



## よくある質問

### よくあるご質問

一般.....	1
ISO (ディスクイメージ) の入手とインストール.....	2
設定とカスタマイズ.....	3
システム.....	4

#### 一般

##### MXに関するマニュアルはありますか？

はい。詳細なユーザーマニュアルはメニューから、またはAlt+F1キーを押すことで利用できます。サイドパネルの目次を使用するか、Ctrl+Fで検索して特定の項目を探すことができます。

MX Linux Fluxboxには別途マニュアルがあり、そのプラットフォーム上でCtrl+F1で起動します。

##### MX Linuxはローリングリリースディストリビューションですか？

いいえ。Debianのベースが変更される（約2年ごと）際には、継続的な信頼性の高い使用のために再インストールが必要です。新しいバージョンが利用可能になった際の再インストールは難しくありません。

- 便利なアプリ「User Installed Packages」があり、初期インストール後にインストールして保持していたパッケージ（まだ入手可能な場合）を簡単に復元できます。現在のインストール環境で起動してパッケージリストを作成し、新しいインストール環境で再度起動してパッケージを復元します。
- 設定も重要です。可能であれば、新規インストール時にホームディレクトリの再利用を選択するのが最も簡単な方法です。そうでない場合は、ホームディレクトリを別途バックアップし、保持したい設定（例：ブラウザやメール）を手動で新しいインストール環境に移行する必要があります。

## MXのリリースサイクルは？

メジャーバージョンの変更は、Debianが新しい「安定版」をリリースするたびに発生します（およそ2年ごと）。その間に行われる複数のMX「ポイントリリース」は、既存ユーザー向けに標準の更新チャネルを通じて提供されます。

## MXのバージョン間をアップグレードする最適な方法は？

異なるMXバージョン間の移行手順は、MXコミュニティウェブサイトの移行ページで確認できます：<https://mxlinux.org/migration/>

## MXの各バージョンはどのくらいの期間サポートされますか？

サポート期間のチャートはこちらにあります：<https://mxlinux.org/previous-releases/>。詳細については、ユーザーマニュアルのセクション1.4をご覧ください。

## MX Linuxは他の公式バージョンをリリースしていますか？

3つの選択肢があります：Xfce、KDE、Fluxbox。また、多くのコミュニティリスペイン版も利用可能です。フォーラムのリストを参照してください：<https://tinyurl.com/tb5hud5z>。

## Flatpak、Snap、Appimageは使用できますか？

スタンドアロンパッケージは、基本的に特定のOSに依存せず、通常の意味でのインストールを必要としない点で異なります。詳細は以下のWikiページを参照してください：

- Appimages <https://mxlinux.org/wiki/applications/appimages/>
- Flatpaks <https://mxlinux.org/wiki/applications/flatpaks/>
- Snaps <https://mxlinux.org/wiki/applications/snap-packages-and-mx-linux/>

## MXはソーシャルメディアに存在していますか？

MXには非常に活発なコミュニティがあります：<https://mxlinux.org/wiki/other/mx-linux-social-media/> 多くのコミュニティにMX開発者が参加しています。

## ISO（ディスクイメージ）の入手とインストール

### MX Linuxがプリインストールされたハードウェアを購入できますか？

既知の入手先の一覧はこちらにあります：<https://mxlinux.org/hardware/>

### インストールが94%で止まるのはなぜですか？

MXインストーラは、画面右側に表示されている情報の入力を待っています。「次へ」を押して、すべての情報入力画面を進めてください。

## WindowsがインストールされているコンピューターにMX Linuxをインストールできますか？

マシンに既にWindows 8以降がインストールされている場合、(U)EFI (<https://en.wikipedia.org/wiki/UEFI>) の存在とその最もよく知られた機能であるセキュアブートに対処するための特別な手順が必要です。

ほとんどのユーザーは、起動時にBIOS設定画面に入り、セキュアブートを無効にすることを強く推奨されます。セキュアブートを無効にする具体的な手順はメーカーによって異なります。

問題が発生した場合は、ユーザーマニュアルのセクション 2.4.1 に掲載されているビデオやドキュメントへのリンクを確認するか、フォーラムでアドバイスを求めてください。

