

西偏角度換算表

偏 角	度数(ラジアン値)	tan 値
6° 00′	6.00	0.105
6° 10′	6.17	0.108
6° 20′	6.33	0.110
6° 30′	6.50	0.113
6° 40′	6.67	0.117
6° 50′	6.83	0.120
6° 60′	7.00	0.122
6° 70′	7.17	0.123
6° 80′	7.33	0.128
6° 90′	7.50	0.131
7° 00′	7.00	0.122
7° 10′	7.17	0.123
7° 20′	7.33	0.128
7° 30′	7.50	0.131
7° 40′	7.67	0.134
7° 50′	7.83	0.137
7° 60′	8.00	0.140

(西偏角度) → 度数(分/60 x $\pi/180$) x ラジアン値(度数) = tan値

tan値 x Ycm(地図の立の長さ) = Tcm(地図の右上角から引く線の長さ)

コンパスの各部名称

