(座標系 6)

4-51

35 1 30.7744 135 57 28.2071 В

0 1 27.1 N

m X - 108 129.293 Y - 3 847.113

H 祚石長

90.507 \$

視準点の名称	平均方向角	距 離	備考
20 T M	1 23 // 19 /4	縮尺係数 0.999900	州 与
<b>4</b> 4-52	33 38 29.9	m 55.296	6
<b>4-50</b>	213 51 12.8	49.742	
		g.	
*			
	8	92	
埋標型式 地 上。	地下量上	標識番号	

# 基 準 点 成 果 表

(座標系 6)

**4-52** 

T)

B 35 1 32.2688 L 135 57 29.4149

N 0 1 26.4

m

X - 108 083.262 Y - 3 816.482

H 柱石長 90.056 \$

視準点の名称	平均方向角	距 離 縮尺係数 0.999900	備 考
	0 / _ //	190	
<b>4-53</b>	31 34 25.3	m 25.392	
<b>4-77</b>	135 50 55.3	44.707	
<b>4-51</b>	213 38 29.9	55.296	
<b>4-37</b>	302 46 41.0	52.369	
*	¥I		
or .			
× 29.			
		•)	
埋標型式地上	地下屋土	標識番号	
	1	1 July 1715 1	

(座標系 6)

4-53

.35 1 32.9710 135 57 29.9391 В

N 0 1 26.1

m X - 108 061.631 Y - 3 803.189

H 柱石長

90,242 4

視準点の名称	平均方向角	距 實	備考
20 1 XX 2 E 17	( -3 )) (4 )1	縮尺係数 0.999900	- HIM -
<b>4-54</b>	33 42 57.8	m 76.401	
<b>4-52</b>	211 34 25.3	25.392	
<b>4-36</b>	305 31 26.8	56.668	
**	14		ą.
埋標型式 地 上。	地下屋土	標識番号 標 金属標、	

# 基 準 点 成 果 表

(座標系 6)

**4-54** 

35 1 35.0340 В 135 57 31.6112 L

N 0 1 25.2

X - 107 998.088 Y - 3 760.785

H 枯石長

90.178 4

考
-
7
-

(座標系 6)

4-55

35 1 36.5279 В 135 57 32.8233

N 0 1 24.5

m X - 107 952.072 Y - 3 730.045

H 枯石長

90.115 4

視準点の名称	平均方向角	距離	/# #¥
九 年 点 5 名 称	T 29 77 PI 74	縮尺係数 0.999900	備考
<b>4-56</b>	27 52 37.3	m 66.236	
<b>4-54</b>	213 44 38.9	55.344	
		•	
			4.
W (e)			
埋標型式地上、	世	標識番号	

(座標系 6)

(4-56)

.

B 35 1 38.4284

L 135 57 34.0442

N 0 1 23.8

m

X - 107 893.528

Y - 3 699.078

H 柘長 90.817 4

距 離 視準点の名称 平均方向角 備 考 縮尺係数 0.999900 m **4-73** 144 44 25.4 55.849 **4-55** 207 52 37.3 66.236 44-33311 38 27.1 40.325

### 基 準 点 成 果 表

(座標系 6)

**4-57** 

35 1 39.6413 135 57 35.2853 L

N 0 1 23.1 m

X - 107 856.172 Y - 3 667.608

90.374

視 準 点 の 名 称	平均方向角	距 離	備考
		縮尺係数 0.999900	HIM>
<b>4-72</b>	° '~ " 128 23 23.7	m 64.131	
<b>4-23</b>	302 39 48.2	86.307	
		re.	
#			
	=		
埋標型式 地 上、	地下屋土	標識番号焼馬標:	ie .

