



よくある質問とその答え

## 目 次

全般に関すること.....	1
ISO イメージの入手とインストール.....	2
各種設定とカスタマイズ.....	3
セキュリティについて.....	3
システムについて.....	4

## 全般に関すること

### MX Linux はローリング・リリースですか？

いいえ。しかし、なるべくユーザーが再インストールをしなくても済むように、移行方法の詳細が公開されています。Debian ベースが変更されたり、新しい Xfce バージョンがリリースされた時は、信頼性の高い使用を継続するためには再インストールが必要です。詳細はユーザーズマニュアルの 1.6 節、または [ウィキペディアの記事](#) をご参照ください。

### MX のリリースサイクルは？

私たちは毎年公式リリースを行ない、その年をリリース番号に使用しています。MX-19 以降、メジャーバージョンの変更は、Debian の安定版に合わせて実施され、各メジャーバージョン間ではマイナーなポイントリリースが行われます。

### あるバージョンの MX から別のバージョンへアップグレードする一番良い方法は何ですか？

異なる MX バージョンへの移行方法については、MX Community ウェブサイトの [移行方法のページ](#) を参照してください。

### MX の各バージョンはどのくらいサポートされますか？

サポート期間についての一覧表が [以前のリリース](#) というページにあります。

## 他の多くのディストロが 32 ビット版を削除しています。MX の場合はどうですか？

MX では、当面の間、32 ビット版のリリースを中止する予定はありません。

## MX Linux は公式版を他にもリリースする予定がありますか？

4 種類の公式 iso イメージと、多くのコミュニティによって作成されたリ-spin が用意されているので、[フォーラムの一覧](#) をご覧ください。

## Flatpak や Snaps、Appimage を利用できますか？

スタンドアローンのパッケージは、特定の OS から基本的に独立したもののなので、インストールの必要がないという点で異なります。詳しくは、以下のページを参照してください。

- [Appimage](#)
- [Flatpak](#)
- [Snap](#)

## MX にはソーシャルメディアが用意されていますか？

MX にはとても活発なサイトがあります。詳細は [この一覧](#) をご覧ください。

## MX Linux には IRC チャンネルがありますか？

いいえ、私たちは IRC チャンネルをホストしていません。

# ISO イメージの入手方法とインストールの方法

## なぜインストールが 94% で止まってしまうのですか？

あなたは、画面上で求められた情報を入力する必要があるので、インストーラーは入力を待っています。「次へ」を押すと、すべての情報が表示されて先へ進みます。

## MX Linux がインストール済みの USB は買えますか？

残念ながら、そのサービスを提供していた会社が辞めてしまったので、もはやその選択肢はなくなりました。

## Windows 搭載のコンピュータに MX Linux をインストールできますか？

パソコンに Windows 8 以降が既にインストールされている場合、[\(U\)EFI](#) や最もよく知られた機能である Secure Boot の存在に対処するために、特別な手順を踏む必要があります。ほとんどのユーザーは、マシンの起動時に BIOS の設定画面でセキュアブートをオフにする必要があります。セキュアブートをオフにする正しい手順はメーカーによって異なります。問題がある場合は、ユーザーズマニュアルのセクション 2.4.1 のビデオやドキュメントへのリンクを確認するか、私ども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用のアイコンが見つからないのですが？

これは時々起こります、特に個人のスナップショットでは、これが時々起こります。F4 を押して端末を起動し、次のように入力します。

```
minstall-pkexec
```

## 各種の設定とカスタマイズ

### サイドにあるパネルが嫌いです！ 希望の場所へ移動させるにはどうしたらいいのですか？

MX Tweak というツールを使えば、お好みの位置へと簡単に移動できます。

### マルチメディアに必要なコーデックをインストールするには？

たいていのコーデックはインストールされています。MX コーデックインストーラを使用して、一部のレガシーフォーマットと DVD 再生サポートを導入してください。

### I don't like XFCE. How can I install a different desktop?

A number of different desktops are available in the MX Package Installer under the category "Window Managers" and can be installed easily.

