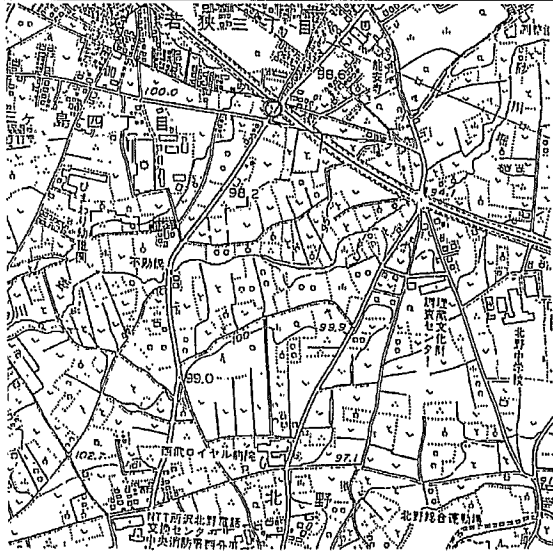
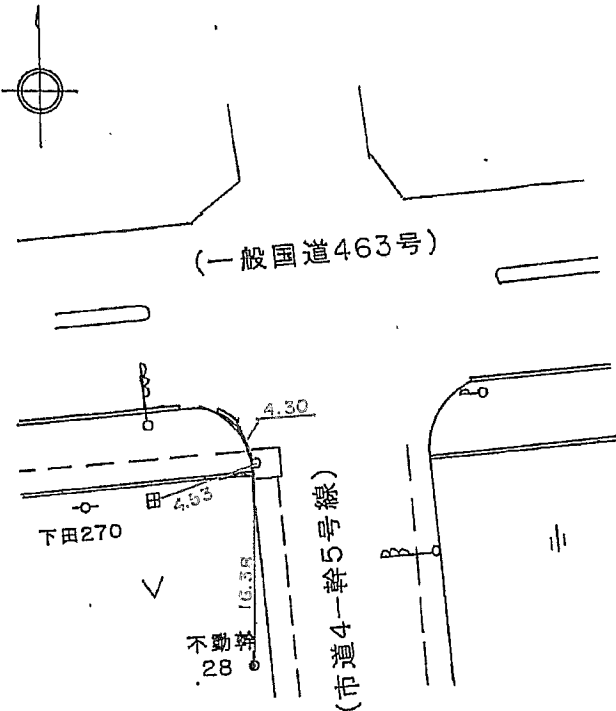



## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4001	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市三ヶ島4丁目2347-1地先		
	一般国道463号		
所 有 者 管 理 者	埼 玉 県		
	川越県土整備事務所 管理担当		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成10年 2月 7日 新設		
観測年月日	平成10年 2月20日		
X	-22086.182		
Y	-37542.001		
H	98.79		
備 考	TS測量による		
		平成25年8月31日調製 (改算による)	
詳 細 図		写 真	
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4001

B	35° 48'	0.7601 "	✓	X	m -22086.182	✓
L	139° 25'	4.6630 "	✓	Y	-37542.001	✓
N	0° 14' 34.7 "		✓	H	m 98.79	✓
				ジオイド高	39.209	✓
				柱石長		
				縮尺係数	0.999917	✓


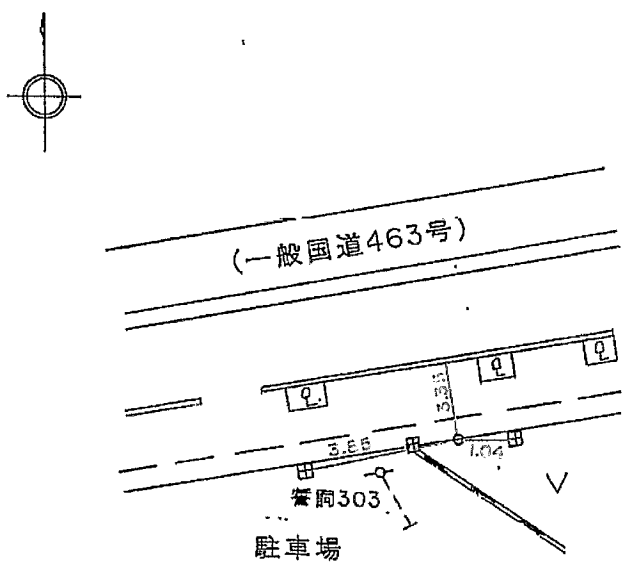

視準点の名称		平均方向角			距離	備考
① No.37		°	'	"	m	地上点；
		126	7	43.0	126.647	
③ No.4003						
		208	47	9.7	211.707	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4001

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4002	1:2.5万図名	所 沢	
所 在 地	埼玉県所沢市北野3丁目2-28地先			
	一般国道463号			
所 有 者 管 理 者	埼 玉 県			
	川越県土整備事務所 管理担当			
標識の種類	金 属 標	案 内 図		
埋標年月日	平成10年 2月 7日 新設			
観測年月日	平成10年 2月20日			
X	-22233.895			
Y	-37319.036			
H	94.28			
備 考				
TS測量による  平成25年8月31日調製 (改算による)				
詳 細 図	写 真			
				

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4002

B	35° 47' 55.9977" ✓	X	m -22233.895 ✓
L	139° 25' 13.5686" ✓	Y	-37319.036 ✓
N	0° 14' 29.5" ✓	H	m 94.28 ✓
		シオト高	39.183 ✓
		柱石長	
		縮尺係数	0.999917 ✓


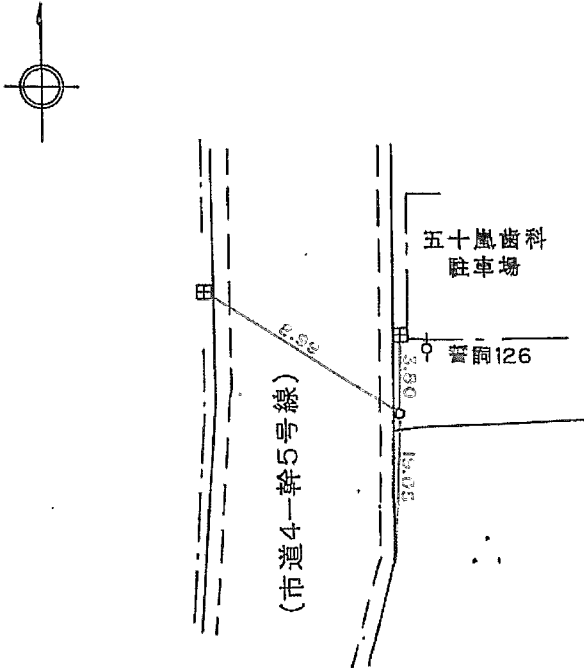

視準点の名称		平均方向角			距離	備考
③ No.4004		°	'	"	m	地上点
		114	48	16.4 ✓	112.971 ✓	
① No.37						
		301	11	11.2 ✓	141.079 ✓	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4002

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4003	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市三ヶ島4丁目2312-1地先		
	市道4-幹5号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成10年 2月 7日 新設		
観測年月日	平成10年 2月20日		
X	-22271. 712		
Y	-37643. 938		
H	98. 16		
備 考	TS測量による		
		平成25年8月31日調製 (改算による)	
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓✓

### 3級基準点

No.4003

B	35° 47' 54.7260" ✓✓	X	<sup>m</sup> -22271.712 ✓✓
L	139° 25' 0.6343" ✓✓	Y	-37643.938 ✓✓
N	0° 14' 37.0" ✓✓	H	<sup>m</sup> 98.16 ✓✓
		ジオイド高	39.208 ✓✓
		柱石長	
		縮尺係数	0.999917 ✓✓


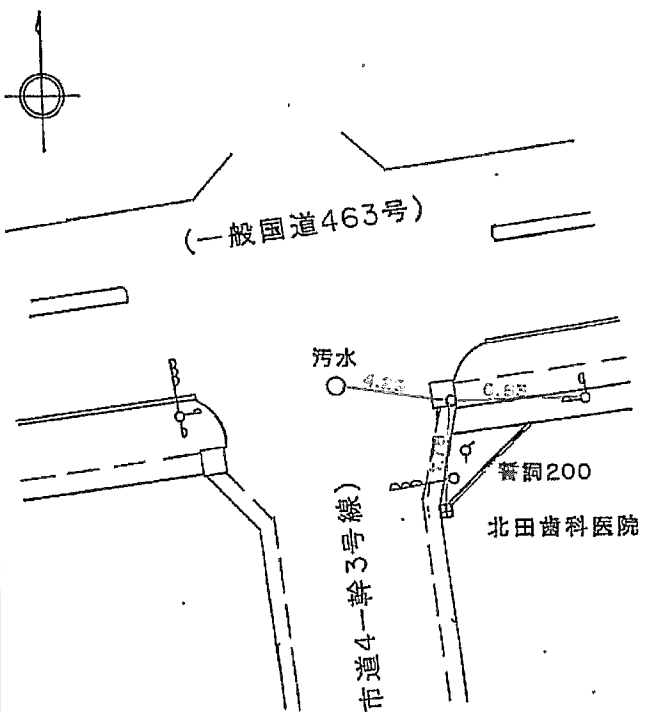
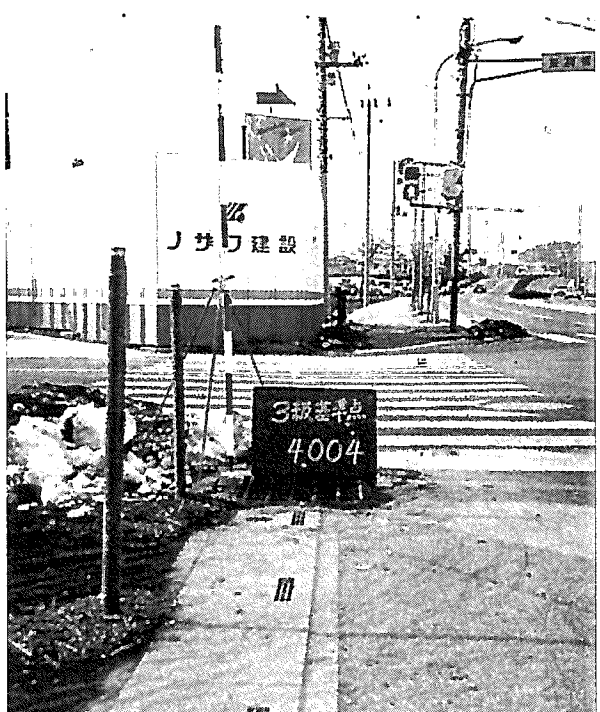
視準点の名称		平均方向角			距離	備考
③ No.4001		°	'	"	<sup>m</sup>	
		28	47	9.6 ✓✓	211.707 ✓✓	
③ No.4007		218	38	55.7 ✓✓	135.926 ✓✓	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4003