(座標系 6)

**4-58** 

35 1 42.3061 135 57 37.3449

N 0 1 21.9

X - 107 774.089 Y - 3 615.378

H 柱石長 90.113 4

距 離 視準点の名称 平均方向角 考 備 縮尺係数 0.999900 **4-68** 131 1 21.9 35.755 44-25 298 32 35.4 63.813 標一石 埋標型式 上, 地 地下 星士 標識番号 金属標:

(座標系 6)

**4-59** 

35 1 43.5526

В 135 57 38.6705 L

0 1 21.1

X - 107 735.696 Y - 3 581.769

H 柱石長

90.203

視準点の名称	平均方向角	距 離	/# #Z
元年点の石が	十岁万四角	縮尺係数 0.999900	備考
<b>4-66</b>	124 1 23.5	m 26.485	
<b>4-26</b>	300 50 51.2	70.899	
-	1.		
ą.			
, i			
			=
	-	s:	
埋標型式 地 上。	地下屋上	標識番号	

(座標系 6)

4-60

35 1 32.3308 В 135 57 44.9697

N 0 1 17.5

X - 108 081.510 Y - 3 422.256

91,256 /

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
		縮尺係数 0.999900	
<b>4-173</b>	214 9 19.8	m 63.813	E)
<b>4-147</b>	310 18 17.4	33.057	
		21	
5			×
-			*
	96		-
	NO.		
埋標型式 地 上、	地工	標識番号 無標 金属標	

# 基 準 点 成 果 表

(座標系 6)

**4-61** 

35 1 45.5782 135 57 40.5489

N 0 1 20.0  $\mathbf{m}$ 

X - 107 673.306 Y - 3 534.140

H 柱石長

90.415 /

視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	1 3 77 13 73	縮尺係数 0.999900	VIII ~5
<b>4-63</b>	123 10 33.3	m 44.665	2:
<b>4-28</b>	305 24 16.4	71.125	
		ě	
¥i		24	
~	8	*	
埋標型式 地 上;	地工	標識番号 振 看	

(座標系 6)

**4-62** 

35 1 46.1065

135 57 43.2885

N 0 1 18.5

X - 107 657.053 Y - 3 464.704

H 枯石長

90.449 /

視準点の名称	平均方向角	距 離	備考
		縮尺係数 0.999900	
	0 / = #	m	
<b>4-98</b>	131 49 10.8	48.130	
<b>4-63</b>	218 13 46.2	51.806	
<b>4-30</b>	300 43 26.4	61.758	
	¥	-	
	+		
埋標型式 地 上:	地	標識番号	

(座標系 6)

(4)4-63

35 1 44.7854

135 57 42.0242

0 1 19.2

В

X - 107 697.745 Y - 3 496.759

H 柱石長

90.5-86 4

視準点の名称	平均方向角	距离能	備考
ルチ無りもが	干场刀甲用	縮尺係数 0.999900	)## <i>1</i> 5
<b>4-62</b>	38 13 46.2	m 51.806	
<b>4-97</b>	124 33 35.5	28.712	
<b>⊕</b> 4-61	303 10 33.3	44.665	
Į:		0	
	p.		
埋標型式 地 上、	地一下屋上	標識番号 振	

(座標系 6)

**4-64** 

35 1 44.3617 В 135 57 40.1382

0 1 20.3

X - 107 710.784 Y - 3 544.562

柱石長

90.298 4

距 離 視準点の名称 平均方向角 考 備 縮尺係数 0.999900 m **4-65** 123 8 15.3 40.185 4-31297 30 59.9 47.805 吞 上, 埋標型式 地 地一下 屋上 標識番号 金属標。

(座標系 6)

**4-65** 

B 35 1 43.6492

L 135 57 41.4661

N 0 1 19.5

m

X - 107 732.748 Y - 3 510.917

Н

90,404 4

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距 離	/# #Z
ルチ無り石が	干 构 刀 凹 角	縮尺係数 0.999900	備考
<b>4</b> 4-96	° ′ ″ 128 19 58.7	m 29.933	
⊕4-67	217 15 18.9	46.276	
<b>4-64</b>	303 8 15.3	40.185	
(#)			
*	174		
		#!	
埋標型式 地 上、	地工	標識番号	28

