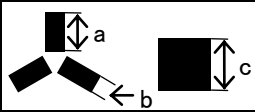


基準点明細表 Control Point Particulars

基準点コード Control point code		LOA0000001040		作成日 Creation date : 2013-08-16			
地区名 Area	東オングル島 HIGASHI-ONGUL TO	点名 Point No.	1040	図名 Map	1:25,000 215 オングル諸島 215 ONGUL SHOTO		
設置日 Placement date	1979-03-01/02	年次 Annual	20	設置者 Name	田中 等 Hitoshi TANAKA		
改測日 Resurvey date	2010-01-14	年次 Annual	51	改測者 Name	菅原 安宏 Yasuhiro SUGAWARA		
楕円体 Ellipsoidal	GRS80	緯度 Latitude	-69° 00' 26" .0195		経度 Longitude	39° 33' 58" .5092	
座標系 Coordinate system	ITRF2000	X	1766624.525m	Y	1459727.084m	Z	-5932283.648m
平面直角座標 Rectangular plane		X		Y			
楕円体高 Ellipsoidal height	23.399m	水準標高 Elevation by leveling		2.338m			
備考 Remarks	水準原点(オングル島周辺) Origin of Vertical Control Network for ONGUL Isl. area						

重力測量 Gravity Survey							
観測日 Observation date	1995-01-16	年次 Annual	36	観測者 Name	丸山 一司 Kazushi MARUYAMA	山本 宏章 Hiroaki YAMAMOTO	
重力値 G-value	982528.09mGal	正規重力値 Normal	982550.45mGal		大気重力補正值 Atm	0.87mGal	
フリーエア異常 F.A Free Air anomaly	-20.77mGal	単純ブーゲー異常 B Bouguer anomaly			-21.03mGal		
備考 Remarks	標高: 2.34m Elevation: 2.34m						

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								

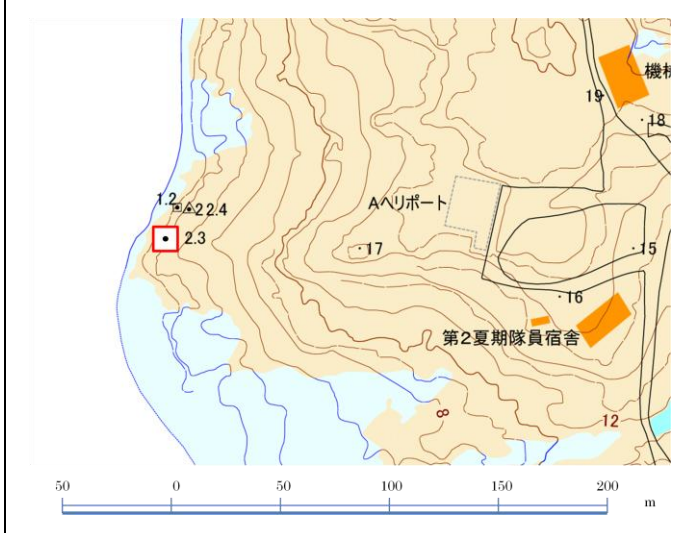
対空標識 Airphoto Signal							
設置日 Placement date	1991-02-14	年次 Annual	32	設置者 Name	中島 最郎 Sairo NAKAJIMA		
保守日 Maintenance date	2013-01-18	年次 Annual	54	保守者 Name	吉高神 充 Mitsuru KIKKOJIN		
形状 Figure			a: 0.9 m b: 0.3 m c: m	用途 Use	空撮用 Aerial photograph	色 Color	白 White
備考 Remarks							

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

地区名 Area	東オングル島 HIGASHI-ONGUL TO	点名 Point No.	1040
-------------	----------------------------	-----------------	------

点付近地形図 Map 基準点 Control Point

1:2,500 A1 2500_1



地上写真 Ground Photograph



対空標識写真 Airphoto Signal Photograph

地区名 Area	東オングル島 HIGASHI-ONGUL TO
-------------	----------------------------