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4004	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市北野2丁目9-1地先		
	一般国道463号		
所 有 者 管 理 者	埼 玉 県		
	川越県土整備事務所 管理担当		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成10年 2月 7日 新設		
観測年月日	平成10年 2月20日		
X	-22281.285		
Y	-37216.496		
H	93.73		
備 考			
TS測量による  平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4004

B	35°	47'	54.4740"	✓	X	-22281.285	✓
L	139°	25'	17.6606"	✓	Y	-37216.496	✓
m							
N	0°	14'	27.1"	✓	H	93.73	✓
m							
						ジオイド高	39.172 ✓
						柱石長	
						縮尺係数	0.999917 ✓


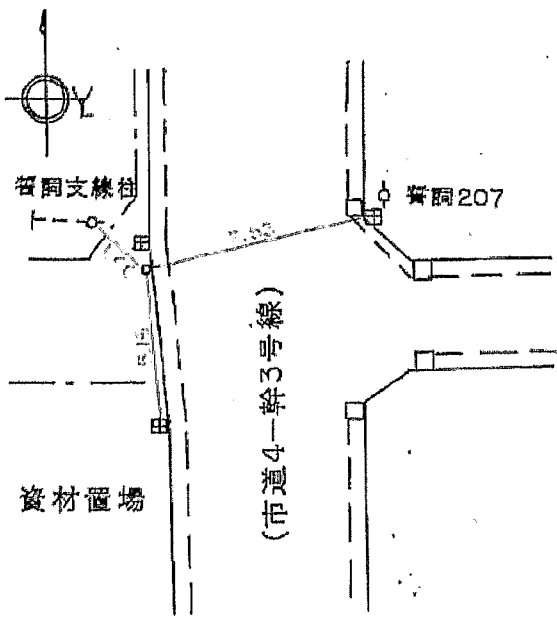
視準点の名称		平均方向角			距離		備考
③ No.4005 ,		213	30	57.2	✓	148.724	✓
③ No.4002 ,		294	48	16.4	✓	112.971	✓
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標—石 金属標	No.4004	

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4005	1:2.5万図名	所 沢	
所 在 地	埼玉県所沢市北野3-1-9地先			
	市道4-幹3号線			
所 有 者 管 理 者	所 沢 市			
	建設部 建設総務課			
標識の種類	金 属 標	案 内 図		
埋標年月日	平成10年 2月 7日 新設			
観測年月日	平成10年 2月20日			
X	-22405.271			
Y	-37298.610			
H	95.29			
備 考				
TS測量による 平成25年8月31日調製(改算による)				
詳 細 図	写 真			
				

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4005

B	35° 47'	50.4397 "	✓	X	-22405.271	m	✓
L	139° 25'	14.4109 "	✓	Y	-37298.610		✓
N	0° 14'	29.0 "	✓	H	95.29	m	✓
				ジオイド高	39.172		✓
				柱石長			
				縮尺係数	0.999917		✓


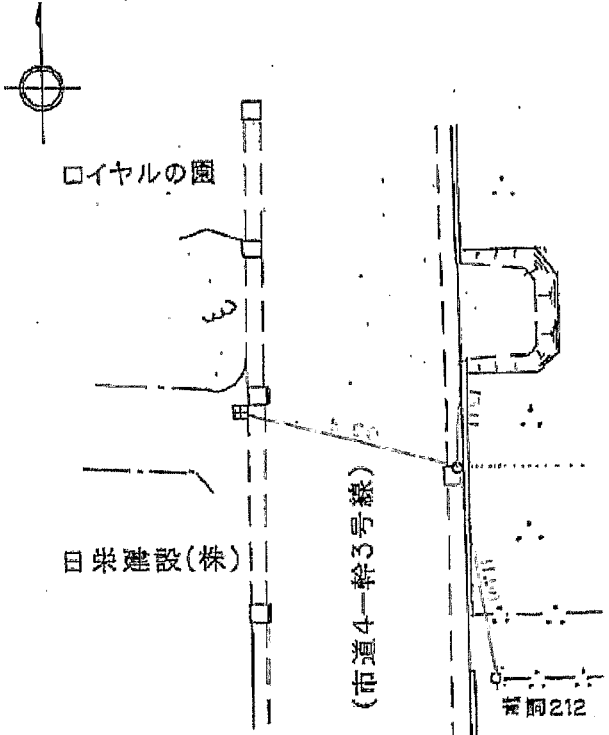

視準点の名称		平均方向角			距離	備考
③ No.4004		°	'	"	m	
		33	30	57.2	148.724	✓
③ No.4006		201	53	28.8	145.887	✓
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4005

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4006	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市北野2-11-4地先		
	市道4-幹3号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成10年 2月 7日 新設		
観測年月日	平成10年 2月20日		
X	-22540.627		
Y	-37352.999		
H	100.13		
備 考			
TS測量による			
平成25年8月31日調製(改算による)			
詳 細 図		写 真	
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4006

B	35° 47'	46.0403"	✓	X	m	-22540.627	✓
L	139° 25'	12.2674"	✓	Y		-37352.999	✓
N	0° 14'	30.2"	✓	H	m	100.13	✓
				ジオイド高		39.169	✓
				柱石長			
				縮尺係数		0.999917	✓


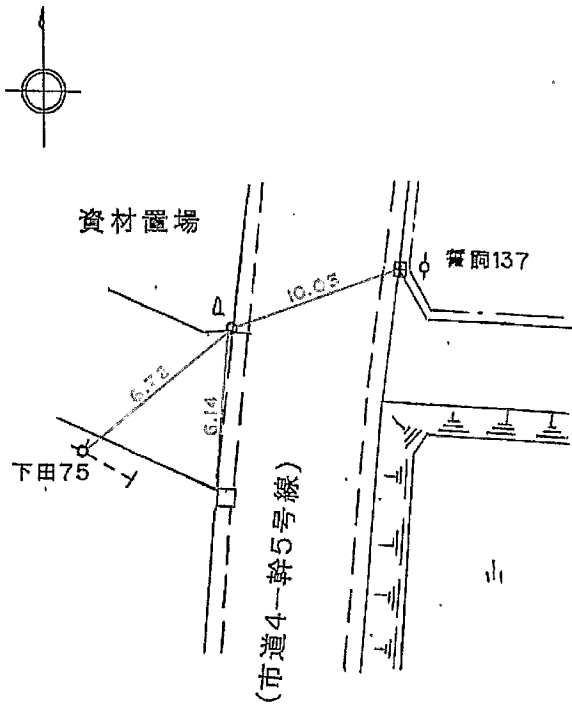

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
③ No.4005	21° 53' 28.8" ✓	145.887 <sup>m</sup> ✓	地上点			
② No.154	208° 49' 10.6" ✓	207.054 ✓				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4006

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4007	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市三ヶ島4丁目2314-1地先		
	市道4-幹5号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成10年 2月 7日 新設		
観測年月日	平成10年 2月20日		
X	-22377.860		
Y	-37728.823		
H	97.41		
備 考			
TS測量による			
平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4007

B	35° 47' 51.2700" ✓	X	<sup>m</sup> -22377.860 ✓
L	139° 24' 57.2714" ✓	Y	-37728.823 ✓
N	0° 14' 39.0" ✓	H	<sup>m</sup> 97.41 ✓
		ジオイド高	39.209 ✓
		柱石長	
		縮尺係数	0.999918 ✓

視準点の名称		平均方向角			距離	備考
③ No.4003		38	38	55.7" ✓	<sup>m</sup> 135.926 ✓	
③ No.4008		195	17	38.6" ✓	94.585 ✓	
③ 4-節3		344	33	24.0" ✓	101.069 ✓	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4007

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

# 所沢市 3 級基準点の記

点名	No.4008	1:2.5万国名	所沢
所在地	埼玉県所沢市北野3-6-12地先		
	市道4-幹5号線		
所有者 管理	所沢市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金属標	案内図	
埋標年月日	平成10年 2月 7日 新設		
観測年月日	平成10年 2月20日		
X	-22469.088		
Y	-37753.770		
H	97.24		
備考	TS測量による 平成25年8月31日調製(改算による)		
詳細図	写真		

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4008

B	35° 47' 48.3064" ✓	X	-22469.088 m ✓
L	139° 24' 56.2933" ✓	Y	-37753.770 m ✓
N	0° 14' 39.5" ✓	H	97.24 m ✓
		ジオイド高	39.206 m ✓
		柱石長	
		縮尺係数	0.999918 ✓