(座標系 6)

4-66

35 1 43.0720

L 135 57 39.5368

0 1 20.6 N

В

X - 107 750.513 Y - 3 559.821

H 柱石長

90,294 4

視準点の名称	平均方向角	超縮尺係数	離 0.999900	備	考
Ф4-67 Ф4-59	304 1 23.5	×	m 28.287 26.485		
			-		
埋標型式 地 上。	地一下 屋一土	標 識 番 号	<del>標 石</del> 金属標:		

(座標系 6)

**4-67** 

0 / //

35 1 42.4535 . B 135 57 40.3614

0 1 20.2

m

X - 107 769.578 Y - 3 538.928

90.348 4

柱石長

視準点の名称	平均方向角	距	<b>高性</b>	備考
17t + 7tt 9 -11 (1)	1 29 77 1-1 74	縮尺係数	0.999900	VIII -5
04.65	0 / _ //		<u>m</u>	
<b>4</b> 4-65	37 15 18.9	2	46.276	
4-69	207 23 40.4	lis.	50.655	
⊕4-66	312 22 49.7		28.287	
	ė			
¥				-
>				1
				1
埋標型式 地 上,	地下屋上	標識番号	<del>標 石</del> 金 属 標 、	

(座標系 6)

**4-68** 

35 1 41.5448 135 57 38.4096 В

N 0 1 21.3

- 107 797.554 - 3 588.406

柱石長

90.195 4

視準点の名称	平均方向角	距 離	備考
		縮尺係数 0.999900	
<b>4-69</b>	° ′ ″ 122 59 36.9	m 31.209	
<b>4</b> 4-58	311 1 21.9	35.755	
			æ
埋標型式 地 上、	地下屋土	標識番号	

(座標系 6)

**4-69** 

35 1 40.9936 В 135 57 39.4426

N 0 1 20.7

X - 107 814.548 Y - 3 562.232

90.297

視準点の名称 平均方向	亚均方向鱼	超 離 縮尺係数 0.999900	<b>供 去</b>
ル中無りも称	+ 23 71 PJ P4		備考
<b>4-67</b>	27 23 40.4	m 50.655	
<b>4-71</b>	212 8 20.9	30.814	
<b>4-68</b>	302 59 36.9	31.209	
T	OX.	at st	
埋標型式地上、	地工	標識番号 無傷	

(座標系 6)

**4-70** 

35 1 40.1957 135 57 37.0861

N 0 1 22.0

X - 107 839.108 Y - 3 621.965

H 祛石長

90.477 5

視準点の名称   平均方向角     超   離     縮尺係数   0.999900	
元 年 点 グ 石 称	
縮尺係数 0.999900	
(4)4-71 92 1 12.7 m 43.373	
(4) 4-32   303 9 32.2   54.513	
埋標型式 地 上	
五 局 景	-

(座標系 6)

**4-71** 

35 1 40.1467 В

135 57 38.7963

0 1 21.0

Ш

X - 107 840.637 Y - 3 578.623

柱石長

90.587 4

視準点の名称	平均方向角	距	离隹	備考
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 19 33 19 73	縮尺係数	0.999900	VIB 45
<b>4-69</b>	32 8 20.9	5.	-m 30.814	
<b>4</b> 4-95	65 46 11.1		52.050	
. 3NO.73	137 37 30.0		45.513	
⊕4-70	272 1 12.7		43.373	
	-			
埋標型式 地 上、	地一下屋上	標 識 番 号	<del>標 石</del> 金 属 標:	

(座標系 6)

**4-72** 

0 7 %

B 35 1 38.3495 L 135 57 37.2692

N 0 1 21.9

X - 107 895.995

Y - 3 617.347

H 硅石長

90.574

視準点の名称	平均方向角	距 離	備考
		縮尺係数 0.999900	NIW3
<b>4-94</b>	° ' " 118 9 41.5	m 47.950	
<b>4-57</b>	308 23 23.7	64.131	
# 11	-		
埋標型式 地 上、	地工	標識番号 標	

