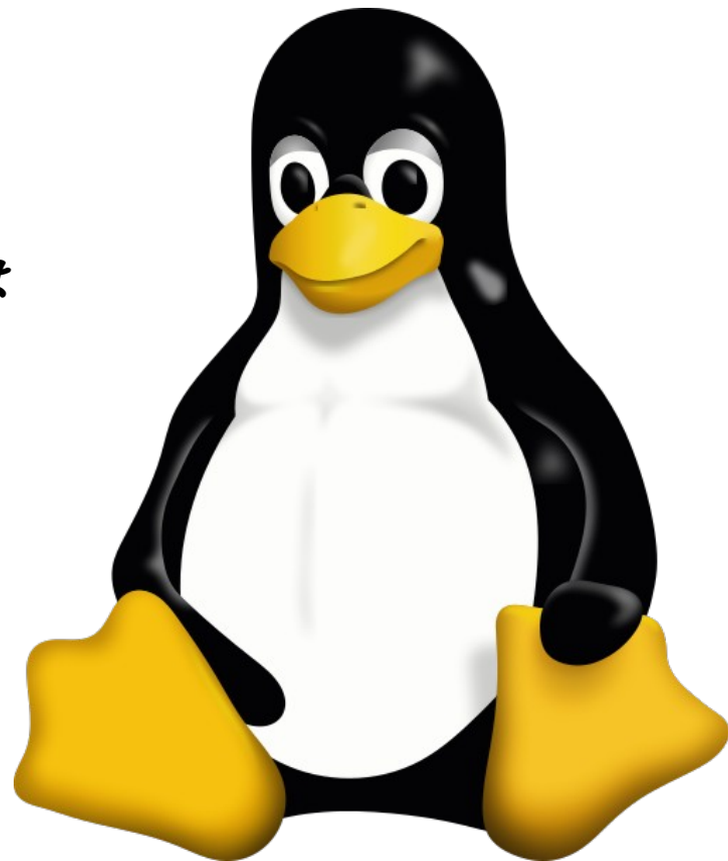


サルでもわかるオニオンケットの 始め方(*linux*編)

*当マニュアルによって、受けた損害責任は
とれません。自己責任でお願いします。



(始める前の注意点)

- ①ポケットWi-fiだとTorやOnionshareは使えないので、有線にしましょう。
- ②できるだけ開催日の数ヶ月前に準備は出来ていたほうがいいです。(運営さんがその方が助かるので)

③絵師の方で参加される場合は、板タブと中古ノートPC (Linux OSを入れた) でやりましょう。 <ご自身が普段お使いのWindows PCにlinux osを入れてしまうと、データが戻りませんので注意。自分もそれで失敗しました。 >

中古のノートPCは,thinkpadがおすすめたそうです。(約1~2万円)
<PCショップでthinkpad系は対応できるLinux OSが幅広いと聞きました>
ただ、そんなお金払いたくないよ！って方はWindowsで参加したほうがいいでしょう。
(仮想マシンを使って参加する方法もありますが、画面も小さいし、操作が重いのであまりおすすめしません。)

オニオンケット

オニオンケット 4

ダークウェブの
オンライン同人誌
イベント

(2023年2月25・26日)

登録

まずはオニオンケット

オニオンケットとは？

オニオンケットとはダークウェブでのみ主催される定期的、検閲耐性のあるオンライン同人誌イベントです。オニオンケットは、アーティストが作品をファンに配布するのみに簡単、無料、そして検閲耐性のある方法を提供することです。個人のアーティストは「オニオンシェア」というオニオンケットの公式サイトにアクセスして、検閲耐性のあるウェブサイトをホストし、一般参加者がアクセスできるようにオニオンケットの公式サイトにリンクを共有し、他のアーティストと交流します。さらに、イベントのチャットとして同じ色合わせのためにオニオンケットは「Sewton」という匿名チャットアプリを使用しています。

What is OnionKet?

