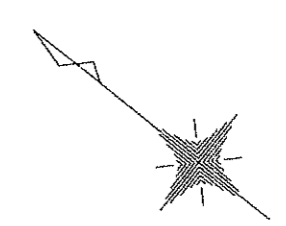
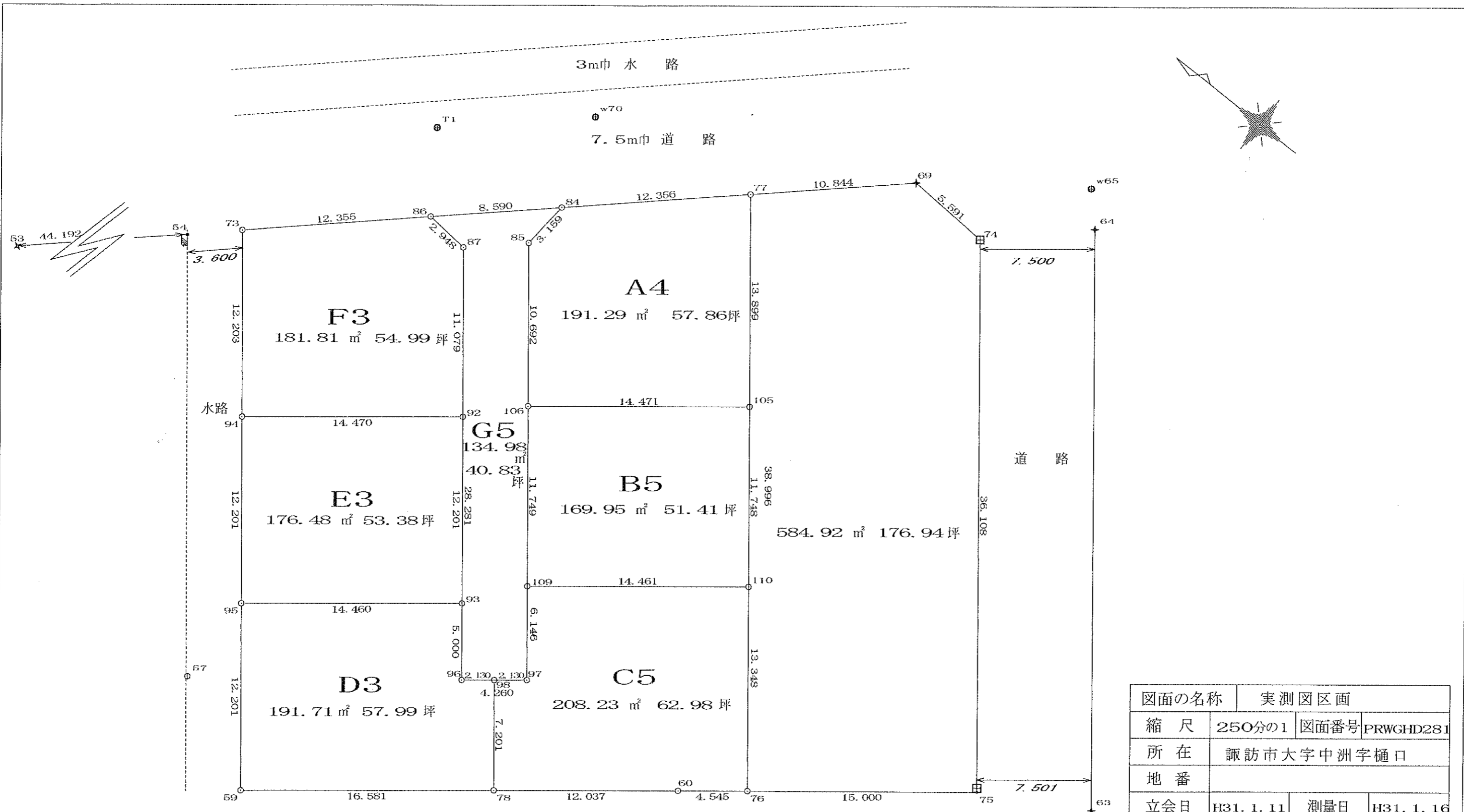


# 地 積 測 量 図



地 番	地 積	坪 数
B5		
C5		
	378.18 m <sup>2</sup>	

境界標の種類

⊕	測 量 鈿
⊞	プラスチック杭
✦	刻 み
◻	壁 角
⊞	プラ杭に測量鈿

図面の名称		実測図区画	
縮 尺	250分の1	図面番号	PRWGH281
所 在	諏訪市大字中洲字樋口		
地 番			
立会日	H31. 1. 11	測量日	H31. 1. 16
依頼者			
立会人			
作成日	H31. 4. 10	備考	N:5