(座標系 6)

**4-73** 

35 1 36.9489 В

135 57 35.3170

0 1 23.0

X - 107 939.127

Y - 3 666.840

柱石長

90.378 /

   視準点の名称	平均方向角	距解	供类
が平点の石が	十 均 刀 间 角	縮尺係数 0.999900	備考
_	0 / = #	ш	
<b>4-93</b>	105 27 5.2	58.274	
<b>4-74</b>	208 53 8.3	59.384	
<b>4-56</b>	324 44 25.4	55.849	
		4	
eS.	*		
120			
		i 0	
	2 1		
		<u> </u>	
埋標型式 地 上:	地工星	標識番号	
J.	<u> </u>	ग्रह क्षा । जर र	

(座標系 6)

**4-74** 

782 (8)

B 35 1 35.2611 L 135 57 34.1860

N 0 1 23.7

m

X - 107 991.117 Y - 3 695.524

H 柱石長 90.119 4

視準点の名称	平均方向角	距	离焦	/告 -
ルギ無りもが	十 均 万 円 円	縮尺係数	0.999900	備考
<b>4-73</b>	28 53 8.3		m 59.384	
<b>4-75</b>	222 37 59.1		41.230	
588 586				
	_			
埋標型式 地 上、	# 7 8	+並 型 □	標一石	
埋標型式 地 上	地下屋上	標 識 番 号	金属標:	

(座標系 6)

**4-75** 

35 1 34.2763

В L 135 57 33.0848

N 0 1 24.3  $\mathbf{m}$ 

X - 108 021.447 Y - 3 723.446

H 枯石長

90.133

視準点の名称	平均方向角	距	<b>選集</b>	/ <del>=</del> ±×
ルチ無り石が	干场万间用	縮尺係数	0.999900	備考
<b>4-74</b>	0 / _ " 42 37 59.1		m 41.230	
<b>4</b> 4-91	127 37 36.8	13	63.184	
<b>4-76</b>	207 35 51.4		59.281	
er er				
-	a:			
埋標型式 地 上。	地下星土	標識番号	<del>標 石</del> 金 属 標:	

(座標系 6)

**4-76** 

35 1 32.5710 135 57 32.0022

N 0 1 24.9 m

X - 108 073.978 Y - 3 750.906

H 柱石長

90,226 \$

視準点の名称	平均方向角	距 離 縮尺係数 0.999900	備考
⊕4-75 ⊕4-77	27 35 51.4 219 47 2.0	m 59.281 53.825	
<b>**</b> ***	218 41 2.0	53.625	
<b>5</b> //			
	, ,		
埋標型式 地 上、	地手星上	標識番号操一石金属標:	

(座標系 6)

4-77

35 1 31.2282 В 135 57 30.6440

0 1 25.7

X - 108 115.336 Y - 3 785.344

H 柱石長

90.270 4

視準点の名称	平均方向角	距	离隹	125	±7.
元 年 点 の 名 称	T 23 77 PI PI	縮尺係数	0.999900	備	考
<b>4-76</b>	39 47 2.0		m 53.825		
③NO.72	126 45 7.5	£.	56.314		
<b>4-78</b>	206 28 30.0		45.666		
<b>4-52</b>	315 50 55.3		44.707		
***	e2				
埋標型式 地 上,	地工	標 識 番 号	金属標:		

(座標系 6)

**4-78** 

.35 1 29.9013 В

135 57 29.8415

0 1 26.2

X - 108 156.210 Y - 3 805.701

在石長

90.450 4

視準点の名称	平均方向角	距	旁隹	(## ##.
近年点の石が	十 均 刀 凹 角	縮尺係数	0.999900	備考
0.4.77	0 / _ //		m	
<b>4-77</b>	26 28 30.0		45.666	
<b>4-79</b>	219 45 34.1		48.548	
		+		
w.				
			1	*
-	<u>12</u>		ĺ	
埋標型式 地 上,	地下	標 識 番 号	<del>標 石</del> 金 属 標 、	
		ит им ш フ	金属標:	

