

94 街 区

画地略図

工区

西部第2

ブロック

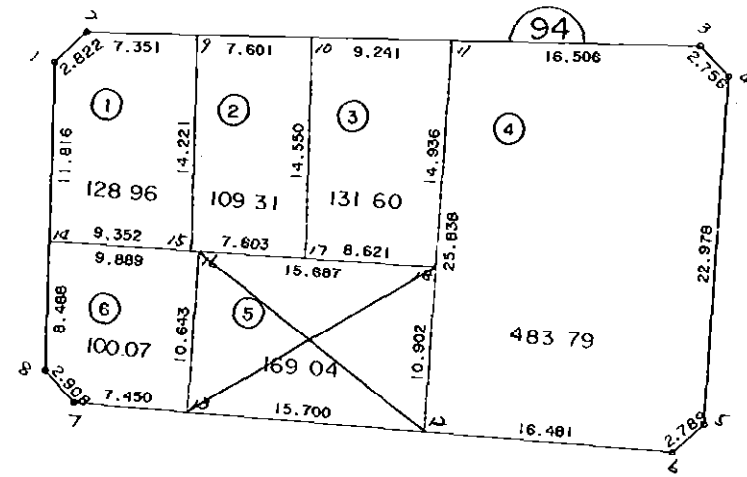
94

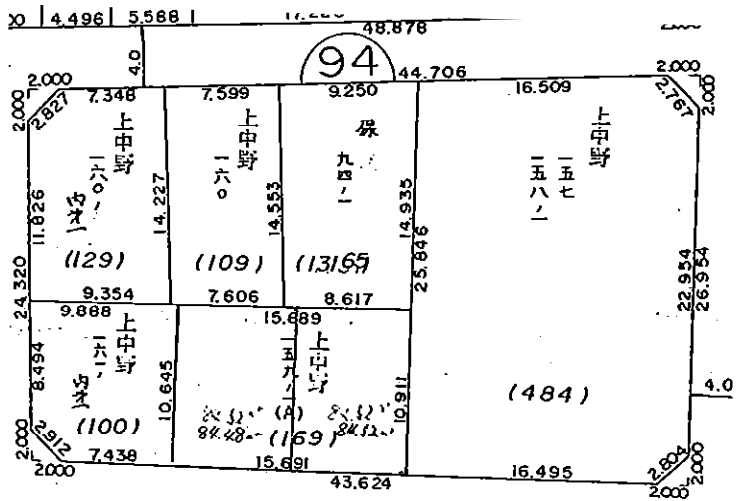
記入者

近田 侍良

点検者

安原 聖





***** カクヒツ メンセキ シユウケイ ヒヨウ *****

カクヒツ . カクヒツ	カクヒツ メンセキ	スミキリ メンセキ
94 BLOCK	1122.78	
1 LOT	128.96	
2 LOT	109.31	
3 LOT	131.60	
4 LOT	483.79	
5 LOT	469.04	<i>84.52 5-1 LOT</i>
6 LOT	100.07	<i>84.52 5-2 LOT</i>
コウケイ =	1122.77	0.00

94 BLOCK

テシメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 150500.000	- 39400.000		
94-1	- 150592.644	- 39445.948		
94-2	- 150590.467	- 39444.153	+ 4156.777716	+ 4090.510532
94-3	- 150586.689	- 39403.630	+ 3827.579417	+ 328.395210
94-4	- 150588.485	- 39401.540	+ 321.200550	+ 133.501060
94-5	- 150611.435	- 39400.397	+ 171.609900	+ 35.128545
94-6	- 150613.479	- 39402.295	+ 45.051163	+ 255.743325
94-7	- 150614.795	- 39441.904	+ 263.454525	+ 4755.224016
94-8	- 150612.862	- 39444.076	+ 4729.369248	+ 5059.704420
94-1	- 150592.644	- 39445.948	+ 4083.376944	+ 5185.783176
			+ 17598.419463	+ 19843.990284
	ハイ	メンセキ	= 2245.570821	
	メンセキ		= 1122.785410	

