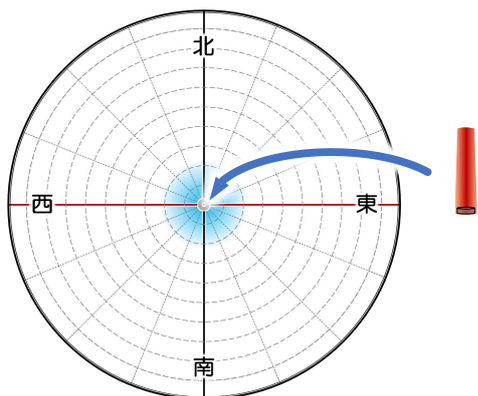
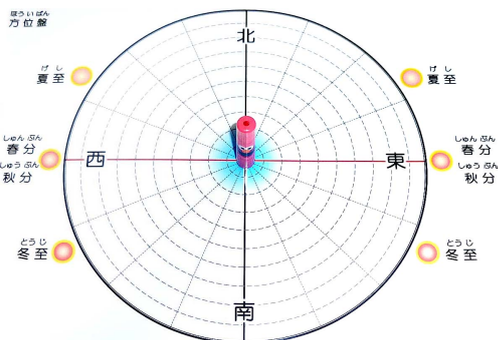




# 方位盤

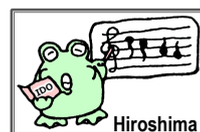
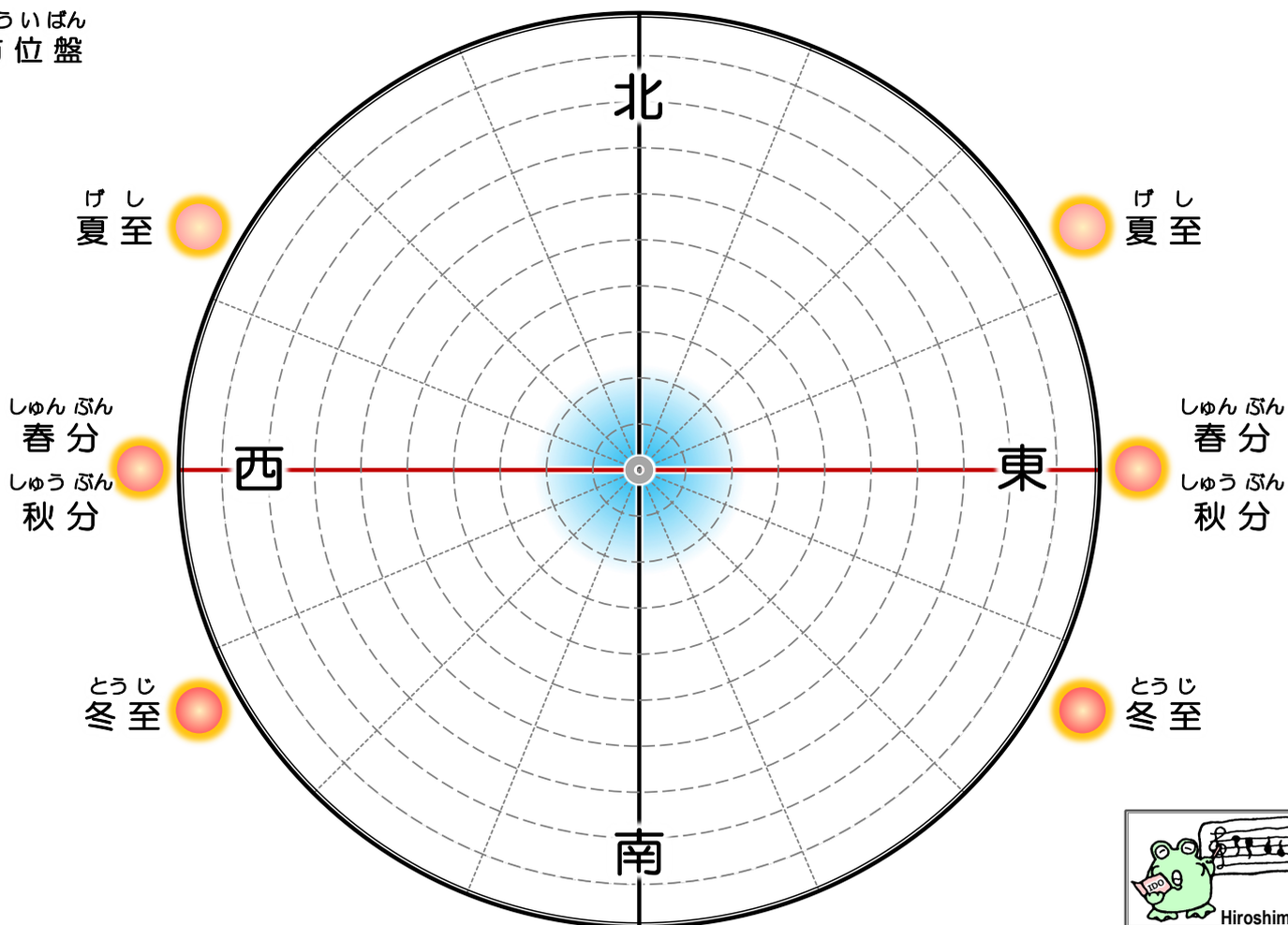