### 基 準 点 成 果 表

(座標系 6)

**4-79** 

35 1 28.6898

L 135 57 28.6172

0 1 26.9

X - 108 193.526 Y - 3 836.747

H 柱石長

90.629 5

視準点の名称	平均方向角	距 離	/# #
が <del>年 点 9 石 が</del>	干场万间两	縮尺係数 0.999900	備 考
<b>4-78</b>	39 45 34.1	m 48.548	
<b>4-88</b>	116 38 26.7	62.416	
<b>4-80</b>	209 12 38.7	65.505	
<b>4-50</b>	301 3 25.0	44.449	
· 里標型式 地 上;	<del>地一下</del>	標識番号 標面 金属標:	

(座標系 6)

**4-80** 

35 1 26.8338 В 135 57 27.3569 L

0 1 27.6 N

X - 108 250.695 Y - 3 868.712

H 柱石長

90.878 4

- 11				
	視 準 点 の 名 称	平均方向角	距離	備考
			縮尺係数 0.999900	NIH 2-3
		0 / - //	m	
	<b>4-79</b>	29 12 38.7	65.505	
-	<b>4-81</b>	215 10 49.2	67.769	
1	:: is			
	¥			
		(*)		
1		A.	9	
		38		
ľ	埋標型式 地 上	地	標識番号	
F	生际主义 地 工具	地	標識番号	
1				AL .

(座標系 6)

4-81

35 1 25.0357 135 57 25.8175 В

N 0 1 28.5

X - 108 306.080 Y - 3 907.753

H 枯石長

91.203

視準点の名称	平均方向角	距	离推	/ <del>*</del> <del>**</del>
元年無め石物	十 均 力 问 角	縮尺係数	0.999900	備考
	Q / _ //		m	
<b>4-80</b>	35 10 49.2		67.769	
<b>4-85</b>	116 50 34.3	l) s	52.841	
<b>4-48</b>	302 16 42.4		51.876	
-				
~				
	9 			
	Ü		1	
埋標型式 地 上。	地工	標 識 番 号	金属標:	
1			उद्धः गन्य । मर	

(座標系 6)

4-82

B 35 1 23.9836

L 135 57 24.9087

N 0 1 29.0

X - 108 338.486

Y - 3 930.800

H 柱石長 91.566

\_\_\_\_\_\_*y* 

視準点の名称	平均方向角	距離	<b>供 </b>
元年点の石が	十 均 万 岡 角	縮尺係数 0.999900	備 考
0.00	0 / - //	m	
③NO.69	123 8 21.0	60.977	
<b>4-47</b>	319 1 4.9	59.919	
ĺ		· ·	
		1	
90		ų.	
	-		
4	i i		
埋標型式 地 上:	地下屋上	標識番号無寫標:	
		亚 府 宗	

(座標系 6)

4-83

35 1 22.6624 В

135 57 24.2053

0 1 29.4

X - 108 379.184 Y - 3 948.644

H

91.434

柱石長

視準点の名称	準点の名称 平均方向角		<b></b>	/ <del>*</del>
祝年点の名称	十 均 万 问 角	縮尺係数	0.999900	備 考
	0 / 2 //		m	
<b>4-84</b>	121 17 60.0		46.071	
<b>4</b> 4-45	296 0 4.8	^ ~	57.303	
1				
	[14 kt			
				-
	· ·		1	
埋標型式 地 上、	<del>地下</del>   <del>屋</del> 上	標 識 番 号	<del>標 石</del> 金属標:	
		7	金属標:	

(座標系 6)