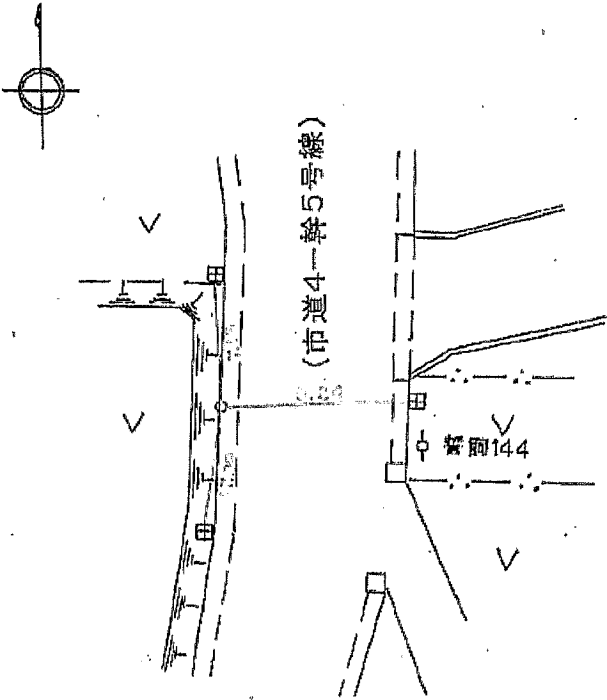
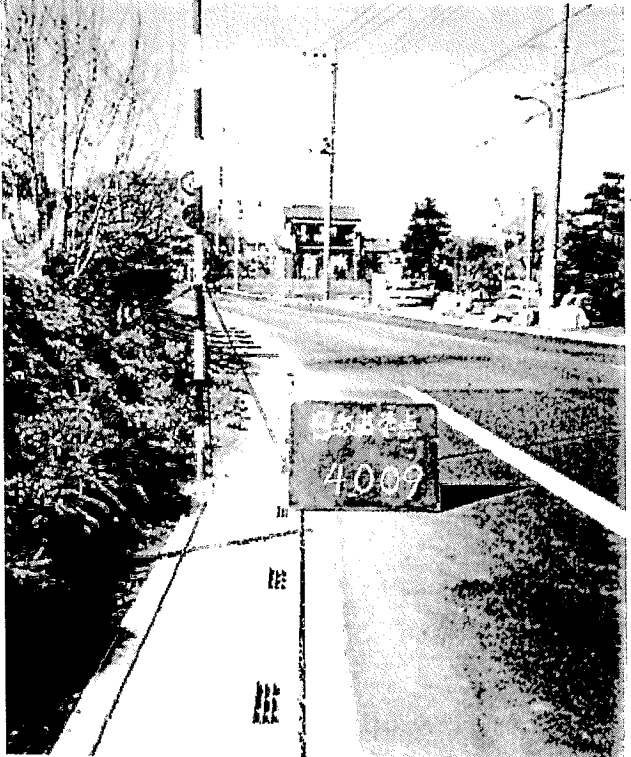
視準点の名称		平均方向角			距離	備考
③ No.4007		15	17	38.6" ✓	94.585 m ✓	
③ No.4009		172	47	25.8" ✓	181.046 m ✓	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4008

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4009	1:2.5万図名	所 沢	
所 在 地	埼玉県所沢市北野3-13-15地先			
	市道4-幹5号線			
所 有 者 管 理 者	所 沢 市			
	建設部 建設総務課			
標識の種類	金 属 標	案 内 図		
埋標年月日	平成10年 2月 7日 新設			
観測年月日	平成10年 2月20日			
X	-22648.688			
Y	-37731.051			
H	98.48			
備 考				
TS測量による  平成25年8月31日調製(改算による)				
詳 細 図	写 真			
				

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4009

B	35° 47'	42.4819"	✓	X		m	
							-22648.688 ✓
L	139° 24'	57.2286"	✓	Y			-37731.051 ✓
N	0° 14'	39.0"	✓	H		m	98.48 ✓
				ジオイド高			39.195 ✓
				柱石長			
				縮尺係数			0.999918 ✓


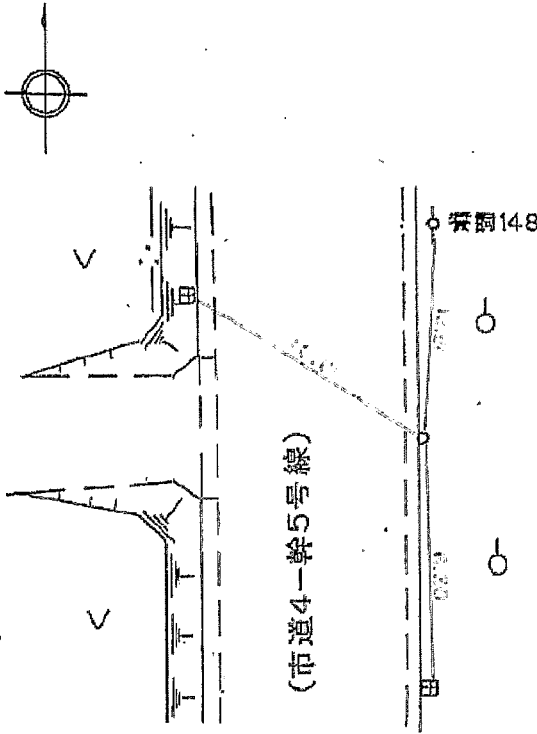

視準点の名称		平均方向角			距離		備考
③ No.4010		180	38	4.4	m 136.360		
③ No.4008		352	47	25.8	181.046		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4009	

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4010	1:2.5万図名	所 沢	
所 在 地	埼玉県所沢市北野3-21-15地先			
	市道4-幹5号線			
所 有 者 管 理 者	所 沢 市			
	建設部 建設総務課			
標識の種類	金 属 標	案 内 図		
埋標年月日	平成10年 2月 7日 新設			
観測年月日	平成10年 2月20日			
X	-22785.028			
Y	-37732.561			
H	101.69			
備 考				
TS測量による				
平成25年8月31日調製 (改算による)				
詳 細 図	写 真			
				

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4010

B	35° 47'	38.0577"	✓	X		m	
						-22785.028	✓
L	139° 24'	57.1916"	✓	Y		-37732.561	✓
N	0° 14'	39.0"	✓	H		m	
						101.69	✓
				ジオイド高		39.187	✓
				柱石長			
				縮尺係数		0.999918	✓


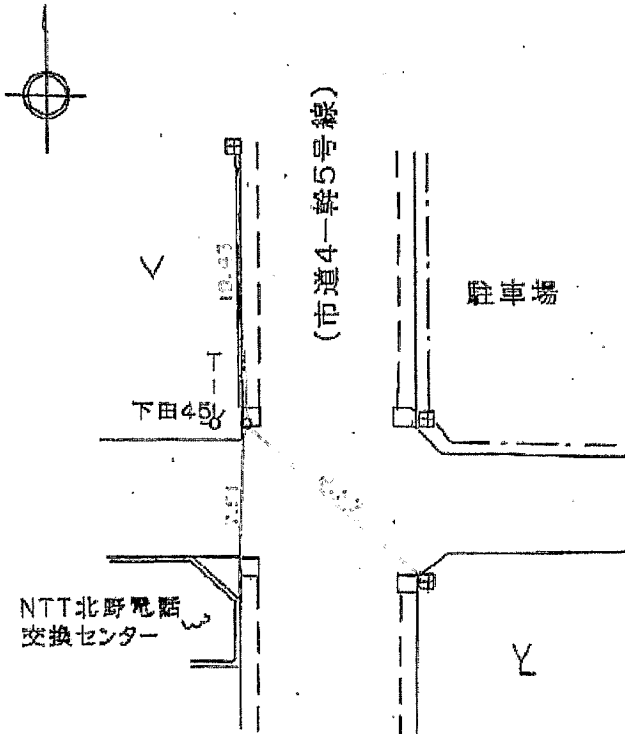

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4009	0° 38' 4.3" ✓	m 136.360 ✓	
③ No.4011	195° 31' 4.9" ✓	165.517 ✓	
埋標形式	地上	地下	屋上
標識番号	標一石 金属標		No.4010

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4011	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市北野3-22-83地先		
	市道4-幹5号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成10年 2月 7日 新設		
観測年月日	平成10年 2月20日		
X	-22944.498		
Y	-37776.840		
H	105.21		
備 考	TS測量による		
		平成25年8月31日調製(改算による)	
詳 細 図		写 真	
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) //

### 3級基準点

No.4011

B	35° 47' 32.8771" //	X	<sup>m</sup> -22944.498 //
L	139° 24' 55.4552" //	Y	-37776.840 //
N	0° 14' 39.9" //	H	<sup>m</sup> 105.21 //
		ジオイド高	39.183 //
		柱石長	
		縮尺係数	0.999918 //


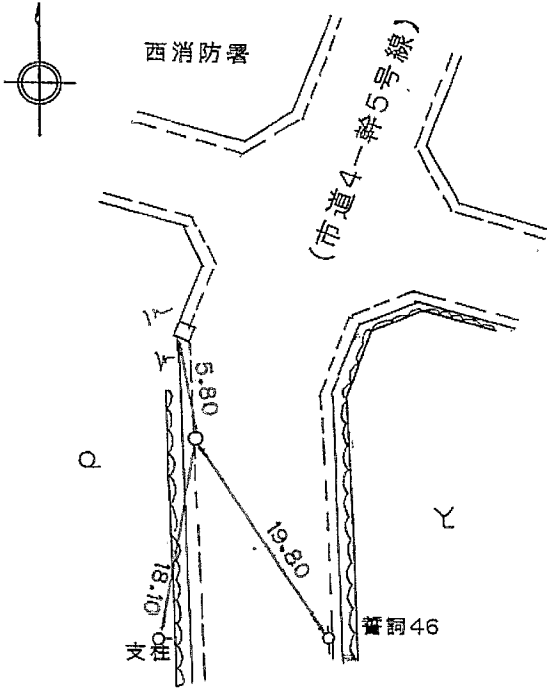
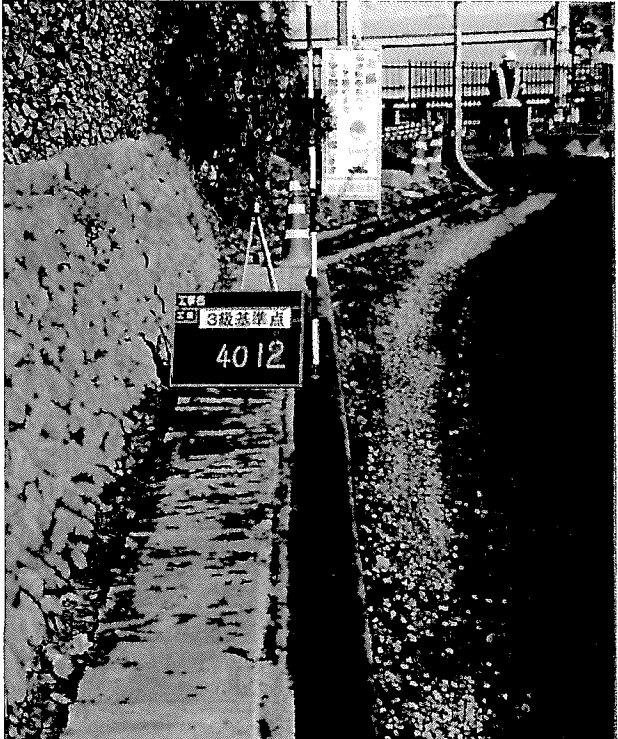
視準点の名称		平均方向角			距離	備考
③ No.4010		15	31	4.9 //	<sup>m</sup> 165.517 //	
③ 4-節5		69	27	43.9 //	208.756 //	
③ 4-節6		254	10	28.2 //	92.902 //	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4011