OnionKet is a decentralized, censorship-resistant online digital art festival hosted exclusively in the Dark Web, specifically inside The Hidden Service created by an open-source program called "CloakShare". Individual artists use OnionShare to create and host simple onion websites featuring their work and donation links. OnionKet collects these links and lists them on its website, allowing other artists to find and access them. OnionKet also uses the anonymous messaging app "Sewton" for events that and other

の公式サイトに

アクセスしましょう。

The goal of OnionKet is to provide artists with a SIMPLE, FREE, and CENSORSHIP-RESISTANT way to distribute their work to their fans:

オニオンケットの目的は、
アーティストが作品をファンに

配布するのに簡単、無料、そして検閲耐性のある方法を
提供することです：

オニオンケットについて

サークルへの情報

一般参加者への情報

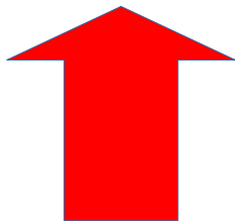
問い合わせ

About OnionKet

Info for Circles

Info for Participants

Contact



ず〜っと下の方にスクロールすると、上記の項目が見えてきます。
その中の”サークルへの情報”という場所をクリックしましょう。

に開催されます。

サークル登録には申込金がありません。

参加するのに、テンプレートのファイル
そしてオニオンシェアのソフトをダウン
ロードする必要があり、そしてカタロ
グのための情報をメールで送る必要が
あります。詳しくは以下のステップに従
う：

1. テンプレートをダウンロード

 **ここから**簡単なonionサイトのテン
プレートをダウンロードする

2. オニオンシェアをダウン ロード

ここからオニオンシェアをダウン
ロードしインストールする。設定
に、言語を日本語に変更できま
す。

There is no application fee to register your
circle.

To participate, you will need to download
our template file and the OnionShare
program, and send us the necessary
information by email for the catalog. For
more information, please consult the
following steps:

1. Download the Template

Download our Simple onion Site
Template [here](#)

2. Download OnionShare

Download OnionShare [here](#)

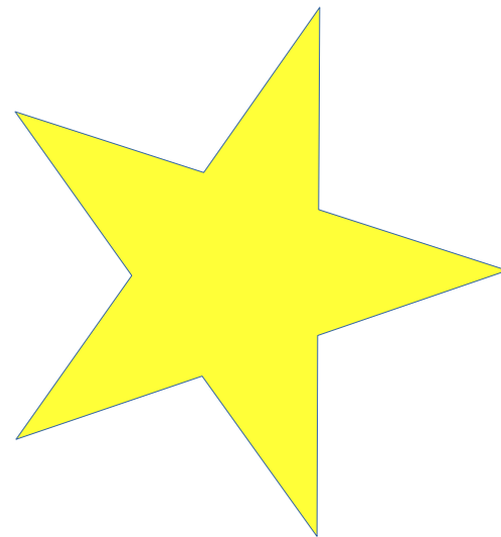
3. Change Template Files

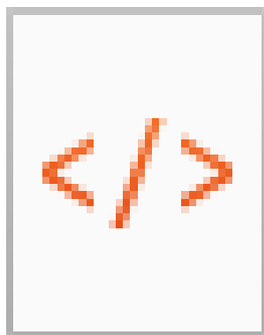
Replace the following files in the
website template with your own
content:

- cover.jpg > cover art for your
content
- sample1.png, sample2.png, etc >
the sequential pages of your

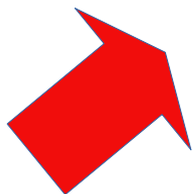
クリックしたら、
以下の画面が出てきます。
そこから**オニオンケットの
テンプレートがあるので、
ダウンロードしてください。
（中身はhtmlファイル
と複数の画像です。）**
それを参考に
ご自身のコンテンツを
作ってください

(注意点)





index.html



(注意点)

- ファイル名がちゃんと”index.html”になっているか確認する。
(そうしないとちゃんとhtmlのコードが機能しない)

```
<!-- 以下に「sample3.png」を、作品第3ページのファイル名と入れ替える -->
<!-- Replace 「sample3.png」 with the filename of page 3 -->
```

***コードが抜けてないかちゃんとチェックしよう！**

```
<!-- これ以上のページを表示するのに同じパターンを繰り返し -->
<!-- Repeat the same pattern to display more pages -->

<!-- 以下は仮想通貨に関する情報です。 -->
<!-- 仮想通貨を使わない方は次の3つ行を消しても大丈夫 -->
<!-- 「coin.png」を利用する仮想通貨のシンボルマークと入れ替える -->
<!-- 「coin_qr.png」をウォレットアドレスのQRコードと入れ替える -->
<!-- 「BTC」を利用する仮想通貨の記号と書き換える(ETH、XMRなど) -->
<!-- 「abcdefghijklmnopqrstuvwxyz」を自分のウォレットアドレスと書き換える -->

<!-- Below is cryptocurrency information -->
</center>
</front>
</boby>
</html>
```

