

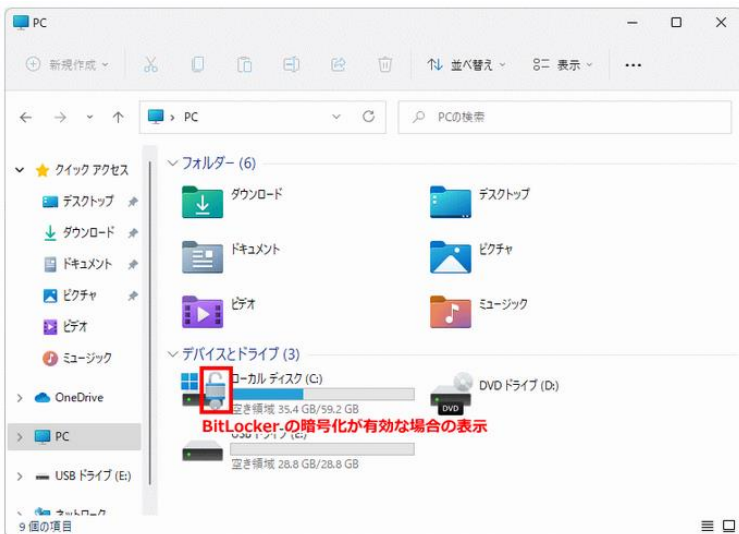
Windows の Bitlocker 回復キーの調べ方

Windows の起動時に Bitlocker 回復キーの入力画面が出た時の対処方法です。

この Bitlocker 回復キーは、事前に調べてメモなど別媒体に保存しておかなければなりません。



PC のドライブが暗号化されているかの見分け方は、エクスプローラーで「PC」を開いて、「ローカルディスク C:」に鍵のアイコンが表示されていれば、BitLocker の暗号化は有効になっています。



PC のドライブが暗号化されている場合は、Bitlocker 回復キーで暗号化を解除しない限りデータを読み出すことができません。

Bitlocker 回復キーは Windows にサインインしているアカウントにより確認方法が変わります。

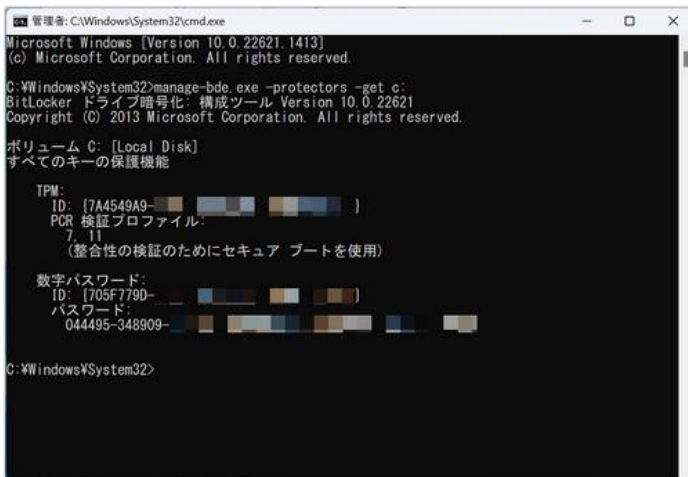
- ローカルアカウントで PC にサインインしている場合は、PC に保存されています。
- 個人の Microsoft アカウントで PC にサインインしている場合は、Microsoft の「Bitlocker 回復キー」サイトに保存されています。
- 佐賀大学のアカウントで PC にサインインしている場合は、Microsoft 365 ポータルの「マイアカウント」の「デバイス」に保存されています。

ローカルアカウントでの Bitlocker 回復キーの調べ方

Windows11 の場合は、スタートボタンを右クリックし「ターミナル (管理者)」をクリックします。
コマンドプロンプトで Bitlocker 回復キーを確認するコマンドを実行します。

manage-bde.exe -protectors -get ドライブ名:

