

3次元放射(任意点)トラバース計算書

観測	器械点	視準点	観測角	方向角	水平距離	X	Y	Z	X	Y	Z	測点
放射	P	A		204-17-43	80.000				152.915	152.915	100.000	P
放射	P	B		245-42-17	80.000				152.915	152.915	100.000	P
放射	P	K1	165-22-12	9-39-55	65.267	64.340	10.958	-2.363	217.255	163.873	97.637	K1
放射	P	K2	221-58-10	66-15-53	55.588	22.375	50.886	-6.089	175.290	203.801	93.911	K2
放射	P	K3	256-44-10	101-01-53	62.889	-12.034	61.727	0.378	140.882	214.642	100.378	K3
放射	P	K4	312-20-30	156-38-13	66.977	-61.485	26.560	1.988	91.430	179.475	101.988	K4
放射	P	K5	325-52-12	170-09-55	45.255	-44.590	7.730	0.789	108.325	160.645	100.789	K5
放射	P	K6	340-20-10	184-37-53	53.402	-53.227	-4.312	-2.133	99.688	148.603	97.867	K6
放射	P	K7	352-14-42	196-32-25	47.876	-45.895	-13.630	-2.379	107.020	139.285	97.621	K7
放射	P	K8	45-12-26	249-30-09	38.456	-13.466	-36.021	1.505	139.449	116.894	101.505	K8
放射	P	K9	88-52-42	293-10-25	42.500	16.725	-39.071	2.624	169.640	113.844	102.624	K9