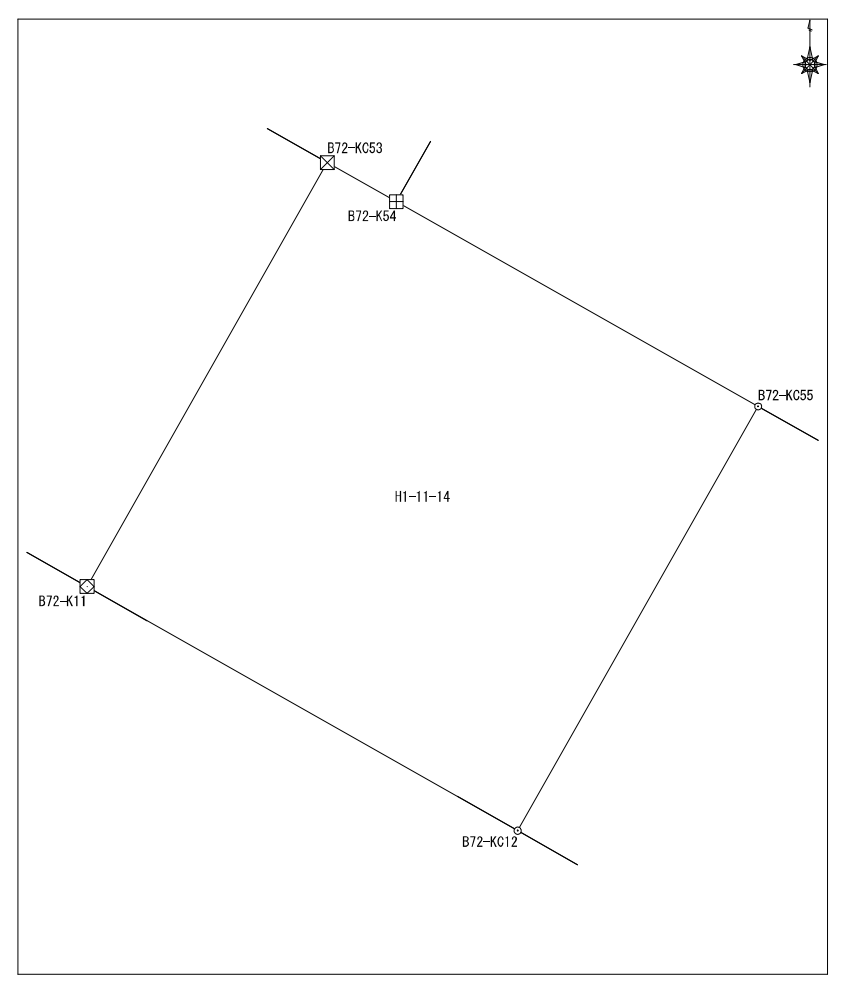


座標面積計算書

地番	平松1丁目11番14	地目	
----	------------	----	--

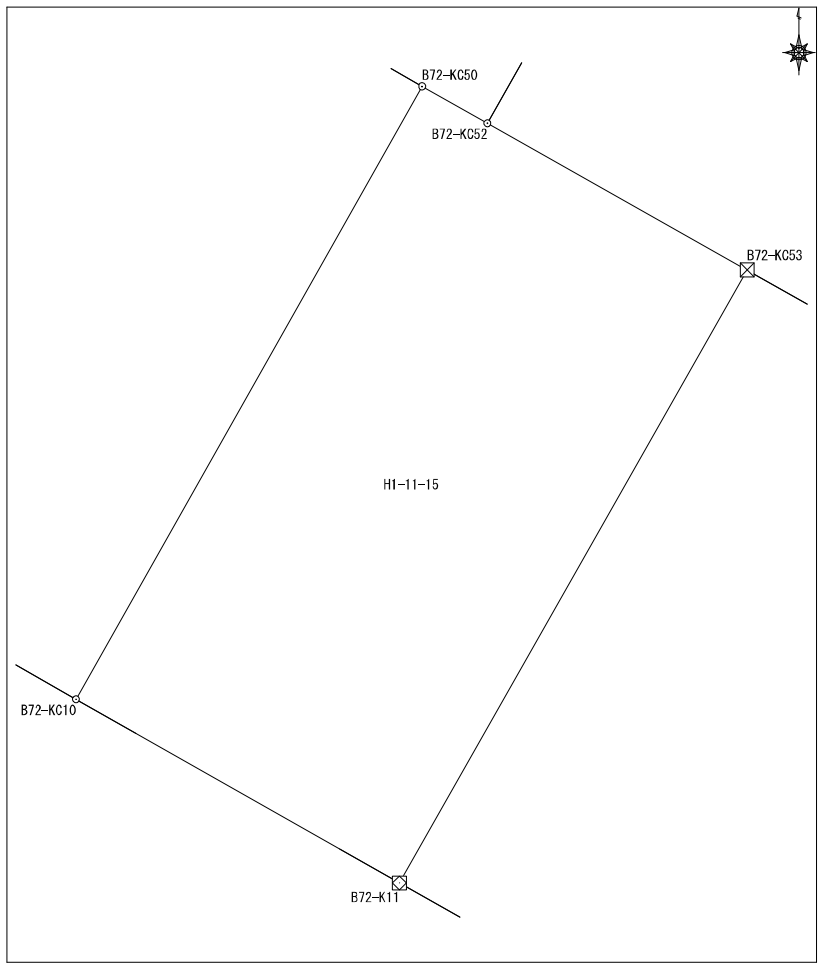
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B72-KC12	59964.038	7202.743	15.407	29-33-25	
2	B72-KC55	59977.440	7210.343	13.131	299-30-59	
3	B72-K54	59983.909	7198.916	2.509	299-29-03	
4	B72-KC53	59985.144	7196.732	15.404	209-33-25	
5	B72-K11	59971.745	7189.134	15.640	119-31-22	
面積算出公式				面積	240.9518035	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	240.95	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目11番15	地目	
----	------------	----	--

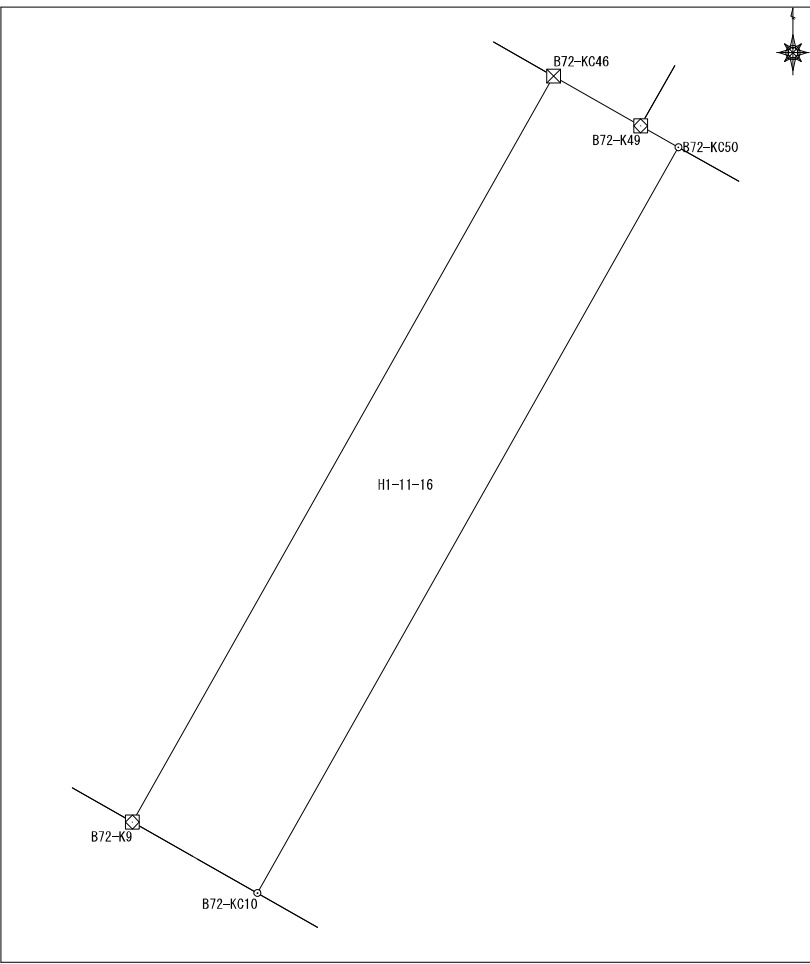
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B72-KC50	59989.162	7189.626	15.391	209-28-05	
2	B72-KC10	59975.762	7182.054	8.140	119-34-28	
3	B72-K11	59971.745	7189.134	15.404	29-33-25	
4	B72-KC53	59985.144	7196.732	6.527	299-29-03	
5	B72-KC52	59988.356	7191.050	1.636	299-29-03	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積	125.511829	土地の所在	
	地積	125.51	土地の所有者	

座標面積計算書

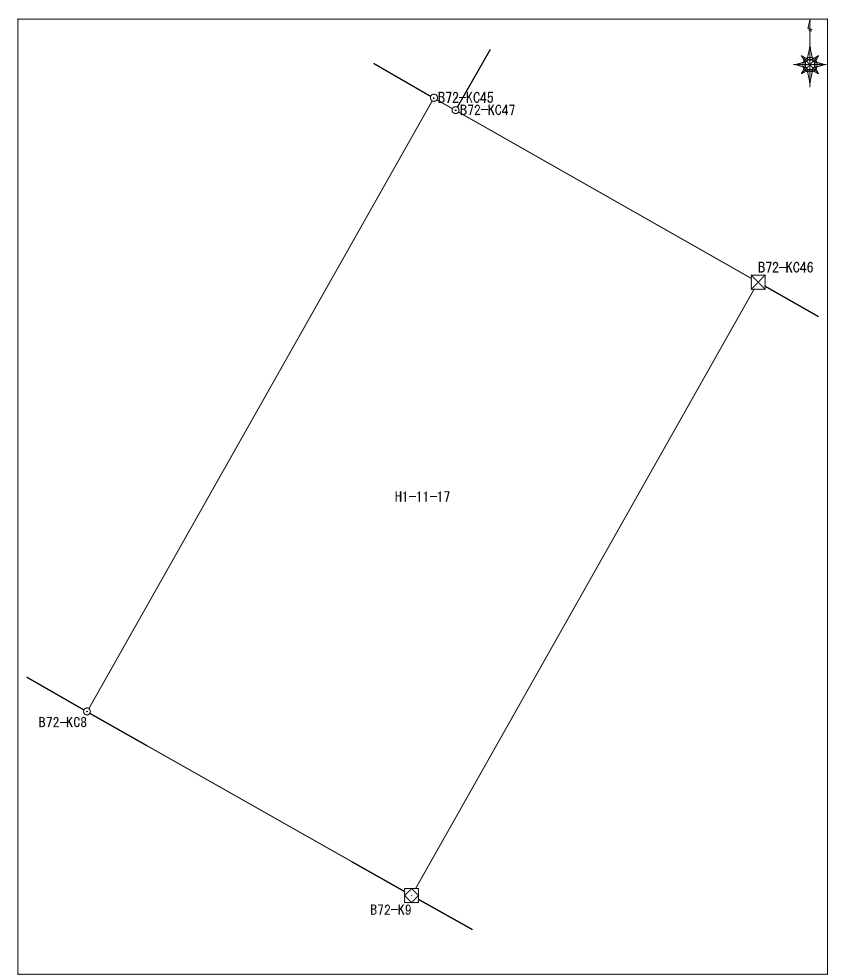
地番	平松1丁目11番16	地目	
----	------------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考			
1	B72-KC10	59975.762	7182.054	15.391	29-28-05				
2	B72-KC50	59989.162	7189.626	0.782	299-29-03				
3	B72-K49	59989.547	7188.945	1.800	299-37-57				
4	B72-KC46	59990.437	7187.381	15.392	209-28-05				
5	B72-K9	59977.036	7179.809	2.582	119-34-28				
面積算出公式				面積	39.740016	土地の所在			
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	39.74	土地の所有者			

座標面積計算書

地番	平松1丁目11番17	地目	
----	------------	----	--

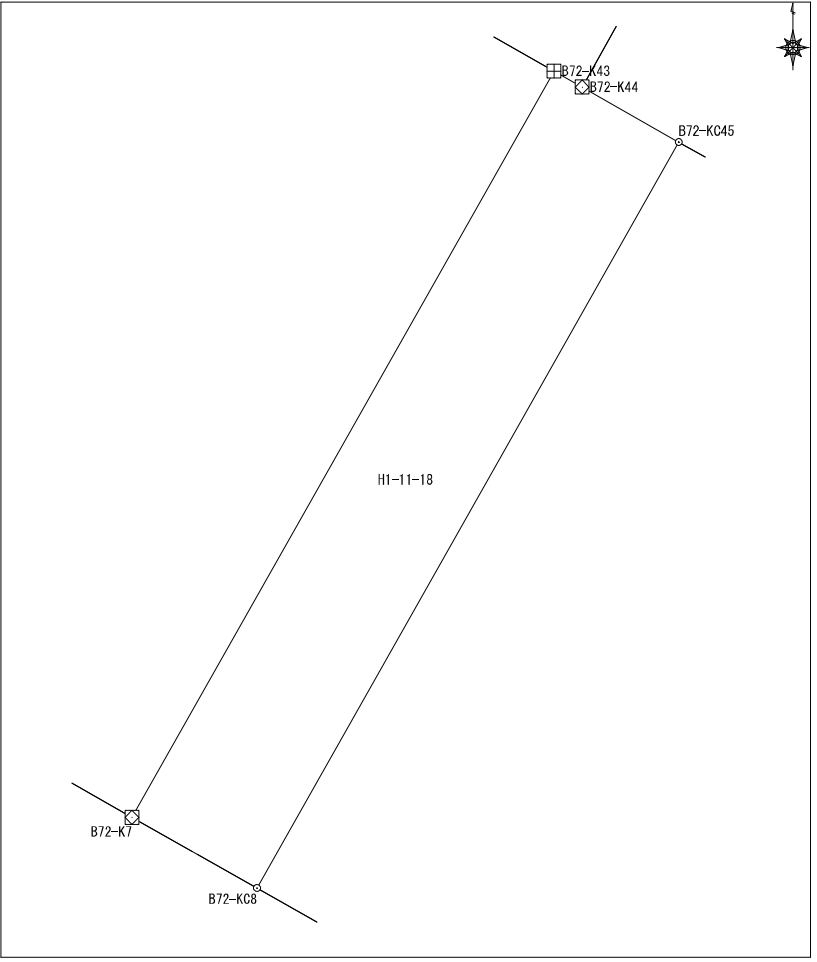
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B72-KC45	59994.466	7180.298	15.405	209-30-15	
2	B72-KC8	59981.058	7172.711	8.158	119-32-13	
3	B72-K9	59977.036	7179.809	15.392	29-28-05	
4	B72-KC46	59990.437	7187.381	7.602	299-37-57	
5	B72-KC47	59994.196	7180.773	0.546	299-37-57	
面積算出公式				面積	125.5477635	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	125.54	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目11番18	地目	
----	------------	----	--

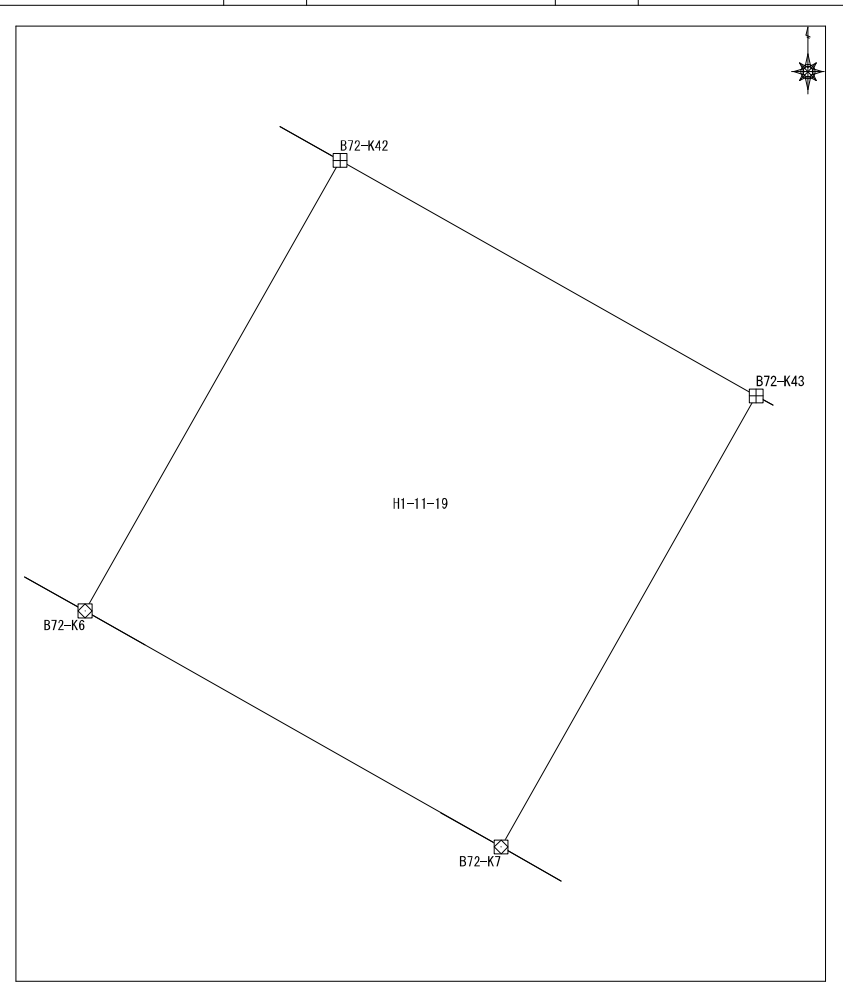
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B72-KC8	59981.058	7172.711	15.405	29-30-15	
2	B72-KC45	59994.466	7180.298	1.999	299-37-57	
3	B72-K44	59995.454	7178.560	0.580	299-13-02	
4	B72-K43	59995.737	7178.054	15.405	209-30-15	
5	B72-K7	59982.329	7170.467	2.579	119-32-13	
面積算出公式				面積	39.730038	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	39.73	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目11番19	地目	
----	------------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B72-K42	60002.739	7165.681	15.395	209-31-26	
2	B72-K6	59989.344	7158.095	14.222	119-33-04	
3	B72-K7	59982.329	7170.467	15.405	29-30-15	
4	B72-K43	59995.737	7178.054	14.217	299-30-27	