**4-84** 

35 1 21.8862 В

L 135 57 25.7588

N 0 1 28.5 m

X - 108 403.117 Y - 3 909.282

H 柱石長

91.653 /

	- 11 			
	視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	が中無りもが	1- 2-77 [1-1] [24]	縮尺係数 0.99990	10 VIII 45
	③NO.69	43 20 22.9	m 43.04	.0
	<b>4-119</b>	129 8 1.8	60.29	7
1	<b>4-83</b>	301 17 60.0	46.07	1
		*: 		
	埋標型式 地 上:	地一下屋一上	標識番号	:
		***************************************	4 4	

### 基 準 点 成 果 表

(座標系 6)

**4**4-85

35 1 24.2620 135 57 27.6779

N 0 1 27.4

X - 108 329.938 Y - 3 860.611

柱石長

91.449

視準点の名称	準点の名称 平均方向角		<b>育性</b>	備	考
		縮尺係数	0.999900	VIII	,
<b>4-86</b>	° ′ ′ ″ 35 40 43.5		m 42.171		
<b>4-117</b>	129 0 52.2	8	58.861	œ	
③NO.69	204 33 23.3		46.049		×
<b>4-81</b>	296 50 34.3		52.841		
	w l				1.
埋標型式 地 上。	地下屋上	標 識 番 号	金属標:		

(座標系 6)

**4-86** 

35 1 25.3740 В

135 57 28.6477

N 0 1 26.9

X - 108 295.686 Y - 3 836.017

$\vdash$			-											
	<b>1</b> 5	計准	ᄹ	の名	私	जर.	平均方向角	Ē	窝隹		烘	±±.		
	(1	τ <del>+-</del>	, 	υ <del>α</del>	יניד		(ندد	/) I <sup>II</sup> A	縮尺係	数	0.9	99900	備	考
	<b>4</b> 4	1-87				33	42	- <i>*</i> 59.9			5	m 1.401		
)	<b>4</b>	1-85				215	40	43.5	ľ		4	2.171		
							29							
	S.				(2.)									
						2								
埋	標	型式	t	地	Ŀ,	地一门	Ē	屋土	標識番	子号	無金 原	<del>一石</del> 属 標 ;		

(座標系 6)

4-87

35 1 26.7620 В 135 57 29.7726

N 0 1 26.2

X - 108 252.935 Y - 3 807.488

91, 283 \$

柱石長

Щ		·		
	視準点の名称	平均方向角	距離	備考
	が中無り石が	T 70 71 M M	縮尺係数 0.999900	VH -5
		0 / "	m	
	<b>4-88</b>	40 10 3.2	41.127	
-	<b>4-86</b>	213 42 59.9	51.401	
1				
1				1
	a		8	
ı				
ļ		·		
-	埋 標 型 式 地 上 、	# F & ±	標識番号条属類	
F	埋標型式 地 上		標識番号	
1				

(座標系 6)

4-88

. 35 1 27.7823 В 135 57 30.8186

0 1 25.6 N

m

X - 108 221.510 Y - 3 780.963

Н 柱石長

91.197 \$

視 準 点 の 名 称	よ 点の名称 平均方向角		距 難		考
10. 4- M. 9- 11 M.	1 20 77 PI 74	縮尺係数	0.999900	備	45
<b>4-89</b>	22 53 4.9		m 24.003	*/	
<b>4-87</b>	220 10 3.2		41.127		
<b>4-79</b>	296 38 26.7		62.416		
×					
19					
埋標型式 地 上。	地下星上	標 識 番 号	<del>模 石</del>		
		477	金属標:		

(座標系 6)

**4-89** 

35 1 28.5000 В

135 57 31.1865

N 0 1 25.4

m X - 108 199.399 Y - 3 771.630

H 柱石長

91.110 \$

視準点の名称	平均方向角	距 離	備考
元年点の石が	縮	縮尺係数 0.999900	ν <b>Π</b> Ι
0.00	0 / - //	m	
③NO.72	31 56 24.8	59.363	
<b>4-114</b>	121 43 29.7	57.175	
4-88	202 53 4.9	24.003	
		1.01	
		r	
埋標型式 地 上。	<del>地下</del>	標識番号	

