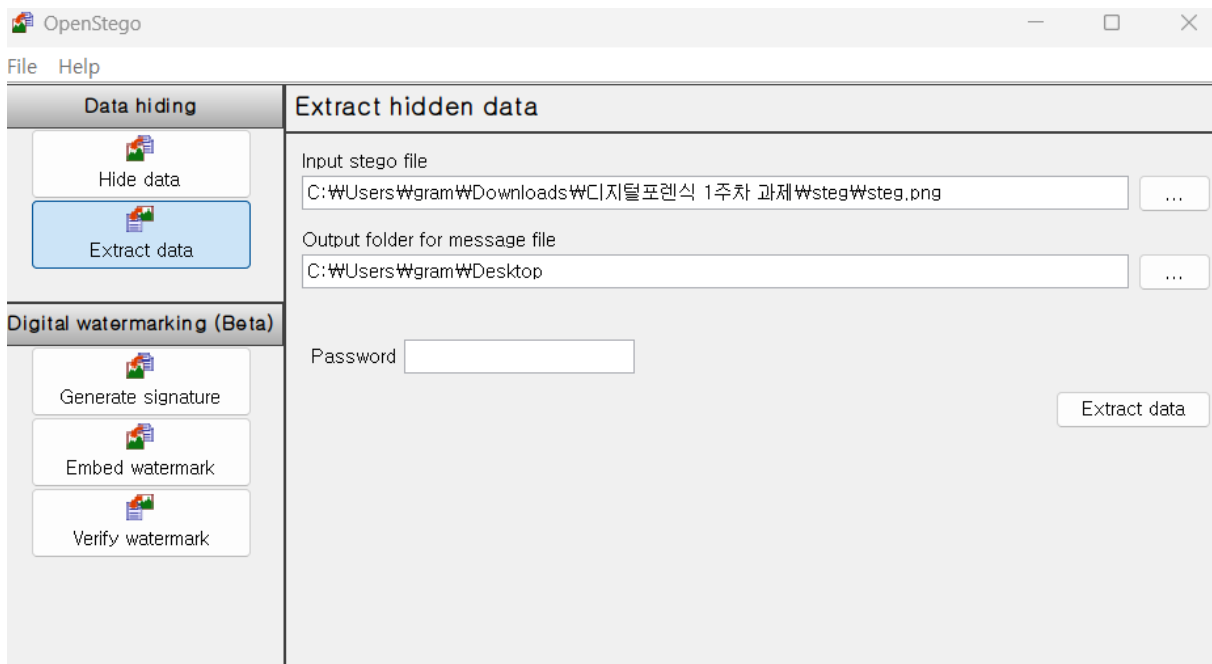


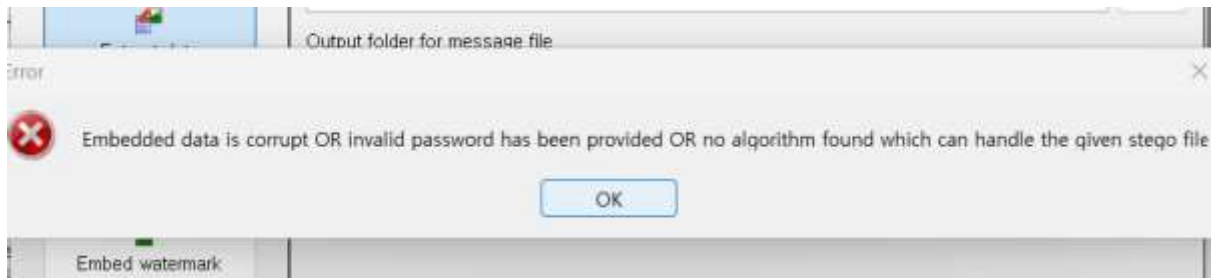
# Steg.png Writeup



일단 steg.png 파일을 열어보면 이렇게 나온다. 파일 이름이 steg이므로 스테가노그래피를 사용한 문제인 것 같다.

스테가노그래피 관련 툴들을 하나씩 사용해보며 답을 찾아보았다. 일단 openstego에 넣어본다. OpenStego는 이미지나 오디오 파일에 데이터를 숨기거나 추출하는 데 사용되는 스테가노그래피 툴이다.





이 방법은 아닌 것 같다.

이번에는 stegsolve를 사용해보았다. Stegsolve는 이미지 파일에 숨겨진 데이터를 분석하고 추출하는 데 특화된 툴으로, 이미지 레이어 분석, 비트 평면 분석, 색상 채널 분석 등 다양한 이미지 분석 기능을 제공한다.



이렇게 이미지를 가져와서 Analyse 메뉴에서 Stereogram Solver를 선택한다.



Offset을 화살표로 조정하다 보면 사진 속 인물 몸 쪽에서 문자열이 보인다. 이를 확대해 보자.



잘 보이지는 않지만 문자열이 L1nux3rror 임은 확인할 수 있다.