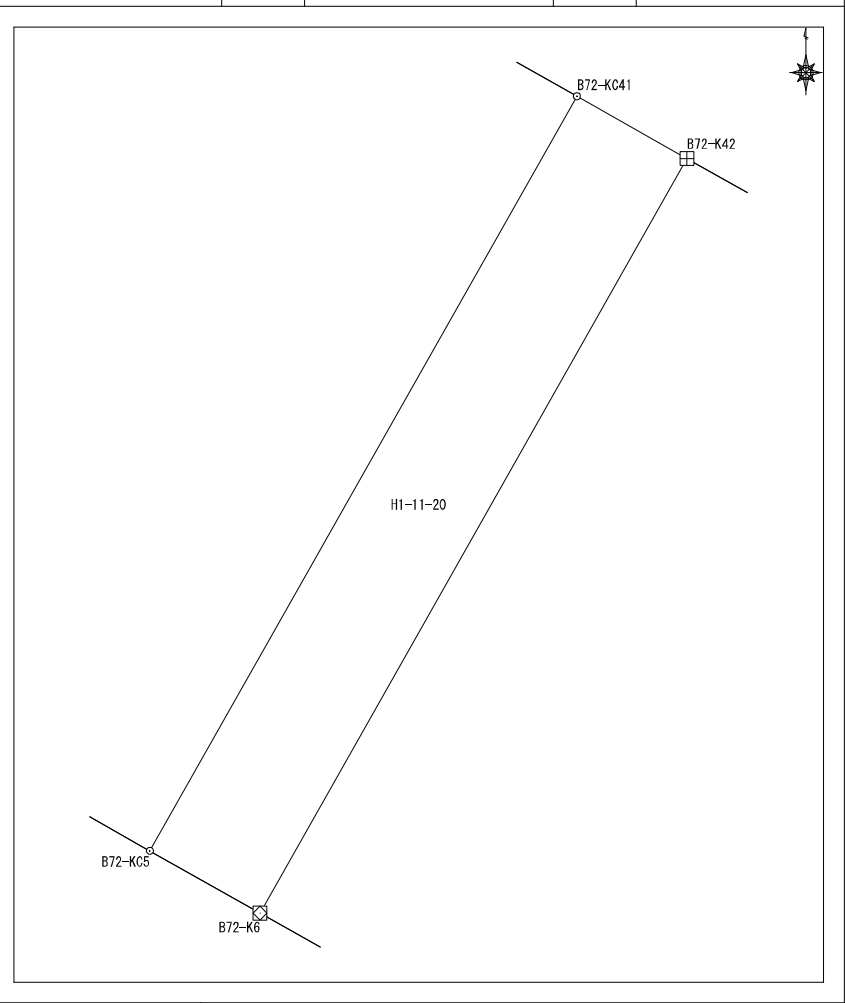


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	218.986274	土地の所在	
	地積	218.98	土地の所有者	

座 標 面 積 計 算 書

地番	平松1丁目11番20	地目	
----	------------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B72-KC41	60003.846	7163.725	15.394	209-31-26	
2	B72-KC5	59990.450	7156.139	2.248	119-29-45	
3	B72-K6	59989.344	7158.095	15.395	29-31-26	
4	B72-K42	60002.739	7165.681	2.248	299-29-16	

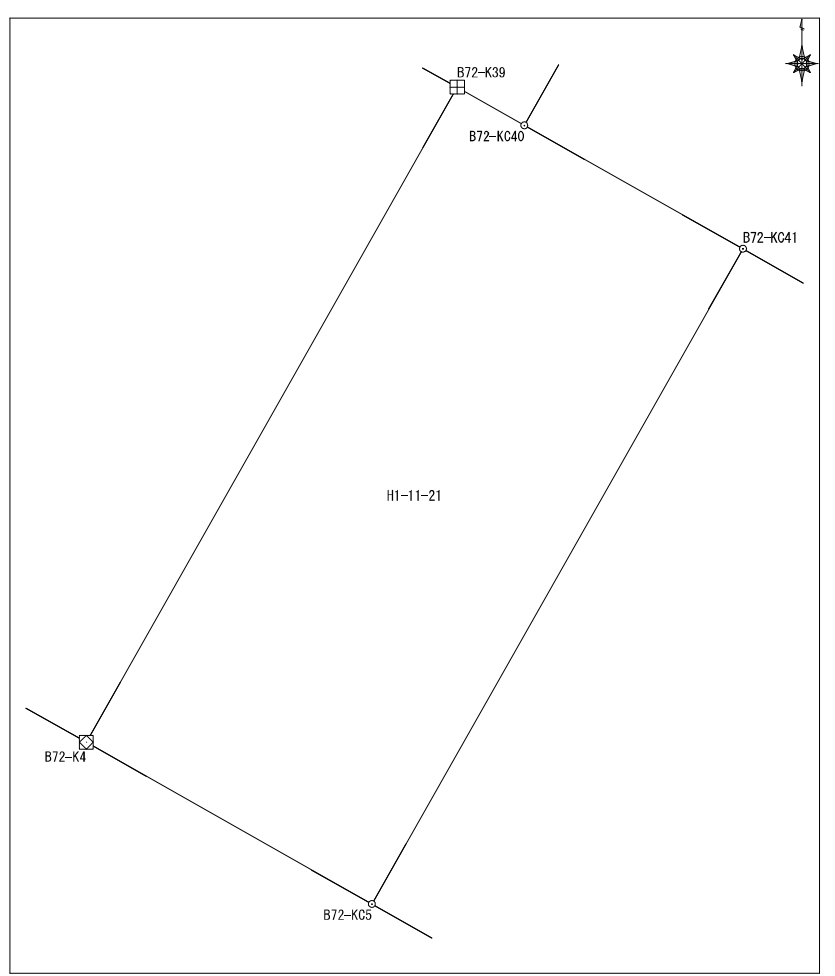


面積算出公式 $A = 1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積	34.600024	土地の所在	
	地積	34.60	土地の所有者	

座 標 面 積 計 算 書

地番	平松1丁目11番21	地目	
----	------------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B72-KC5	59990.450	7156.139	15.394	29-31-26	
2	B72-KC41	60003.846	7163.725	5.135	299-29-16	
3	B72-KC40	60006.373	7159.255	1.579	299-29-16	
4	B72-K39	60007.151	7157.880	15.393	209-31-55	
5	B72-K4	59993.757	7150.293	6.716	119-29-45	



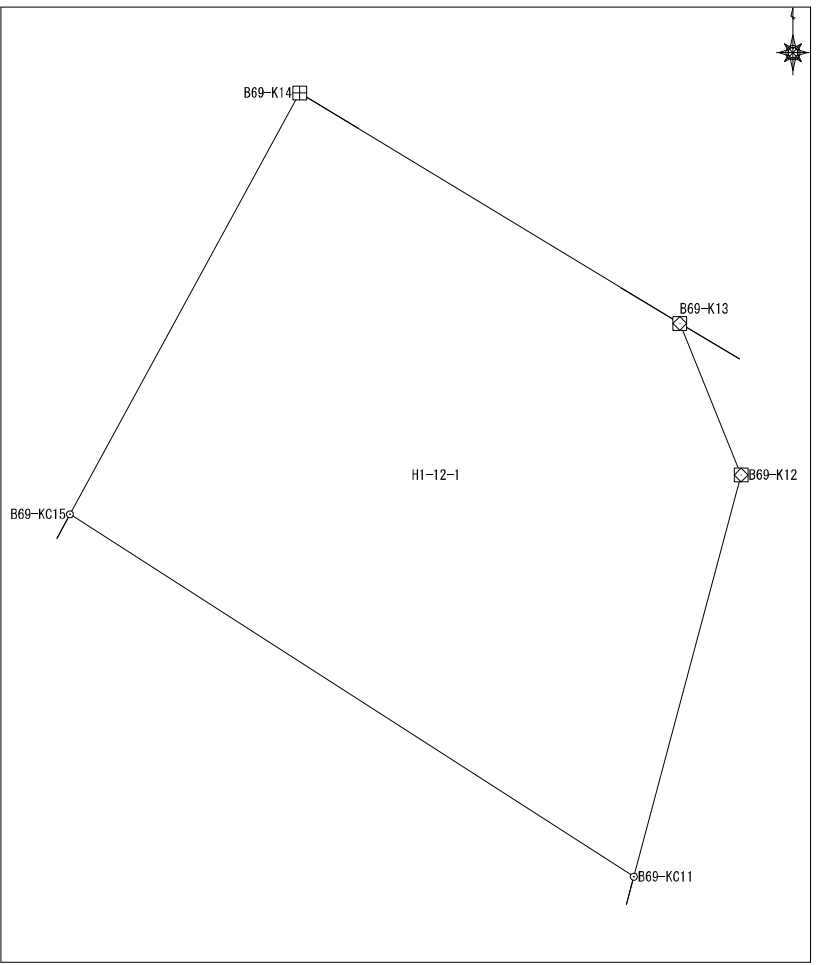
面積算出公式	面積	103.372587	土地の所在	
	地積	103.37	土地の所有者	

$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1}))$

座標面積計算書

地番	平松1丁目12番1	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B69-KC15	60053.822	7119.257	16.368	122-42-38	
2	B69-KC11	60044.977	7133.029	10.149	14-55-49	
3	B69-K12	60054.783	7135.643	3.987	338-02-42	
4	B69-K13	60058.481	7134.153	10.861	301-12-51	
5	B69-K14	60064.109	7124.864	11.716	208-35-31	
面積算出公式				面積	173.6607445	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	173.66	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目12番2	地目	
----	-----------	----	--

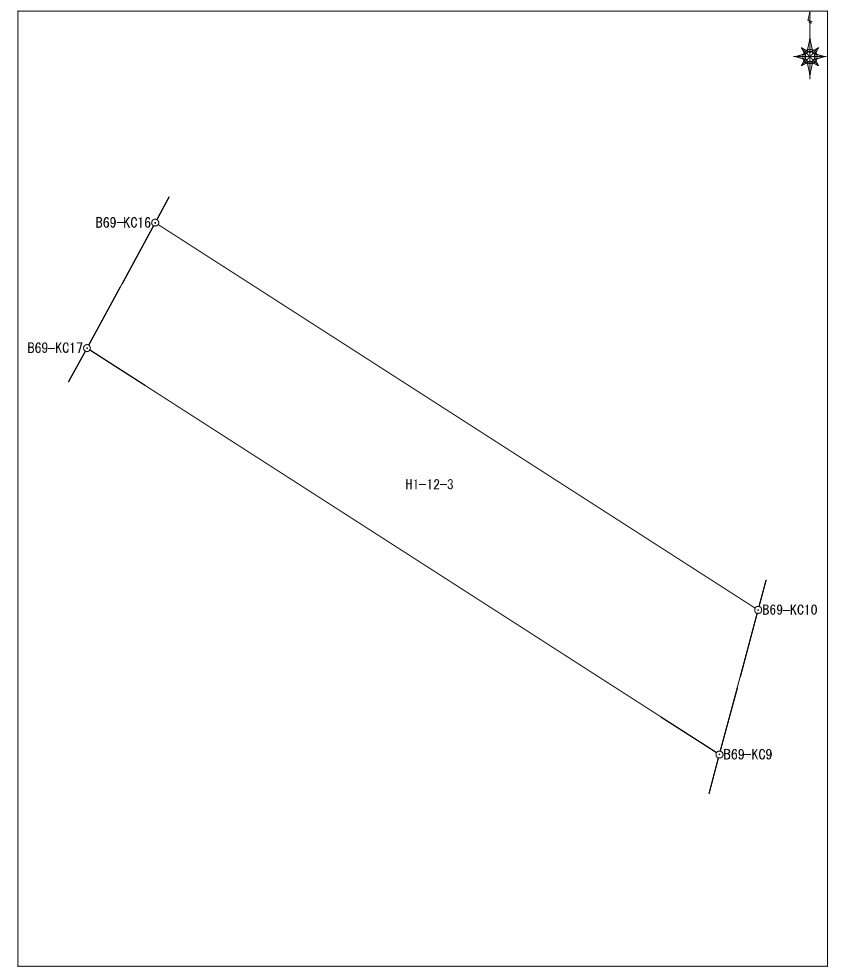
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B69-KC11	60044.977	7133.029	16.368	302-42-38	
2	B69-KC15	60053.822	7119.257	0.673	208-35-31	
3	B69-KC16	60053.231	7118.934	16.535	122-42-38	
4	B69-KC10	60044.295	7132.847	0.705	14-55-49	
面積算出公式				面積	11.050013	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	11.05	土地の所有者

The diagram shows a quadrilateral plot with vertices labeled B69-KC11, B69-KC10, B69-KC16, and B69-KC15. The plot is labeled '11-12-2'. A north arrow is in the top right corner.

座標面積計算書

地番	平松1丁目12番3	地目	
----	-----------	----	--

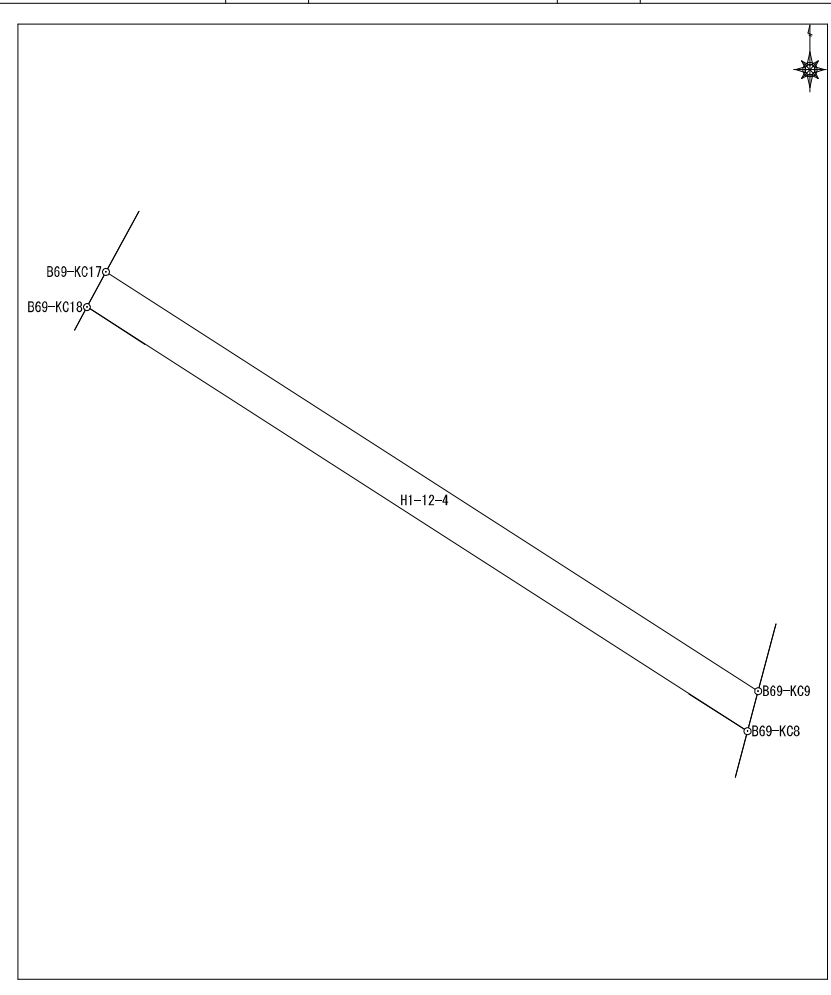
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B69-KC10	60044.295	7132.847	16.535	302-42-38	
2	B69-KC16	60053.231	7118.934	3.292	208-35-31	
3	B69-KC17	60050.340	7117.359	17.351	122-42-38	
4	B69-KC9	60040.964	7131.959	3.448	14-55-49	
面積算出公式				面積	55.630052	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	55.63	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目12番4	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B69-KC9	60040.964	7131.959	17.351	302-42-38	
2	B69-KC17	60050.340	7117.359	0.888	208-35-31	
3	B69-KC18	60049.561	7116.934	17.571	122-42-38	
4	B69-KC8	60040.065	7131.719	0.930	14-55-49	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	15.460017	土地の所在	
	地積	15.46	土地の所有者	

座 標 面 積 計 算 書

							地番	平松1丁目12番5	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B69-KC8	60040.065	7131.719	17.571	302-42-38					
2	B69-KC18	60049.561	7116.934	0.587	208-35-31					
3	B69-K19	60049.046	7116.654	1.079	146-11-48					
4	B69-KC20	60048.149	7117.254	16.865	122-42-38					
5	B69-KC7	60039.035	7131.444	1.066	14-55-49					
面積算出公式				面積	17.7600195	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	17.76	土地の所有者				

座標面積計算書

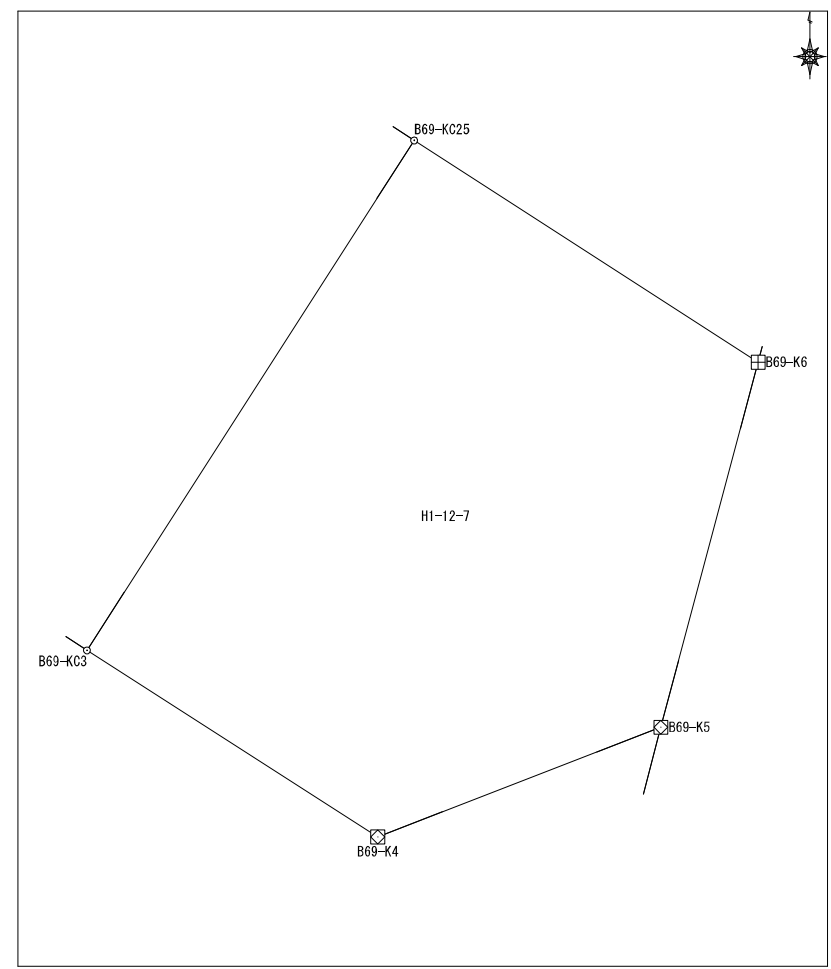
地番	平松1丁目12番6	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考		
1	B69-KC7	60039.035	7131.444	16.865	302-42-38			
2	B69-KC20	60048.149	7117.254	0.254	146-11-48			
3	B69-K21	60047.938	7117.395	0.208	227-30-09			
4	B69-K22	60047.798	7117.242	8.203	122-36-47			
5	B69-K24	60043.376	7124.152	0.495	122-48-14			
6	B69-KC25	60043.108	7124.568	8.083	122-48-14			
7	B69-K6	60038.729	7131.363	0.317	14-55-49			
面積算出公式				面積	4.940012	土地の所在		
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	4.94	土地の所有者		

