

基準点成果表

(座標系 6)

④4-151

	° ' "		m
B	35 1 28.9731	X	- 108 184.913
L	135 57 39.7844	Y	- 3 553.715
N	0 1 20.5		

H 柱石長 92.145 //

視準点の名称	平均方向角 ° ' "	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-150	37 12 59.1		m 37.553	
④4-152	212 19 8.3		64.302	
埋標型式	地上、 地下	埋土	標識番号	木 金属標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-152

	° ' "			m
B	35 1	27.2091	X	- 108 239.248
L	135 57	38.4289	Y	- 3 588.089
N	0 1	21.3	H	92, 218 ✓✓
			石柱長	_____ ✓✓

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-151	° ' "	32 19	8.3	m 64.302
③NO.66	120 29	29.2		46.032
④4-153	216 11	35.7		39.426
④4-131	302 49	7.6		61.250
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 6)

④4-153

° ' "

B .35 1 26.1762

L 135 57 37.5109

N 0 1 21.8

m

X - 108 271.063

Y - 3 611.368

H 92.673

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-152	° ' "		m	
	36 11 35.7		39.426	
④4-154	213 47 53.6		39.037	
埋標型式	地上	地下	土	標識番号
			標金属標	

基準点成果表

(座標系 6)

④4-154

° ' "

B 35 1 25.1232
L 135 57 36.6547
N 0 1 22.3

m

X - 108 303.499
Y - 3 633.081

H
柱石長

92.519



視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-153	° ' "		m	
	33 47 53.6		39.037	
④4-155	213 32 11.4		43.118	
埋標型式	地上、 地下	屋上	標識番号	金属標 、

基準点成果表

(座標系 6)

④4-155

° ' "

B 35 1 23.9565
L 135 57 35.7155
N 0 1 22.8

m
X - 108 339.435
Y - 3 656.900

H
柱石長

92.557

視準点の名称	平均方向角 ° ' "	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-154	33 32 11.4		m 43.118	
④4-156	208 7 4.9		37.060	
④4-128	306 33 24.6		58.978	
埋標型式	地上	地下	土	標識番号
			看	標金属標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-156

	° ' "		m	
B	35 1	22.8955	X	- 108 372.118
L	135 57	35.0270	Y	- 3 674.364
N	0 1	23.2	H	92.591
			柱石長	≡≡

視準点の名称	平均方向角 ° ' "	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-155	28 7 4.9		m 37.060	
④4-168	115 19 7.1		45.684	
④4-157	213 56 25.6		41.606	
埋標型式	地上、 地下	土	標識番号	石 金属標

基準点成果表

(座標系 6)

⊕4-157

B 35 1 21.7750
 L 135 57 34.1111
 N 0 1 23.7

m
 X - 108 406.632
 Y - 3 697.592

H 92.694
 柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
⊕4-156	33 56 25.6		m 41.606	
⊕4-158	220 21 50.3		30.441	
埋標型式	地上、 地下	屋上	標識番号	標 金属標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-158

	° ' "					m
B	35	1	21.0220	X	-	108 429.824
L	135	57	33.3337	Y	-	3 717.304
N	0	1	24.2	H		92.622

H
柱石長 92.622 ✓✓

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-157	° ' "	40	21 50.3	m 30.441
④4-159	213 27 34.7			40.249
④4-125	305 52 32.4			53.308
埋標型式	地上、 地下	屋上	標識番号	石 金属標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-159

	° ' "			m
B	35 1	19.9320	X -	108 463.399
L	135 57	32.4588	Y -	3 739.493
N	0 1	24.7	H	92.265 //
			柱石長	<u> </u> //

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-158	° ' "	33 27 34.7	m	40.249
③NO.67	121 45 6.6			56.575
④4-160	212 55 12.9			71.134
④4-124	303 20 12.1			67.001
埋標型式	地上	地下	土	標識番号
				標 金属標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-160

° ' "

B .35 1 17.9936
 L 135 57 30.9346
 N 0 1 25.5

m

X - 108 523.105
 Y - 3 778.149

H
 柱石長

92.311



視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-159	° ' "		m 71.134	
④4-161	212 45 57.9		35.106	
埋標型式	地上	地干	屋上	標識番号
			石 金属標	

基準点成果表

(座標系 6)

④4-161

	° ' "		m	
B	35 1	17.0354		X - 108 552.622
L	135 57	30.1856		Y - 3 797.146
N	0 1	26.0		

H 92.391 ≡
柱石長 ≡

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-160	° ' "		m	
	32 45 57.9		35.106	
③NO.68	213 9 40.8		75.340	
埋標型式	地上、 地下	土	標識番号	金属 石 標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-162

