

## ◆生成 AI（ChatGPT）による誤った回答例◆

### ○単純な検索に使用した場合

プロンプト「清泉女学院大学はどこにありますか？」



清泉女学院大学は、日本の東京都世田谷区に位置しています。詳しい所在地やアクセス方法については、公式ウェブサイトや大学の案内をご確認いただくことをおすすめします。

⇒明らかに誤った情報が出力された例です

### ○誤った情報を含んだ質問をした場合

プロンプト「次の計算から法則を導いてください。1+1=2、1+2=4、1+3=6、1+4=9」



これらの計算式を見ると、数学的な規則性を見つけることができます。次の通りです：

1. 最初の数字は常に1です。
2. 2つ目の数字は逐次増加しています（1, 2, 3, 4）。
3. 結果の数字（2, 4, 6, 9）は、2つ目の数字を2倍してから1を減算したものとなっています。

これを一般化すると、次の法則が得られます：

もし  $x$  が2つ目の数字であるとすると、 $1+x$  の結果は  $2x-1$  です。

⇒誤った情報を含む質問は誤った結論を導くことにつながります。

### ○感想文作成（文字数指定あり）

プロンプト「次の【】内の文章の感想を100字以内で書いてください。」

【早朝、蝶ヶ岳ヒュッテのテント場から眺めた東の空は朝焼けで赤く染まっていた。辺りが柔らかい陽光に照らされるとカラフルなテントが浮かび上がった。眼下には安曇野市街地や田畑が広がり、その向こうには幾重にも山並みが連なる。テント前や見晴らしの良い頂上付近には、御来光を見ようと待っていた登山者が、コーヒーを沸かしたり、朝食をとったりしながら「特別な時」を楽しんでいた。】



早朝の蝶ヶ岳ヒュッテから眺めた朝焼けに染まる東の空。柔らかな陽光でカラフルなテントが浮かび上がり、眼下には安曇野市街地や田畑、向こうには幾重にも連なる山々が広がる。登山者たちは御来光を待ちながら、テント前や頂上でコーヒーを沸かし、朝食をとりながら特別な時を楽しんでいた。絶景と特別な瞬間が調和した、心洗われる光景。

⇒文字数指定を守っていないうえに、感想ではなく要約に近い回答が出力された。評価者が確認すれば生成 AI に作文させたことはすぐに露見してしまいます。