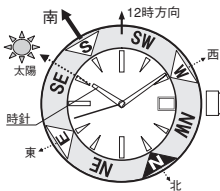


## 簡易方位計の使いかた（簡易方位計つきモデルの場合）

- ・北半球でのみ使用可能ですが、緯度の低い地域（北回帰線より南）では季節により利用できない場合があります。太陽の位置が確認できることが必要です。
- ・あくまでも簡易方位計であり、正確な方位を知るためのものではありません。
- ・時計を水平に保ち、時針を太陽の方角に向けます。時針と12時方向の目盛りのちょうど中間が南となります。

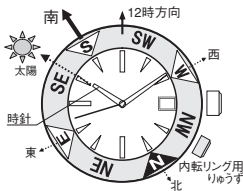
### 【回転ベゼル式簡易方位計の場合】

回転ベゼルの「S」を、南の方向にあわせて下さい。回転ベゼルの目盛りによって、それ以外の方角をよりわかりやすく知ることができます。



### 【内転リング式簡易方位計の場合】

内転リング用りゅうずを回して、内転リングの「S」を南の方角にあわせて下さい。内転リングの目盛りによって、それ以外の方角をよりわかりやすく知ることができます。

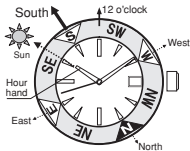


## How to use the compass(only for models with the compass bezel or with the compass inner ring)

- The compass can be used in the Northern Hemisphere only. In areas at the latitude lower than the tropic of Cancer, it may not indicate the directions properly depending on the season. Please use the compass in places where the direction of the sun can be checked.
- The compass is so designed to provide only the rough indications of the directions, and not the accurate directions.
- While keeping the dial level, point the hour hand to the direction of the sun. The direction of south is indicated by the middle point of the arc between the 12 o'clock maker and the time scale indicated by the hour hand.

### [For models with the rotating compass bezel]

Set "S" on the rotating compass bezel to the direction of the south.



### [For models with the rotating compass inner ring]

Turn the crown for the rotating compass inner ring to set "S" on the rotating compass inner ring to the direction of the south.