	° ' "		m	
B	.35 1	14.4356		X - 108 632.720
L	135 57	30.0645		Y - 3 800.249
N	0 1	26.0		
				H 92.799
				柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-163	° ' "		m	
	37 14 25.3		21.849	
③NO.68	294 5 15.9		41.743	
埋標型式	地上、 地下	埋	土	標識番号
			標 石 属 標	

基準点成果表

(座標系 6)

④4-163

	° ' "		m	
B	35	1 15.0003		X - 108 615.328
L	135	57 30.5858		Y - 3 787.028
N	0	1 25.7		
				H 柱石長 <u>92.716</u> //

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-164	° ' "		m	
	35 48 25.7		49.736	
④4-162	217 14 25.3		21.849	
埋標型式	地上	地下	土	標識番号
				標 金 属 標 石 標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-164

° ' "

B 35 1 16.3097
 L 135 57 31.7331
 N 0 1 25.1

m
 X - 108 574.997
 Y - 3 757.933

H
 柱石長

92.585



視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-165	° ' "		m	
	22 38 11.1		33.323	
④4-163	215 48 25.7		49.736	
埋標型式	地上	地下	土	標識番号
				標 金属標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-165

	° ' "		m	
B	35 1	17.3080		X - 108 544.244
L	135 57	32.2386		Y - 3 745.108
N	0 1	24.8		H 92.677 // //

柱石長 //
//

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-166	° ' "	32 32 53.3	m	47.599
④4-164		202 38 11.1		33.323
埋標型式	地上	地下	土	標識番号
				存 金属標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-166

	° ' "		m	
B	35 1	18.6104	X	- 108 504.125
L	135 57	33.2482	Y	- 3 719.502
N	0 1	24.2	H	92.213 //
			基石長	<u> </u> //

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
③NO.67	° ' "	68 42 23.7	m	30.175
④4-165	212 32 53.4			47.599
埋標型式	地上	地下	土	標識番号
				標 金属 標 //

基準点成果表

(座標系 6)

⊕4-167

	° ' "			m
B	.35 1	20.1448	X -	108 456.869
L	135 57	35.2439	Y -	3 668.901
N	0 1	23.1	H 柱石長	<u>93.057</u> // //

視準点の名称	平均方向角 ° ' "	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
⊕4-168	28 47 2.5		m 74.418	
⊕NO.67	211 46 48.1		42.705	
埋標型式	地上	地下	埋	標識番号
			存 金属標	

基準点成果表

(座標系 6)

④4-168

	° ' "				m
B	35	1	22.2620	X - 108	391.653
L	135	57	36.6565	Y -	3 633.072
N	0	1	22.3	H	92.865
				柱石長	———

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-169	° ' "	37	18 27.1	m 58.177
④4-167	208 47 2.5			74.418
④4-156	295 19 7.1			45.684
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番号
				石標 金属標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-169

° ' "

B .35 1 23.7642
L 135 57 38.0468
N 0 1 21.5

m

X - 108 345.384
Y - 3 597.815

H 92.603 //
柱石長 ——— //

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-170	° ' "		m	
	32 28 11.8		38.460	
④4-168	217 18 27.1		58.177	
埋標型式	地上	地下	土	標識番号
				標 属 標 金属標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-170

	° ' "		m	
B	35 1	24.8175	X -	108 312.940
L	135 57	38.8609	Y -	3 577.170
N	0 1	21.0	H	92.728 //
			柱石長	<u> </u> //

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
③ NO.66	° ' "	29 43	m 57.971	
④ 4-169	212 28 11.8		38.460	
埋標型式	地上	地下	土	標識番号
			標 属 標	

基準点成果表

(座標系 6)

④4-171

	° ' "		m
B	35 1	27.7345	X - 108 223.087
L	135 57	41.1344	Y - 3 519.513
N	0 1	19.7	
			H 91.544 ✓✓
			柱石長

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-172	° ' "		m	
	33 15 20.4		51.740	
③NO.66	216 11 33.9		48.969	
埋標型式	地上、 地下	屋上	標識番号	石 金属標

基準点成果表

(座標系 6)

④4-172

° ' "

B 35 1 29.1390
L 135 57 42.2531
N 0 1 19.1

m
X - 108 179.825
Y - 3 491.143

H 91.457
~~柱石長~~ ≡
≡

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-173	° ' "		m 56.261	
④4-171	213 15 20.4		51.740	
埋標型式	地上	地下	土	標識番号
			看 金属標	

基準点成果表

(座標系 6)

