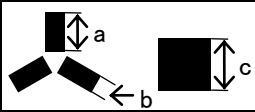


## 基準点明細表 Control Point Particulars

基準点コード Control point code		TRA0000000S-0		作成日 Creation date : 2013-08-16			
地区名 Area	スカルブスネス SKARVSNES	点名 Point No.	S-0	図名 Map	1:25,000 219 スカルブスネス 219 SKARVSNES		
設置日 Placement date	1973-02-12/20	年次 Annual	14	設置者 Name	富樫 昭二 佐藤 昇 阿部義昭 S. TOGASHI N. SATO Y. ABE		
改測日 Resurvey date	1993-01-21	年次 Annual	34	改測者 Name	生巢 国久 Kunihisa NAMASU		
楕円体 Ellipsoidal	GRS80	緯度 Latitude	-69° 28' 32" .1252		経度 Longitude	39° 39' 09" .6288	
座標系 Coordinate system	ITRF2000	X	1726819.605m		Y	1431225.479m	
平面直角座標 Rectangular plane		X			Y		
楕円体高 Ellipsoidal height	74.553m	水準標高 Elevation by leveling					
備考 Remarks							


重力測量 Gravity Survey							
観測日 Observation date	1993-01-20	年次 Annual	34	観測者 Name	生巢 国久 Kunihisa NAMASU		
重力値 G-value	982537.29mGal	正規重力値 Normal	982578.67mGal		大気重力補正值 Atm	0.87mGal	
フリーア異常 F.A Free Air anomaly	-23.80mGal	単純 $\gamma$ - $\gamma$ -異常 B Bouguer anomaly			-29.86mGal		
備考 Remarks	標高: 54.18m Elevation: 54.18m						

地磁気測量 Geomagnetic Survey							
観測日 Observation date	1993-01-20	時間 UT	11:17	年次 Annual	34	観測者 Name	生巢 国久 Kunihisa NAMASU
楕円体 Ellipsoidal	GRS80			座標系 Coordinate system		ITRF2000	
全磁力 F Total magnetic force	44059.3nT		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			用途 Use				色 Color
備考 Remarks							

刺針 Pricking							
実施日 Execution date	1973-02-12/20	年次 Annual	14	設置者 Name	富樫 昭二 佐藤 昇 阿部義昭 S. TOGASHI N. SATO Y. ABE		
備考 Remarks							

地区名 Area	スカルブスネス SKARVSNES	点名 Point No.	S-0
-------------	----------------------	-----------------	-----

点付近地形図 Map		基準点 Control Point	
1:25,000 219 スカルブスネス 219 SKARVSNES			
			

地上写真 Ground Photograph			

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