

多角測量水平角観測手簿

単測法記入例

a 線名 4-4Eita b 年 4 月 22 日 d 測角器械
 c 天候 <曇> e 観測者
 f 記帳者

1 測角点	2 方向		3 時分	4 輪郭	5 望遠鏡	6 観測角				7 結果	8 観測値の制限				
	2-1 番号	2-2 名称				6-1 度	6-2 I (A)	6-3 II (B)	6-4 平均		8-1 較差	8-2 観測差	8-3 倍角	8-4 倍角差	
T ₁	1	T ₅	/	X	正	0°	値 x ₁		0° 0'	↓ 差					
	2	T ₂	/			131°	値 x ₂		59° 50'		131° 59' 50"	20"			
	2	T ₂	/		反	311°	値 x ₃		59° 45'		132° 0' 10"	差			
	1	T ₅	/			179°	値 x ₄		59° 35'		差				
			/						平均	132° 0' 0"					
T ₂	1	T ₁	/	X	正	0°			0° 0'	↓ 差					
	2	T ₃	/			81°			23' 45"		81° 23' 45"	25"			
	2	T ₃	/		反	261°			23' 20"		81° 23' 20"	差			
	1	T ₁	/			180°			0° 0'		差				
			/						平均	81° 23' 33"					
T ₃	1		/	X	正					↑ 四捨五入					
	2		/												
	2		/		反										
	1		/												
T ₄	1		/	X	正										
	2		/												
	2		/		反										
	1		/												
T ₅	1		/	X	正										
	2		/												
	2		/		反										
	1		/												
	1		/	X	正										
	2		/												
	2		/		反										
	1		/												

観測
松岡
記録
高木

観測
早川
記録
塩見

備考 測角合計 719° 58' 40"
誤差 1° 20"