

## 単位換算表

### 5. 力、重量

	ニュートン (N)	ダイン (dyn)	重量キログラム (kgf)	パウンドル (pdl)	重量ポンド (lbf)
ニュートン	1	$1 \times 10^5$	$1.0197 \times 10^{-1}$	7.2330	$2.2481 \times 10^{-1}$
ダイン	$1 \times 10^{-5}$	1	$1.0197 \times 10^{-6}$	$7.2330 \times 10^{-5}$	$2.2481 \times 10^{-6}$
重量キログラム	9.8067	$9.8067 \times 10^5$	1	$7.0932 \times 10$	2.2046
パウンドル	$1.3825 \times 10^{-1}$	$1.3825 \times 10^4$	$1.4098 \times 10^{-2}$	1	$3.1081 \times 10^{-2}$
重量ポンド	4.4482	$4.4482 \times 10^5$	$4.5359 \times 10^{-1}$	$3.2174 \times 10$	1

JIS Z8202-2000 (量及び単位)を参考に作成

法令により取引や証明に使用できない単位(非SI単位)を含みます。また、本換算表の数値は取引や証明に使用できる精度を保証しておりません。