座標面積計算書

地番	平松1丁目12番7	地目	
----	-----------	----	--

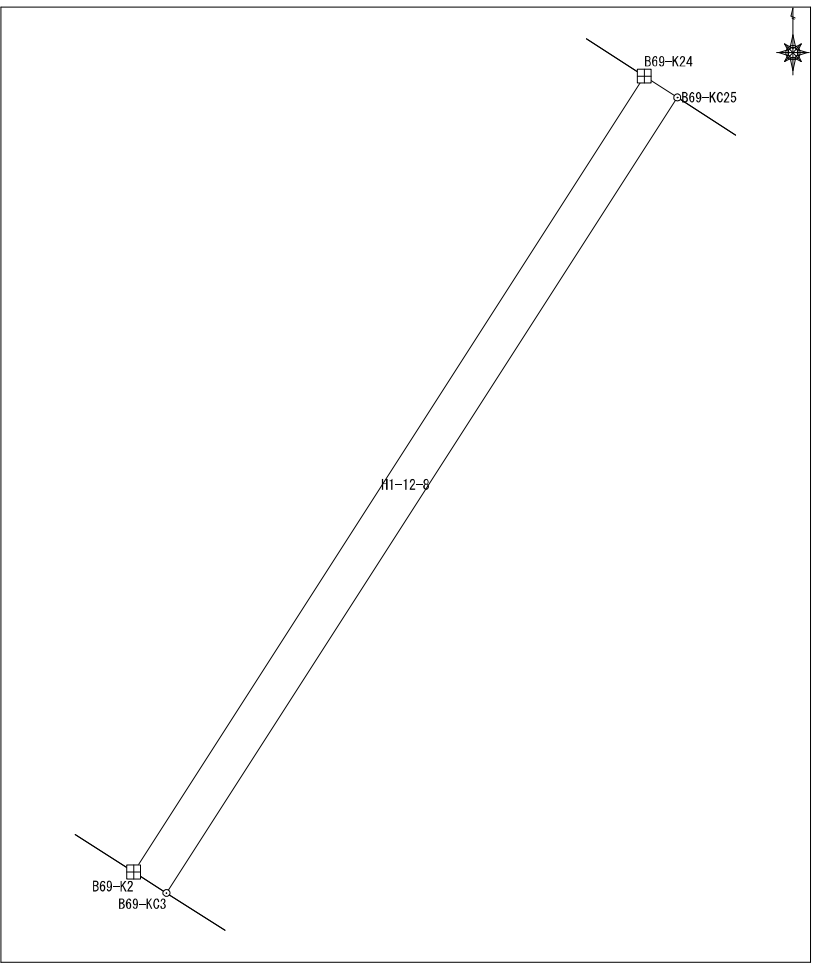
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B69-KC25	60043.108	7124.568	11.970	212-42-56	
2	B69-KC3	60033.036	7118.098	6.831	122-41-34	
3	B69-K4	60029.347	7123.847	6.004	68-50-12	
4	B69-K5	60031.514	7129.446	7.464	14-52-29	
5	B69-K6	60038.729	7131.363	8.083	302-48-14	
面積算出公式				面積	107.3319565	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	107.33	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目12番8	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B69-KC3	60033.036	7118.098	11.970	32-42-56	
2	B69-KC25	60043.108	7124.568	0.495	302-48-14	
3	B69-K24	60043.376	7124.152	11.971	212-42-56	
4	B69-K2	60033.304	7117.682	0.495	122-41-34	
面積算出公式				面積	5.9300115	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	5.93	土地の所有者



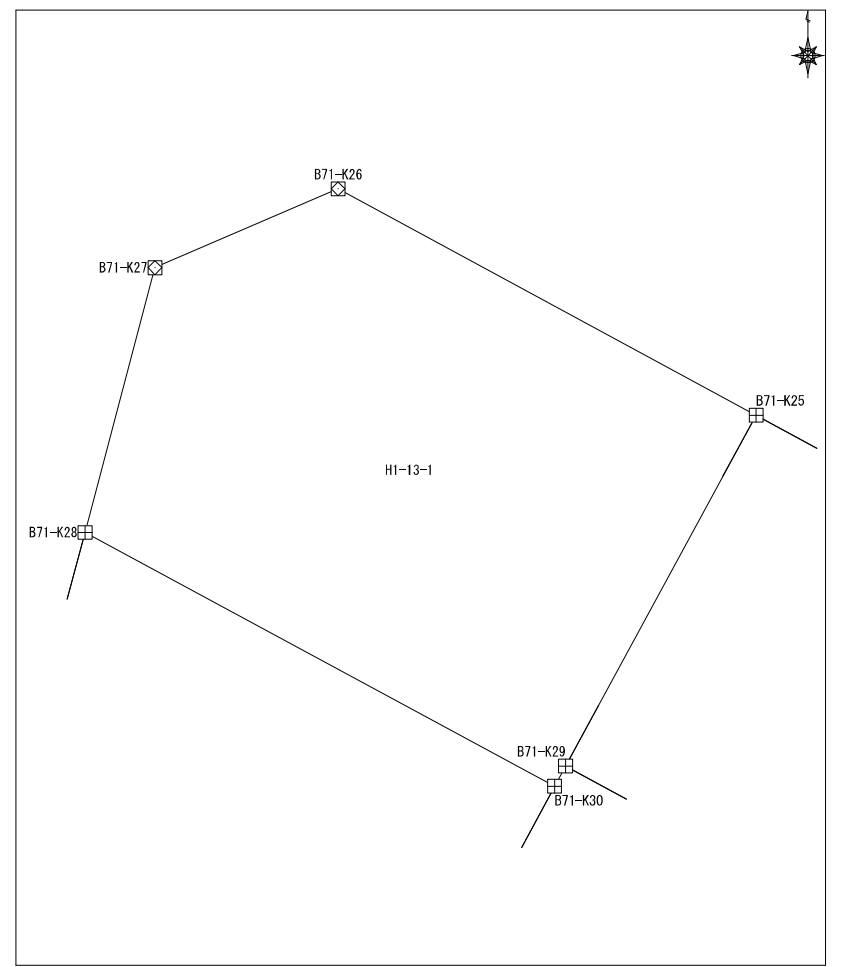
座 標 面 積 計 算 書

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考	地番	平松1丁目12番9	地目		
1	B69-K22	60047.798	7117.242	6.807	225-41-20						
2	B69-K23	60043.043	7112.371	5.334	214-26-58						
3	B69-K1	60038.645	7109.354	9.893	122-40-28						
4	B69-K2	60033.304	7117.682	11.971	32-42-56						
5	B69-K24	60043.376	7124.152	8.203	302-36-47						
面積算出公式				面積	111.8130765	土地の所在					
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	111.81	土地の所有者					

座標面積計算書

地番	平松1丁目13番1	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B71-K26	60066.231	7148.959	4.991	246-45-43	
2	B71-K27	60064.262	7144.373	6.852	194-48-56	
3	B71-K28	60057.637	7142.621	13.362	118-22-46	
4	B71-K30	60051.286	7154.377	0.572	28-33-18	
5	B71-K29	60051.788	7154.651	9.992	28-30-18	
6	B71-K25	60060.569	7159.419	11.894	298-25-34	

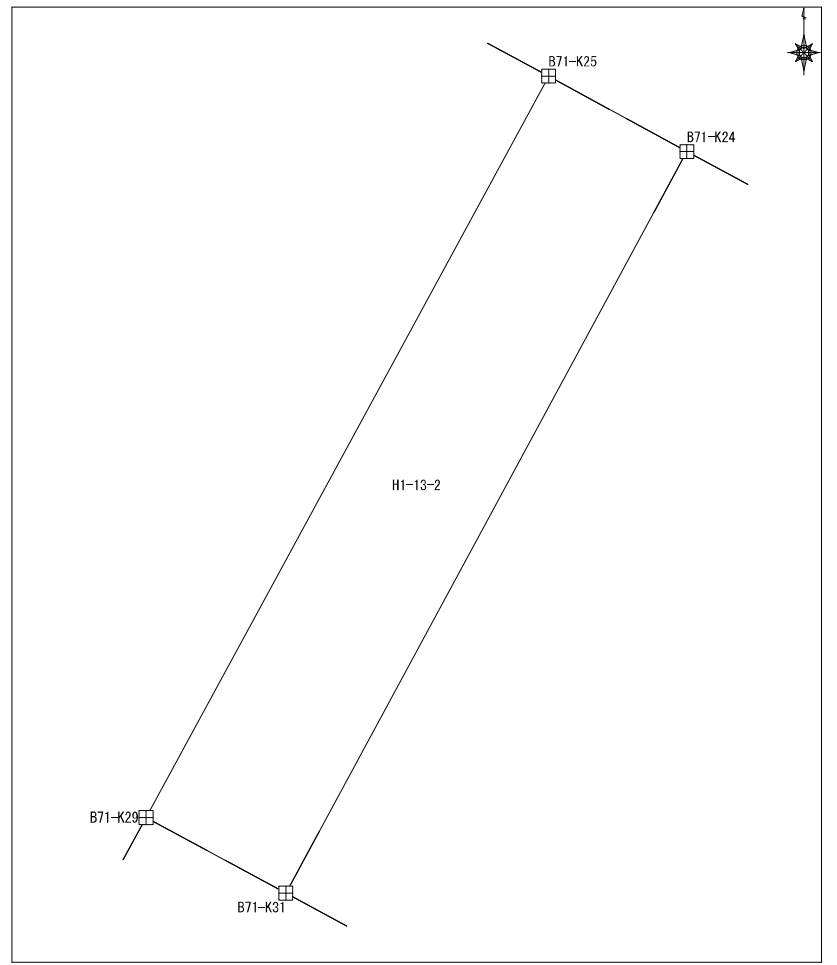


面積算出公式				面積	146.938974	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	146.93	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目13番2	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B71-K25	60060.569	7159.419	9.992	208-30-18	
2	B71-K29	60051.788	7154.651	1.883	118-21-09	
3	B71-K31	60050.894	7156.308	9.986	28-25-00	
4	B71-K24	60059.677	7161.060	1.867	298-33-04	

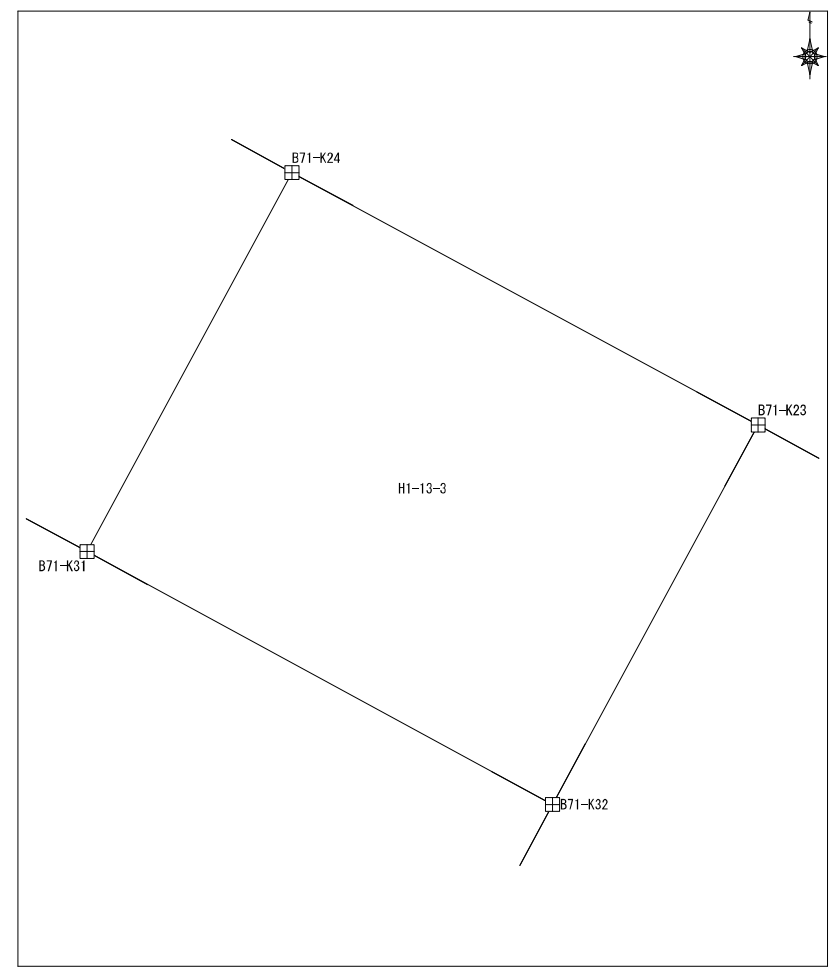


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	18.7298485	土地の所在	
	地積	18.72	土地の所有者	

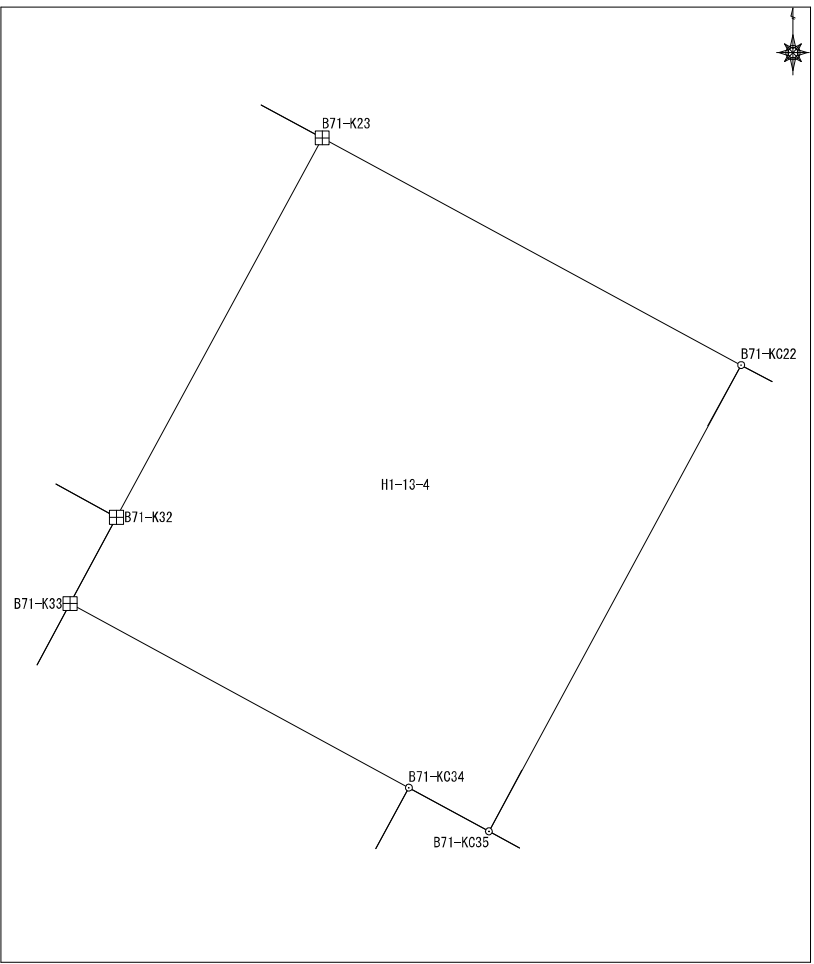
座標面積計算書

地番	平松1丁目13番3	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B71-K24	60059.677	7161.060	9.986	208-25-00	
2	B71-K31	60050.894	7156.308	12.279	118-31-10	
3	B71-K32	60045.032	7167.097	10.006	28-26-49	
4	B71-K23	60053.829	7171.863	12.284	298-25-37	
面積算出公式				面積	122.7610215	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	122.76	土地の所有者



