

- 特徴的な大型演算子を使う場合は `largesymbols` オプションを使用

〒

$\alpha, \beta, \gamma, \delta, \theta, \pi, \sigma$  ..... ①

$\pm, \mp$  ..... ②

$\log_{10} 3 = 0.4771$  ..... ③

$\sum_{k=1}^n k = \frac{1}{2}n(n+1)$  ..... ④

$\int_a^b x dx$  ..... ⑤

$x = \frac{1}{2}$  ..... ⑥