

【作表データのインストール方法】

測 量 図 作 成			各 種 一 覧 表		
新 検 査 頁 図 NSHM 点 線 略 通 設定	丈量図	建 物	座新規	AN新規	
	地積図		座訂正	AN訂正	
	縦断面図		座標一覧表の新規作成		
	横断面図				
	基網図		面新規	DS新規	
	線形図		面訂正	DS訂正	
			面配置	DS配置	
		法 面			
	平面図	舗 装	印 刷	ST新規	
	一覧表	擁 壁	図 枠	ST訂正	
新 検 査 頁 図 NSHM 点 線 略 通 設定	自コンタ-	出来形	格表示	ST配置	
	NSHM各種一覧表を作成				
			条設定	図移動	
				表移動	
			作メニュー	図削除	
			前メニュー		

測点の入力

NO 測点 種別

1 R

表の変更

NO	種 別	倍率	座標	標高	距離
1	標準書式 (ST,X,Y)	1.00	3	3	3
2	ST,標識,X,Y	1.00	3	3	3
3	書式3	1.00	3	3	3
4	書式4	1.00	3	3	3
5	書式5	1.00	3	3	3
6	書式6	1.00	3	3	3
7	書式7	1.00	3	3	3
8	書式8	1.00	3	3	3
9		1.00	3	3	3
10	ここに入る	1.00	3	3	3

前 頁 次 頁 終 了

点名 増番 画地 作表 案内 並替 同消 前頁 次頁 終了

標準 拡大 新規 読込

先頭 末尾 縮小 全図 選択

座標 放射 交点 距離 垂線 内角 面積 終測 地目 定拡 点番 条件 電卓 設定

ダウンロードした作表ファイル



数字は変更してください

表の変更

NO	種 別	倍率	座桁	標桁	距桁
1	標準書式 (ST,X,Y)	1.00	3	3	3
2	ST, 標識, X, Y	1.00	3	3	3
3	書式 3	1.00	3	3	3
4	書式 4	1.00	3	3	3
5	書式 5	1.00	3	3	3
6	書式 6	1.00	3	3	3
7	書式 7	1.00	3	3	3
8	書式 8	1.00	3	3	3
9		1.00	3	3	3
10	ここに入る				

前 頁 次 頁 終 了

“itrnz10”
10 番目

Windows (C:) > ANTHO Software > コスモ入AX for Windows > axsaku

Axsaku
フォルダにコピー
してください。

測点の入力

NO	測点	種別	モード
1	R	10	R 登録
2	P A1		P 測点
3	P A2		
4	P A3		
5	P A4		

A1
A3
A2
A4

点名 増番 画地 作表 案内 並替 同消 前頁 次頁 終了 標準 拡大 新規 読込
座標 放射 交点 距離 垂線 内角 面積 先頭 末尾 縮小 全図 選択 設定

座標系 3

測 点	X	Y	緯 度	経 度
A1	-203356.840	4558.904	34 10 0.5073	132 12 58.0154
A2	-203460.276	4392.031	34 9 57.1526	132 12 51.4974
A3	-203419.664	4547.772	34 9 58.4683	132 12 57.5795
A4	-203462.429	4494.731	34 9 57.0811	132 12 55.5076