

## EA742BA-3 (気圧計)

- 樹脂製本体 φ 100×40mm
- 重量 110g
- 気圧 960~1060hPa      ○ 精度 ±10hPa



### (調整の仕方)

気圧計 気圧を調節する必要があります。  
気象台に問い合わせて確認してください。  
調整は気圧計の裏面にある調整ネジで行います。  
小さいドライバーで数値が合うように回してみてください。

### ● 気圧計の置針の使用法

置針をまっすぐに気圧針に合わせてください。気圧が置針よりも上がれば晴れに、下がれば曇りから雨になる兆候です。  
その時点の気圧計の指針に置針を合わせておけば後でどれだけ気圧が変化したか確認する事ができます。