### XFCE は好みではありません。他のデスクトップ環境は使えますか？

XFCE 以外にも、ウィンドウマネージャーを始めとする各種アプリケーションが標準リポジトリにあるので、インストールすることができます。多くの場合、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インストールされます。場合によっては、インストールされたアプリケーションの全機能が利用できないことがあるので、その機能を有効にする方法を調査する必要があります。また、特に Xfce 4.14 へのアップグレード以降は、アプリケーションの外観が XFCE の標準テーマと一致しないことがあります。

### ウィンドウの縁取りが細すぎて、簡単にウィンドウのサイズ変更ができません。何か方法はありませんか？

Alt + F8 キーを使用して、右下のウィンドウの角をつかみ、希望のサイズにドラッグします。あるいは、より大きなボーダーを持つテーマ (設定 > 外観のメニューより) を選択してください。

### パネルにワンクリックでログアウトやシャットダウン、再起動できるボタンを追加したいのですが、どうしたらいいのですか？

パネルの上部にある (緑色の) アクションボタンのアイコンを右クリックして、その中から「プロパティ」を選択し、表示したいもの以外の全てのチェックを外します。確認のチェックを外したままにしておくと、さらに速くなります。

## セキュリティについて

### Ubuntu PPA は使えますか？

Ubuntu は Debian ではないので、PPA をインストールしたらおそらく問題が発生します。詳しくは [こちらの記事](#) をご覧ください。解決方法: コミュニティリポジトリ (CR) の下にあるあなたの MX バージョンのリクエストフォーラムへ行って、私たちのパッケージ開発者に、その PPA を移植したり、私たち自身のリポジトリ用に更新したりできるかどうかを尋ねてみてください。

### MX テスト版や Debian 実験版、マルチメディアなどのリポジトリを有効にしておくべきですか？

これらのリポジトリを恒常的に有効にしておくと、システムが不安定になり、再インストールが必要になる可能性があります。解決方法: MX ツール > パッケージインストーラ を使用して、選択したリポジトリよりパッケージを個別にインストールしてください。

### なぜ Flash がインストールされているのですか？

Flash は現在公式サポートが終了しました。MX-19.3 ではプリインストールされなくなりました。フラッシュを未だインストールしているユーザーは、それを削除してください。MX-パッケージインストーラ→人気のアプリ というメニューーに、削除用の項目があります。

## システムについて

### MX と systemd の対応はどうなっていますか？ どうして systemd のパッケージがインストールされているのですか？

[Systemd](#) はいくつかの重要なアプリケーションを実行できるようにする目的で含まれていますが、既定では有効になっていません。詳細については、ユーザーマニュアルのセクション 1.7 と Wiki の [Wiki の記事](#) を参照してください。

### ネットワークマネージャでのランダムログインの問題を解決するには？

これは既知のバグが原因です。詳しくは [Wiki のこの記事](#) をご覧ください。

### systemd を標準にして起動させる方法がありますか？

はい。開いている (GRUB として知られている) 画面の「高度なオプション」の行をクリックして systemd を起動し、次に MX Boot オプションを起動して、「直前に選択した起動の保存を有効化する」のボックスにチェックを入れます。

## どのパッケージマネージャーを使ったら良いのですか？

グラフィカルなパッケージマネージャは2つあります：

- MX パッケージインストーラ (MXPI) は、人気のアプリや、Debian 安定版、MX テスト版、Debian バックポート、Flatpak リポジトリのアプリをワンクリックでインストール／削除ができます。
- Synaptic パッケージマネージャーは、Debian パッケージを包括的に管理できるツールです。
- KDE/plasma では、synaptic の代わりに muon を使用します。

こうしたことからやコマンドラインのユーティリティの詳細については、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。

## アップデートがあった時をどうやって知ることができますか？

通知領域にある MX アップデータのアイコンが緑色に変わります。そのアイコンをクリックすると、新しいパッケージを確認できます。