

ファラデー定数18桁表

## Faraday constant is

 $N_A e$  ( $N_A$  is Avogadro constant, e is elementary charge)

- Q. 何を血迷ってこんな本を作ったんですか?
- A. そんなふうに思う人はこの本を買わない(貰わない)と思います。
- Q. こんな本を売るなんて、手抜きなんじゃないですか?
- A. はい、手抜きです。アボガドロ定数表を流用しました。
- Q. 似たような表紙の本を見たことがある気がするのですが...
- A. フィボナッチ数列と酷似しているようですが表紙は新しく作っています。
- Q. ファラデー定数はこれで全部ですか?
- A. 18 桁の物理定数なので、これで全部です。

## ファラデー定数 18 桁 表

## 2023年5月5日 初版 発行

著者 U+03B6 (ぜーた)

発行者 Varjo (ばりお)

発行所 同人集合 暗晦通信団 (https://ankaidan.github.io/kai/)

## 頒 価 0円/C3043

■ 本書の内容を複製する価値があるか分かりませんが、私はこの本の著作権を放棄するのでやりたければ勝手にやってください。

⑤ Copyleft 2023 暗晦通信団