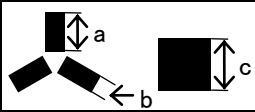


## 基準点明細表 Control Point Particulars

基準点コード Control point code		TRA000000014		作成日 Creation date : 2013-08-16			
地区名 Area	パッダ PADDA	点名 Point No.	14	図名 Map	1:25,000 226 パッダ 226 PADDA		
設置日 Placement date	1960-01-16/02-03	年次 Annual	4	設置者 Name	大橋伸一 柿沼清一 印部英一 S.OHASHI S.KAKINUMA E.IMBE		
改測日 Resurvey date		年次 Annual	35	改算者 Name	池田 尚應 Hisao IKEDA		
楕円体 Ellipsoidal	GRS80	緯度 Latitude	-69° 37' 24" .5180		経度 Longitude	38° 23' 20" .4060	
座標系 Coordinate system	ITRF2000	X	1745845.359m	Y	1383194.409m	Z	-5956608.714m
平面直角座標 Rectangular plane		X		Y			
楕円体高 Ellipsoidal height	69.09m	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 20 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 20						

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		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
備考 Remarks	色 Color		

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

地区名 Area	パッタ PADDA	点名 Point No.	14
点付近地形図 Map		基準点 Control Point	
1:25,000 226 パッタ 226 PADDA			
地上写真 Ground Photograph			
刺針写真 Pricking Photograph			
地区名 Area			
C-No.		北 N 	C-No.