

# A-NoteBookCE

## 対回観測用、電子野帳ソフト

国土調査、基準点測量を効率的に進める為に、業務に特化した電子野帳です。

簡単に使用できるように、対話方式になっています。

観測計算ソフト、A-SurveyCE と併用し対回の手簿計算からトラバース計算まで一連で処理できます。

A-NoteBookCE [西田地区: 23:31] OK

新規現場作成

現場を開く

図根三角測量 図根多角測量

多角・細部 放射・細部

放射・一筆 基準点測量

データ管理 TS条件 システム

終了

あ | ^

図根多角測量

精度区分

○ 甲1  
○ 甲2  
● 甲3  
○ 乙1  
○ 乙2  
○ 乙3  
○ なし

角度精度

● 10秒以上  
○ 20秒以上

OK 確認

A | ^

図根多角測量 甲2 2対回

器械 301 IH 1.500

視準 004 FH 1.500

水平

鉛直 測距なし

距1 距2

観測	0 R 1 001
	R 2 002
	R 3 003

半対回終了

終了

A | ^

A-NoteBookCE [西田地区: 23:31] OK

器械点 : 303

結果	点名	観測差	倍角差
○	T1		
○	T2	3	7
○	T3	2	4

高度定数差 : 7秒 (60) OK

終了

A | ^

- ・トプコン、ソキア、ニコン、ペンタックス、FALDY、FLEX、ライカ対応。
- ・メモ機能。
- ・P-in カードを使用した無線システム。
- ・精度確認機能。
- ・手簿計算。(観測手簿表示)
- ・公共測量に対応した(検定を受ける)電子野帳ではありません。