

Windows 10のサポート切れで 使えなくなるPCが複数あり、Linuxに OSを切り替えて使おうと思っています。 そのような内容の記事が出れば 埼玉県 舛岡孝幸さん 助かります。



軽量でWindowsのUIに近いといわれる Linux Mintのインストール方法を紹介します!

Windows 10のサポート終了まで、 あと半年ほど。次バージョン「11」 はハードウェア要件が厳しく、パー ツ交換ではしのげません。そこで代 替のOSとして挙がるのが、無料OS のLinuxです。超定番のディストリ ビューションは「Ubuntu」ですが、 今回はそれよりも軽量でWindows のユーザーインターフェースに近い 「Linux Mint」のインストール方法を 解説します。10のサポート終了後も 旧PCは現役で使い倒しましょう。



インストール用のライブUSBを作成する



ライブUSBにするUSBメモリをパソコンにセット。「balenaEtcher」の右の ボタンが点灯しているのでクリックし、【手順1】で入手したLinux Mintの ISOファイルを指定します。指定を終えると次のボタンが点灯するので、上 図を参考に操作を進めます



<image>



Linux Mint 22.1 無料 リンク収録 作者 > Clement Lefebvre、Vincent Vermeulen Oscar799 ほか ファイル名 > linuxmint-22.1-cinnamon-64bit.iso URL > https://linuxmint.com/

Linux Mintの公式サイトにアクセス。上図の手順を参考にLinux Mint のISOファイル (=OSのイメージファイル)をダウンロードします。なお、 Linux Mintは3種類のエディションがありますが、今回はもっとも人気の ある「Cinnamon Edition」で解説していきます



Download Etcher

Download Etener			
ISSET	os	ARCH	クリック
ETCHER FOR WINDOWS (X86 X64) (INSTALLER)	WINDOWS	X86 X64	Download
ETCHER FOR MACOS	MACOS	X64	Download
ETCHER FOR MACOS (ARM64)	MACOS	A R M 6 4	Download



ファイル名 > balenaEtcher-2.1.0.Setup.exe URL > https://etcher.balena.io/#download-etcher

Linux MintのライブUSBを手軽に作れるツールが「balenaEtcher」。 Webブラウザーで上記URLにアクセスし、Windows版のインストーラーを 入手。ダウンロードしたあと、ダブルクリックで起動します

無料