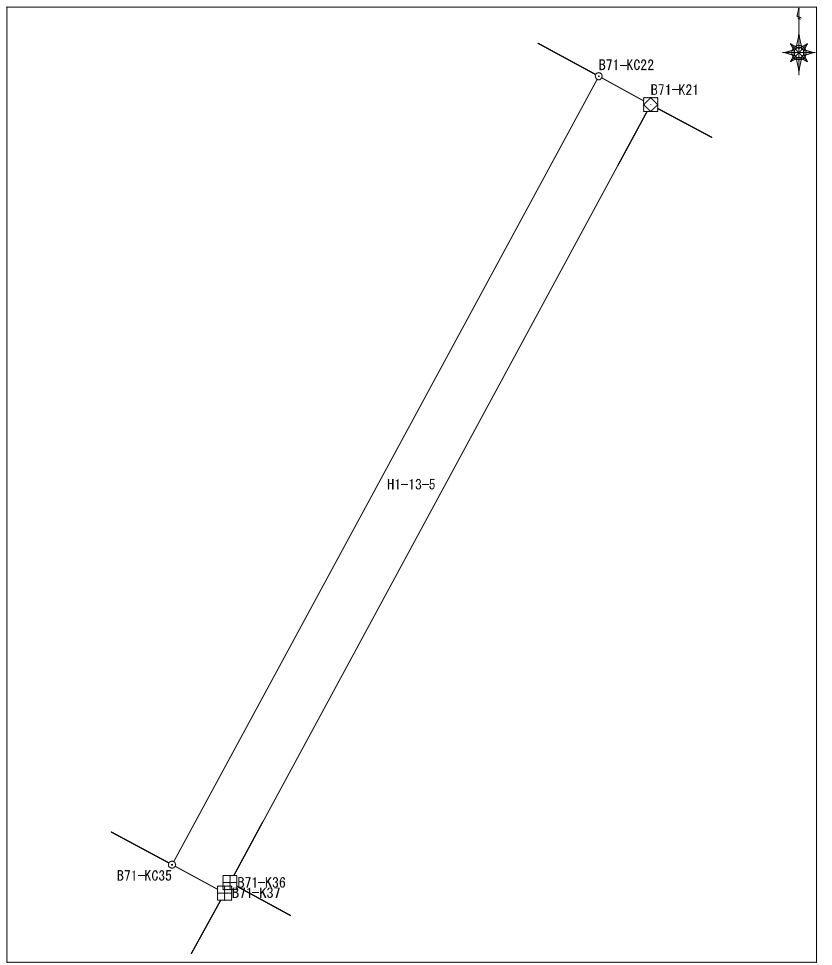
座 標 面 積 計 算 書

							地番	平松1丁目13番4	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B71-KC22	60048.562	7181.587	11.059	298-26-29					
2	B71-K23	60053.829	7171.863	10.006	208-26-49					
3	B71-K32	60045.032	7167.097	2.281	208-21-25					
4	B71-K33	60043.024	7166.013	8.950	118-29-56					
5	B71-KC34	60038.754	7173.878	2.110	118-29-56					
6	B71-KC35	60037.747	7175.733	12.298	28-25-44					
面積算出公式				面積	135.962080	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	135.96	土地の所有者				

座標面積計算書

地番	平松1丁目13番5	地目	
----	-----------	----	--

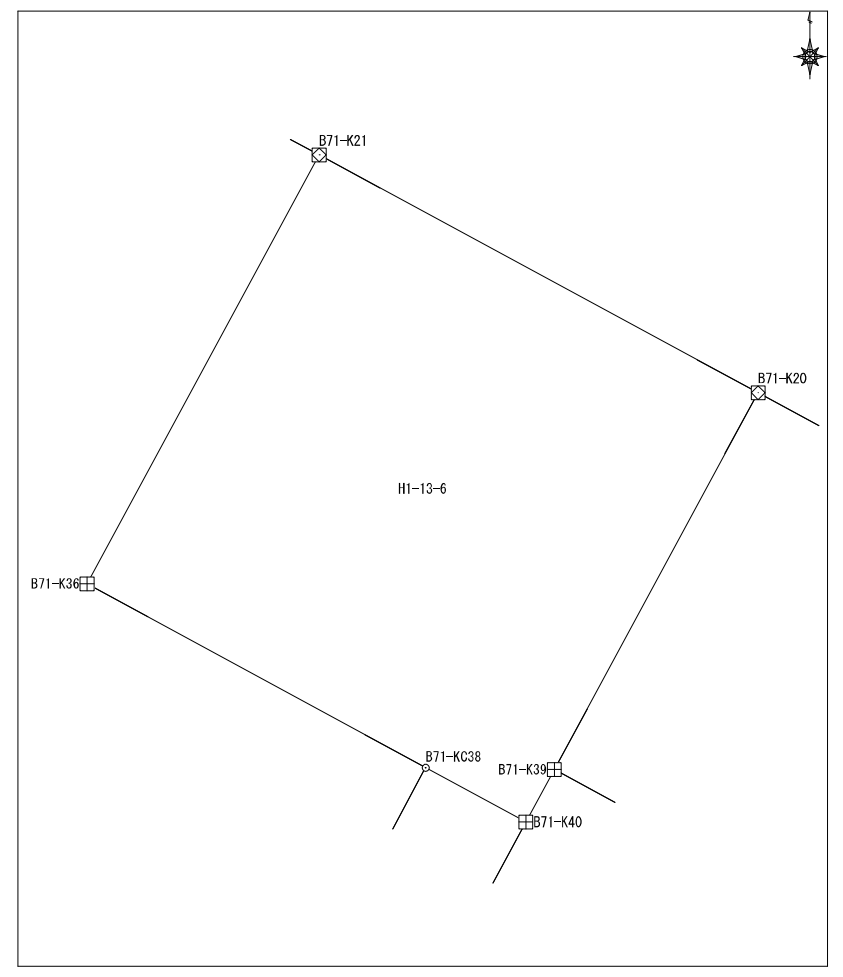
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B71-KC22	60048.562	7181.587	12.298	208-25-44	
2	B71-KC35	60037.747	7175.733	0.814	118-29-56	
3	B71-K37	60037.359	7176.448	0.161	27-49-06	
4	B71-K36	60037.501	7176.523	12.137	28-26-13	
5	B71-K21	60048.174	7182.303	0.814	298-26-29	
面積算出公式				面積	10.0000155	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	10.00	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目13番6	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B71-K36	60037.501	7176.523	9.599	118-29-41	
2	B71-KC38	60032.922	7184.959	2.834	118-29-41	
3	B71-K40	60031.570	7187.450	1.488	28-25-28	
4	B71-K39	60032.879	7188.158	10.662	28-25-33	
5	B71-K20	60042.256	7193.234	12.431	298-26-03	
6	B71-K21	60048.174	7182.303	12.137	208-26-13	

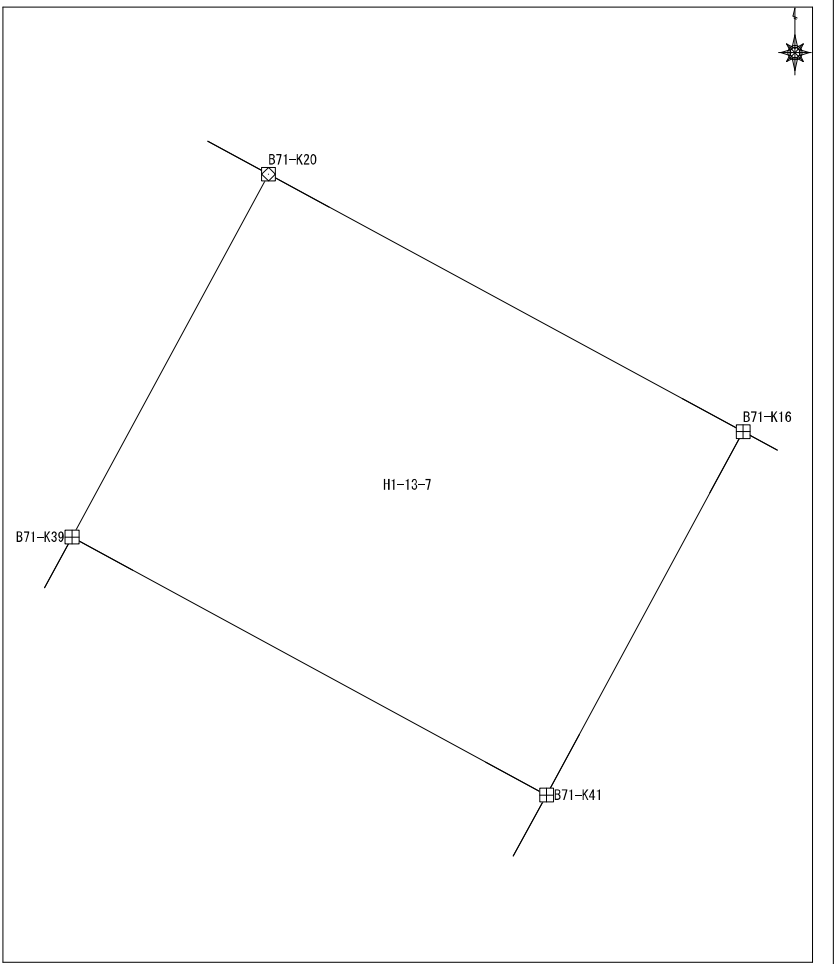


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積	150.969035	土地の所在	
	地積	150.96	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目13番7	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B71-K20	60042.256	7193.234	10.662	208-25-33	
2	B71-K39	60032.879	7188.158	13.958	118-31-27	
3	B71-K41	60026.213	7200.422	10.675	28-26-02	
4	B71-K16	60035.600	7205.505	13.959	298-28-25	
面積算出公式				面積	148.916894	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	148.91	土地の所有者



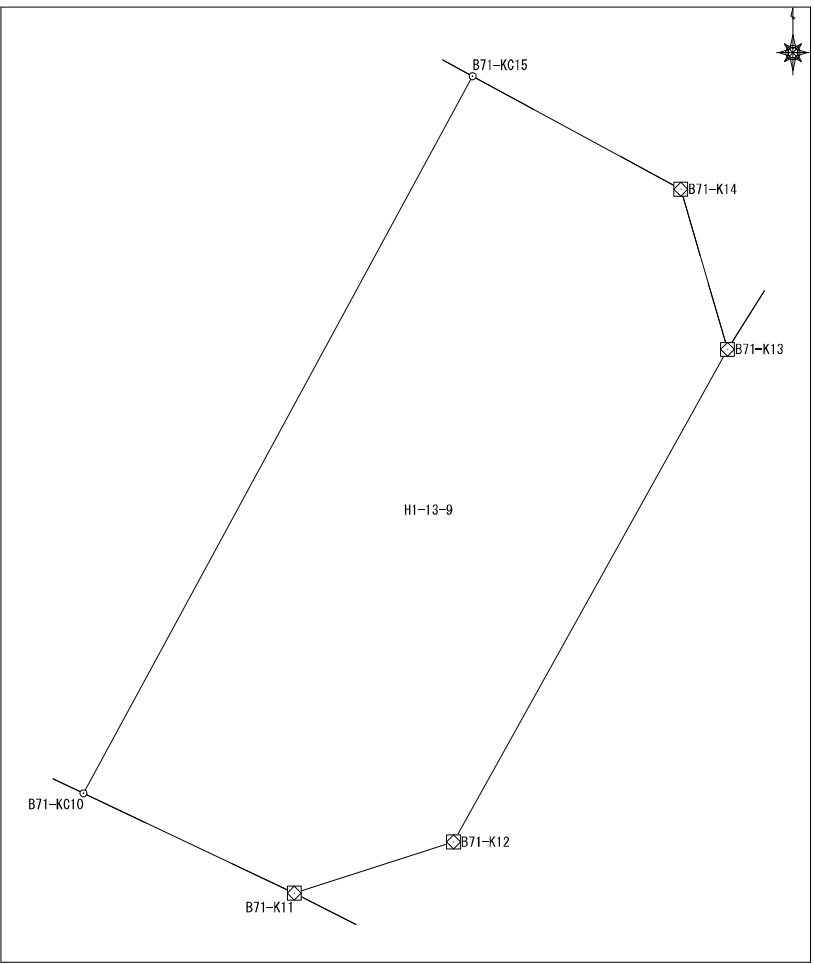
座標面積計算書

地番	平松1丁目13番8	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B71-KC10	60013.696	7194.765	24.376	28-28-47					
2	B71-KC15	60035.122	7206.388	1.005	298-26-10					
3	B71-K16	60035.600	7205.505	10.675	208-26-02					
4	B71-K41	60026.213	7200.422	13.756	208-30-55					
5	B71-K9	60014.126	7193.855	1.007	115-18-29					
面積算出公式				面積	24.4200185	土地の所在				
$A = 1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	24.42	土地の所有者				

座標面積計算書

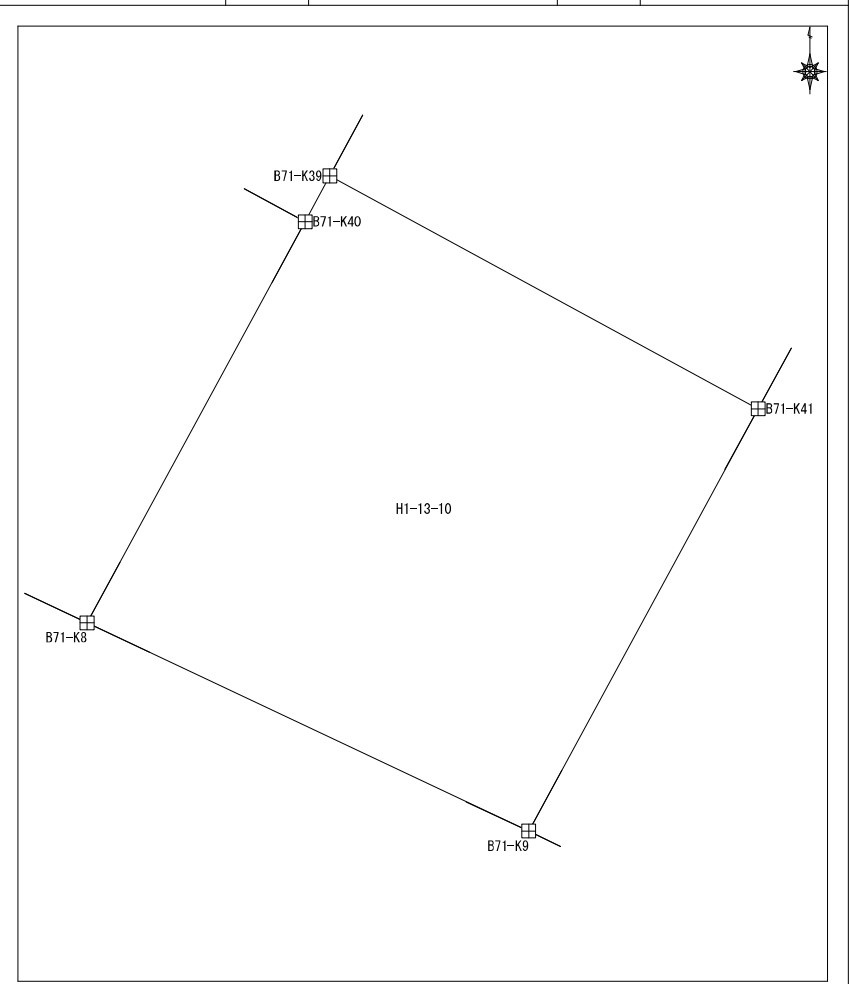
地番	平松1丁目13番9	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B71-KC15	60035.122	7206.388	24.376	208-28-47						
2	B71-KC10	60013.696	7194.765	6.964	115-18-29						
3	B71-K11	60010.719	7201.060	5.001	72-11-44						
4	B71-K12	60012.248	7205.822	16.842	29-06-15						
5	B71-K13	60026.963	7214.014	4.981	343-46-48						
6	B71-K14	60031.746	7212.623	7.090	298-26-10						
面積算出公式				面積	240.852644	土地の所在					
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	240.85	土地の所有者					

座標面積計算書

地番	平松1丁目13番10	地目	
----	------------	----	--

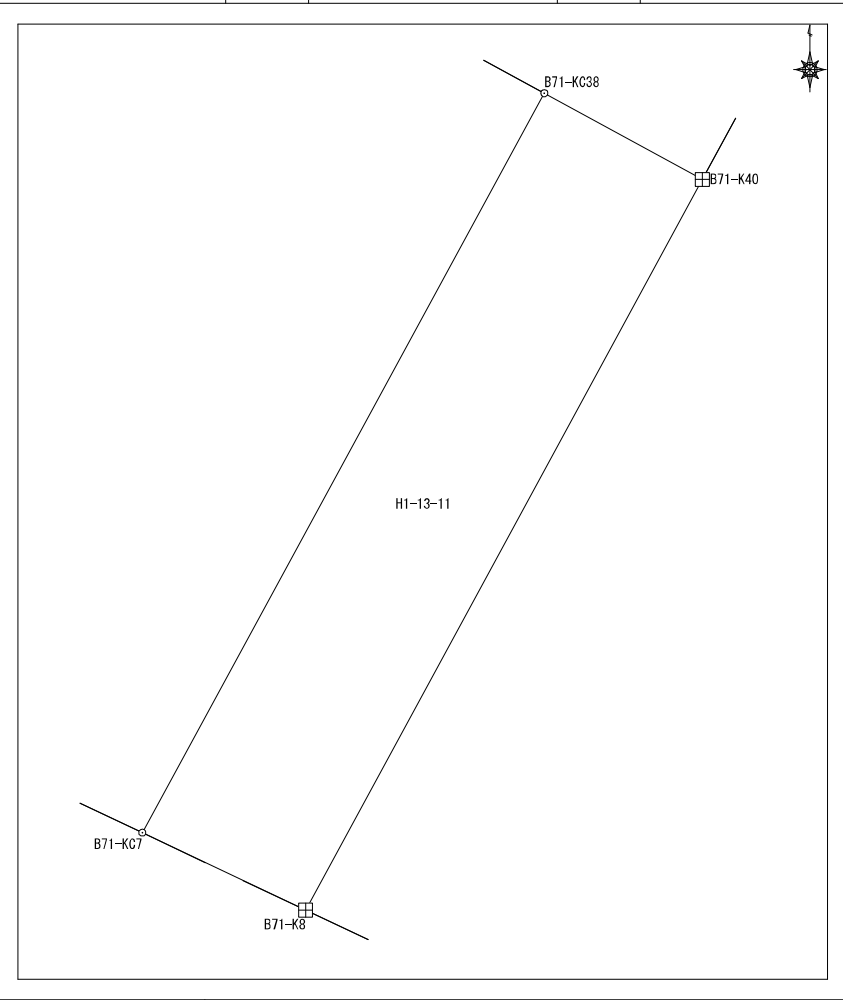
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B71-K39	60032.879	7188.158	1.488	208-25-28	
2	B71-K40	60031.570	7187.450	13.073	208-31-14	
3	B71-K8	60020.083	7181.208	13.980	115-13-16	
4	B71-K9	60014.126	7193.855	13.756	28-30-55	
5	B71-K41	60026.213	7200.422	13.958	298-31-27	
面積算出公式				面積	197.5987535	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	197.59	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目13番11	地目	
----	------------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B71-KC38	60032.922	7184.959	13.232	208-31-14	
2	B71-KC7	60021.296	7178.641	2.839	115-17-29	
3	B71-K8	60020.083	7181.208	13.073	28-31-14	
4	B71-K40	60031.570	7187.450	2.834	298-29-41	

