

Welcome to REV !

☑ CTFd	☑
🕒 Created	@June 14, 2021 3:02 PM
Σ Done	☑
▼ Hint	
👤 author	🐼 baby blue
☰ field	Reversing Welcome
▼ placement	no need
▼ progress	Completed
▼ value(50-200)	50
☑ writeup	☑

概要

ハードコードされたフラグが格納された実行ファイルを共有。

実行ファイルを解析することでフラグを得られる。

もしくはstringsコマンドで、表示可能な文字列を出力することでフラグを得られる

問題文

推奨: `How to execute an executable file on linux` を解いたあとに、この問題に取り組むことをおすすめします。

Reversingへようこそ!

このジャンルでは、実行形式のファイルを解析してパスワードやプロダクトコードを推定したりするよ!

このジャンルを学ぶことで、アセンブリ言語を読めるようになったり、実行ファイルの形式に詳しくなったりして、最終的にはゲームの解析や仕様書が公開されていないソフトの改造、マルウェアの解析なんかもできたりするよ!

興味がある方はぜひこのジャンルを極めていこう！

Reversingの基本は、とにかく実行すること！

どのような出力がされるか、まずは見てみよう！

問題ファイル

```
https://s3-us-west-2.amazonaws.com/secure.notion-static.com/ca220432-e3a1-4ad7-b77d-a057b5b10ed7/welcome_rev.bin
```

Flag

```
http-ctf{w3Lc0m3_70_Und3r6R0uNd}
```

解法ざっくり

詳細はWriteUpで