® Windows オペレーティングシステムが起動しない。

- 詳細は、19 ページの「第3章 復元システム」を参照してください。

### ワンキーリカバリシステムの問題

システムパーティションを工場初期設定に復元するのに失敗しました。

- システムパーティション（例：C のパーティションサイズやドライブ容量）が変更されている。

### その他の問題

タブレットが応答しない。

- タブレットの電源を切るには、電源ボタンを 10 秒以上押し続けます。それでもタブレットが応答しない場合は、AC 電源アダプタを取り外します。

## 商標

Lenovo は、日本、その他の国、または両者において、Lenovo の商標または登録商標です。

Microsoft および Windows は、Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標です。



***lenovo***<sup>®</sup>

©Lenovo China 2013

ja-JP  
Rev. AA00