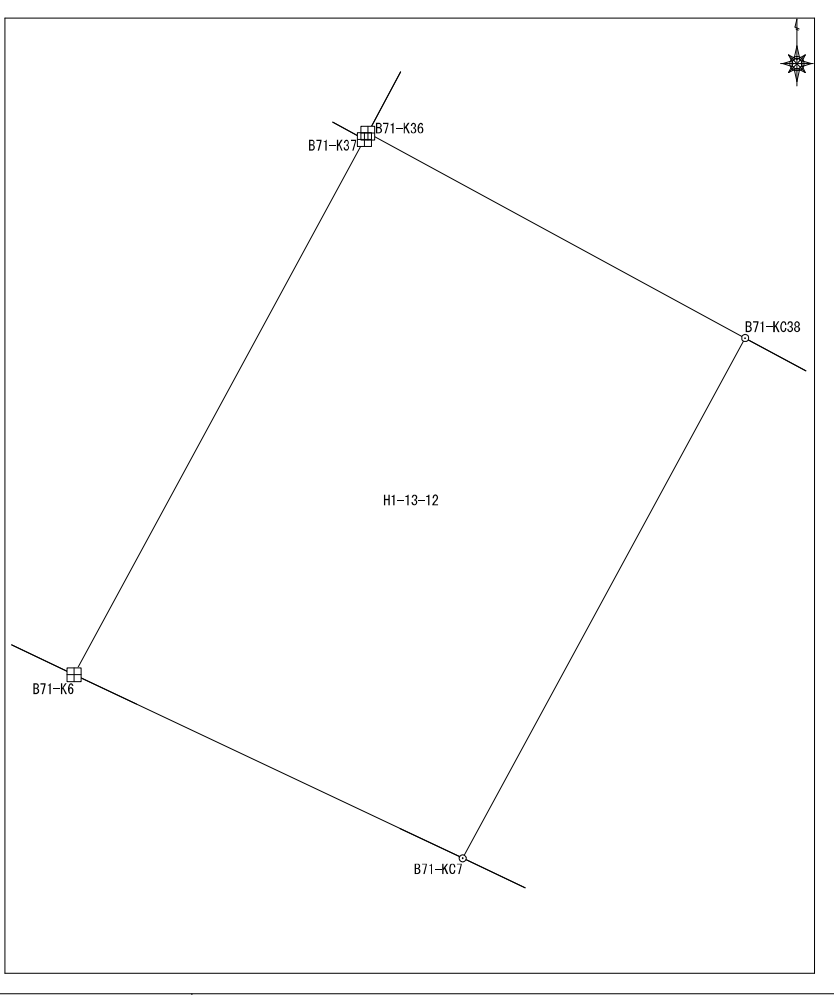


面積算出公式	面積	37.2800275	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{(n+1)}-Y_{(n-1)})$	地積	37.28	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目13番12	地目	
----	------------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B71-KC7	60021.296	7178.641	13.232	28-31-14	
2	B71-KC38	60032.922	7184.959	9.599	298-29-41	
3	B71-K36	60037.501	7176.523	0.161	207-49-06	
4	B71-K37	60037.359	7176.448	13.608	208-30-50	
5	B71-K6	60025.402	7169.952	9.610	115-17-29	

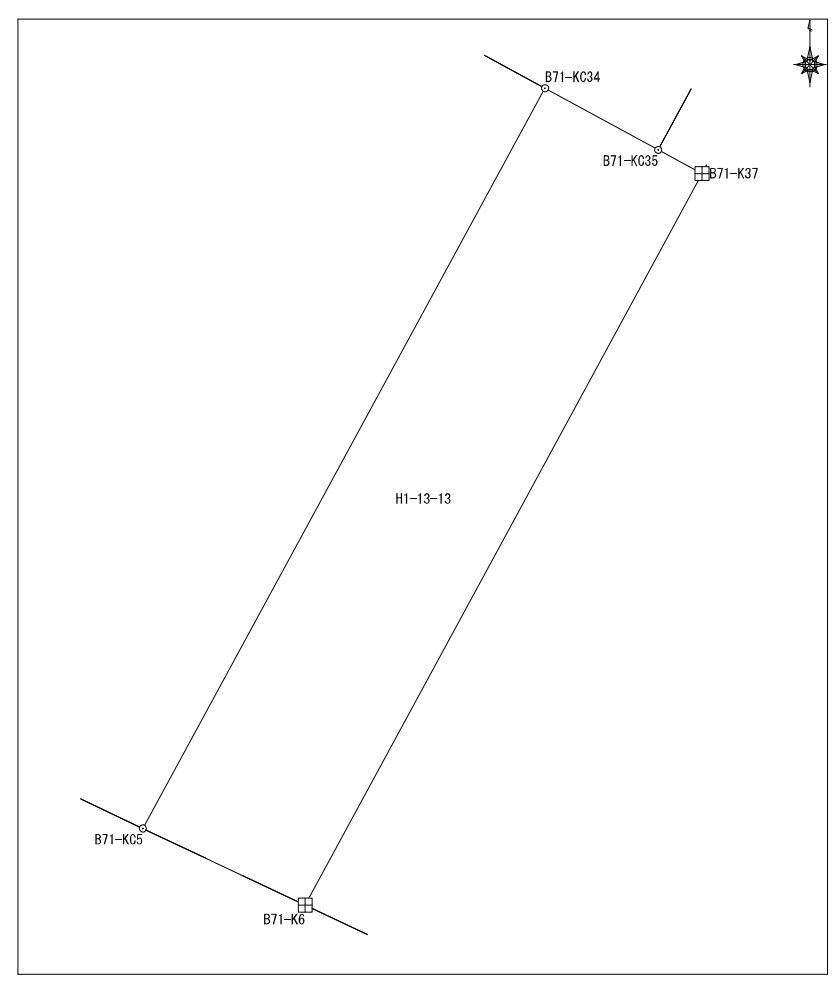


面積算出公式	面積	129.548844	土地の所在	
	地積	129.54	土地の所有者	
$A = 1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				

座 標 面 積 計 算 書

地番	平松1丁目13番13	地目	
----	------------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B71-KC34	60038.754	7173.878	13.772	208-30-50	
2	B71-KC5	60026.652	7167.304	2.929	115-16-43	
3	B71-K6	60025.402	7169.952	13.608	28-30-50	
4	B71-K37	60037.359	7176.448	0.814	298-29-56	
5	B71-KC35	60037.747	7175.733	2.110	298-29-56	



面積算出公式		面積	40.0300315	土地の所在	
$A = 1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$		地積	40.03	土地の所有者	

座標面積計算書

							地番			
							平松1丁目13番14			
							地目			
							H1-13-14			
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B71-KC5	60026.652	7167.304	13.772	28-30-50					
2	B71-KC34	60038.754	7173.878	8.950	298-29-56					
3	B71-K33	60043.024	7166.013	14.275	208-27-28					
4	B71-K4	60030.474	7159.211	8.950	115-16-43					
面積算出公式				面積	125.4117395	土地の所在			土地の所有者	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	125.41					

座標面積計算書

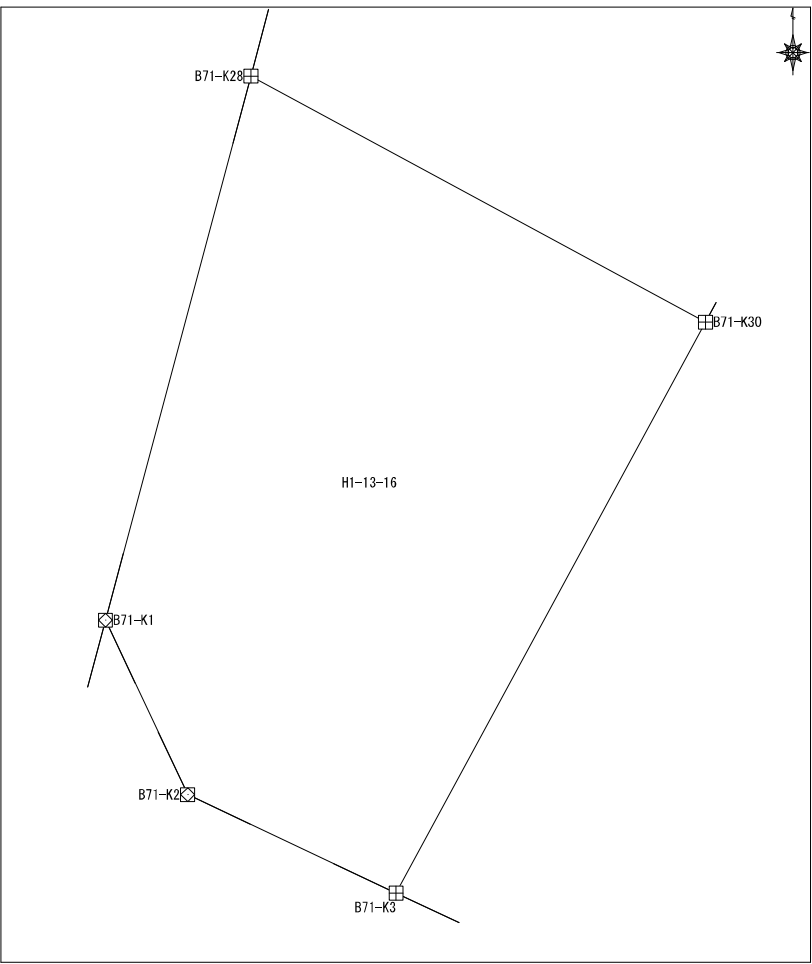
地番	平松1丁目13番15	地目	
----	------------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B71-K29	60051.788	7154.651	0.572	208-33-18						
2	B71-K30	60051.286	7154.377	16.784	208-27-25						
3	B71-K3	60036.530	7146.380	14.188	115-16-01						
4	B71-K4	60030.474	7159.211	14.275	28-27-28						
5	B71-K33	60043.024	7166.013	2.281	28-21-25						
6	B71-K32	60045.032	7167.097	12.279	298-31-10						
7	B71-K31	60050.894	7156.308	1.883	298-21-09						
面積算出公式				面積	240.2336935	土地の所在					
$A = 1/2 \sum X_n(Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	240.23	土地の所有者					

座標面積計算書

地番	平松1丁目13番16	地目	
----	------------	----	--

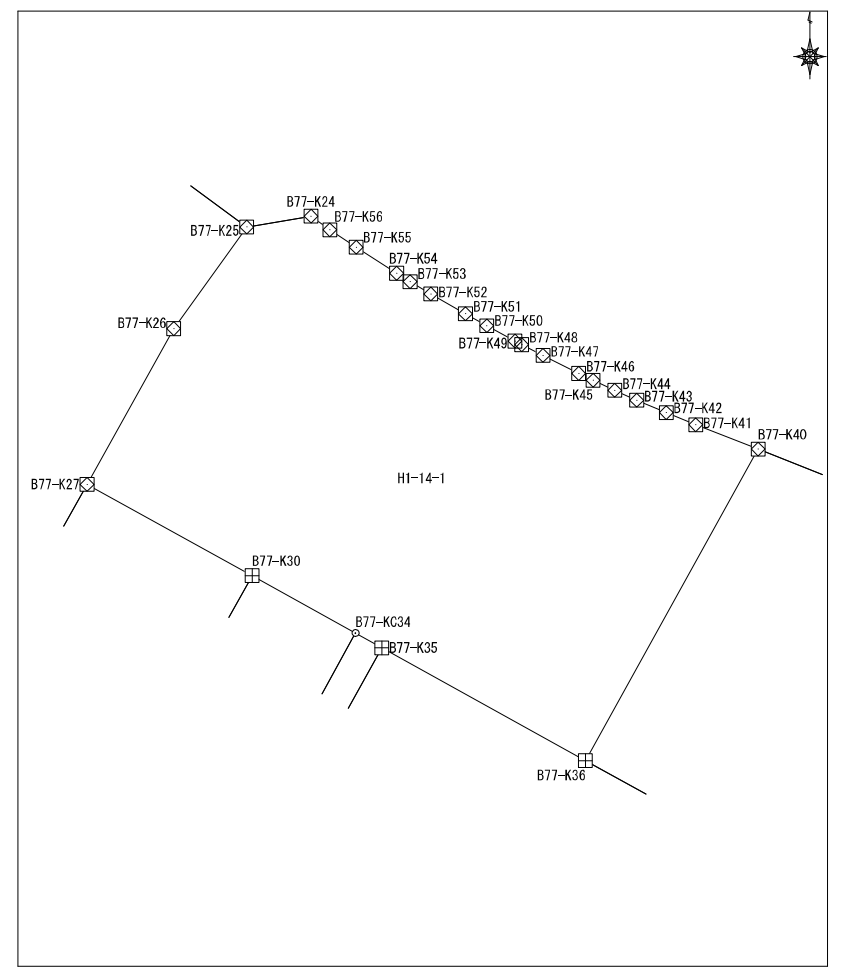
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B71-K28	60057.637	7142.621	14.552	194-56-55	
2	B71-K1	60043.578	7138.867	4.984	154-48-28	
3	B71-K2	60039.068	7140.989	5.959	115-12-40	
4	B71-K3	60036.530	7146.380	16.784	28-27-25	
5	B71-K30	60051.286	7154.377	13.362	298-22-46	
面積算出公式				面積	187.6396885	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	187.63	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目14番1	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B77-K26	60029.648	7222.407	13.667	209-11-50	
2	B77-K27	60017.718	7215.740	14.449	118-56-58	
3	B77-K30	60010.724	7228.384	9.074	119-01-17	
4	B77-KC34	60006.322	7236.319	2.299	119-01-17	
5	B77-K35	60005.207	7238.329	17.860	119-01-39	
6	B77-K36	59996.541	7253.945	27.286	28-59-16	
7	B77-K40	60020.409	7267.169	5.117	291-31-20	
8	B77-K41	60022.286	7262.408	2.455	291-50-13	
9	B77-K42	60023.199	7260.130	2.452	292-51-31	
10	B77-K43	60024.152	7257.870	1.838	294-17-02	
11	B77-K44	60024.907	7256.195	1.839	295-04-52	
12	B77-K45	60025.687	7254.529	1.222	295-38-10	
13	B77-K46	60026.216	7253.427	3.063	296-45-35	
14	B77-K47	60027.595	7250.692	1.831	296-59-38	
15	B77-K48	60028.426	7249.061	0.590	298-01-31	
16	B77-K49	60028.703	7248.540	2.463	298-26-42	
17	B77-K50	60029.877	7246.374	1.854	299-06-37	
18	B77-K51	60030.779	7244.754	3.047	300-00-48	
19	B77-K52	60032.303	7242.116	1.853	300-49-56	
20	B77-K53	60033.252	7240.525	1.212	301-27-41	
21	B77-K54	60033.885	7239.491	3.695	302-31-04	
22	B77-K55	60035.871	7236.375	2.436	303-31-53	
23	B77-K56	60037.216	7234.345	1.773	305-17-30	

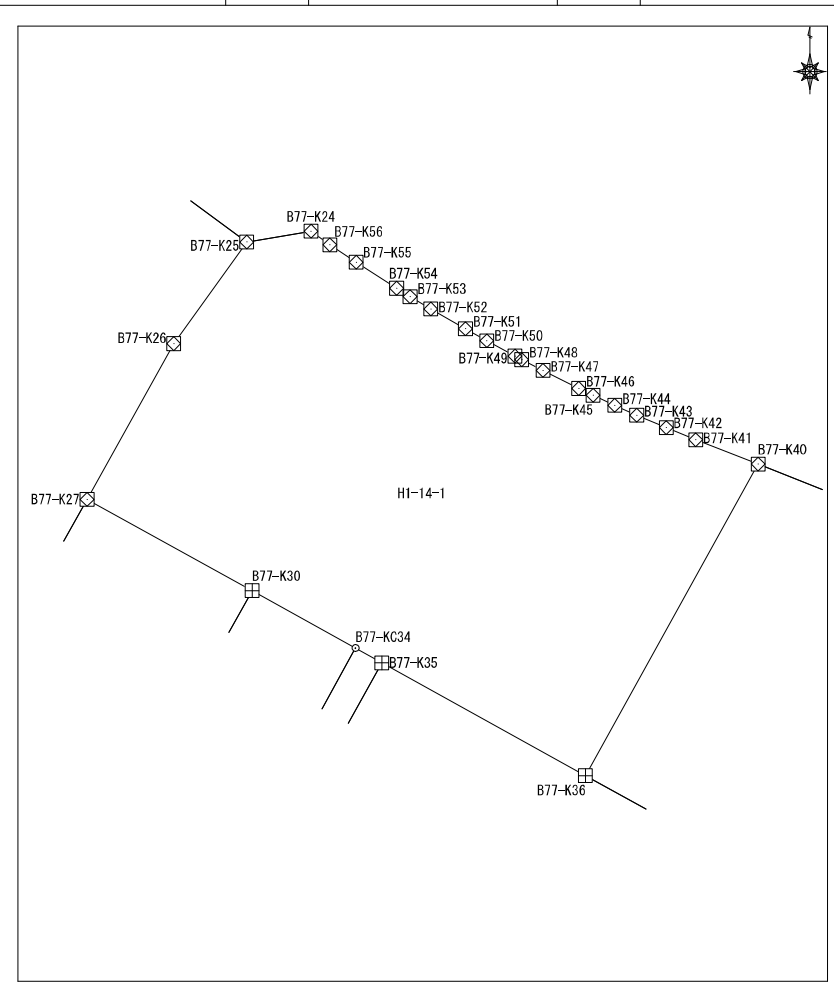


面積算出公式	面積	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目14番1	地目	
----	-----------	----	--