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	<b>No.4012</b>	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市三ヶ島1丁目965地先		
	市道4-幹5号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月21日 新設		
観測年月日	平成11年 1月30日		
X	-23133.705		
Y	-37780.069		
H	105.03		
備 考			
TS測量による			
平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4012

B	35°	47′	26.7373″	✓	X	m -23133.705 ✓
L	139°	24′	55.3588″	✓	Y	-37780.069 ✓
N	0°	14′	40.0″	✓	H	m 105.03 ✓
					ジオイド高	39.173 ✓
					柱石長	
					縮尺係数	0.999918 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4011	0° 58′ 39.7″ ✓	m 189.250 ✓	
③ No.4013	163° 50′ 2.7″ ✓	126.848 ✓	


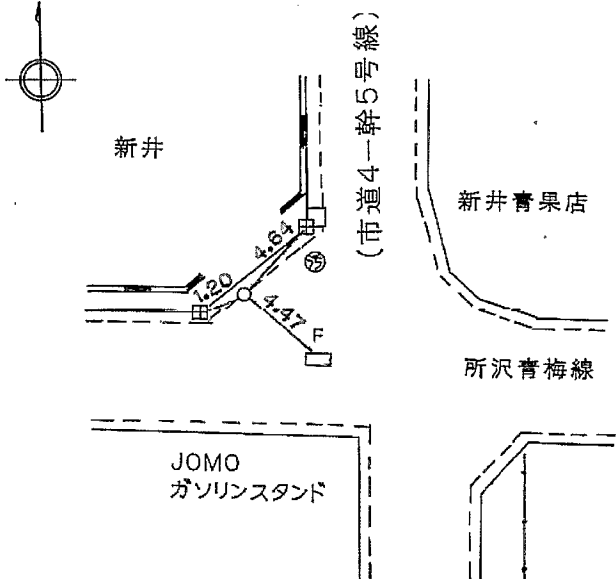
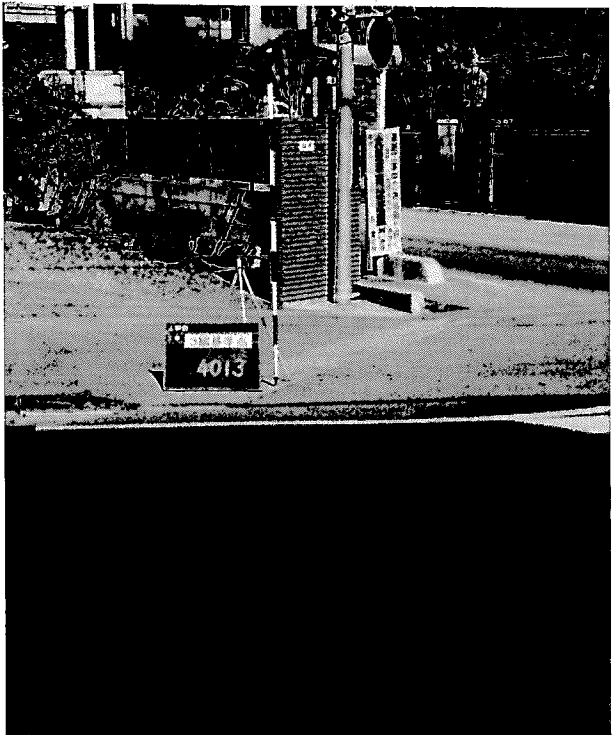
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4012
------	----	----	----	------	------------	---------

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	<b>No.4013</b>	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市三ヶ島1丁目669-2地先		
	市道4-幹5号線		
所 有 者 所 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月21日 新設		
観測年月日	平成11年 1月30日		
X	-23255.527		
Y	-37744.755		
H	99.55		
備 考			
TS測量による			
平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓✓

### 3級基準点

No.4013

B	35° 47'	22.7893"	✓✓	X	<sup>m</sup> -23255.527	✓✓
L	139° 24'	56.7859"	✓✓	Y	-37744.755	✓✓
N	0° 14' 39.1"	✓✓		H	<sup>m</sup> 99.55	✓✓
				ジオイド高	39.163	✓✓
				柱石長		
				縮尺係数	0.999918	✓✓

視準点の名称	平均方向角			距離	備考
③ No.4014	91	44	32.5	<sup>m</sup> 289.216	✓✓
③ 4-節22	143	45	50.8	59.036	✓✓
③ No.4012	343	50	2.7	126.848	✓✓


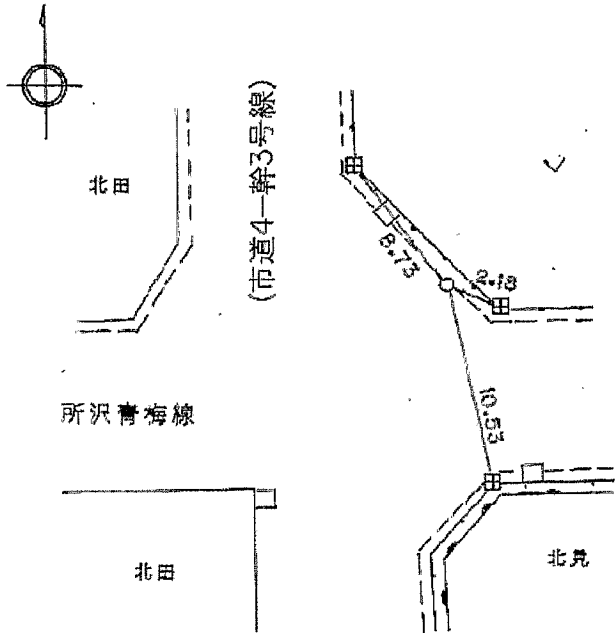
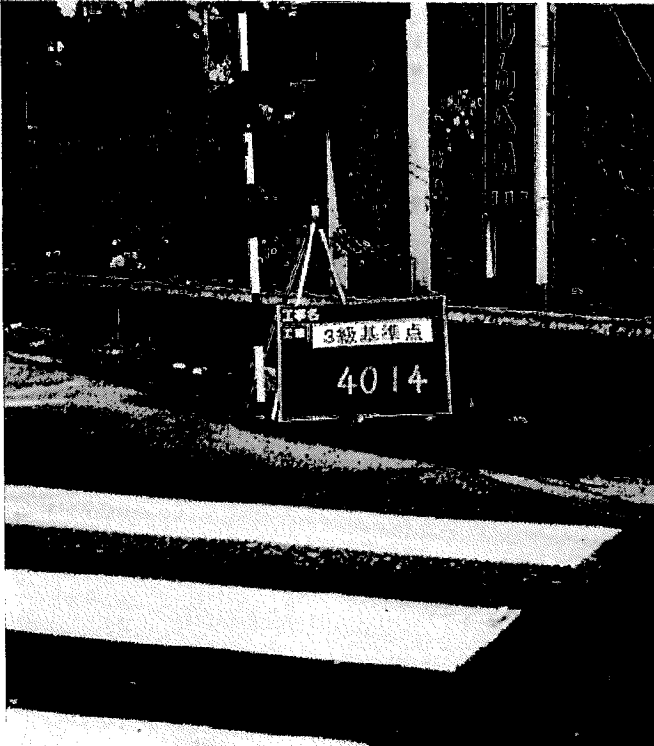
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4013
------	----	----	----	------	------------	---------

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4014	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市北野2-31-7地先		
	市道4-幹3号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月21日 新設		
観測年月日	平成11年 1月30日		
X	-23264.320		
Y	-37455.697		
H	98.31		
備 考			
TS測量による  平成25年8月31日調製(改算による)			
詳 細 図		写 真	
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点


