

## 測量のトラバー計算、逆トラバー計算について

- ・投稿者：田吾作
- ・カテゴリ：作動中の致命的なバグ
- ・優先度：緊急
- ・状態：提案
- ・日時：2010年11月04日14時23分19秒

### 内容

トラバー、逆トラバー計算を行うと、  
実際（正解）の角度と比べ、およそ10秒～30秒単位  
でずれている。座標値に問題はないと思うが・・・。

### コメント

- ・お願いします - 田吾作 (2010年11月04日14時23分57秒)
- ・私の環境ではそのような事はありません。30秒もずれると100mで1.5cmの誤差が出るので致命的です。 - 名無しさん (2010年11月05日08時32分27秒)
- ・図面から座標を拾う際に、狙った点からずれているのではないのでしょうか？ - もんじ (2010年11月05日08時39分09秒)