## デスクトップにインストールアイコンがありません。どうすればよいですか？

時々そういうことが起こります、特に個人のスナップショットでは。F4キーを押してターミナルを開き、以下を入力してください：

```
minstall-launcher
```

## 設定とカスタマイズ

### Xfce版のサイドパネルが嫌いです！好きな場所に移動させるにはどうすればよいですか？

MX Tweakツールを使えば簡単に好みの位置に移動できます。

### Xfceが気に入らない。別のデスクトップ環境をインストールするには？

まずは厳選されたMX Linux KDE版やFluxbox版から始めることを検討してください。

MXパッケージインストーラーの「デスクトップ環境」カテゴリには、基本的なデフォルト形式のデスクトップ環境が複数用意されており、簡単にインストールできます。よりシンプルなデフォルトのウィンドウマネージャ環境は「ウィンドウマネージャ」カテゴリで利用可能です。

### Xfceで他のデスクトップ環境のアプリを使用できますか？

デフォルトリポジトリ以外のウィンドウマネージャ用アプリケーションもインストール可能ですが。ただし、多くの場合、そのアプリケーションの依存関係にある他のアプリケーションやライブラリも一緒に導入されることに注意してください。

インストールしたアプリの全機能が利用できない場合があります。その機能を利用するには調査が必要になる可能性があります。また、デフォルトのテーマと外観が一致しない場合があります。

## ウィンドウの境界線が細すぎて、簡単にサイズ変更できません。何か方法はありませんか？

Alt+F8 または Alt+右クリックでウィンドウの右下隅を掴み、希望のサイズまでドラッグしてください。あるいは、枠が太いテーマ（設定 > 外観）を選択してください。

## Xfce/パネルにワンクリックでログアウト/シャットダウン/再起動できるボタンを追加するにはどうすればよいですか？

パネル上の緑色のアクションボタンアイコンを右クリックし、[プロパティ]を選択します。表示したい項目以外のチェックを外してください。「確認」のチェックを外すと、さらに高速に操作できます。

## システム

### MXは安全ですか？システムを確認するにはどうすればよいですか？

MXはDebian Stableをベースとしており、セキュリティ更新を自動的に受け取ります。カーネルの状態は、メニュー>クリックシステム情報の「CPU」項目で確認できます。セキュリティ更新は、MXパッケージインストーラー人気パッケージ管理の「カーネル」項目でも確認可能です。

### Ubuntu Personal Package Archives (PPA) は使用できますか？

UbuntuはDebianではないため、PPAのインストールは問題を引き起こす可能性があります。詳細は以下の記事を参照してください：<https://mxlinux.org/wiki/system/add-ppa-repository/>

**解決策:** フォーラム > 開発 > MX リポジトリ で、お使いの MX バージョン (MX-19、MX-21 など) の「パッケージリクエスト / ステータス」サブフォーラムに移動し、PPA を当方のリポジトリ向けに移植または更新できるかどうかをパッケージ開発者に問い合わせてください。

### Network Manager使用時のランダムなログイン問題を修正するには？

これは通常、既知のバグが原因です。以下のWiki記事をご覧ください：<https://mxlinux.org/wiki/hardware/network-manager/>

## どのパッケージマネージャーを使用すべきですか？

グラフィカルなパッケージマネージャーは3種類あります：

- MX Package Installer (MXPI) は、人気アプリやDebian Stable、MX Test Repo、Debian Backports、Flatpaksリポジトリのアプリをワンクリックでインストール/削除するためのツールです。
- Synaptic パッケージマネージャーは、Debian パッケージに対する様々な操作を行うためのツールです。

- KDE (Plasma) は Synaptic パッケージマネージャーの代わりに Discover を使用します。

これらの詳細およびコマンドラインユーティリティについては、ユーザーマニュアルのセクション5を参照してください。

## 更新が利用可能になったことをどのように知ることができますか？

通知領域のアイコンの色が変わります。クリックすると新しいパッケージが表示されます。ターミナルでは以下を入力できます：

```
apt update
```

v. 20251109