1 LOT

テシメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 150500.000	- 39400.000		
94-1	- 150592.644	- 39445.948		
94-2	- 150590.467	- 39444.153	+ 4156.777716	+ 4090.510532
94-9	- 150589.785	- 39436.834	+ 3964.277105	+ 3332.261478
94-15	- 150603.945	- 39435.519	+ 3828.710130	+ 3189.073415
94-14	- 150604.410	- 39444.859	+ 3708.538790	+ 4662.868755
94-1	- 150592.644	- 39445.948	+ 4155.917196	+ 4797.430680
			+ 19814.220937	+ 20072.144860
	ハイ	メンセキ	= 257.923923	
	メンセキ		= 128.961961	

2 LOT

テシメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 150500.000	- 39400.000		
94-9	- 150589.785	- 39436.834		
94-10	- 150589.079	- 39429.266	+ 3281.135886	+ 2627.647810
94-17	- 150603.567	- 39427.925	+ 3030.991822	+ 2487.531075
94-15	- 150603.945	- 39435.519	+ 2902.664125	+ 3678.596273
94-9	- 150589.785	- 39436.834	+ 3189.073415	+ 3828.710130
			+ 12403.865248	+ 12622.485288
	ハイ	メンセキ	= 218.620040	
	メンセキ		= 109.310020	

3 LOT

テシメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 150500.000	- 39400.000		
94-10	- 150589.079	- 39429.266		
94-11	- 150588.221	- 39420.065	+ 2581.875786	+ 1787.370135

***** カクヒツ メンセキ ケイリソ *****

テソメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
94-18	- 150603.138	- 39419.315	+ 2069.463970	+ 1703.988615
94-17	- 150603.567	- 39427.925	+ 2000.396605	+ 2880.128650
94-10	- 150589.079	- 39429.266	+ 2487.531075	+ 3030.991822
			+ 9139.267436	+ 9402.479222
		ハイ メンセキ =	263.211786	
		メンセキ =	131.605893	

4 LOT

テソメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 150500.000	- 39400.000		
94-11	- 150588.221	- 39420.065		
94-3	- 150586.689	- 39403.630	+ 1739.414785	+ 320.242230
94-4	- 150588.485	- 39401.540	+ 321.200550	+ 133.501060
94-5	- 150611.435	- 39400.397	+ 171.609900	+ 35.128545
94-6	- 150613.479	- 39402.295	+ 45.051163	+ 255.743325
94-12	- 150614.026	- 39418.767	+ 261.689670	+ 2129.660393
94-11	- 150588.221	- 39420.065	+ 1655.643507	+ 2287.931690
			+ 4194.609575	+ 5162.207243
		ハイ メンセキ =	967.597668	
		メンセキ =	483.798834	

5 LOT

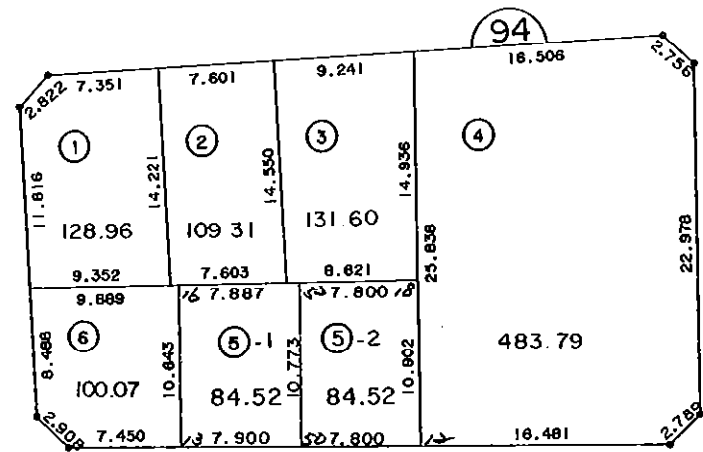
テソメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 150600.000	- 39400.000		
94-12	- 150614.026	- 39418.767		
94-13	- 150614.548	- 39434.458	+ 273.022316	+ 483.307908
94-16	- 150603.918	- 39434.983	+ 135.006444	+ 508.932684
94-18	- 150603.138	- 39419.315	+ 109.776654	+ 75.676170
94-12	- 150614.026	- 39418.767	+ 270.912190	+ 58.890846
			+ 788.717604	+ 1126.807608
		ハイ メンセキ =	338.090004	
		メンセキ =	169.045002	