(座標系 6)

**4-90** 

B 35 1 31.6475 L 135 57 33.9396

N 0 1 23.8

m

X - 108 102.452 Y - 3 701.814

H 柱石長

90.929 \$

長 70、73

視 準 点 の 名 称	平均方向角	距	<b>害</b> 性	備考
元年点の石林	干场万间两	縮尺係数	0.999900	畑 与
0.4.01	0 / " "		Ш	
<b>4-91</b>	33 47 52.1		51.068	
3 NO.72	219 30 50.1	that	60.381	
2				
2	ġ			
	ą.			
			2	
			-105 7	
埋標型式 地 上	地一下	標識番号	<del>標 石</del> 金 属 標 :	
	17			

(座標系 6)

**4-91** 

35 1 33.0251 В 135 57 35.0597

N 0 1 23.2

X - 108 060.018 Y - 3 673.409

在石長

視準点の名称	平均方向角	距	<b></b>	/ <del>#</del>	
先年点の名称	平均万间角	縮尺係数	0.999900	備	考
<b>4-92</b>	33 34 40.6	\$2 \$2	m 58.248		
<b>4-90</b>	213 47 52.1	P	51.068		
<b>4</b> 4-75	307 37 36.8		63.184		
	#1				
		19			
:-					
埋標型式 地 上、	地一下	標 識 番 号	<del>標 石</del> 金 属 標 :		
ú					

(座標系 6)

**4-92** 

35 1 34.6004 В 135 57 36.3299

0 1 22.5

X - 108 011.495

Y - 3 641.197

H 择石長

90.662 4

	<u> </u>		
視準点の名称	平均方向角	距離	/# +z
近年無の石物	十 均 万 門 角	縮尺係数 0.999900	備  考
6.4.00	0 / * #	m	
<b>4-93</b>	28 13 50.8	64.525	
<b>4-91</b>	213 34 40.6	58.248	
ĺ		9	
720			
埋標型式 地 上:	地下屋上	標識番号 標 看	
	tii	1 ,	

#### 基 準 点 成 果 表

(座標系 6)

**4-93** 

\_\_\_\_

B .35 1 36.4458 L 135 57 37.5332

N 0 1 21.8

m

X - 107 954.651 Y - 3 610.678

H 柱石長 91.150 4

<b>*</b>	見準点の名称	卫 t	匀方 向 角	距	離	備	= <del>1</del> ×
			77 P P3	縮尺係数	0.999900	VM	考
<b>4</b> 4	1-94	44 3	,		m 50.655		
<b>4</b> 4-	-109	137 2	22 27.8	Ca.	68.613		
4	-92	208 1	3 50.8		64.525		
<b>4</b> 4	-73	285 2	27 5.2		58.274		
	3						
			9				
		17					
埋 標	型式 地 上,	地下	量士	標識番号	金属標:		

(座標系 6)

**4-94** 

35 1 37.6156 135 57 38.9373

N 0 1 21.0 Щ

X - 107 918.622 Y - 3 575.078

H 枯石長

視準点の名称	平均方向角	距	离性	唐	= <del>+</del> z
DC 4 /M 97 41 1/1	1 20 73 PI PI	縮尺係数	0.999900	備	考
③NO.73	31 26 34.7		m 52.008		
⊕4-108	124 6 44.5	i y	61.414		
⊕4-93	224 39 27.9		50.655		
<b>4-72</b>	298 9 41.5		47.950	Ţ	
	-				
埋標型式 地 _	地平	標識番号	<del>標 石</del> 金 属 標 3		

(座標系 6)