← </html>, </front>など抜けてないかチェック。

```
<font color="white">
<center>
  

  <!-- 以下に「サークル名」を自分のサークルの名前と書き換える -->
  <!-- Replace 「サークル名」with the name of your circle/artist name -->
  <h1><u>Home</h1></u><br>

  <!-- 以下に「作品名」を自分の作品のタイトルと書き換える -->
  <!-- Replace 「作品名」with the title of your work -->
  <h2>Back</h2>

  <!-- 以下に「cover.jpg」を、作品カバーアートのファイル名と入れ替える -->

  <!-- 注：Torネットワークでは、スピードを犠牲にして匿名性を実現します。つまり、大容量 -->
  <!-- ファイルを表示するのは非常に遅くなります。残念ながら、不可避免の状況ですのでイメージ -->
  <!-- ファイルサイズを小さくしておいて下さい。分からない点があれば、オニオンケットの -->
  <!-- Sessionオープングループで問い合わせて下さい。 -->

  <!-- Replace 「cover.jpg」with the filename of the cover art for your work -->

  <!-- Note: The Tor Network achieves privacy at the cost of speed. This means large -->
  <!-- files will be displayed very slowly. Since this is unavoidable, please try to -->
  <!-- to keep your image file size small. Feel free to ask in our Session Open Group -->

  <!-- if you have any questions about this. -->

  <!-- 以下に「sample1.png」を、作品第1ページのファイル名と入れ替える -->
  <!-- Replace 「sample1.png」with the filename of page 1 -->
  <br><br>

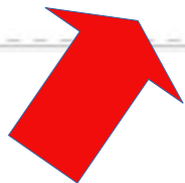
  <!-- 以下に「sample2.png」を、作品第2ページのファイル名と入れ替える -->
  <!-- Replace 「sample2.png」with the filename of page 2 -->
  <br><br>
  <br><br>
```



img src（画像挿入のコード）を使う際は、“kana.jpg”や“kenji.jpg”のようにファイル名で書く。



```
<!-- if you have any questions about this.          -->
|
<!-- 以下に「sample1.png」を、作品第1ページのファイル名と入れ替える -->
<!-- Replace 「sample1.png」 with the filename of page 1 -->
<br><br>
<!-- 以下に「sample2.png」を、作品第2ページのファイル名と入れ替える -->
<!-- Replace 「sample2.png」 with the filename of page 2 -->
<br><br>
<br><br>
```



例えばこのように“/home/ame/ピクチャ/test<onion>/satoshi.jpg”となるのはダメ。画像が表示されなくなる。（ファイル開いた時）
画像を表示させたいなら

で入力しよう。
*ちなみに width（幅）は、画像の大きさを調整するために入れてます。



OnionShare

Micah Lee (micahflee) • [Security](#) • [Utilities](#)

latest/stable 2.6 ▾

Install

Onionshareは、Snapcraftでダウンロードするのが個人的におすすめです。右にある”sudo snap install onionshare”を端末（左下にある黒い黒板みたいなやつ）に入力して、ダウンロードしましょう。）



Install latest/stable of OnionShare

Ubuntu 16.04 or later?

[View in Desktop store](#)

Make sure [snap support](#) is enabled in your Desktop store.