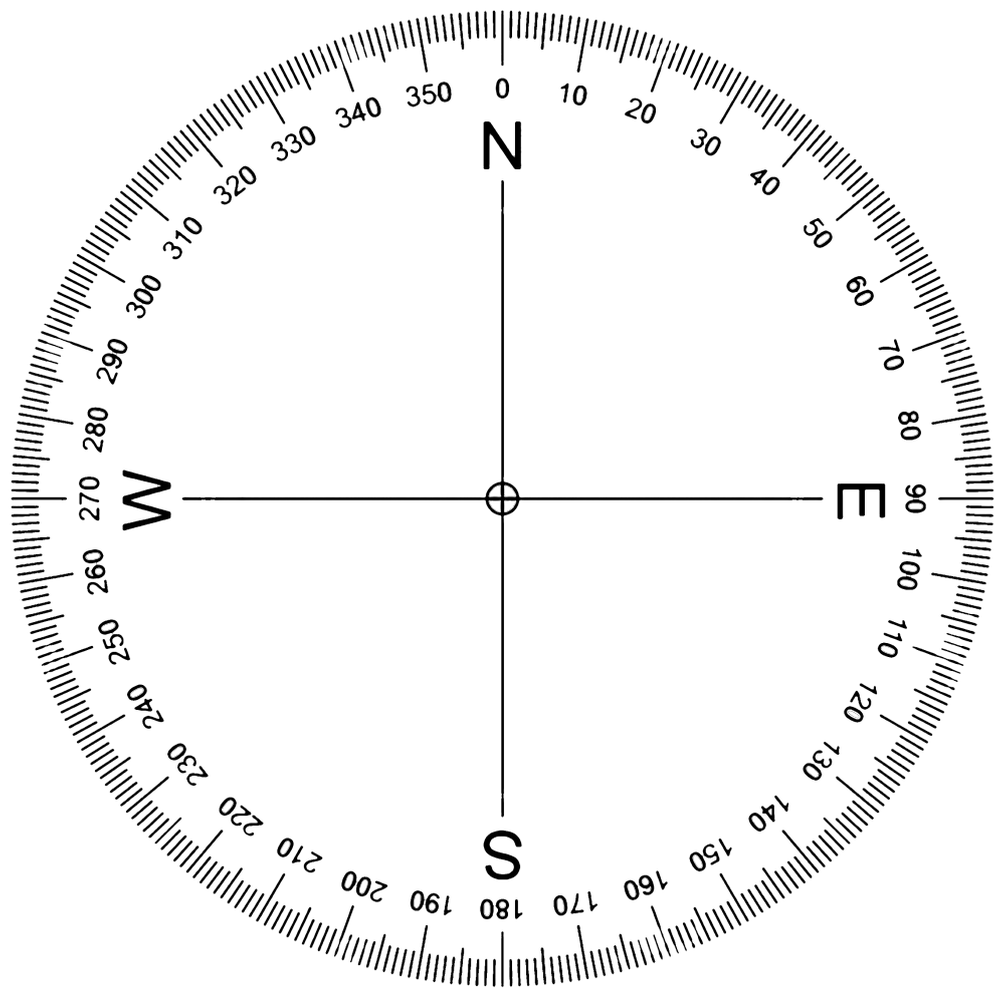
- ラミネート処理しているので水性ペンの書きこみ&消去が可能です。
- 中心に鉄の小さいリングを貼り付けています。そこに磁石付の棒を立てます。
- カーテンを閉めた薄暗い教室で太陽光の代わりに 懐中電灯を使います。
- 市販の直径20 cmの透明半球を使うと時間や季節による影の変化（方向と長さ）の変化を学習できます。



「広島仮説サークル・いどの会」  
© 2023, いど工房  
tkoike1689@gmail.com

## ほういばん 方位盤





ほういばん  
方位盤