# 求 積 計 算 書

座 標 求 積 表

地 番	A4		
測 点	X <sub>n</sub>	Y <sub>n</sub>	(X <sub>n+1</sub> - X <sub>n-1</sub> ) Y <sub>n</sub>
105	-27.402	-1.487	3.955420
77	-18.731	9.376	166.574016
84	-9.636	1.013	9.457368
85	-9.395	-2.137	13.751595
106	-16.071	-10.488	188.857416
	倍 面 積	382.595815	
	面 積	191.2979075	
	地 積	191.29 m <sup>2</sup>	
	坪 数	57.86	

地 番	B5		
測 点	X <sub>n</sub>	Y <sub>n</sub>	(X <sub>n+1</sub> - X <sub>n-1</sub> ) Y <sub>n</sub>
110	-34.731	-10.669	42.611986
105	-27.402	-1.487	-27.747420
106	-16.071	-10.488	-41.889072
109	-23.408	-19.664	366.930240
	倍 面 積	339.905734	
	面 積	169.9528670	
	地 積	169.95 m <sup>2</sup>	
	坪 数	51.41	

地 番	C5		
測 点	X <sub>n</sub>	Y <sub>n</sub>	(X <sub>n+1</sub> - X <sub>n-1</sub> ) Y <sub>n</sub>
110	-34.731	-10.669	-209.645850
109	-23.408	-19.664	-147.204704
97	-27.245	-24.465	53.089050
98	-25.578	-25.791	72.988530
78	-30.075	-31.415	437.171140
60	-39.494	-23.921	310.566343
76	-43.058	-21.101	-100.504063
	倍 面 積	416.460446	
	面 積	208.2302230	
	地 積	208.23 m <sup>2</sup>	
	坪 数	62.98	

地 番	D3		
測 点	X <sub>n</sub>	Y <sub>n</sub>	(X <sub>n+1</sub> - X <sub>n-1</sub> ) Y <sub>n</sub>
78	-30.075	-31.415	266.367785
98	-25.578	-25.791	-158.975724
96	-23.911	-27.117	-129.863313
93	-20.789	-23.211	-335.120418
95	-9.473	-32.214	-118.869660
59	-17.099	-41.738	859.886276
	倍 面 積	383.424946	
	面 積	191.7124730	
	地 積	191.71 m <sup>2</sup>	
	坪 数	57.99	

地 番	E3		
測 点	X <sub>n</sub>	Y <sub>n</sub>	(X <sub>n+1</sub> - X <sub>n-1</sub> ) Y <sub>n</sub>
93	-20.789	-23.211	85.811067
92	-13.170	-13.681	-259.145502
94	-1.847	-22.690	-83.884930
95	-9.473	-32.214	610.197588
	倍 面 積	352.978223	
	面 積	176.4891115	
	地 積	176.48 m <sup>2</sup>	
	坪 数	53.38	

地 番	F3		
測 点	X <sub>n</sub>	Y <sub>n</sub>	(X <sub>n+1</sub> - X <sub>n-1</sub> ) Y <sub>n</sub>
87	-6.252	-5.027	-49.551139
86	-3.313	-4.802	-57.782466
73	5.781	-13.165	-19.299890
94	-1.847	-22.690	429.998190
92	-13.170	-13.681	60.264805
	倍 面 積	363.629500	
	面 積	181.8147500	
	地 積	181.81 m <sup>2</sup>	
	坪 数	54.99	

地 番	G5		
測 点	X <sub>n</sub>	Y <sub>n</sub>	(X <sub>n+1</sub> - X <sub>n-1</sub> ) Y <sub>n</sub>
85	-9.395	-2.137	-13.751595
84	-9.636	1.013	6.161066
86	-3.313	-4.802	-16.249968
87	-6.252	-5.027	49.551139
92	-13.170	-13.681	198.880697
93	-20.789	-23.211	249.309351
96	-23.911	-27.117	175.067352
97	-27.245	-24.465	-12.305895
109	-23.408	-19.664	-219.725536
106	-16.071	-10.488	-146.968344
	倍 面 積	269.968267	
	面 積	134.9841335	
	地 積	134.98 m <sup>2</sup>	
	坪 数	40.83	

地 番	H5		
測 点	X <sub>n</sub>	Y <sub>n</sub>	(X <sub>n+1</sub> - X <sub>n-1</sub> ) Y <sub>n</sub>
74	-32.296	16.427	461.730116
69	-26.713	16.717	226.766105
77	-18.731	9.376	-153.250720
76	-43.058	-21.101	761.535090
75	-54.821	-11.794	-126.927028
	倍 面 積	1169.853563	
	面 積	584.9267815	
	地 積	584.92 m <sup>2</sup>	
	坪 数	176.94	

座 標 一 覧 表

測 点 名	X 座 標	Y 座 標
T1	0.000	0.000
w70	-7.632	6.983
w65	-35.889	23.562
54	8.403	-15.632
53	40.959	-45.516