

基準点成果表

(座標系 9)

2級基準点

201

	。 ’ ”		Ⅲ
B		X	36 161.747
L		Y	-37 013.683
N		H	40.920
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
④ 401	。 ’ ” 120 0 23.2	Ⅲ	85.571	
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番 標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

2級基準点

202

	° ' "		m	
B		X	35 881.754	
L		Y	-36 554.342	
N		H	39.060	
		柱石長		

視準点の名称	平均方向角	距離		備考	
		縮尺係数			
	° ' "	m			
④ 436	257 44 52.4	37.794			
④ 437	293 33 14.3	61.058			
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

3級基準点

301

	° ' "		mm
B		X	36 082.937
L		Y	-36 638.438
N		H	39.883
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
	° ' "	mm		
④ 410	206 36 9.1	25.783		
④ 408	299 13 11.7	53.835		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

3級基準点

302

B	X	35 989.662
L	Y	-36 737.655
N	H	39.516

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
	。、”	Ⅲ		
④ 420	110 50 3.9	68.480		
④ 425	198 25 13.6	40.898		
④ 419	311 20 17.3	56.514		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番
				標石金属標

基準点成果表

(座標系 9)

3級基準点

303

	。 ’ ”		Ⅲ
B		X	35 935.816
L		Y	-36 832.912
N		H	39.745
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
	。 ’ ”	Ⅲ		
④ 429	126 28 26.6	63.824		
④ 428	309 45 3.0	33.810		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番号
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

401

	° ' "		m
B	36 19 29.5187	X	36 118.957
L	139 25 18.6797	Y	-36 939.588
N	0 14 37.5	H	40.630
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999917		
	° ' "	m		
④ 402	120 45 6.4	80.555		
② 201	300 0 23.2	85.571		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

402

	° ' "		m		
B	36 19 28.1918	X	36 077.771		
L	139 25 21.4625	Y	-36 870.365		
N	0 14 35.8	H	40.343		

柱石長

視準点の名称		平均方向角	距離		備考
			縮尺係数 0.999917		
④	403	° ' "	m		
		41 23 43.1	61.391		
④	418	118 59 7.1	57.693		
④	421	242 28 40.6	41.373		
④	401	300 45 6.4	80.555		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

403

	° ' "			m
B	36 19	29.6917	X	36 123.821
L	139 25	23.0824	Y	-36 829.773
N	0 14	34.9	H	40.242

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999917	
	° ' "	m		
④ 404	55 27 42.6	60.610		
④ 402	221 23 43.1	61.391		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番
				標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

404

	° ' "		m
B	36 19 30.8135	X	36 158.181
L	139 25 25.0785	Y	-36 779.850
N	0 14 33.7	H	40.108
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999917		
	° ' "	m		
④ 405	153 49 4.8	51.928		
④ 403	235 27 42.6	60.610		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番 石金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

405

	° ' "		mm
B	36 19 29.3047	X	36 111.585
L	139 25 26.0051	Y	-36 756.940
N	0 14 33.1	H	39.813

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999917		
	° ' "	mm		
④ 406	105 40 26.9	26.302		
④ 415	239 15 31.7	44.999		
④ 404	333 49 4.8	51.928		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番 標石 金属標

--	--	--	--

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

406

	° ' "			m
B	36 19 29.0776	X	36 104.479	
L	139 25 27.0217	Y	-36 731.618	
N	0 14 32.5	H	39.719	
		柱石長		

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999917		
	° ' "	m		
④ 407	54 43 42.3	33.437		
④ 409	119 59 42.8	39.158		
④ 405	285 40 26.9	26.302		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番 標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

407

	° ' "		Ⅲ
B	36 19 29.7078	X	36 123.786
L	139 25 28.1131	Y	-36 704.322
N	0 14 31.9	H	39.668
		柱石長	

視準点の名称		平均方向角	距離		備考
			縮尺係数 0.999917		
		° ' "	Ⅲ		
④	408	127 37 34.0	23.869		
④	406	234 43 42.3	33.437		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番	標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

408

	。 ’ ”		Ⅲ		
B	36 19 29.2376	X	36 109.215		
L	139 25 28.8735	Y	-36 685.419		
N	0 14 31.4	H	39.607		

柱石長

視準点の名称		平均方向角	距離		備考
			縮尺係数 0.999917		
		。 ’ ”	Ⅲ		
③	301	119 13 11.8	53.835		
④	407	307 37 34.0	23.869		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番	標石金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

409

	° ' "		Ⅲ
B	36 19 28.4471	X	36 084.905
L	139 25 28.3849	Y	-36 697.708
N	0 14 31.7	H	39.580
		柱石長	

視準点の名称		平均方向角	距離		備考
			縮尺係数 0.999917		
	° ' "		Ⅲ		
④	410	117 39 56.1	53.890		
④	406	299 59 42.7	39.158		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番	標石金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

410

	° ' "		m
B	36 19 27.6417	X	36 059.885
L	139 25 30.3029	Y	-36 649.983
N	0 14 30.6	H	39.404

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999917		
	° ' "	m		
③ 301	26 36 9.1	25.783		
④ 411	165 12 59.7	37.201		
④ 409	297 39 56.1	53.890		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番 標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

411

	° ' "		m
B	36 19 26.4760	X	36 023.919
L	139 25 30.6896	Y	-36 640.491
N	0 14 30.4	H	39.287

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999917		
	° ' "	m		
④ 413	172 47 44.9	47.354		
④ 412	223 47 56.5	27.822		
④ 410	345 12 59.7	37.201		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番 標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

412

	。 ’ ”		Ⅲ
B	36 19 25.8218	X	36 003.839
L	139 25 29.9209	Y	-36 659.746
N	0 14 30.8	H	39.233
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999917		
	。 ’ ”	Ⅲ		
④ 411	43 47 56.5	27.822		
④ 420	199 51 10.1	40.969		
④ 417	307 2 49.6	56.162		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番 標石 金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

413

	° ' "		m
B	36 19 24.9525	X	35 976.943
L	139 25 30.9356	Y	-36 634.553
N	0 14 30.2	H	39.051
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
	° ' "	0.999917	m	
④ 414	173 6 20.7		48.120	
④ 411	352 47 44.9		47.354	
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番 石金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

414

	° ' "		m
B	36 19 23.4033	X	35 929.175
L	139 25 31.1753	Y	-36 628.777
N	0 14 30.1	H	38.910
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
	° ' "	0.999917	m	
④ 437	141 15 52.2		29.518	
④ 427	230 19 29.2		46.801	
④ 420	308 50 12.3		57.623	
④ 413	353 6 20.7		48.120	
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番
				標石金属標

基準点成果表

(座標系 9)

4級基準点

415

	° ' "		m
B	36 19 28.5530	X	36 088.585
L	139 25 24.4582	Y	-36 795.613
N	0 14 34.1	H	39.763
		柱石長	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999917		
	° ' "	m		
④ 405	59 15 31.7	44.999		
④ 416	118 31 57.1	56.146		
④ 418	212 4 5.5	45.753		
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番
				標石 金属標