**4-95** 

B 35 1 40.8405

L 135 57 40.6686

N 0 1 20.0

X - 107 819.277

Y - 3 531.163

H 牲石長 90.390 \$

離 視準点の名称 平均方向角 備 考 0.999900 縮尺係数 **4-96** 32 45 16.6 80.823 **4-102** 120 32 2.4 44.923 4-71 245 46 11.1 52.050 埋標型式 上; 地 地下 星士 標 識 番 号 金属標:

(座標系 6)

**4**4-96

.35 1 43.0470 В 135 57 42.3928

N 0 1 19.0 m

X - 107 751.312

Y - 3 487.439

托石長

視準点の名称		距 離		/#b +r
1. 年 点 の 名 称	平均方向角	縮尺係数	0.999900	備考
<b>4-97</b>	° ′ - ″ 21 0 58.9		m 39.942	
<b>4-95</b>	212 45 16.6		80.823	
4-65	308 19 58.7		29.933	
*	*3	×.		<u>(i)</u>
埋標型式 地 上、	地工星上	標 識 番 号	<del>想 石</del> 金属標:	
	,			

(座標系 6)

**4-97** 

В 35 1 44.2571 135 57 42.9574

0 1 18.7

X - 107 714.031 Y - 3 473.116

90.608 \$

- 1				
	視準点の名称	平均方向角	距 離	備考
	100 ± 200 ± 10	1 29 77 1-1 74	縮尺係数 0.999900	7 7 7
	<b>4-100</b>	118 28 30.9	m 59.281	
	<b>4-96</b>		Ť.	
1	)	201 0 58.9	39.942	
	<b>4-63</b>	304 33 35.5	28.712	
	***			
	•	,		
			8	
	埋標型式 地 上、	地一下	標識番号	
$\vdash$				

(座標系 6)

4-98

35 1 45.0655 В L 135 57 44.7041

N 0 1 17.7

X - 107 689.143 Y - 3 428.839

90.675 \$ 花石長

	視準点の名称	平均方向角	距	離	備考
	100 + M. 40 - 11 M.	1 20 77 12 74	縮尺係数	0.999900	VIII ~5
	<b>4-99</b>	° ′ - ″ 126 46 23.8	12	m 42.001	
ļ	<b>4-62</b>	311 49 10.8	ls.	48.130	
	72				
1	埋標型式 地 上;	地 基 量	標 識 番 号	<del>標 石</del> 金属標:	

(座標系 6)

4-99

35 1 44.2499 В L 135 57 46.0318

N 0 1 16.9 X - 107 714.284 Y - 3 395.199

H 柱石長

神 進 占 の 名 称	亚均方向角	距 離	<b>浩</b> 平
1) t + 1/1/ •> • 1 1/1	1 23 77 141 74	縮尺係数 0.999900	備 考
<b>@</b> 4-103	123 6 27.3	m 39.079	
<b>4-98</b>	306 46 23.8	42.001	
11 C 11			
埋標型式 地 上、	地下屋土	標識番号 無	
	<b>4-98</b>	\$\phi\$ 4-103       123 6 27.3         \$\phi\$ 4-98       306 46 23.8	<ul> <li>視準点の名称</li> <li>平均方向角</li> <li>縮尺係数</li> <li>0.9999900</li> <li>(単4-103)</li> <li>(単4-98)</li> <li>306 46 23.8</li> <li>42.001</li> </ul>

(座標系 6)

**4-100** 

35 1 43.3405 135 57 45.0138

N 0 1 17.5

X - 107 742.292 Y - 3 421.011

H 程石長

90.725 \$

	視準点の名称	平均方向角	距	萬進	備考
			縮尺係数	0.999900	)
	<b>4-104</b>	121 32 7.8		m 49.704	
	<b>4-101</b>	213 46 18.0	1	46.714	
1	<b>4-97</b>	298 28 30.9		59.281	
	*			•	
	埋標型式 地 上。	地下屋土	標 識 番 号	無 石 魚 属 標 、	
1					