## 基準点明細表 Control Point Particulars

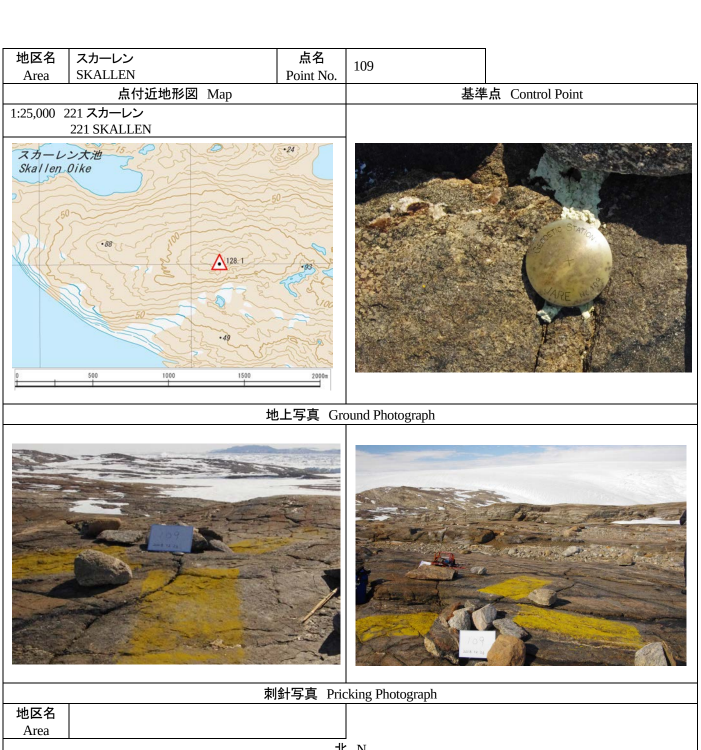
基準点コード Control point code		TRA000000109			作成日 Creation date : 2014-6-16						
地区名	スカーレン	点名 Point No.		109		]名	1:25	1:25,000 221 スカーレン			
Area	SKALLEN			109	M	Iap		221 SKALLEN			
設置日	1969-10-07/11	年次 Annual		10	設記	置者	増田 実				
Placement date	1909-10-07/11			10	Name N		Min	Minoru MASUDA			
改測日	1993-01-27	年次 Annual		34	改測者 生巣						
Resurvey date	1995-01-27			34	Na	ame	Kunihisa NAMAS		SU		
楕円体	GRS80		緯度		o' 38" .8430		0	経度	20°	39° 26′ 35″ .5548	
Ellipsoidal	UKS60	Latitude -69° 40		Longitude			39 20 33 .3346				
座標系	ITRF2000	X 1715		5762.416r	$_{\rm m}$ $\left \begin{array}{c c} Y & 141 \end{array}\right $		1/11	511.466m Z -5		-5958777.058m	
Coordinate system	11KF2000			3702.4101	11	1	141	1311.400111		-3938///.036111	
平面直角座標		V				Y					
Rectangular plane		X				1					
楕円体高	148.286m	水準標高									
Ellipsoidal height	140.200111	Elevation by		leveling							
備考											
Remarks											

重力測量 Gravity Survey								
観測日	2013-12-26	年次	55	観測者	植田 勲			
Observation date	2013-12-20	Annual	33	Name	Isao UEDA			
重力値	982531.02 mGal	正規重力値	982590.67 mGal		大気重力補正値	0.86 mGal		
G-value	902331.02 IIIGai	Normal			Atm	0.80 moai		
フリーエア異常 F.A	-19.15 mGal	単純ブーゲー異常 B			-33.53 mGal			
Free Air anomaly	-19.13 IIIGai	Bouguer anomaly			-55.55 IIIOai			
備考	標高:128.46m		·		·			
Remarks	Elevation:128.46m							

地磁気測量 Geomagnetic Survey								
観測日	1993-01-27	時間	1 () / · / () 1	34	観測者	生巣 国久		
Observation date	1773-01-27	UT		Annual	54	Name	Kunihisa NAMASU	
楕円体	GRS80				座標系		ITRF2000	
Ellipsoidal	UKS60				Coordinate	system	11K1 2000	
全磁力F	44184.7nT		偏	角 D			伏角 I	
Total magnetic force	44104./111	Declir		ination	on		Inclination	
備考								
Remarks								

		対空標識	Airphoto	Signal		
設置日		年次		設置者		
Placement date		Annual		Name		
保守日	_	年次		保守者		
Maintenance date		Annual		Name		
形状 Figure	a a b	): m	用途 Use		色 Color	
備考						
Remarks						

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



C-No.

C-No.