

結合トラバース計算書

観測	器械点	視準点	観測角	補正	方向角	水平距離	COS	SIN	X	Y	X	Y	X	Y	測点
結合	T1	A			201-27-48								100.000	100.000	T1
結合	T1	T2	282-43-36	8	124-11-32	82.051	-0.561972	0.827156	-46.110	67.869	7	0	53.897	167.869	T2
結合	T2	T3	132-01-53	8	76-13-34	86.782	0.238093	0.971242	20.662	84.286	7	0	74.566	252.156	T3
結合	T3	T4	198-16-28	8	94-30-10	95.263	-0.078506	0.996914	-7.479	94.969	7	0	67.094	347.125	T4
結合	T4	B	252-57-13	8	167-27-31										

観測方向角 :	167-26-58	距離合計 :	264.096	X , Y :	-32.927	247.124	始点座標 :	100.000	100.000
観測角合計 :	865-59-10			既知 X , Y :	-32.906	247.125	終点座標 :	67.094	347.125
既知方向角 :	167-27-31			X , Y 閉合差 :	-0.021	-0.001			
角結合差 :	-0-00-33			距離閉合差 :		0.020916	精度 :		1/12626
配布数 :	4			配布数 :		3			