6 LOT

テソメイ	X	Y	(X-X0)*(YN-1-Y0)	(XN-1-X0)*(Y-Y0)
X0.Y0	- 150600.000	- 39400.000		
94-13	- 150614.548	- 39434.458		
94-7	- 150614.795	- 39441.904	+ 509.806110	+ 609.619392
94-8	- 150612.862	- 39444.076	+ 538.969248	+ 652.104420
94-14	- 150604.410	- 39444.859	+ 194.375160	+ 576.976458
94-16	- 150603.918	- 39434.983	+ 175.757562	+ 154.275030
94-13	- 150614.548	- 39434.458	+ 508.932684	+ 135.006444

***** カクヒツ メンセキ ケイザン *****

テコメイ	X	Y	$(X-X_0)*(Y_N-1-Y_0)$	$(X_N-1-X_0)*(Y-Y_0)$
			+ 1927.840764	+ 2127.981744
		ハイ メンセキ	= 200.140980	
		メンセキ	= 100.070490	



* * 線の中間点計算書 * *

	NO	点名	X	Y				
直線A	3912	94-12	-150614.026	-39418.767	方向角 (A - B) =	268-05-41	辺長 (A - B) =	15.700
B	3913	94-13	-150614.548	-39434.458				
中間点 P 1	4722	94-50	-150614.285	-39426.563	距離 L 1 =	7.800	辺長 (A - P 1) =	7.800

* * 線の中間点計算書 * *

	NO	点名	X	Y				
直線A	3907	94-18	-150603.138	-39419.315	方向角 (A - B) =	267-09-00	辺長 (A - B) =	15.687
B	3914	94-16	-150603.918	-39434.983				
中間点 P 1	4724	94-52	-150603.526	-39427.105	距離 L 1 =	7.800	辺長 (A - P 1) =	7.800

* * 座標面積成果表 * *

地番 (94-5-1)

NO	点名	X	Y	緯距	經距	倍橫距	倍積	方向角	內角	邊長	測線
3912	94-12	-150614.026	-39418.767								
4722	94-50	-150614.285	-39426.563	-0.259	-7.796	-7.796	2.019164	268-05-50	269-01-08	7.800	3912 - 4722
4724	94-52	-150603.526	-39427.105	10.759	-0.542	-16.134	-173.585706	357-06-58	270-01-57	10.773	4722 - 4724
3907	94-18	-150603.138	-39419.315	0.388	7.790	-8.886	-3.447768	87-08-55	269-58-12	7.800	4724 - 3907
3912	94-12	-150614.026	-39418.767	-10.888	0.548	-0.548	5.966624	177-07-07	270-58-43	10.902	3907 - 3912
						倍面積	-169.047686		1080-00-00	37.275	
						面積	84.5238430	坪數	25.5684		

* * 座標面積成果表 * *

地番 (94-5-2)

NO	点名	X	Y	緯距	經距	倍橫距	倍積	方向角	内角	辺長	測線
4722	94-50	-150614.285	-39426.563								
3913	94-13	-150614.548	-39434.458	-0.263	-7.895	-7.895	2.076385	268-05-31	269-04-50	7.899 ^{7.800}	4722 - 3913
3914	94-16	-150603.918	-39434.983	10.630	-0.525	-16.315	-173.428450	357-10-21	269-58-44	10.643	3913 - 3914
4724	94-52	-150603.526	-39427.105	0.392	7.878	-8.962	-3.513104	87-09-05	269-57-53	7.888 ^{7.837}	3914 - 4724
4722	94-50	-150614.285	-39426.563	-10.759	0.542	-0.542	5.831378	177-06-58	270-58-33	10.773	4724 - 4722
						倍面積	-169.033791		1080-00-00	37.203	
						面積	84.5168955	坪數	25.5663		