Install using the command line

```
$ sudo snap install onionshare
```

Don't have snapd? [Get set up for snaps.](#)



ファイルを共有

共有を開始



ファイルを受信

受信を開始



サイトをホスト

ホストを開始



匿名でチャットする

チャットを開始

Onionshareを開いたら、
”サイトをホスト”するを
クリックする。



5 ファイル, 359.0 KiB

全てを削除



 index.html	3.2 KiB	×
 kaba.jpg	119.2 KiB	×
 kenzi.jpg	46.6 KiB	×
 satoshi.jpg	79.8 KiB	×

追加

 デフォルトのコンテンツセキュリティポリシーヘッダーを送らない (ウェブページにはサードパーティーのリソースを可能にします) カスタムなコンテンツセキュリティポリシーヘッダーを送る OnionShareがスタートアップする時に、このタブを常に開く これは公開OnionShareサービス(秘密鍵は無効されます)[詳細設定を表示](#)

共有を開始する

ちゃんとhtmlファイル内で使用した画像も含めて、
ドラッグして入れておく。

htmlファイルのみ入れても画像は表示されない。
設定はチェックがついてるところのみでOK。



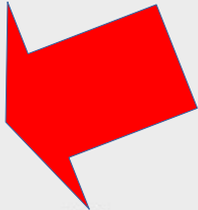
📌 ● ウェブサイト ×

+

5 ファイル, 359.0 KiB



 index.html	3.3 KiB
 kaba.jpg	119.2 KiB
 kenzi.jpg	46.6 KiB
 satoshi.jpg	79.8 KiB


共有を停止するこのOnionShareアドレスを持つ限り誰でもは**Tor Browser**を利用してこのサイトを訪れる：①

以下に表示されるOnionShareアドレスを送る：

アドレスをコピー

QRコードを表示する

”共有を開始する”となったら、画面がこのようになるので”アドレス”をコピーして、Tor browserの検索エンジンにペーストする。

ちゃんとサイトや画像が表示されるか確認する。



おまけ

(ショートカットキー)

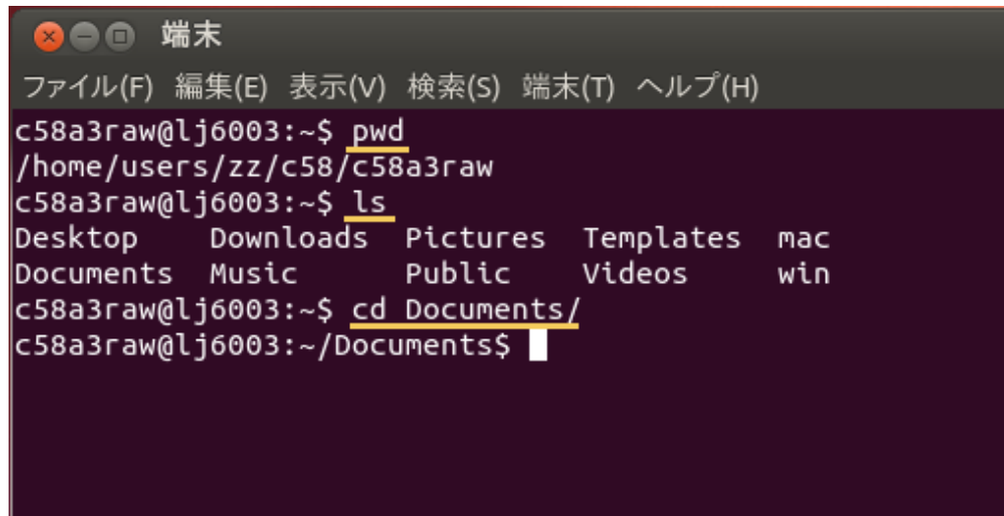
取り消し (Ctrlキー+Z)

ターミナル (端末) 起動。(Ctrl + Alt + T)

ペースト (端末上) (Ctrl + Shift + V)

タブ切り替え (Alt + Tab)