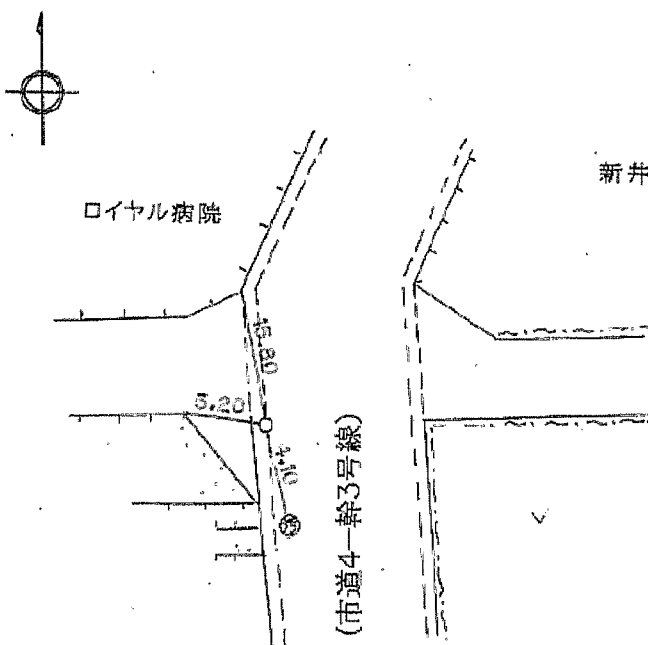
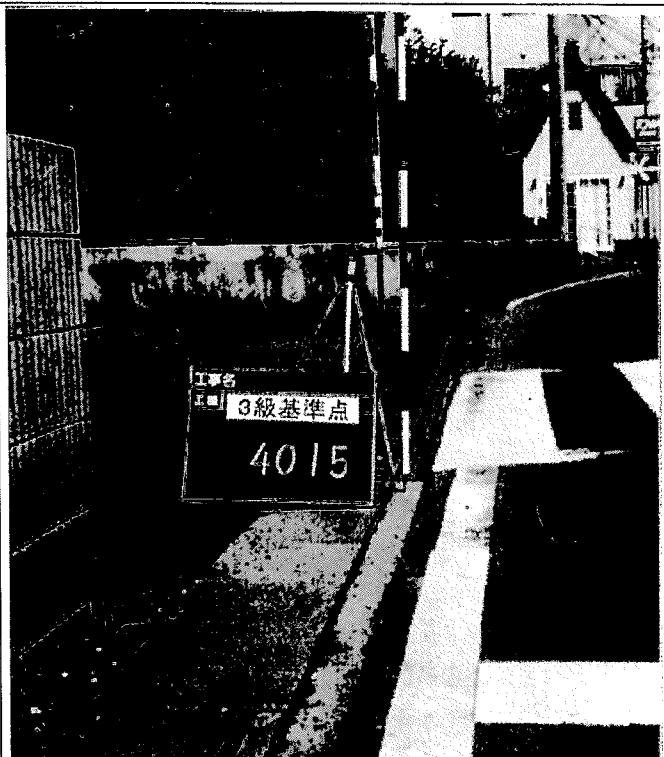
No.4014

B	35° 47'	22.5439"	✓	X	m -23264.320	✓
L	139° 25'	8.2990"	✓	Y	-37455.697	✓
N	0° 14'	32.4"	✓	H	m 98.31	✓
				ジオイド高	39.138	✓
				柱石長		
				縮尺係数	0.999917	✓

視準点の名称	平均方向角			距離	備考
③ 4-節25	55	36	22.0	m 83.889	✓
③ No.4013	271	44	32.5	289.216	✓
③ No.4017	341	39	31.5	188.362	✓

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4014
TS測量による						
「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」						
平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）						

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4015	1:2.5万図名	所 沢	
所 在 地	埼玉県所沢市北野3-26-1地先			
	市道4-幹3号線			
所 有 者 管 理 者	所 沢 市			
	建設部 建設総務課			
標識の種類	金 属 標	案 内 図		
埋標年月日	平成11年 1月21日 新設			
観測年月日	平成11年 1月30日			
X	-22854.177			
Y	-37491.422			
H	100.64			
備 考	TS測量による			
平成25年8月31日調製(改算による)				
詳 細 図	写 真			
				

「この測量成果は、國土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4015

B	35° 47′ 35.8472″ ✓	X	<sup>m</sup> -22854.177 ✓
L	139° 25′ 6.8071″ ✓	Y	-37491.422 ✓
N	0° 14′ 33.3″ ✓	H	<sup>m</sup> 100.64 ✓
		ジオイド高	39.163 ✓
		柱石長	
		縮尺係数	0.999917 ✓

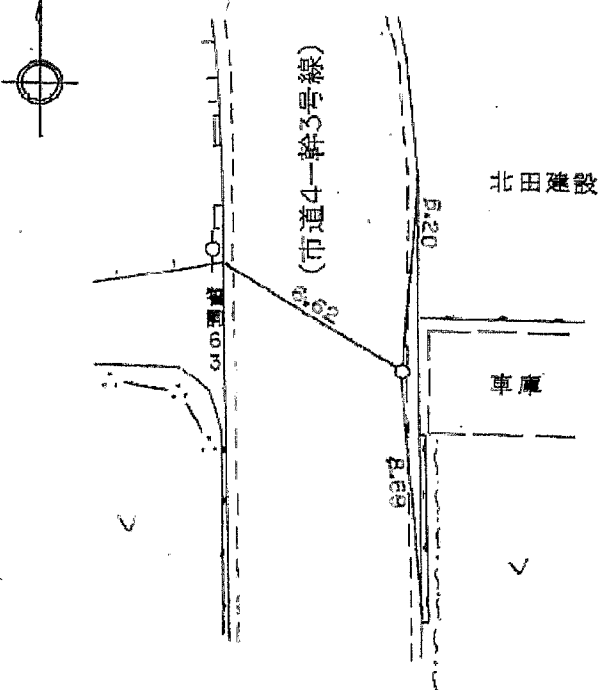
視準点の名称		平均方向角			距離		備考
② No.154		16	17	23.9″ ✓	<sup>m</sup> 137.695 ✓	地上点	
③ No.4016		176	51	1.4″ ✓	134.914 ✓		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4015	

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4016	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市北野2-15-18地先		
	市道4-幹3号線		
所 管 有 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月21日 新設		
観測年月日	平成11年 1月30日		
X	-22988.876		
Y	-37484.010		
H	102.04		
備 考			
TS測量による 平成25年8月31日調製(改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4016

B	35°	47′	31.4776″	✓	X		m	-22988.876	✓
L	139°	25′	7.1250″	✓	Y			-37484.010	✓
N	0°	14′	33.1″	✓	H		m	102.04	✓
								ジオイド高	39.155 ✓
								柱石長	
								縮尺係数	0.999917 ✓


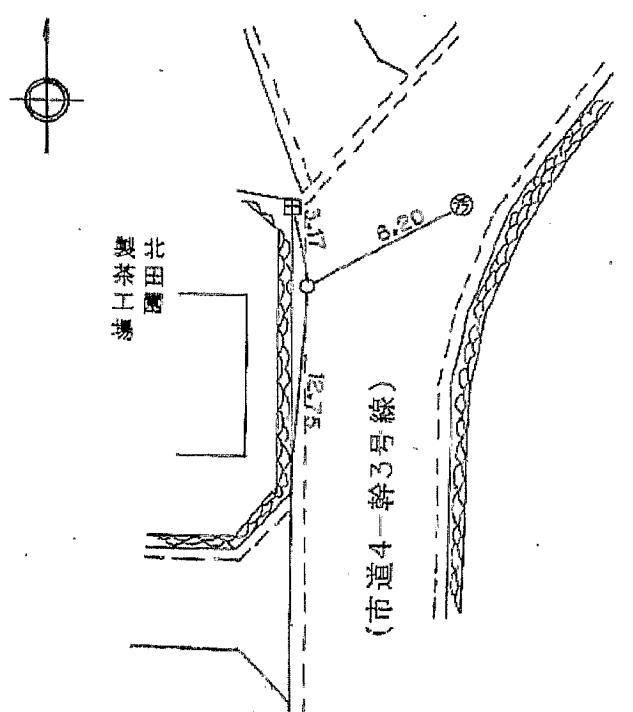

視準点の名称	平均方向角			距離	備考
③ No.4017 ..	197	45	23.2 ✓	m 101.510 ✓	
③ No.4015 ..	356	51	1.4 ✓	134.914 ✓	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標
No.4016 ..					

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所沢市 3 級基準点の記

点 名	No.4017	1:2.5万図名	所 沢	
所 在 地	埼玉県所沢市北野3-27-6地先			
	市道4-幹3号線			
所 有 者 管 理 者	所 沢 市			
	建設部 建設総務課			
標識の種類	金 属 標	案 内 図		
埋標年月日	平成11年 1月21日 新設			
観測年月日	平成11年 1月30日			
X	-23085.542			
Y	-37514.965			
H	99.98			
備 考				
TS測量による				
平成25年8月31日調製(改算による)				
詳 細 図	写 真			
				

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4017

B	35° 47' 28.3367" ✓	X	<sup>m</sup> -23085.542 ✓
L	139° 25' 5.9085" ✓	Y	-37514.965 ✓
N	0° 14' 33.8" ✓	H	<sup>m</sup> 99.98 ✓
		ジオイド高	39.153 ✓
		柱石長	
		縮尺係数	0.999917 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4016	17° 45' 23.2" ✓	<sup>m</sup> 101.510 ✓	
③ No.4014	161° 39' 31.5" ✓	188.362 ✓	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標—石 金属標	No.4017
------	----	----	----	------	------------	---------

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4018	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市林2丁目416-5地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 所 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月22日 新設		
観測年月日	平成11年 2月 2日		
X	-21309.288		
Y	-39757.001		
H	104.00		
備 考			
TS測量による			
平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図		写 真	
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4018

B	35° 48' 25.6548" ✓	X	<sup>m</sup> -21309.288 ✓
L	139° 23' 36.3006" ✓	Y	-39757.001 ✓
N	0° 15' 26.6" ✓	H	<sup>m</sup> 104.00 ✓
		ジオイド高	39.436 ✓
		柱石長	
		縮尺係数	0.999919 ✓

視準点の名称		平均方向角			距離	備考
③ No.4019		168	38	4.6" ✓	<sup>m</sup> 199.528 ✓	
③ 4-節28		342	58	51.6" ✓	80.707 ✓	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4018

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4019	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市林1丁目414-4地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 所 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月22日 新設		
観測年月日	平成11年 2月 2日		
X	-21504.888		
Y	-39717.684		
H	105.03		
備 考	TS測量による		
平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図			
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4019