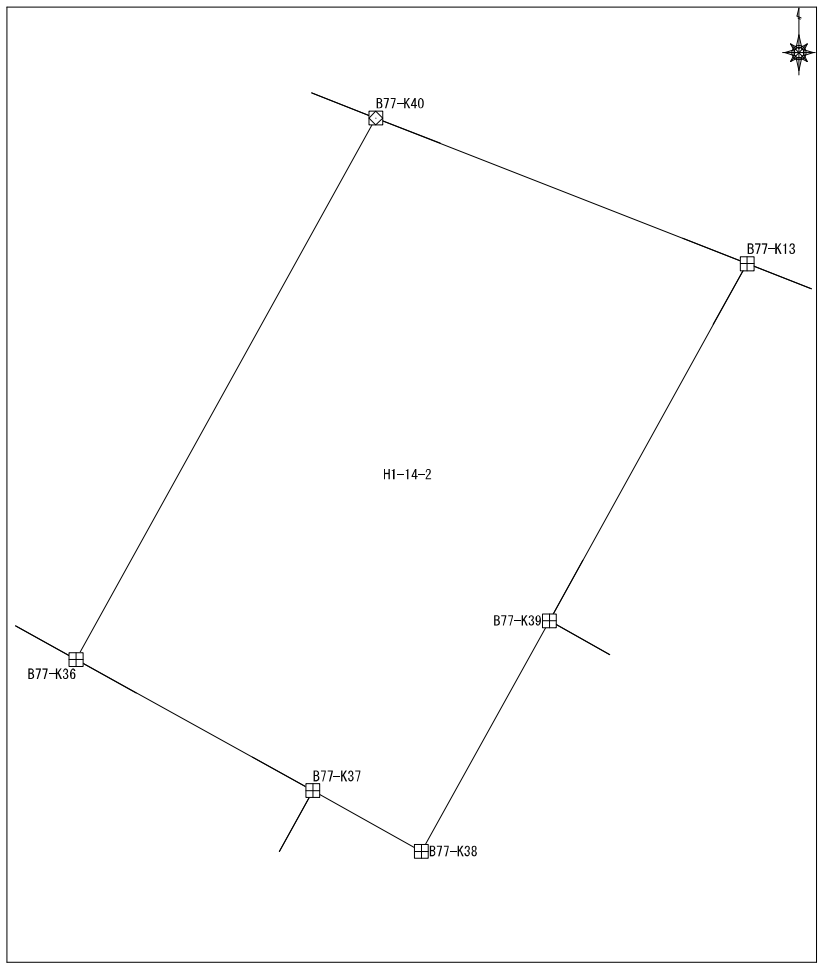
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
24	B77-K24	60038.241	7232.898	4.988	260-36-45	
25	B77-K25	60037.427	7227.976	9.567	215-35-48	
面積算出公式				面積	1119.171152	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	1119.17	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目14番2	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B77-K40	60020.409	7267.169	27.286	208-59-16	
2	B77-K36	59996.541	7253.945	11.941	119-00-19	
3	B77-K37	59990.751	7264.388	5.481	119-02-11	
4	B77-K38	59988.090	7269.180	11.611	29-02-15	
5	B77-K39	59998.242	7274.816	17.998	28-59-03	
6	B77-K13	60013.985	7283.537	17.583	291-25-35	

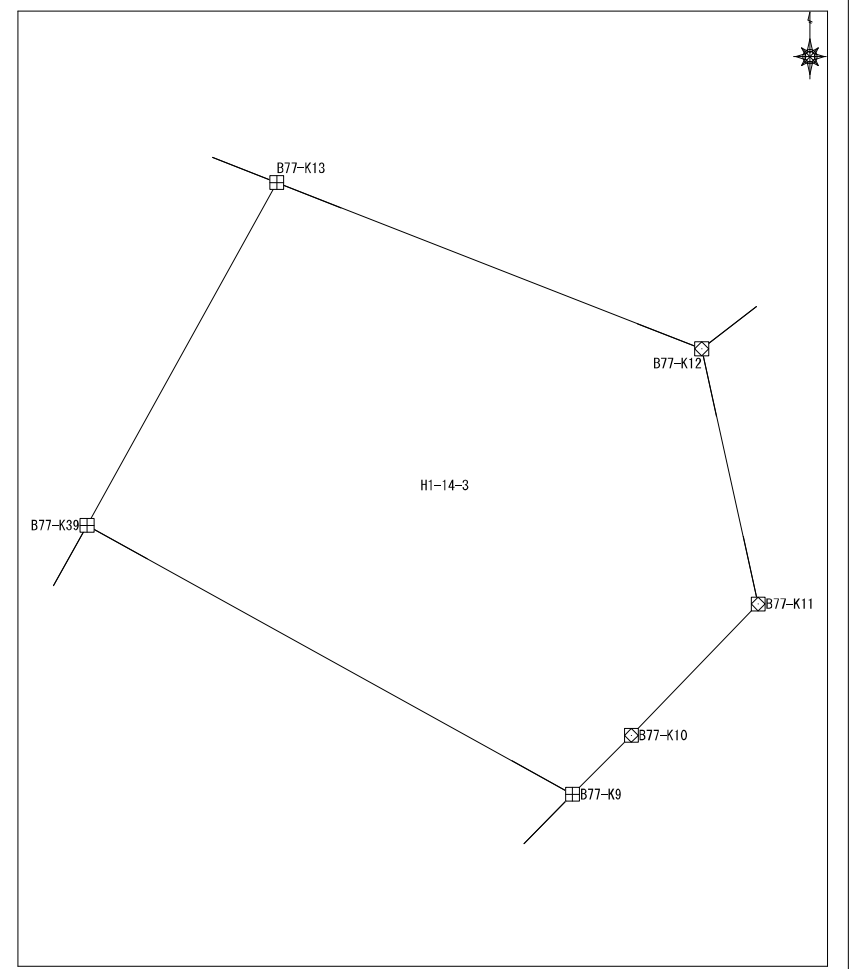


面積算出公式 $A = 1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積	495.8012945	土地の所在	
	地積	495.80	土地の所有者	

座 標 面 積 計 算 書

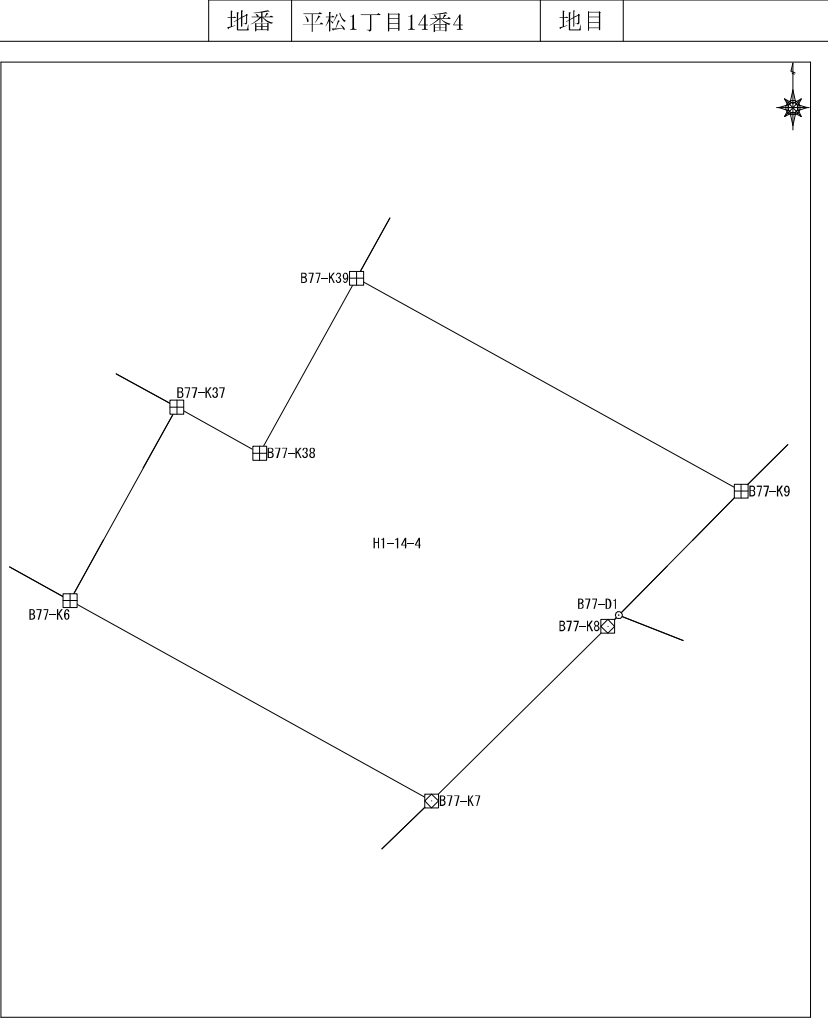
地番	平松1丁目14番3	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B77-K13	60013.985	7283.537	17.998	208-59-03	
2	B77-K39	59998.242	7274.816	25.517	118-59-45	
3	B77-K9	59985.872	7297.135	3.834	44-50-12	
4	B77-K10	59988.591	7299.838	8.386	44-00-04	
5	B77-K11	59994.623	7305.664	12.007	347-33-04	
6	B77-K12	60006.348	7303.075	20.978	291-20-58	



面積算出公式 $A = 1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積	513.9050185	土地の所在	
	地積	513.90	土地の所有者	

座標面積計算書



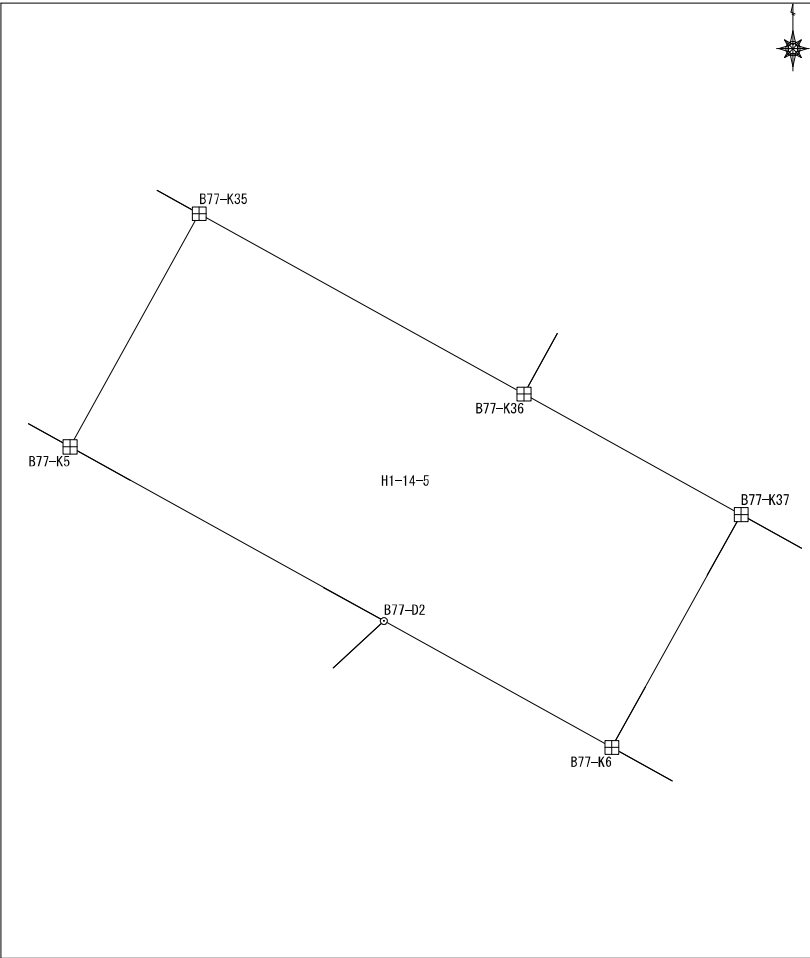
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B77-K38	59988.090	7269.180	5.481	299-02-11	
2	B77-K37	59990.751	7264.388	12.806	209-00-20	
3	B77-K6	59979.551	7258.179	24.004	119-00-29	
4	B77-K7	59967.911	7279.172	14.393	45-15-29	
5	B77-K8	59978.042	7289.395	0.911	44-40-07	
6	B77-D1	59978.690	7290.036	10.099	44-40-07	
7	B77-K9	59985.872	7297.135	25.517	298-59-45	
8	B77-K39	59998.242	7274.816	11.611	209-02-15	

面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	608.6874055	土地の所在	
	地積	608.68	土地の所有者	

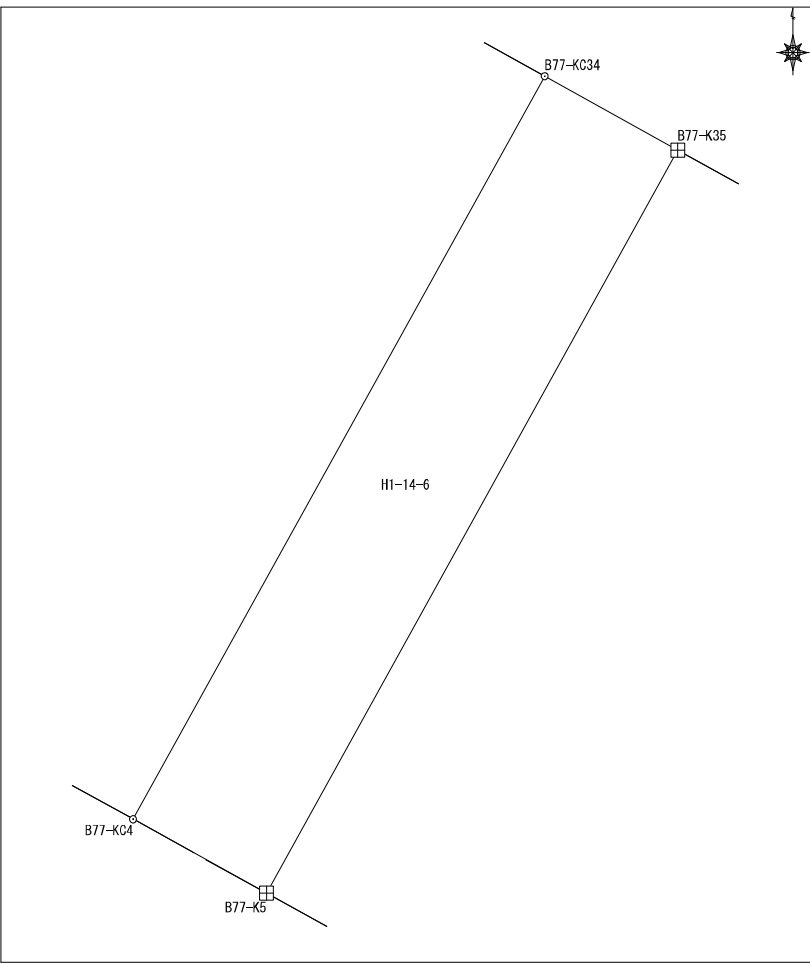
座標面積計算書

地番	平松1丁目14番5	地目
----	-----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B77-D2	59985.627	7247.218	12.532	119-00-02	
2	B77-K6	59979.551	7258.179	12.806	29-00-20	
3	B77-K37	59990.751	7264.388	11.941	299-00-19	
4	B77-K36	59996.541	7253.945	17.860	299-01-39	
5	B77-K35	60005.207	7238.329	12.815	208-59-34	
6	B77-K5	59993.997	7232.118	17.266	119-00-02	
面積算出公式				面積	381.6960425	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	381.69	土地の所有者



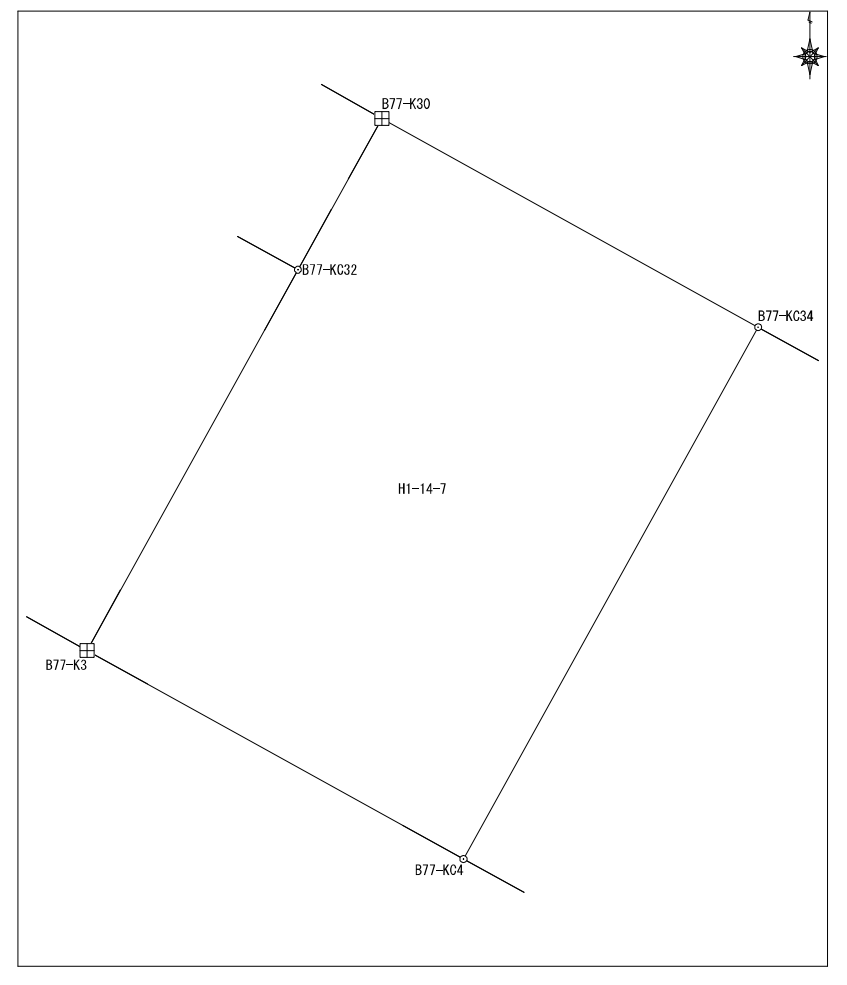
座 標 面 積 計 算 書

							地番	平松1丁目14番6		地目			
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考							
1	B77-KC34	60006.322	7236.319	12.817	208-59-34								
2	B77-KC4	59995.111	7230.106	2.299	118-58-04								
3	B77-K5	59993.997	7232.118	12.815	28-59-34								
4	B77-K35	60005.207	7238.329	2.299	299-01-17								
面積算出公式				面積	29.4600255		土地の所在						
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	29.46		土地の所有者						

座標面積計算書

地番	平松1丁目14番7	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B77-KC34	60006.322	7236.319	9.074	299-01-17	
2	B77-K30	60010.724	7228.384	3.653	209-00-06	
3	B77-KC32	60007.528	7226.613	9.172	209-00-06	
4	B77-K3	59999.506	7222.166	9.076	118-58-04	
5	B77-KC4	59995.111	7230.106	12.817	28-59-34	