④4-173

	° ' "			m
B	35	1 30.6166	X	- 108 134.311
L	135	57 43.5570	Y	- 3 458.080
N	0	1 18.3	H	91.348
			柱石長	≡ ≡

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900	
④4-60	° ' "		m	
	34 9 19.8		63.813	
④4-172	215 59 48.1		56.261	
埋標型式	地上	地下	屋上	標識番号
				標 金 属 標 ：

基準点成果表

(AREA 6) ✓

4級基準点

4-301

B 35 1 16.1459 ✓ X - 108 579.985^m ✓
 L 135 57 26.4524 ✓ Y - 3 891.779 ✓
 N 0 1 28.1 ✓ H 92.229 ✓
 —柱石長—

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900 ✓	
④ 4-302	24 41 4.7 ✓		38.311 ^m ✓	
③ NO. 68	123 45 5.2 ✓		64.262 ✓	
埋標型式	地上 ✓	地中	屋上	標識番号
				金属標 ✓

調整 13 年 4 月 17日

基準点成果表

(AREA 6) /

4級基準点

4-302

B	35 1 17.2759 /	X	- 108 545.179 ^m //
L	135 57 27.0830 /	Y	- 3 875.781 //
N	0 1 27.8 /	H	92.092 //

~~柱石長~~

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900 /	
④ 4-303	35 53 18.8 /		^m 49.422 /	
④ 4-301	204 41 4.7 /		38.311 /	
埋標型式	地上 // 地中 屋上	標識番号	金属標 //	

基準点成果表

(AREA 6) /

4級基準点

4-303

B 35 1 18.5757 ✓ X - 108 505.143^m ✓
 L 135 57 28.2252 ✓ Y - 3 846.812 ✓
 N 0 1 27.1 ✓ H 91.974 ✓
~~柱石長~~

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900 ✓	
④ 4-304	37 57 54.7 ✓		49.098 ^m ✓	
④ 4-302	215 53 18.8 ✓		49.422 ✓	
埋標型式	地上 ✓ 地中 屋上	標識番号	金属標 ✓	——

調整 13 年 4 月 17日

基準点成果表

(AREA 6) /

4級基準点

4-304

. . . "

B	35	1	19.8323	/		X	-	108	466.439	m	/
L	135	57	29.4162	/		Y	-	3	816.611		/
N	0	1	26.4	/		H			92.055		/

~~柱石長~~

視準点の名称	平均方向角	距 離		備 考	
		縮尺係数	0.999900		
④ 4-305	. . . "	27 10 30.6	/	m 45.645	/
④ 4-303		217 57 54.7	/	49.098	/
埋標型式	地上 <input checked="" type="checkbox"/> 地中 屋上	標識番号	金属標 <input checked="" type="checkbox"/> ——		

調整 13 年 4 月 17 日

基準点成果表

(AREA 6) /

4級基準点

4-305

B 35 1 21.1504 ✓ X - 108 425.837^m ✓
 L 135 57 30.2379 ✓ Y - 3 795.766 ✓
 N 0 1 25.9 ✓ H 91.961 ✓
 —柱石長—

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900 ✓	
④ 4-307	123 43 31.2 ✓		67.663 ^m ✓	
④ 4-304	207 10 30.6 ✓		45.645 ✓	
④ 4-306	302 38 3.2 ✓		48.194 ✓	
埋標型式	地上 ✓ 地中 屋上	標識番号	金属標 ✓	—

調整 13 年 4 月 17 日

基準点成果表

(AREA 6) ✓

4級基準点

4-306

B 35 1 21.9933 ✓
 L 135 57 28.6364 ✓
 N 0 1 26.9 ✓

X - 108 399.850^m ✓
 Y - 3 836.348 ✓

H 92.036 ✓
~~柱石長~~

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900 ✓	
④ 4-305	122 38 3.2 ✓		^m 48.194 ✓	
③ NO. 69	302 51 35.7 ✓		51.670 ✓	
埋標型式	地上 ✓ 地中 屋上	標識番号	金属標 ✓	——

調整 13 年 4 月 17 日

基準点成果表

(AREA 6) ✓

4級基準点

4-307

B 35 1 19.9319 ✓
 L 135 57 32.4587 ✓
 N 0 1 24.7 ✓

^m
 X - 108 463.400 ✓
 Y - 3 739.496 ✓

H 92.270 ✓
~~柱石長~~

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数	0.999900 ✓	
③ NO. 67	121 44 56.6 ✓		^m 56.577 ✓	
④ 4-305	303 43 31.2 ✓		67.663 ✓	
埋標型式	地上 ✓ 地中 屋上	標識番号	金属標 ✓	