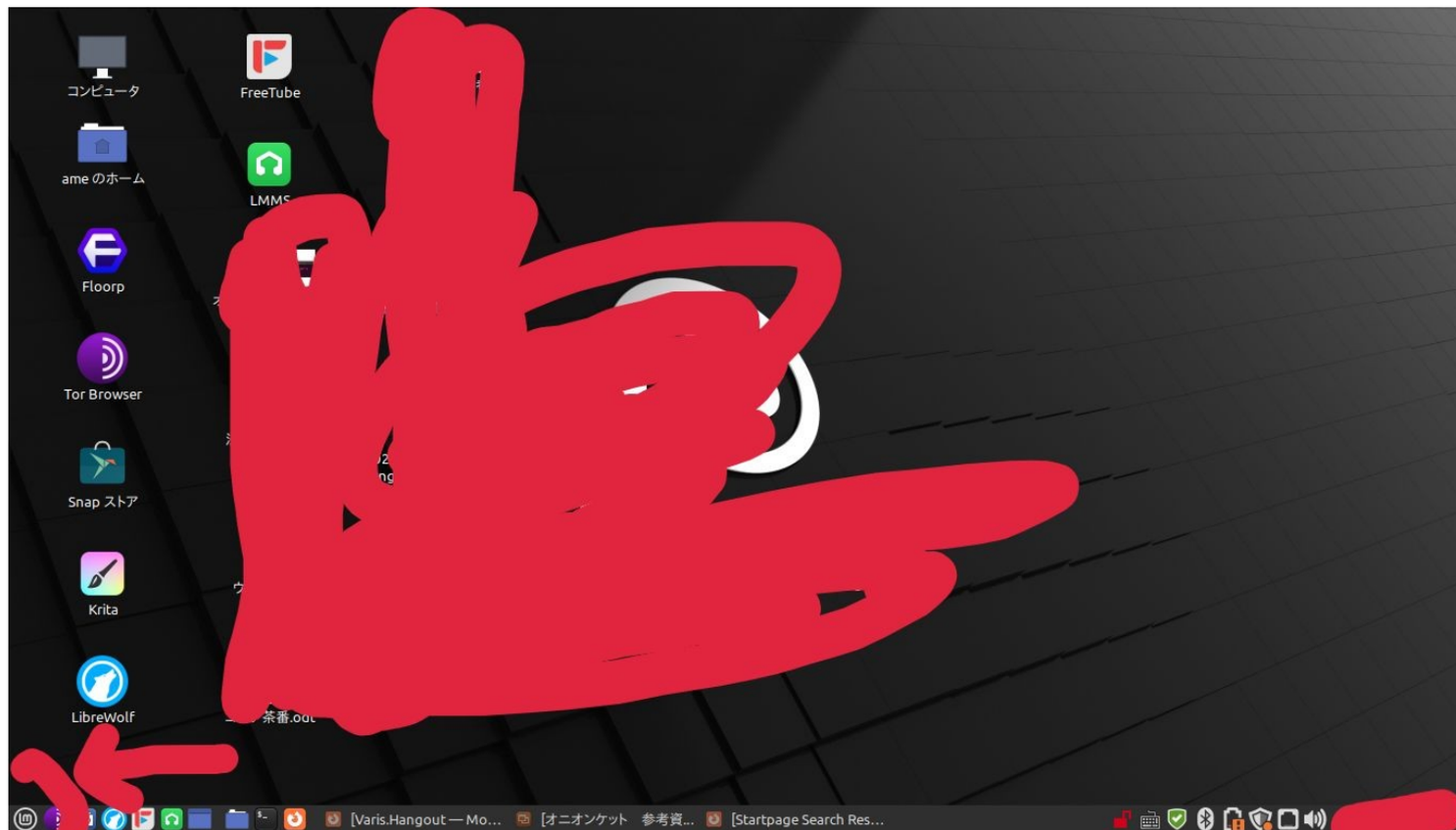
【Krita】 “[.]” と “[む]” のkeyで
ブラシサイズ変更。



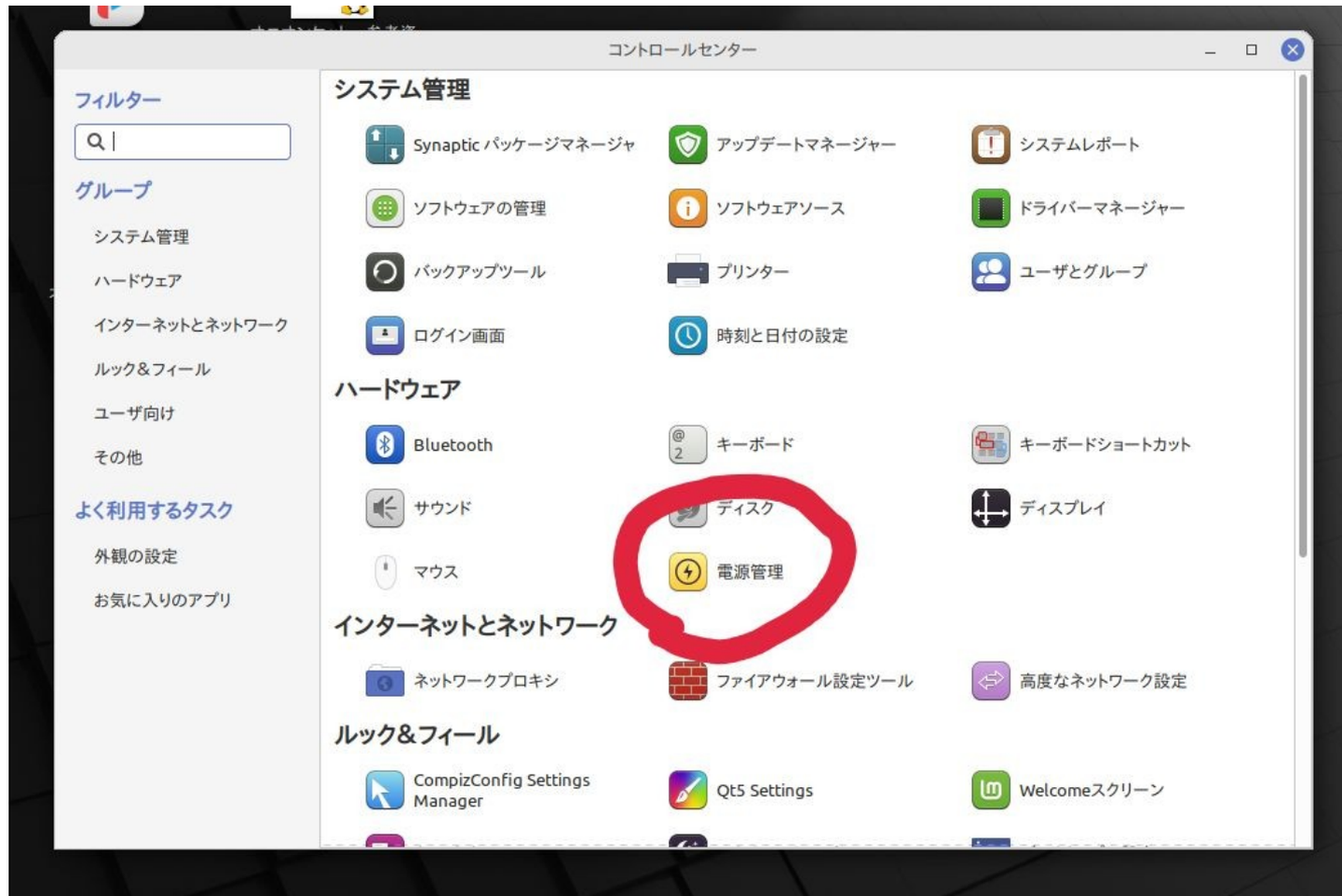
```
端末
ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 検索(S) 端末(T) ヘルプ(H)
c58a3raw@lj6003:~$ pwd
/home/users/zz/c58/c58a3raw
c58a3raw@lj6003:~$ ls
Desktop  Downloads  Pictures  Templates  mac
Documents  Music      Public    Videos    win
c58a3raw@lj6003:~$ cd Documents/
c58a3raw@lj6003:~/Documents$
```

(シャットダウン セットアップ方法)

- まず画面左下にあるLinuxのマークを押す。



- そこから”コントロールセンター”を押し、“電源管理”を押し。



- ・電源管理の設定はこのようにする。開催期間の二日間PCをつけっぱなししておく。
(*寝る時に眩しい場合は、タオルなどかけてブルーライトを消そう。)



- もしビットコインで支援したい方は、ビットコイン、イーサリアムやモネロを用意しとくといいかも。
また、個人的には受け取り用のウォレットを作りたい場合はAtomが一番簡単かも。（捨てアドでも作れるので）
寄付を受けたい方は、ウォレットのコードをご自身Webサイト内に書き込めばいいと思います。



タッチパッドの無効化。

<https://onl.bz/vpzp34W>

Arch linux.jp (日本語でlinux問題を解決したい場合、このサイトが役に立つそうです,知らんけど。)

<https://www.archlinux.jp/>

Linux 依存関係 解決。

<https://onl.bz/7U9dcZe>

*”短縮URL”というサイトからURLを短縮しました。