B	35°	48′	19.3138″	✓	X		m	-21504.888	✓
L	139°	23′	37.9017″	✓	Y			-39717.684	✓
N	0°	15′	25.6″	✓	H		m	105.03	✓
					ジオイド高			39.423	✓
					柱石長				
					縮尺係数			0.999919	✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4020	173° 51′ 15.4″ ✓	84.830 m ✓	
③ No.4028	281° 01′ 33.8″ ✓	166.503 m ✓	
③ No.4018	348° 38′ 4.5″ ✓	199.528 m ✓	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4019
------	----	----	----	------	-----------	---------

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	<b>No.4020</b>	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市林1丁目163-1地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月22日 新設		
観測年月日	平成11年 2月 2日		
X	-21589.224		
Y	-39708.603		
H	105.31		
備 考	TS測量による		
平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4020

B	35° 48' 16.5786" ✓	X	<sup>m</sup> -21589.224 ✓
L	139° 23' 38.2785" ✓	Y	-39708.603 ✓
N	0° 15' 25.4" ✓	H	<sup>m</sup> 105.31 ✓
		ジオイド高	39.418 ✓
		柱石長	
		縮尺係数	0.999919 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4021	151 23 15.6 ✓	<sup>m</sup> 171.593 ✓	
③ No.4019	353 51 15.4 ✓	84.830 ✓	

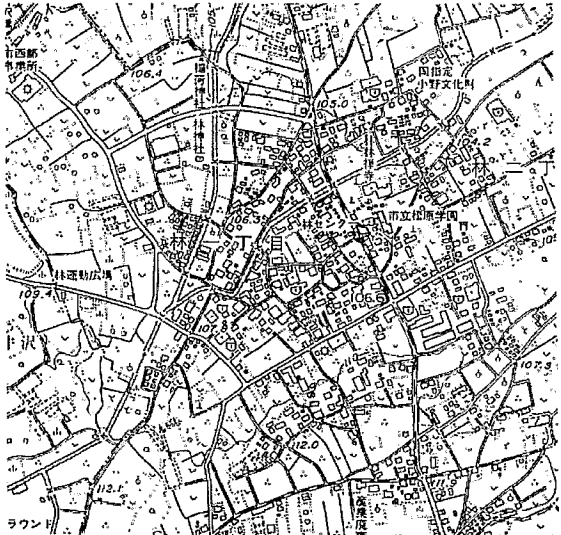
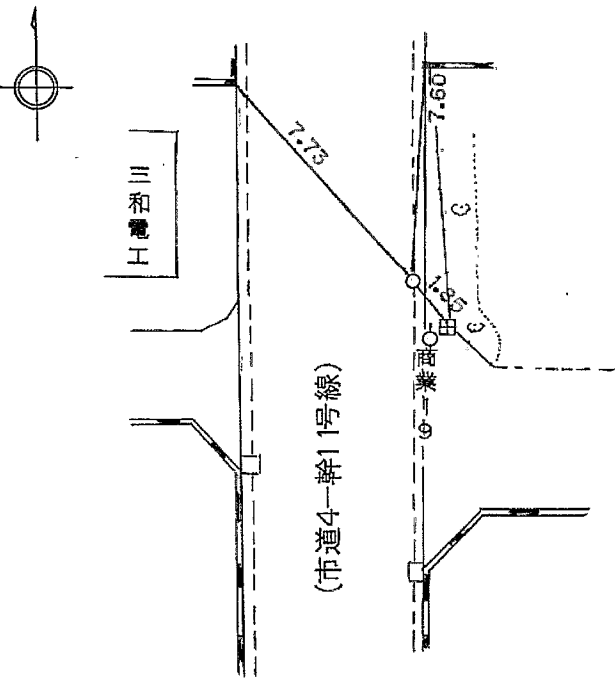

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4020
------	----	----	----	------	-----------	---------

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4021	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市林2丁目199-41地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月22日 新設		
観測年月日	平成11年 2月 2日		
X	-21739.850		
Y	-39626.437		
H	105.93		
備 考			
TS測量による			
平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図		写 真	
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4021

B	35° 48'	11.7030"	✓	X		m	
							-21739.850 ✓
L	139° 23'	41.5782"	✓	Y			-39626.437 ✓
N	0° 15'	23.4"	✓	H		m	
							105.93 ✓
				ジオイド高			39.403 ✓
				柱石長			
				縮尺係数			0.999919 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4022 . .	154 29 33.4 ✓	<sup>m</sup> 170.746 ✓	
③ No.4020 . .	331 23 15.6 ✓	171.593 ✓	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4021
------	----	----	----	------	-----------	---------

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4022	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市林1丁目68-1地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月22日 新設		
観測年月日	平成11年 1月30日		
X	-21893.941		
Y	-39552.915		
H	106.65		
備 考			
TS測量による			
平成25年8月31日調製(改算による)			
詳 細 図		写 真	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4022

B	35° 48'	6.7138"	✓	X	<sup>m</sup> -21893.941	✓
L	139° 23'	44.5341"	✓	Y	-39552.915	✓
N	0° 15'	21.6"	✓	H	<sup>m</sup> 106.65	✓
				ジオイド高	39.389	✓
				柱石長		
				縮尺係数	0.999919	✓

視準点の名称		平均方向角			距離	備考
② No.137 ..		56	36	25.6	<sup>m</sup> 58.130	地上点 ..
③ No.4023 ..		153	30	53.3	111.360	
③ No.4021 ..		334	29	33.4	170.746	
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標 ..	No.4022 ..

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4023	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市林2丁目70-1地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月22日 新設		
観測年月日	平成11年 1月30日		
X	-21993.606		
Y	-39503.256		
H	108.25		
備 考			
TS測量による			
平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図		写 真	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4023

B	35° 48'	3.4871"	✓	X	<sup>m</sup> -21993.606	✓
L	139° 23'	46.5298"	✓	Y	-39503.256	✓
N	0° 15' 20.4"	✓		H	<sup>m</sup> 108.25	✓
				ジオイド高	39.379	✓
				柱石長		
				縮尺係数	0.999919	✓


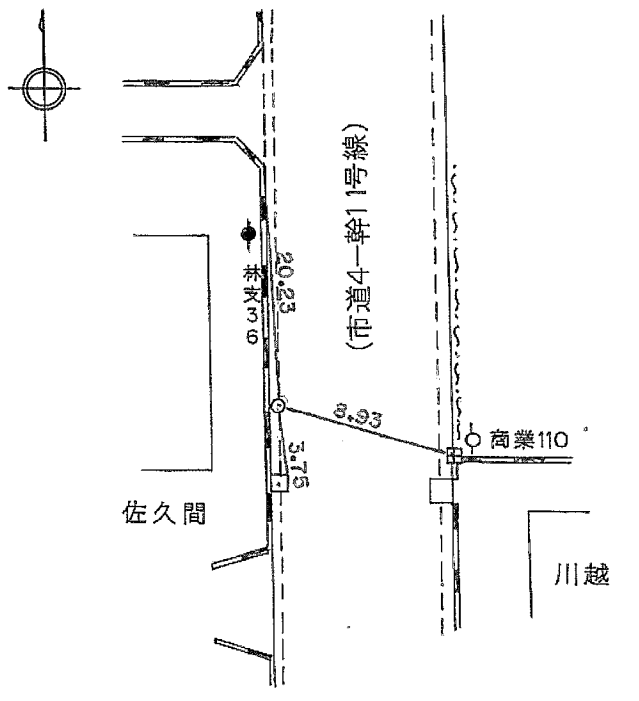

視準点の名称		平均方向角			距離	備考
③ No.4024 ..		181	13	35.8	<sup>m</sup> 217.424	✓
③ No.4022 ..		333	30	53.3	111.360	✓
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4023

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4024	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市林1丁目37-1地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月22日 新設		
観測年月日	平成11年 1月30日		
X	-22210.963		
Y	-39507.910		
H	110.53		
備 考	TS測量による		
平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4024

B	35° 47' 56.4336" ✓	X	<sup>m</sup> -22210.963 ✓
L	139° 23' 46.3830" ✓	Y	-39507.910 ✓
N	0° 15' 20.5" ✓	H	<sup>m</sup> 110.53 ✓
		ジオイド高	39.369 ✓
		柱石長	
		縮尺係数	0.999919 ✓

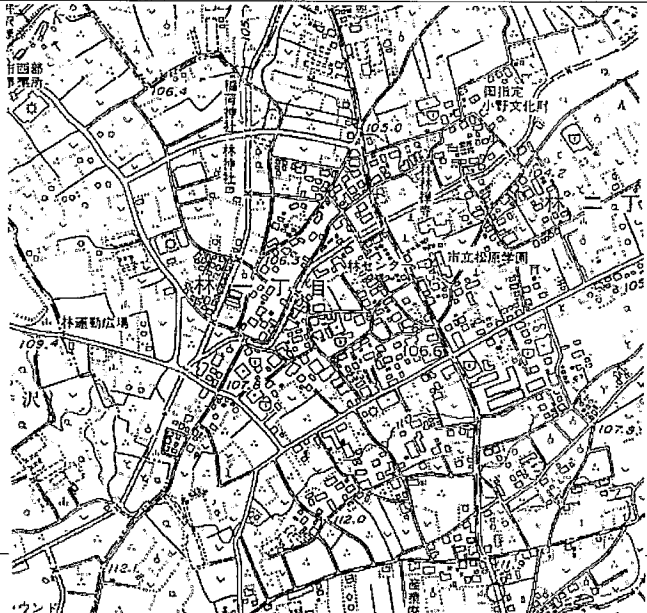
視準点の名称		平均方向角			距離	備考
③ No.4023 ..		°	'	"	<sup>m</sup> 217.424 ✓	
③ No.4025 ..		1	13	35.8 ✓	139.277 ✓	
		162	56	29.9 ✓		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標 ..	No.4024 ..

