

no more FUKA

70

$1\text{kw} = 1 \times 10^3 \text{ [J]}$ である。1kwh とは 1 時間 (3600 秒間) に $1 \times 10^3 \text{ [J]}$ の仕事するという事なので

$$1 \times 10^3 \times 60 \times 60 = 3.6 \times 10^6 \text{ [J]}$$