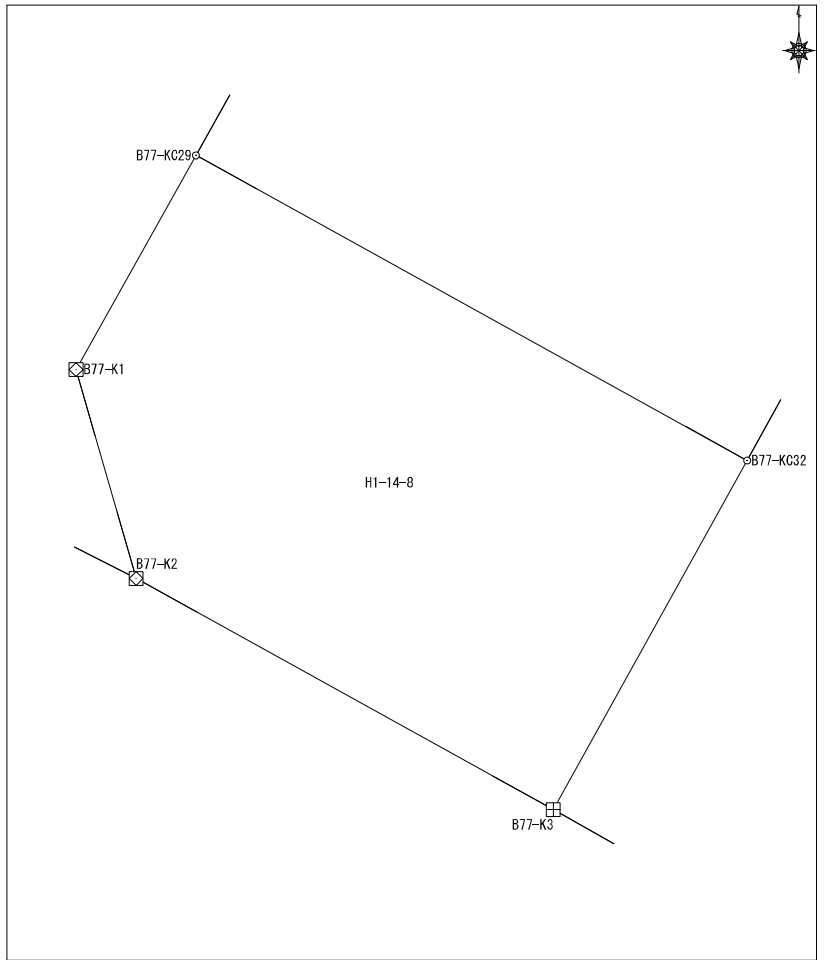


面積算出公式 $A = 1/2 \sum X_n(Y_{n+1} - Y_{n-1})$		面積	116.355222	土地の所在	
		地積	116.35	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目14番8	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B77-KC32	60007.528	7226.613	14.465	298-56-58	
2	B77-KC29	60014.530	7213.955	5.630	209-15-11	
3	B77-K1	60009.618	7211.204	4.996	163-54-58	
4	B77-K2	60004.818	7212.588	10.952	119-00-34	
5	B77-K3	59999.506	7222.166	9.172	29-00-06	

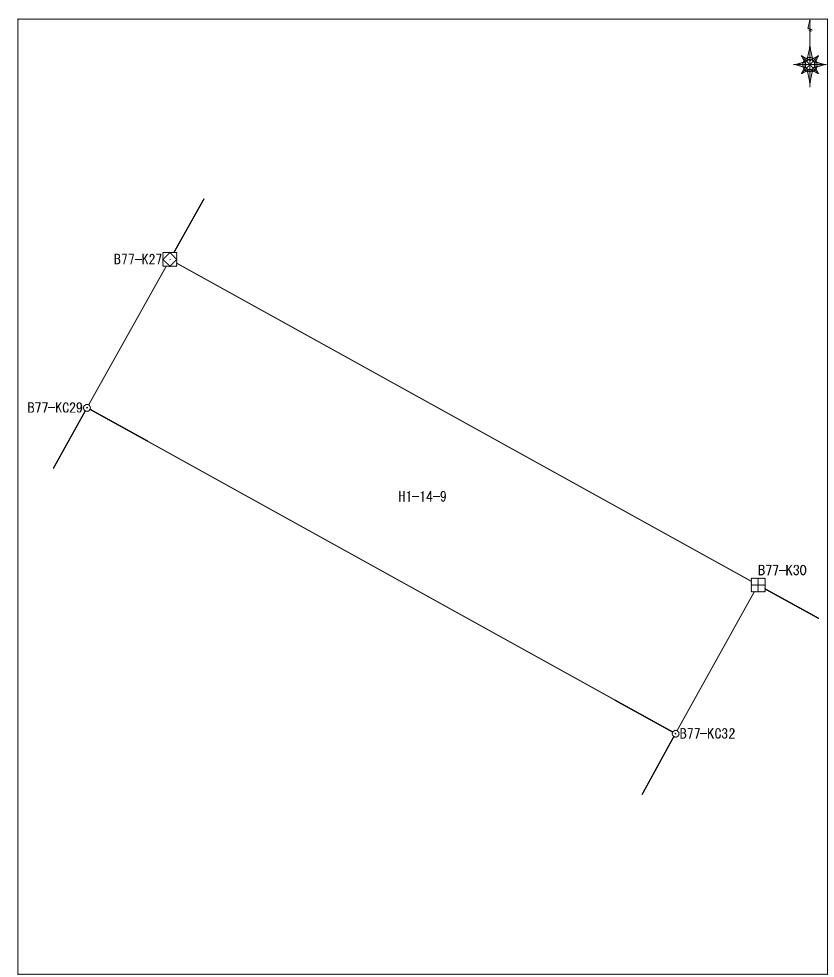


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	126.489172	土地の所在	
	地積	126.48	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目14番9	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B77-KC29	60014.530	7213.955	14.465	118-56-58	
2	B77-KC32	60007.528	7226.613	3.653	29-00-06	
3	B77-K30	60010.724	7228.384	14.449	298-56-58	
4	B77-K27	60017.718	7215.740	3.654	209-15-11	

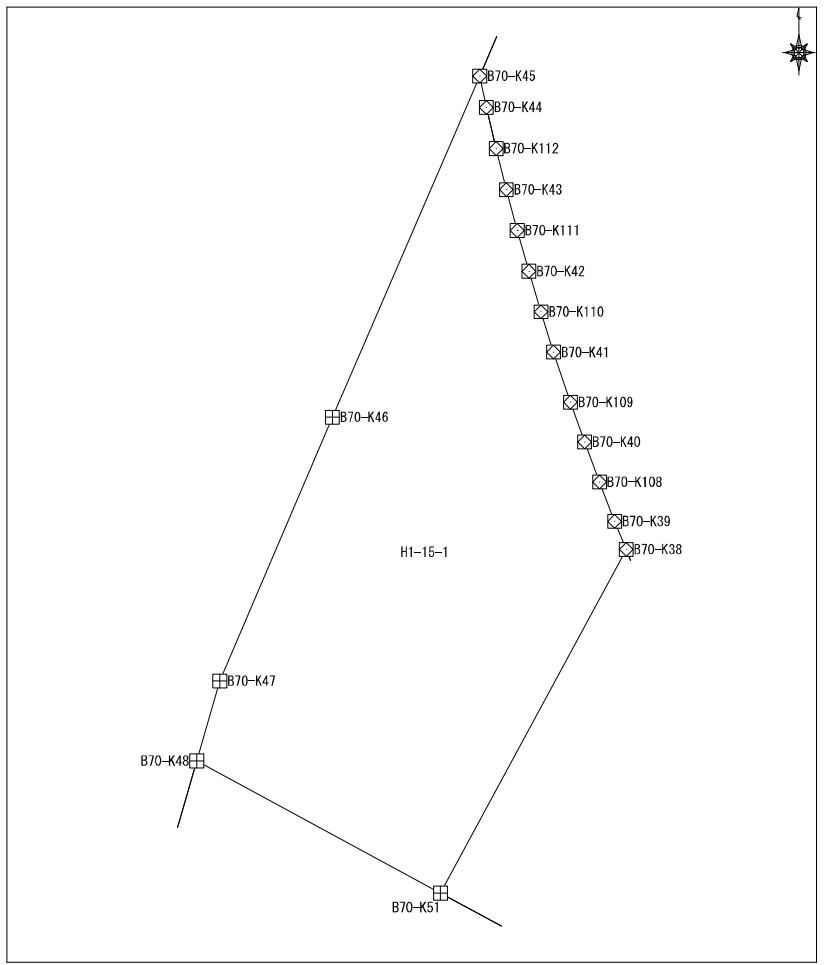


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$			面積	52.820028	土地の所在	
			地積	52.82	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目15番1	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B70-K45	60137.073	7165.810	21.509	203-20-57	
2	B70-K46	60117.325	7157.286	16.603	203-08-59	
3	B70-K47	60102.060	7150.759	4.815	195-59-14	
4	B70-K48	60097.430	7149.432	16.049	118-26-56	
5	B70-K51	60089.785	7163.544	22.607	28-24-36	
6	B70-K38	60109.669	7174.299	1.762	337-55-19	
7	B70-K39	60111.302	7173.637	2.455	338-42-29	
8	B70-K108	60113.589	7172.746	2.453	339-38-32	
9	B70-K40	60115.889	7171.892	2.445	340-22-59	
10	B70-K109	60118.193	7171.071	3.061	341-20-38	
11	B70-K41	60121.093	7170.092	2.453	342-46-06	
12	B70-K110	60123.436	7169.366	2.449	343-11-34	
13	B70-K42	60125.780	7168.657	2.455	344-07-57	
14	B70-K111	60128.142	7167.986	2.452	345-01-52	
15	B70-K43	60130.511	7167.353	2.459	345-49-54	
16	B70-K112	60132.895	7166.751	2.451	346-50-57	
17	B70-K44	60135.281	7166.193	1.832	347-56-26	



面積算出公式	面積	573.991054	土地の所在	
	地積	573.99	土地の所有者	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				

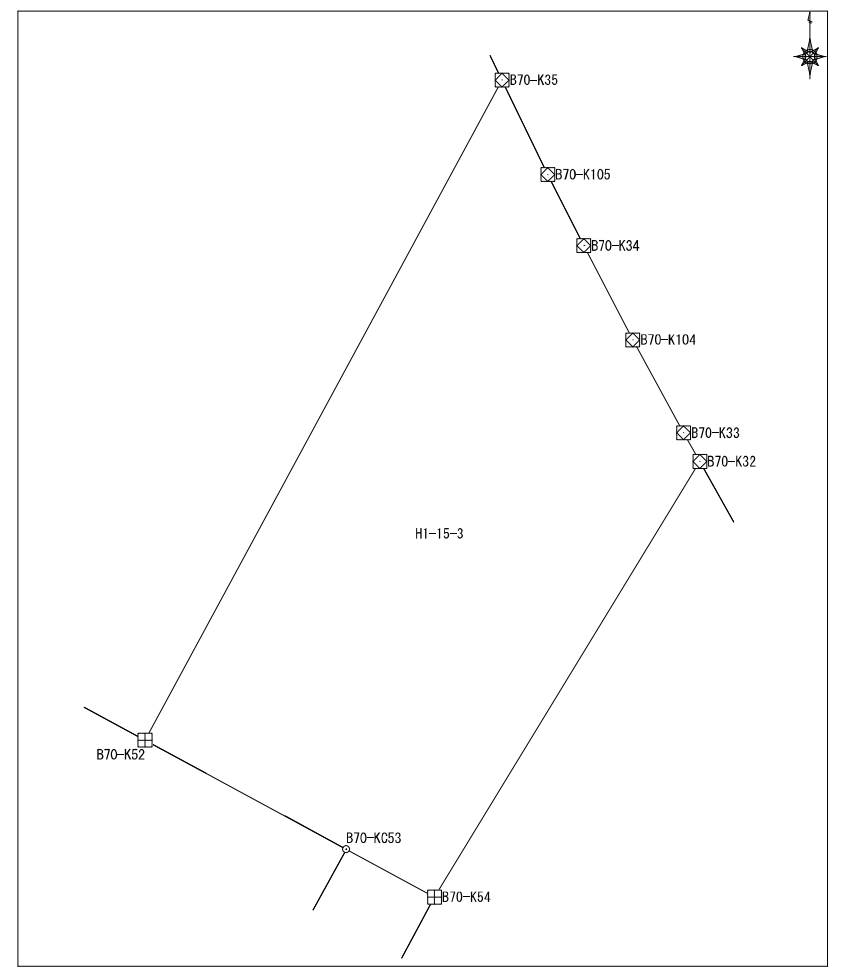
座標面積計算書

							地番	平松1丁目15番2	地目			
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考						
1	B70-K38	60109.669	7174.299	22.607	208-24-36		<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> </div>					
2	B70-K51	60089.785	7163.544	6.888	118-27-26							
3	B70-K52	60086.503	7169.599	17.319	28-24-53							
4	B70-K35	60101.736	7177.840	0.636	333-57-27							
5	B70-K36	60102.307	7177.561	2.465	334-56-10							
6	B70-K106	60104.540	7176.517	2.446	335-56-15							
7	B70-K37	60106.773	7175.519	2.449	337-05-07							
8	B70-K107	60109.029	7174.566	0.693	337-24-43							
面積算出公式				面積	137.1272405	土地の所在						
A=1/2ΣXn(Y(n+1)-Y(n-1))				地積	137.12	土地の所有者						

座標面積計算書

地番	平松1丁目15番3	地目
----	-----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B70-K52	60086.503	7169.599	5.276	118-25-34	
2	B70-KC53	60083.992	7174.238	2.324	118-25-34	
3	B70-K54	60082.885	7176.283	11.771	31-21-45	
4	B70-K32	60092.936	7182.409	0.755	330-16-40	
5	B70-K33	60093.591	7182.034	2.452	331-29-29	
6	B70-K104	60095.746	7180.864	2.451	332-13-02	
7	B70-K34	60097.914	7179.722	1.839	333-13-18	
8	B70-K105	60099.556	7178.893	2.421	334-12-43	
9	B70-K35	60101.736	7177.840	17.319	208-24-53	

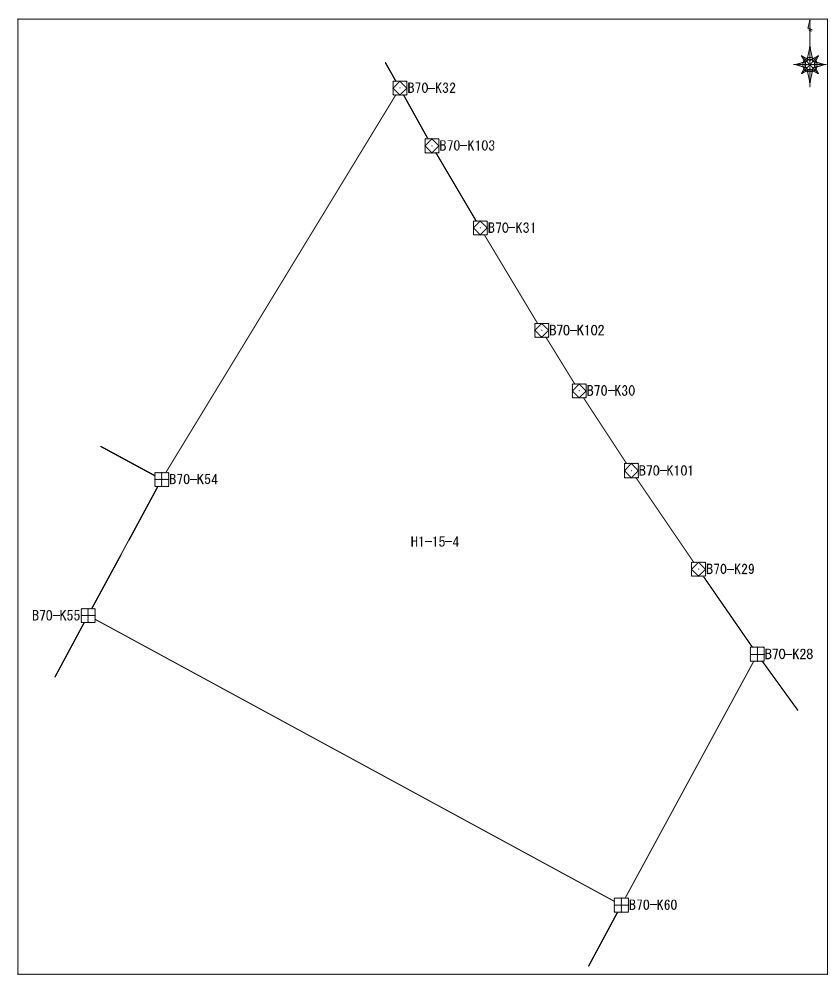


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	115.1476305	土地の所在	
	地積	115.14	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目15番4	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B70-K54	60082.885	7176.283	3.988	208-24-40	
2	B70-K55	60079.377	7174.385	15.603	118-27-11	
3	B70-K60	60071.944	7188.103	7.330	28-24-17	
4	B70-K28	60078.391	7191.590	2.650	325-27-38	
5	B70-K29	60080.574	7190.088	3.070	325-40-25	
6	B70-K101	60083.109	7188.357	2.449	326-47-26	
7	B70-K30	60085.158	7187.015	1.831	328-10-09	
8	B70-K102	60086.714	7186.050	3.067	329-04-47	
9	B70-K31	60089.345	7184.474	2.452	329-37-41	
10	B70-K103	60091.461	7183.234	1.690	330-46-45	
11	B70-K32	60092.936	7182.409	11.771	211-21-45	

