

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1002A

	° / "				m
B	35 36	6. 0152	X	-44 184. 125	
L	139 41	59. 8460	Y	-12 084. 659	
N	+ 0 4	39. 52	H	34. 268 (TP.)	
			シオト ^ノ 高	36. 420	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999902		
	° / "	m		
② E 1 (パール馬込)	122 19 41.0	468. 407		
① D 1 (大森六中)	272 31 29.9	650. 533		
埋標型式	地上		標識の種類	金属標

図名 1/25,000 東京西南部

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平 2 3 関公第 2 2 8 号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1005A

	° / "				m
B	35 35 49.5323		X	-44 685.852	
L	139 39 23.0088		Y	-16 032.903	
N	+ 0 6 10.78		H	9.983 (TP.)	
			シオト ^ノ 高	36.598	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999903		
	° / "	m		
② A 2 (清水窪小)	65 5 14.5	3186.836		
1006A	126 28 34.8	523.680		
② B 1 (大田ろう学校)	210 8 39.9	250.032		
埋標型式	地上	標識の種類		金属標

図名 1/25,000 東京西南部

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1 0 0 6 A

	° / "				m
B	35 35 39.	4552	X	-44 997.	145
L	139 39 39.	7589	Y	-15 611.	851
N	+ 0 6 1.	01	H	37.182	(TP.)
			ジ'木ト'高	36.564	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999903	
	° / "	m	
② J 2 (田園調布二丁目)	93 31 54.4	872.913	
① J 1 (いこいの家)	170 24 1.4	275.010	
1 0 0 5 A	306 28 34.8	523.680	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 東京西南部

 「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
 (助言番号) 平 2 3 関公第 2 2 8 号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1 0 0 7 A

	° / "				m
B	35 35	36.0845	X	-45 106.390	
L	139 41	56.8404	Y	-12 161.565	
N	+ 0 4	41.21	H	13.860 (TP.)	
			シオト ^レ 高	36.385	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999902		
1 5 0 4 A	° / "	m		
② L 3 (トア馬込)	35 52 28.2	407.157		
② K 6 (池雪小)	145 7 37.8	1019.381		
	235 5 53.0	498.496		
埋標型式	地上		標識の種類	金属標

図名 1/25,000 東京西南部

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平 2 3 関公第 2 2 8 号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

 1008A

	° / ″				m
B	35 35	35.0340	X	-45 140.756	
L	139 42	58.9425	Y	-10 598.435	
N	+ 0 4	5.07	H	9.084 (TP.)	
			シオト高	36.306	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999901	
	° / ″	m	
② M3 (山王四丁目)	142 41 32.0	414.035	
① L1 (郷土博物館)	225 20 10.0	717.412	
1505A	304 4 59.3	340.935	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 東京西南部

 「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
 (助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1009A

	° / "		m
B	35 35 31.3142	X	-45 249.022
L	139 40 2.8196	Y	-15 031.822
N	+ 0 5 47.57	H	25.944 (TP.)
		シオト ^ノ 高	36.524

視準点の名称	平均方向角 ° / "	距離	備考
		縮尺係数 0.999903	
		m	
② J 2 (田園調布二丁目)	55 45 59.2	352.186	
② J 4 (田園調布本町)	126 46 43.0	839.205	
① J 1 (いこいの家)	267 56 8.0	534.571	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 東京西南部

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平 2 3 関公第 2 2 8 号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1010A

	° / "				m
B	35 35 30.	6585	X	-45 270.	503
L	139 40 33.	7271	Y	-14 253.	870
N	+ 0 5 29.	58	H	23.216	(TP.)
			シオト ^ノ 高	36.483	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999903	
	° / "	m	
1012A	95 57 44.0	747.118	
② J 4 (田園調布本町)	192 24 46.6	492.482	
② J 2 (田園調布二丁目)	294 16 44.8	534.097	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 東京西南部

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1 0 1 1 A

	° / "				m
B	35 35	30. 7340	X	-45 273. 989	
L	139 43	23. 6977	Y	-9 975. 470	
N	+ 0 3	50. 65	H	9. 961 (TP.)	
			シオト ^ノ 高	36. 270	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0. 999901	
	° / "	m	
② M2 (NTT山王)	102 6 12. 2	525. 206	
② M3 (山王四丁目)	242 12 44. 6	420. 582	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25, 000 東京西南部

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平 2 3 関公第 2 2 8 号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

 1012A

	° / "				m
B	35 35	28.1780	X	-45 348.101	
L	139 41	3.2494	Y	-13 510.867	
N	+ 0 5	12.39	H	24.287 (TP.)	
			シオト高	36.442	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数		
		0.999902		
		m		
① K1 (雪谷小)	54 38 44.3	304.803		
1014A	157 32 26.6	589.923		
1010A	275 57 44.0	747.118		
埋標型式	地上	標識の種類		金属標