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4025	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市糞谷384-1地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月22日 新設		
観測年月日	平成11年 1月30日		
X	-22344.102		
Y	-39467.057		
H	111.25		
備 考			
TS測量による			
平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図			
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4025

B	35°	47'	52.1195"	✓	X	-22344.102	m ✓
L	139°	23'	48.0338"	✓	Y	-39467.057	✓
N	0°	15'	19.5"	✓	H	111.25	m ✓
					ジオイド高	39.359	✓
					柱石長		
					縮尺係数	0.999919	✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
① No.45	241° 50' 15.2" ✓	251.573 m ✓	地上点
③ No.4024	342° 56' 29.9" ✓	139.277 m ✓	

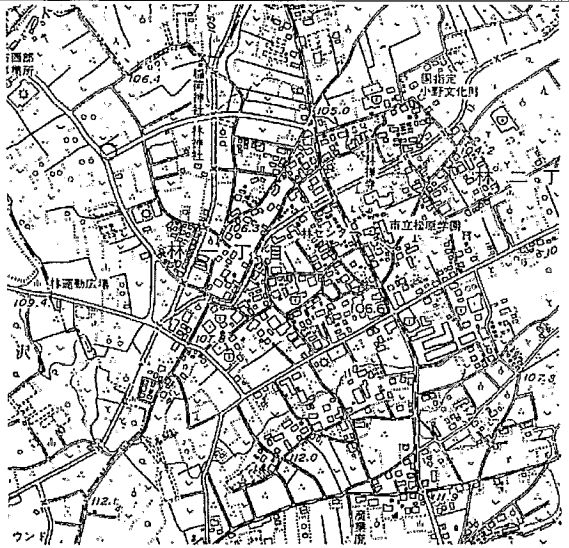
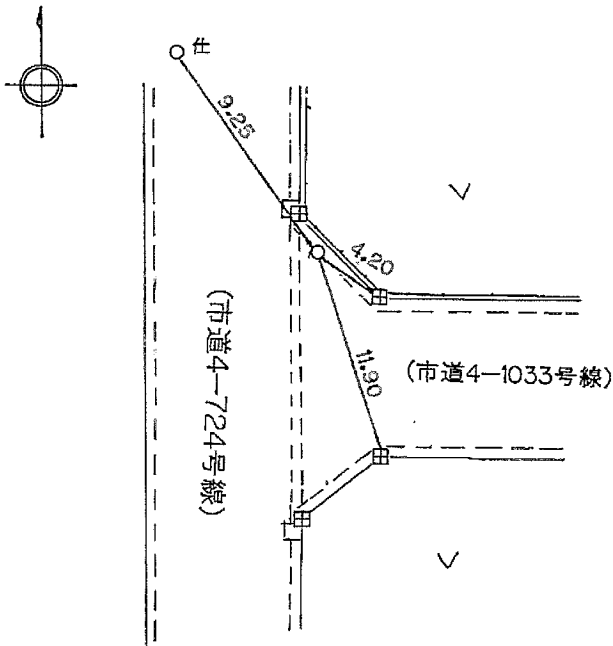
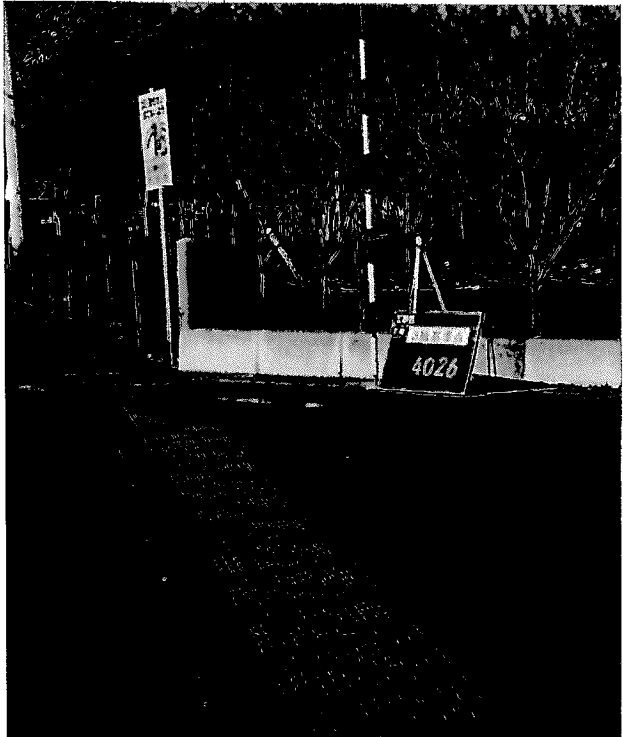
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4025
------	----	----	----	------	------------	---------

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4026	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市林1丁目347-1地先		
	市道4-1033号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月22日 新設		
観測年月日	平成11年 2月 2日		
X	-21563.767		
Y	-40158.436		
H	107.70		
備 考			
TS測量による			
平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4026

B	35° 48'	17.3387"	✓	X	m	-21563.767	✓		
L	139° 23'	20.3560"	✓	Y		-40158.436	✓		
N	0° 15'	35.8"	✓	H	m	107.70	✓		
				ジオイド高		39.460	✓		
				柱石長					
				縮尺係数		0.999920	✓		

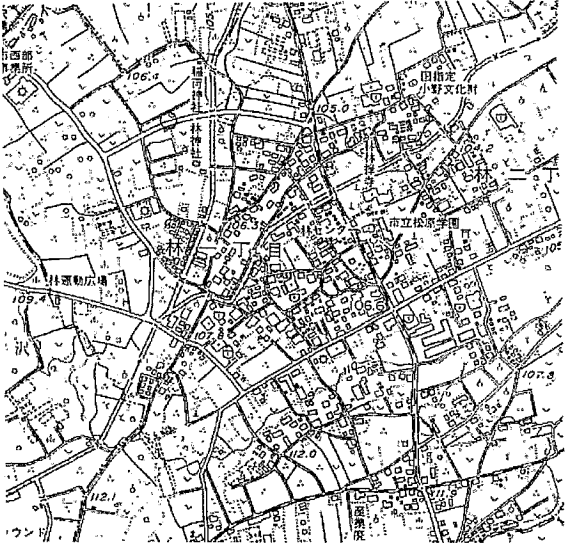
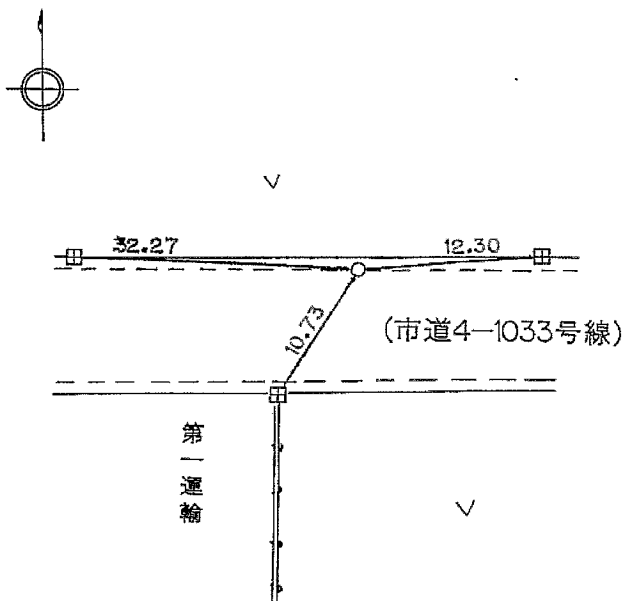
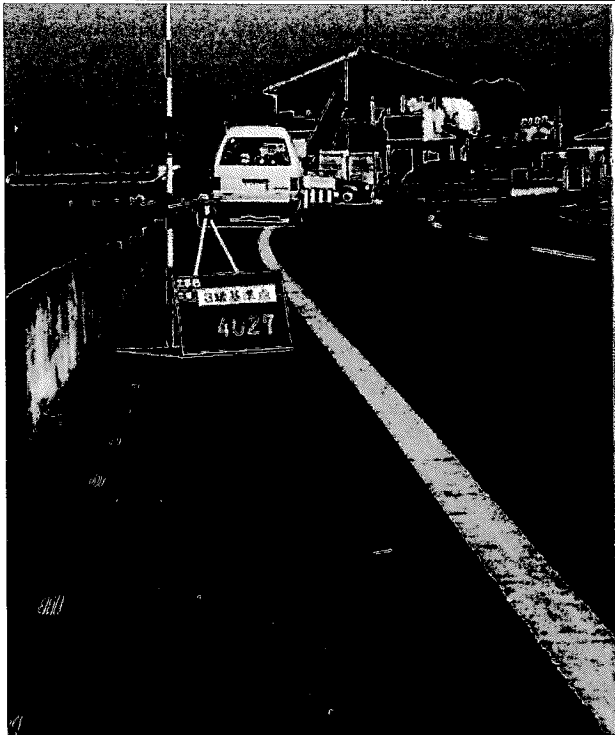
視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4027	66 16 24.6" ✓	m 177.999 ✓	
① No.30	316 24 36.0" ✓	156.252 ✓	地上点
埋標形式	地上	地下	屋上
		標識番号	標一石 金属標
			No.4026

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4027	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市林1丁目388-1地先		
	市道4-1033号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月22日 新設		
観測年月日	平成11年 2月 2日		
X	-21492.151		
Y	-39995.495		
H	106.13		
備 考			
TS測量による  平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4027

B	35° 48′	19.6864″	✓	X		m			
L	139° 23′	26.8335″	✓	Y					
N	0° 15′	32.1″	✓	H		m			
				ジオイド高					
				柱石長					
				縮尺係数					

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4028	80 31 6.9 ✓	m 115.989 ✓	
③ No.4026	246 16 24.6 ✓	177.999 ✓	