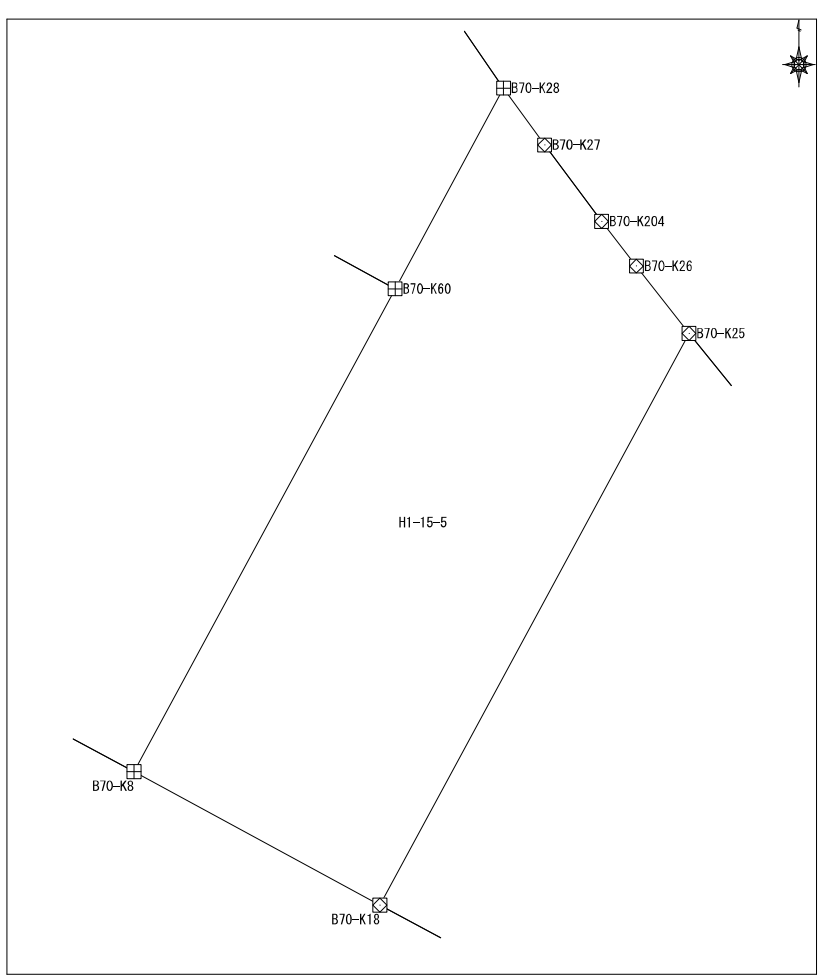


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$	面積	176.291308	土地の所在	
	地積	176.29	土地の所有者	

座 標 面 積 計 算 書

地番 平松1丁目15番5 地目

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B70-K28	60078.391	7191.590	7.330	208-24-17	
2	B70-K60	60071.944	7188.103	17.660	208-25-28	
3	B70-K8	60056.413	7179.697	9.006	118-27-09	
4	B70-K18	60052.122	7187.616	20.905	28-24-39	
5	B70-K25	60070.510	7197.562	2.738	321-57-37	
6	B70-K26	60072.666	7195.875	1.828	322-02-04	
7	B70-K204	60074.107	7194.750	3.078	323-12-41	
8	B70-K27	60076.572	7192.907	2.246	324-06-02	

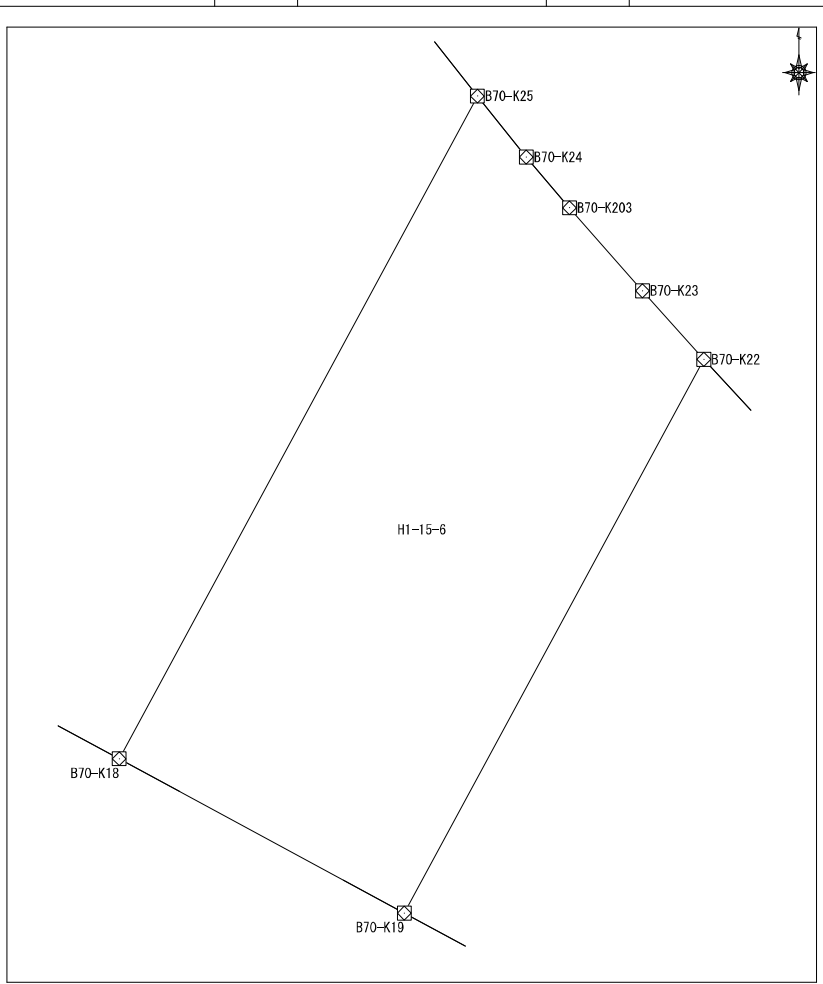


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積 206.2156445	土地の所在 土地の所有者	
	地積 206.21		

座 標 面 積 計 算 書

地番	平松1丁目15番6	地目	
----	-----------	----	--

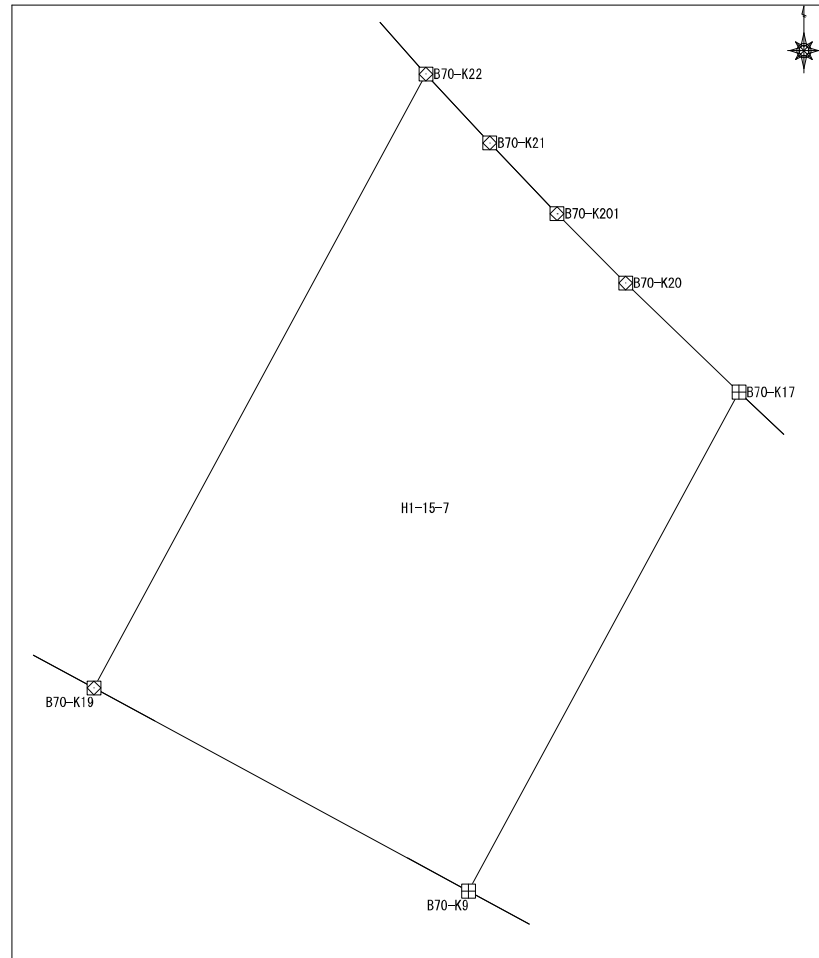
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B70-K25	60070.510	7197.562	20.905	208-24-39	
2	B70-K18	60052.122	7187.616	9.000	118-23-30	
3	B70-K19	60047.843	7195.533	17.472	28-26-05	
4	B70-K22	60063.207	7203.853	2.556	318-08-18	
5	B70-K23	60065.111	7202.147	3.068	318-35-14	
6	B70-K203	60067.411	7200.117	1.851	319-41-41	
7	B70-K24	60068.823	7198.920	2.165	321-09-28	
面積算出公式				面積	172.2784125	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	172.27	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目15番7	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B70-K22	60063.207	7203.853	17.472	208-26-05	
2	B70-K19	60047.843	7195.533	10.673	118-28-25	
3	B70-K9	60042.754	7204.916	14.210	28-28-57	
4	B70-K17	60055.244	7211.692	3.944	313-57-07	
5	B70-K20	60057.982	7208.852	2.442	315-09-54	
6	B70-K201	60059.713	7207.131	2.445	316-25-36	
7	B70-K21	60061.485	7205.445	2.346	317-14-10	

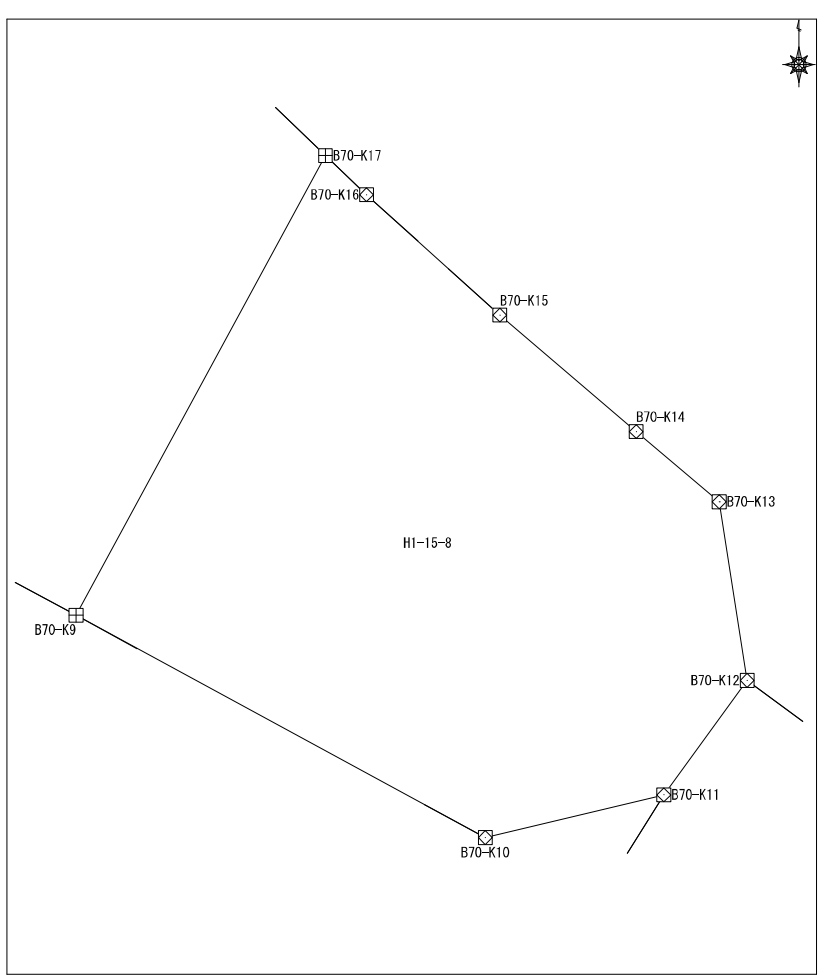


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{(n+1)}-Y_{(n-1)})$	面積	168.3958795	土地の所在
	地積	168.39	土地の所有者

座標面積計算書

地番	平松1丁目15番8	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B70-K17	60055.244	7211.692	14.210	208-28-57	
2	B70-K9	60042.754	7204.916	12.650	118-29-42	
3	B70-K10	60036.719	7216.033	4.998	76-31-05	
4	B70-K11	60037.884	7220.893	3.841	35-57-34	
5	B70-K12	60040.994	7223.148	4.909	351-04-13	
6	B70-K13	60045.844	7222.386	2.942	310-16-30	
7	B70-K14	60047.746	7220.142	4.877	310-26-37	
8	B70-K15	60050.909	7216.430	4.877	312-06-56	
9	B70-K16	60054.180	7212.812	1.545	313-31-28	



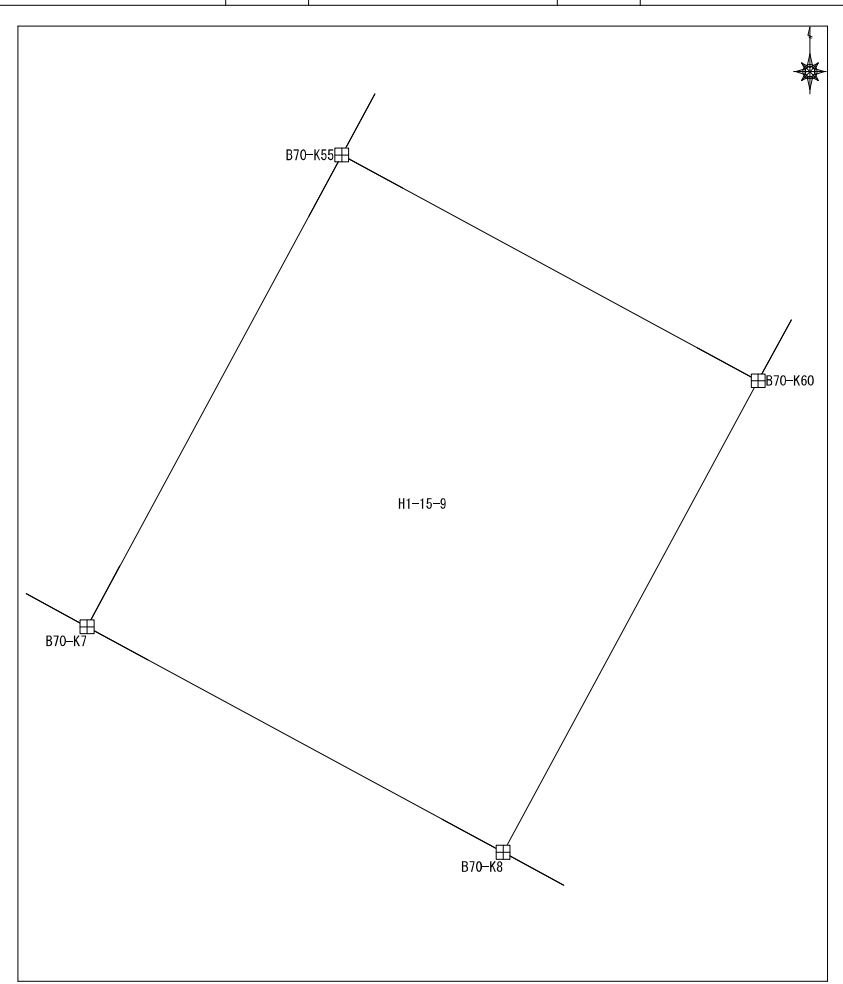
面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	192.6312525	
	地積	192.63	

土地の所在	
土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目15番9	地目
----	-----------	----

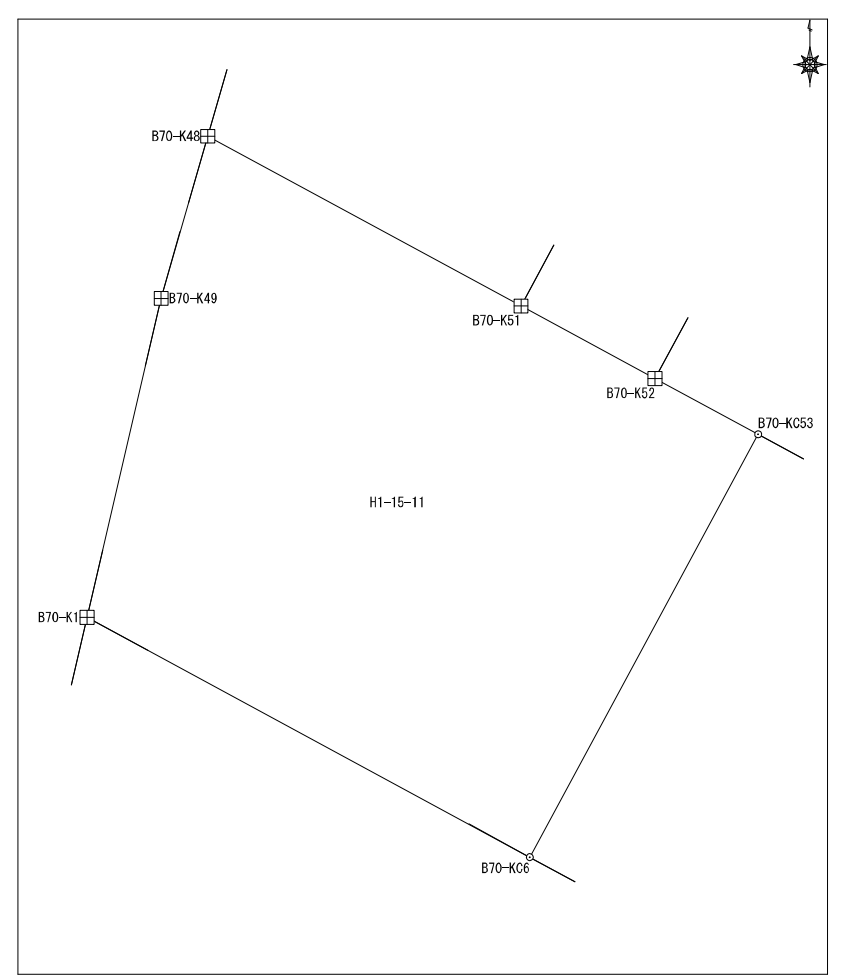
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B70-K55	60079.377	7174.385	17.665	208-23-31	
2	B70-K7	60063.837	7165.985	15.593	118-25-53	
3	B70-K8	60056.413	7179.697	17.660	28-25-28	
4	B70-K60	60071.944	7188.103	15.603	298-27-11	
面積算出公式				面積	275.495539	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	275.49	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目15番11	地目	
----	------------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B70-KC6	60064.943	7163.941	21.654	28-23-44	
2	B70-KC53	60083.992	7174.238	5.276	298-25-34	
3	B70-K52	60086.503	7169.599	6.888	298-27-26	
4	B70-K51	60089.785	7163.544	16.049	298-26-56	
5	B70-K48	60097.430	7149.432	7.604	196-02-19	
6	B70-K49	60090.122	7147.331	14.765	193-06-27	
7	B70-K1	60075.742	7143.983	22.692	118-25-04	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$	面積	554.155968	土地の所在	
	地積	554.15	土地の所有者	