図名 1/25,000 東京西南部

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

 1 0 1 4 A

	° / ″				m
B	35 35 10.	4998	X	-45 893.	226
L	139 41 12.	2340	Y	-13 285.	522
N	+ 0 5 7.	12	H	18.193	(TP.)
			シオト ^ノ 高	36.408	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999902		
② S 2 (西嶺町) 1 0 1 2 A	° / ″ 229 16 6.1	m 612.664		
	337 32 26.6	589.923		
埋標型式	地上	標識の種類		金属標

図名 1/25,000 川崎

 「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
 (助言番号) 平 2 3 関公第 2 2 8 号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1018A

	° / "				m
B	35 34 57.	7501	X	-46 286.	465
L	139 41 21.	2447	Y	-13 059.	269
N	+ 0 5 1.	85	H	18.026	(TP.)
			シオト ^ノ 高	36.381	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
	° / "	m	
1015A	25 58 15.5	381.233	
① S1 (大森七中)	175 2 46.3	451.770	
② S2 (西嶺町)	269 27 39.6	690.567	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 川崎

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1019A

	° / "				m
B	35 34 57.	4949	X	-46 296.	944
L	139 42 37.	7946	Y	-11 132.	193
N	+ 0 4 17.	31	H	20.651	(TP.)
			シオト`高	36.284	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
	° / "	m	
① L 1 (郷土博物館)	2 4 9.1	652.425	
② M 5 (都営馬込)	71 10 58.0	701.205	
① T 1 (大森四中)	197 6 1.1	560.879	
1503A	261 42 39.4	373.289	
② L 3 (トーア馬込)	308 25 39.1	570.127	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 川崎

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1020A

	° / "				m
B	35 34 54.	1989	X	-46 397.	509
L	139 42 6.	8568	Y	-11 911.	166
N	+ 0 4 35.	31	H	6.010	(TP.)
			シオト ^ノ 高	36.319	

視準点の名称	平均方向角	距離		備考
		縮尺係数 0.999902		
1503A ② T2 (都営池上三丁目)	° / "	m		
	83 29 18.5	412.320		
	200 13 49.5	650.881		
埋標型式	地上		標識の種類	金属標

図名 1/25,000 川崎

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1023A

	° / "				m
B	35 34	36. 8681	X	-46 928. 685	
L	139 40	47. 1352	Y	-13 918. 955	
N	+ 0 5	21. 65	H	5. 946 (TP.)	
			シオト ^ノ 高	36. 399	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
1022A	° / "	m	
② B ¹ 1 (下丸子三丁目)	88 18 37.2	522.874	
② R1 (鶉の木)	140 17 51.2	828.765	
	222 28 3.4	356.070	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 川崎

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1025A

	° / "				m
B	35 34	34. 2575	X	-47 010. 844	
L	139 41	32. 5470	Y	-12 775. 780	
N	+ 0 4	55. 23	H	17. 680 (TP.)	
			シオト高	36. 338	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
	° / "	m	
② T 2 (都営池上三丁目)	89 45 39. 7	639. 632	
② B ¹ 1 (下丸子三丁目)	227 51 34. 7	827. 874	
① S 1 (大森七中)	318 17 37. 3	367. 506	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 川崎

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平 2 3 関公第 2 2 8 号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1028A

	° / "				m
B	35 34	6.	1760	X	-47 878.594
L	139 42	43.	2874	Y	-10 995.863
N	+ 0 4	14.	02	H	3.185 (TP.)
				シオト高	36.215

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999901	
	° / "	m	
② D ¹ 3 (ハイム蒲田第三)	79 17 33.6	673.231	
1030A	250 14 8.1	447.184	
1026A	299 11 12.2	472.390	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 川崎

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1029A

	° / "				m
B	35 34	2. 3100	X	-47 993.557	
L	139 40	44. 7421	Y	-13 980.872	
N	+ 0 5	22. 97	H	8.847 (TP.)	
			シオト ^ノ 高	36.361	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
	° / "	m	
② B ¹ 1 (下丸子三丁目)	54 8 42.8	729.594	
1033A	121 46 56.4	690.954	
② R 1 (鵜の木)	347 27 29.1	821.931	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 川崎

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

1030A

	° / "		m
B	35 34	1. 2524	X -48 029. 796
L	139 42	26. 5827	Y -11 416. 662
N	+ 0 4	23. 73	H 3. 646 (TP.)
			ジ'木ト'高 36. 230

視準点の名称	平均方向角 ° / "	距離	備考
		縮尺係数 0. 999902	
1028A	70 14 8. 1	m 447. 184	
② J ¹ 1 (伊藤マンション)	159 4 11. 8	821. 660	
1031A	267 29 50. 1	547. 868	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 川崎

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果

大田区街区三角点成果表

(座標系 9)

 1032A

	° / ″				m
B	35 33 58.	8579	X	-48 101.	375
L	139 41 22.	4382	Y	-13 031.	875
N	+ 0 5 1.	04	H	4.140	(TP.)
			シオト ^ノ 高	36.309	

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999902	
	° / ″	m	
② B ¹ 3 (ナムコ本社)	115 40 28.9	602.184	
② B ¹ 1 (下丸子三丁目)	326 14 17.9	643.739	
埋標型式	地上	標識の種類	金属標

図名 1/25,000 川崎

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平23関公第228号」

2012年 3月23日 成果