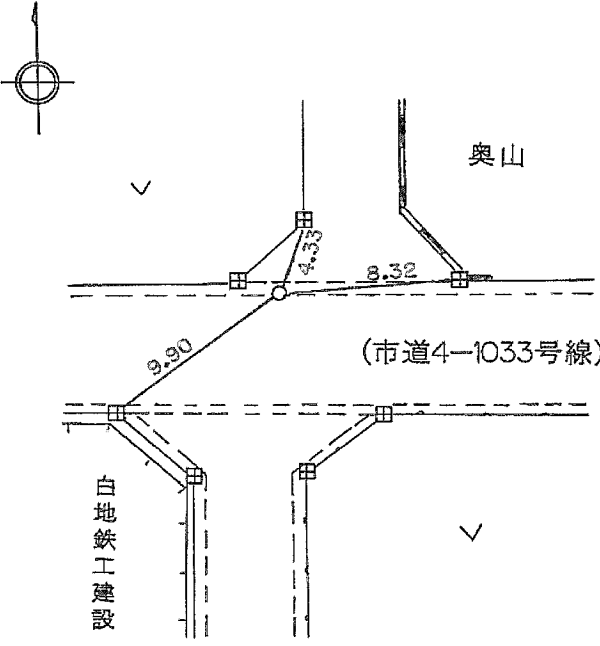

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4027
------	----	----	----	------	------------	---------

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4028	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市林1丁目377-2地先		
	市道4-1033号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成11年 1月22日 新設		
観測年月日	平成11年 2月 2日		
X	-21473.046		
Y	-39881.100		
H	105.14		
備 考			
TS測量による  平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4028

B	35°	48′	20.3231″	✓	X	m	-21473.046 ✓
L	139°	23′	31.3867″	✓	Y		-39881.100 ✓
N	0°	15′	29.4″	✓	H	m	105.14 ✓
					ジオイド高		39.439 ✓
					柱石長		
					縮尺係数		0.999920 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4019	101 1 33.8 ✓	m 166.503 ✓	
③ No.4027	260 31 6.9 ✓	115.989 ✓	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4028
------	----	----	----	------	------------	---------

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	<b>No.4029</b>	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市大字糞谷410-2地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 所 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成13年11月20日 新設		
観測年月日	平成13年11月27日 観測		
X	-22419.800		
Y	-39433.133		
H	110.60		
備 考			
TS測量による 平成25年8月31日調製(改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4029

B	35° 47'	49.6682"	✓	X	m	-22419.800	✓
L	139° 23'	49.3984"	✓	Y		-39433.133	✓
N	0° 15'	18.7"	✓	H	m	110.60	✓
				ジオイド高		39.352	✓
				柱石長			
				縮尺係数		0.999919	✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4030	153    2    46.5 ✓	m 189.469 ✓	
③ No.4025	335    51    37.8 ✓	82.959 ✓	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4029
------	----	----	----	------	-----------	---------

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4030	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市三ヶ島5丁目1872-1地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成13年11月20日 新設		
観測年月日	平成13年11月27日 観測		
X	-22588.674		
Y	-39347.259		
H	111.62		
備 考	TS測量による 平成25年8月31日調製(改算による)		
詳 細 図	写 真		

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓✓

### 3級基準点

No.4030

B	35°	47′	44.2010″	✓✓	X		m	-22588.674	✓✓
L	139°	23′	52.8485″	✓✓	Y			-39347.259	✓✓
N	0°	15′	16.6″	✓✓	H		m	111.62	✓✓
								ジオイド高	39.335 ✓✓
								柱石長	
								縮尺係数	0.999919 ✓✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4031..	152° 16′ 51.6″ ✓✓	94.096 m ✓✓	
③ No.4029..	333° 2′ 46.4″ ✓✓	189.469 m ✓✓	
埋標形式	地上	地下	屋上
標識番号	標一石 金属標		No.4030..

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4031	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市三ヶ島5丁目1876-2地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成13年11月20日 新設		
観測年月日	平成13年11月27日 観測		
X	-22671.965		
Y	-39303.495		
H	112.30		
備 考			
TS測量による  平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4031

B	35° 47'	41.5047"	✓	X	m -22671.965 ✓
L	139° 23'	54.6063"	✓	Y	-39303.495 ✓
N	0° 15'	15.6"	✓	H	m 112.30 ✓
				ジオイド高	39.327 ✓
				柱石長	
				縮尺係数	0.999919 ✓

視準点の名称		平均方向角			距離		備考
③ No.4032		149	44	26.9" ✓	m 164.460 ✓		
③ No.4030		332	16	51.6" ✓	94.096 ✓		
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標石 金属標	No.4031	

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	<b>No.4032</b>	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市三ヶ島5丁目456-3地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成13年11月20日 新設		
観測年月日	平成13年11月27日 観測		
X	-22814.007		
Y	-39220.628		
H	112.72		
備 考	TS測量による 平成25年8月31日調製(改算による)		
詳 細 図	写 真		
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表 (公共)

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4032

B	35° 47' 36.9076" ✓	X	-22814.007 m ✓
L	139° 23' 57.9317" ✓	Y	-39220.628 m ✓
N	0° 15' 13.6" ✓	H	112.72 m ✓
		ジオイド高	39.312 m ✓
		柱石長	
		縮尺係数	0.999919 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4033 ..	124 18 27.9" ✓	195.104 m ✓	
③ No.4031 ..	329 44 26.9" ✓	164.460 m ✓	

埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標—石 金属標..	No.4032 ..
<p>TS測量による</p> <p>「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」</p> <p>平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算 (座標変換)</p>						

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	<b>No.4033</b>	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市三ヶ島5丁目1564地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 所 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成13年11月20日 新設		
観測年月日	平成13年11月26日 観測		
X	-22923.966		
Y	-39059.481		
H	113.42		
備 考			
TS測量による 平成25年8月31日調製 (改算による)			
詳 細 図		写 真	

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである (助言番号) 平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4033

B	35° 47'	33.3628"	✓	X	m -22923.966	✓
L	139° 24'	4.3690"	✓	Y	-39059.481	✓
N	0° 15'	9.8"	✓	H	m 113.42	✓
				ジオイド高	39.293	✓
				柱石長		
				縮尺係数	0.999919	✓

視準点の名称		平均方向角			距離	備考
③ 4-32001		°	'	"	m	
		49	47	21.7	71.400	✓
③ No.4034		191	0	26.7	93.128	✓
③ No.4032		304	18	27.9	195.104	✓
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4033

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）



## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4034

B	35°	47′	30.3943″	✓	X		m		
								-23015.373	✓
L	139°	24′	3.6769″	✓	Y			-39077.261	✓
N	0°	15′	10.2″	✓	H		m		
								114.56	✓
								ジオイド高	39.290 ✓
								柱石長	
								縮尺係数	0.999919 ✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
③ No.4033	11° 0′ 26.7″ ✓	93.128 m ✓	
③ No.4035	173° 45′ 37.0″ ✓	95.105 m ✓	

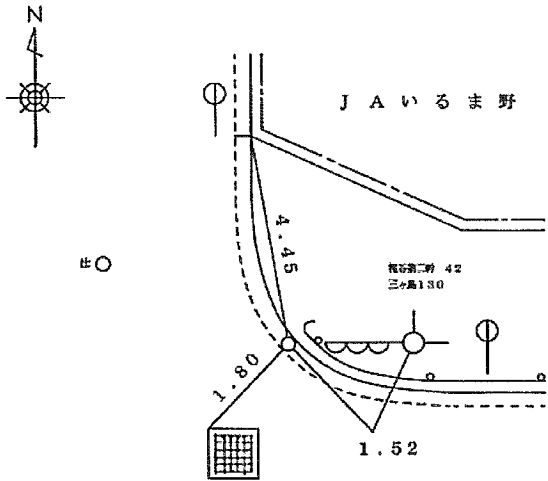
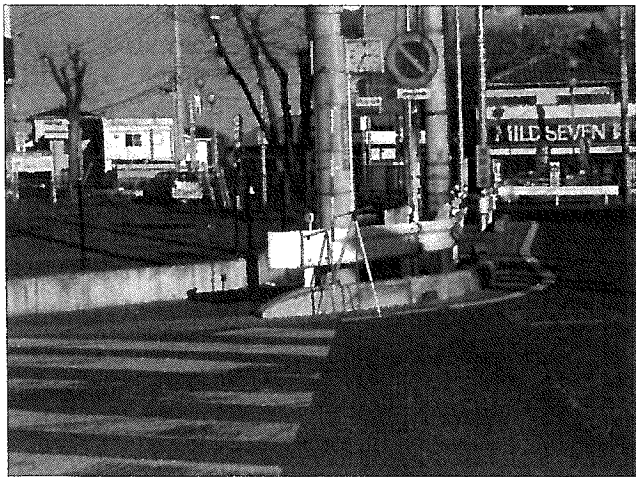
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標一石 金属標	No.4034
------	----	----	----	------	------------	---------

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）

## 所 沢 市 3 級 基 準 点 の 記

点 名	No.4035	1:2.5万図名	所 沢
所 在 地	埼玉県所沢市三ヶ島5丁目1316-1地先		
	市道4-幹11号線		
所 有 者 管 理 者	所 沢 市		
	建設部 建設総務課		
標識の種類	金 属 標	案 内 図	
埋標年月日	平成13年11月20日 新設		
観測年月日	平成13年11月26日 観測		
X	-23109.907		
Y	-39066.925		
H	117.00		
備 考			
TS測量による			
平成25年8月31日調製(改算による)			
詳 細 図		写 真	
			

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである(助言番号)平25関公第55号」

## 所沢市都市基準点成果表（公共）

(AREA = 9) ✓

### 3級基準点

No.4035

B	35°	47′	27.3284″	✓	X		m	-23109.907	✓
L	139°	24′	4.1052″	✓	Y			-39066.925	✓
N	0°	15′	9.9″	✓	H		m	117.00	✓
					ジオイド高			39.284	✓
					柱石長				
					縮尺係数			0.999919	✓

視準点の名称	平均方向角	距離	備考			
② No.160 ..	47    17    45.5 ✓	108.207 ✓	地上点 ;			
③ No.4034 ..	353    45    37.0 ✓	95.105 ✓				
埋標形式	地上	地下	屋上	標識番号	標—石 金属標	No.4035 ..

TS測量による

「この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）平25関公第55号」

平成25年8月 補正パラメーターを用いた改算（座標変換）