

## 単位換算表

### 1. 長さ、距離

	メートル (m)	センチメートル (cm)	キロメートル (km)	インチ (in)	フィート (ft)	ヤード (yd)	マイル (mile)	海里 (n mile)
メートル	1	$1 \times 10^2$	$1 \times 10^{-3}$	$3.9370 \times 10$	3.2808	1.0936	$6.2137 \times 10^{-4}$	$5.3996 \times 10^{-4}$
センチメートル	$1 \times 10^{-2}$	1	$1 \times 10^{-5}$	$3.9370 \times 10^{-1}$	$3.2808 \times 10^{-2}$	$1.0936 \times 10^{-2}$	$6.2137 \times 10^{-6}$	$5.3996 \times 10^{-6}$
キロメートル	$1 \times 10^3$	$1 \times 10^5$	1	$3.9370 \times 10^4$	$3.2808 \times 10^3$	$1.0936 \times 10^3$	$6.2137 \times 10^{-1}$	$5.3996 \times 10^{-1}$
インチ	$2.54 \times 10^{-2}$	2.54	$2.54 \times 10^{-5}$	1	$8.3333 \times 10^{-2}$	$2.7778 \times 10^{-2}$	$1.5783 \times 10^{-5}$	$1.3715 \times 10^{-5}$
フィート	$3.048 \times 10^{-1}$	$3.048 \times 10$	$3.048 \times 10^{-4}$	$1.2 \times 10$	1	$3.3333 \times 10^{-1}$	$1.8939 \times 10^{-4}$	$1.6458 \times 10^{-4}$
ヤード	$9.144 \times 10^{-1}$	$9.144 \times 10$	$9.144 \times 10^{-4}$	$3.6 \times 10$	3	1	$5.6818 \times 10^{-4}$	$4.9374 \times 10^{-4}$
マイル	$1.6093 \times 10^3$	$1.6093 \times 10^5$	1.6093	$6.336 \times 10^4$	$5.28 \times 10^3$	$1.76 \times 10^3$	1	$8.6898 \times 10^{-1}$
海里	$1.852 \times 10^3$	$1.852 \times 10^5$	1.852	$7.2913 \times 10^4$	$6.0761 \times 10^3$	$2.0254 \times 10^3$	1.1508	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。