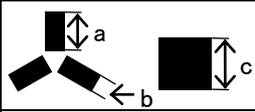


## 基準点明細表 Control Point Particulars

基準点コード Control point code		TRA0000003601		作成日 Creation date : 2013-08-16			
地区名 Area	オメガ岬 OMEGA MISAKI	点名 Point No.	3601	図名 Map	1:25,000 210 オメガ岬 210 OMEGA MISAKI		
設置日 Placement date	1995-01-06	年次 Annual	36	設置者 Name	丸山 一司 山本 宏章 Kazushi MARUYAMA Hiroaki YAMAMOTO		
改測日 Resurvey date		年次 Annual		改測者 Name			
楕円体 Ellipsoidal	GRS80	緯度 Latitude	-68° 35' 49" .1004		経度 Longitude	41° 02' 50" .4991	
座標系 Coordinate system	ITRF2000	X	1760507.084m	Y	1532942.204m	Z	-5915822.304m
平面直角座標 Rectangular plane		X		Y			
楕円体高 Ellipsoidal height	115.745m	水準標高 Elevation by leveling					
備考 Remarks							

重力測量 Gravity Survey							
観測日 Observation date	1995-01-06	年次 Annual	36	観測者 Name	丸山 一司 山本 宏章 Kazushi MARUYAMA Hiroaki YAMAMOTO		
重力値 G-value	982482.32mGal	正規重力値 Normal	982525.34mGal		大気重力補正值 Atm	0.86mGal	
フリーア異常 F.A Free Air anomaly	-13.73mGal	単純 $\gamma$ - $\gamma$ -異常 B Bouguer anomaly			-24.04mGal		
備考 Remarks	標高:92.15m Elevation:92.15m						

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		年次 Annual		設置者 Name			
保守日 Maintenance date		年次 Annual		保守者 Name			
形状 Figure			a: m b: m c: m	用途 Use			色 Color
備考 Remarks							

刺針 Pricking							
実施日 Execution date		年次 Annual		設置者 Name			
備考 Remarks							

地区名 Area	オメガ岬 OMEGA MISAKI	点名 Point No.	3601
点付近地形図 Map		基準点 Control Point	
1:25,000 210 オメガ岬 210 OMEGA MISAKI			
地上写真 Ground Photograph			
刺針写真 Pricking Photograph			
地区名 Area			
C-No.			C-No.