例えば、暗号化されているドライブが C ドライブなのであれば「manage-bde.exe -protectors -get c:」を実行します。



```
Microsoft Windows [Version 10.0.22621.1413]
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Windows\System32>manage-bde.exe -protectors -get c:
BitLocker ドライブ暗号化: 構成ツール Version 10.0.22621
Copyright (C) 2013 Microsoft Corporation. All rights reserved.

ボリューム C: [Local Disk]
すべてのキーの保護機能

TPM:
  ID: [7A4549A9-...]
  PCR 検証プロファイル:
    7 11
    (整合性の検証のためにセキュア ブートを使用)

数字パスワード:
  ID: [705F779D-...]
  パスワード:
    044495-348909-...
```

パスワード下の 48 桁の数字が、Bitlocker 回復キーになりますので、メモに書き留めるなど別媒体で Bitlocker 回復キーを保存しておきます。

個人の Microsoft アカウントでの Bitlocker 回復キーの調べ方

Microsoft の「Bitlocker 回復キー」サイトにアクセスします。

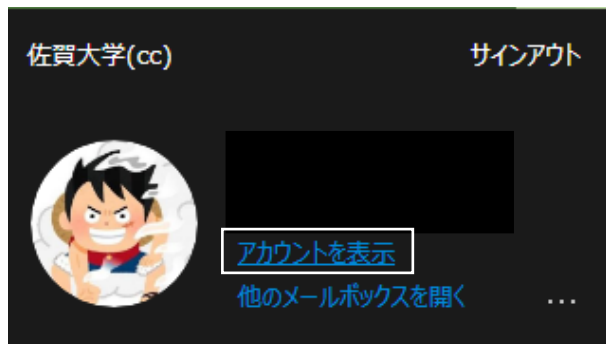
<http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=237614>

個人の Microsoft アカウントでサインインすると「Bitlocker 回復キー」画面が表示されますので、デバイス名を確認し、回復キー（48 桁の数字）をメモに書き留めるなど別媒体に保存しておきます。

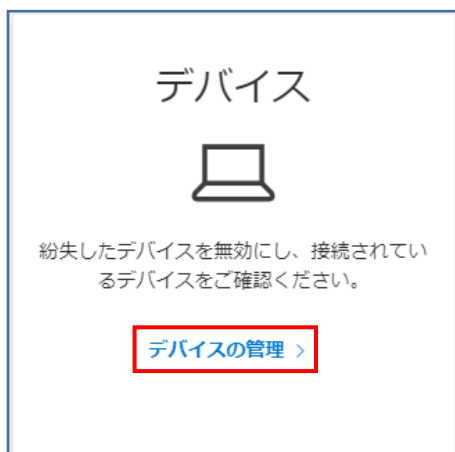


佐賀大学のアカウントでの Bitlocker 回復キーの調べ方

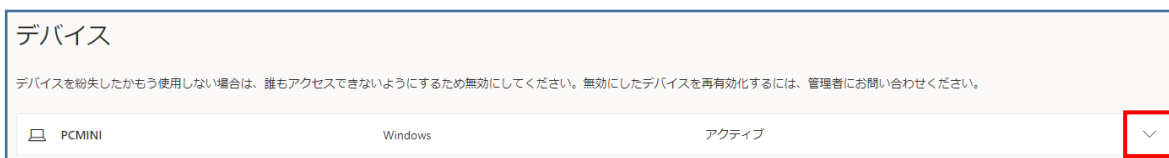
Microsoft 365 ポータルにサインインし、画面右上の「アカウントマネージャー」の「アカウントを表示」をクリックします。



マイアカウント画面の「デバイス」の「デバイスの管理」をクリックします。



デバイスの一覧の中からデバイスを選択し、「V」をクリックします。



「bitlocker キーの表示」をクリックすると「bitlocker 回復キー」が表示されますので、回復キー（48桁の数字）をメモに書き留めるなど別媒体に保存していきます。

