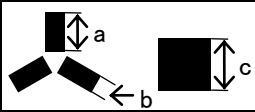


基準点明細表 Control Point Particulars

基準点コード Control point code		TRA0000001307		作成日 Creation date : 2013-08-16			
地区名 Area	日の出岬 HINODE MISAKI	点名 Point No.	1307	図名 Map	1:25,000 205 日の出岬 205 HINODE MISAKI		
設置日 Placement date	1971-12-31/ 1972-01-10	年次 Annual	13	設置者 Name	木村 幸吉 Kokichi KIMURA		
改測日 Resurvey date		年次 Annual	37	改算者 Name	木村 勲 Isao KIMURA		
楕円体 Ellipsoidal	GRS80	緯度 Latitude	-68° 09' 35" .3220		経度 Longitude	42° 39' 31" .6570	
座標系 Coordinate system	ITRF2000	X	1750055.986m	Y	1612576.385m	Z	-5897911.138m
平面直角座標 Rectangular plane		X		Y			
楕円体高 Ellipsoidal height	176.54m	水準標高 Elevation by leveling					
備考 Remarks	隣接改測点の新旧座標差による改算、楕円体高は 1301 のジオイド高を使用 Correction values at the nearest resurveyed point are applied. Ellipsoidal height uses the geoidal height of 1301						

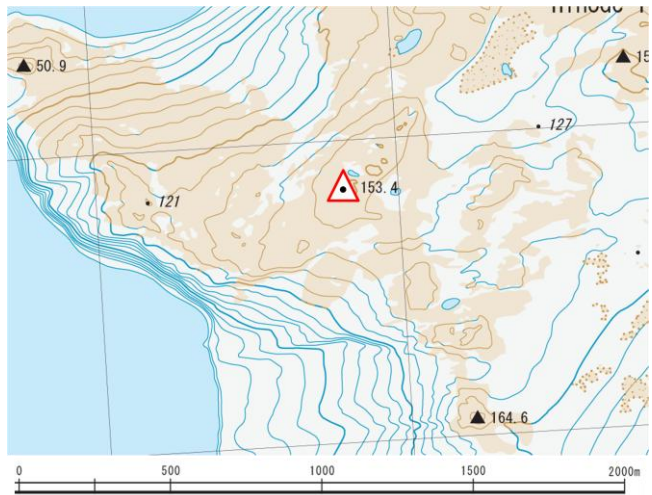
重力測量 Gravity Survey					
観測日 Observation date		年次 Annual		観測者 Name	
重力値 G-value		正規重力値 Normal		大気重力補正值 Atm	
フリーエア異常 F.A Free Air anomaly		単純ブーゲー異常 B Bouguer anomaly			
備考 Remarks					

地磁気測量 Geomagnetic Survey					
観測日 Observation date		時間 UT		年次 Annual	観測者 Name
楕円体 Ellipsoidal				座標系 Coordinate system	
全磁力 F Total magnetic force		偏角 D Declination		伏角 I Inclination	
備考 Remarks					


対空標識 Airphoto Signal					
設置日 Placement date	1971-12-31/ 1972-01-10	年次 Annual	13	設置者 Name	木村 幸吉 Kokichi KIMURA
保守日 Maintenance date		年次 Annual		保守者 Name	
形状 Figure			用途 Use	空撮用 Aerial photograph	色 Color 白 White
備考 Remarks					

刺針 Pricking					
実施日 Execution date	1971-12-31/ 1972-01-10	年次 Annual	13	設置者 Name	木村 幸吉 Kokichi KIMURA
備考 Remarks					

地区名 Area	日の出岬 HINODE MISAKI	点名 Point No.	1307
-------------	-----------------------	-----------------	------

点付近地形図 Map		基準点 Control Point	
1:25,000 205 日の出岬 205 HINODE MISAKI			
			

地上写真 Ground Photograph			

刺針写真 Pricking Photograph			
地区名 Area			
	C-No.		C-No.