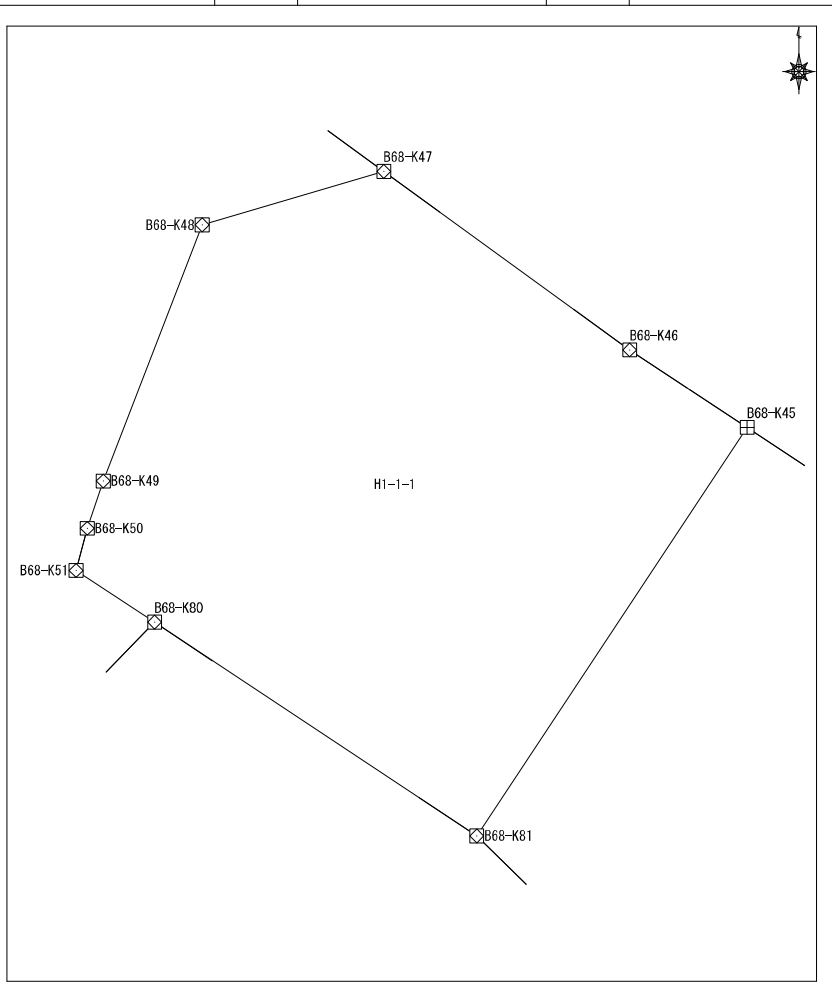


座標面積計算書

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

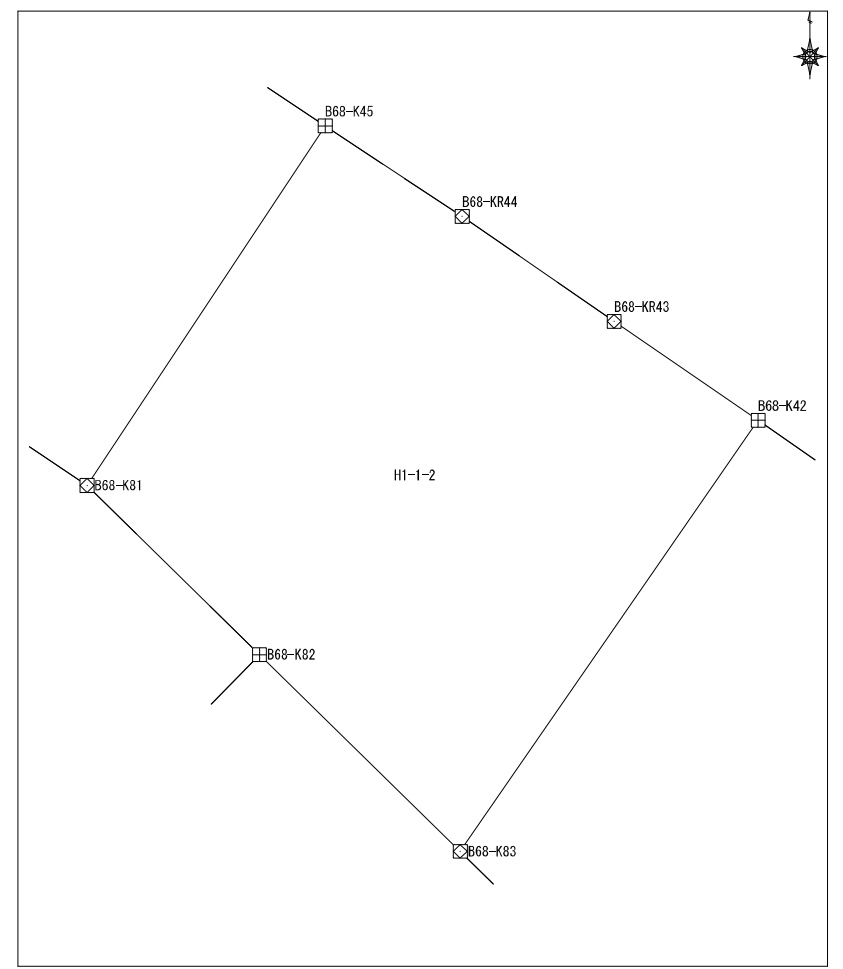
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-K47	60134.409	6961.904	5.996	253-33-36	
2	B68-K48	60132.712	6956.154	8.669	201-07-10	
3	B68-K49	60124.625	6953.030	1.588	198-38-42	
4	B68-K50	60123.120	6952.522	1.380	194-58-43	
5	B68-K51	60121.787	6952.166	2.980	123-29-24	
6	B68-K80	60120.143	6954.651	12.227	123-30-43	
7	B68-K81	60113.392	6964.846	15.489	33-31-54	
8	B68-K45	60126.303	6973.402	4.449	303-29-50	
9	B68-K46	60128.759	6969.692	9.621	305-57-44	
面積算出公式				面積	257.904185	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	257.90	土地の所有者



座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-K45	60126.303	6973.402	15.489	213-31-54	
2	B68-K81	60113.392	6964.846	8.679	134-26-52	
3	B68-K82	60107.315	6971.041	10.107	134-23-34	
4	B68-K83	60100.244	6978.263	18.816	34-39-22	
5	B68-K42	60115.722	6988.963	6.276	304-34-07	
6	B68-KR43	60119.283	6983.795	6.636	304-33-27	
7	B68-KR44	60123.047	6978.331	5.907	303-27-01	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	320.689769	土地の所在	
	地積	320.68	土地の所有者	

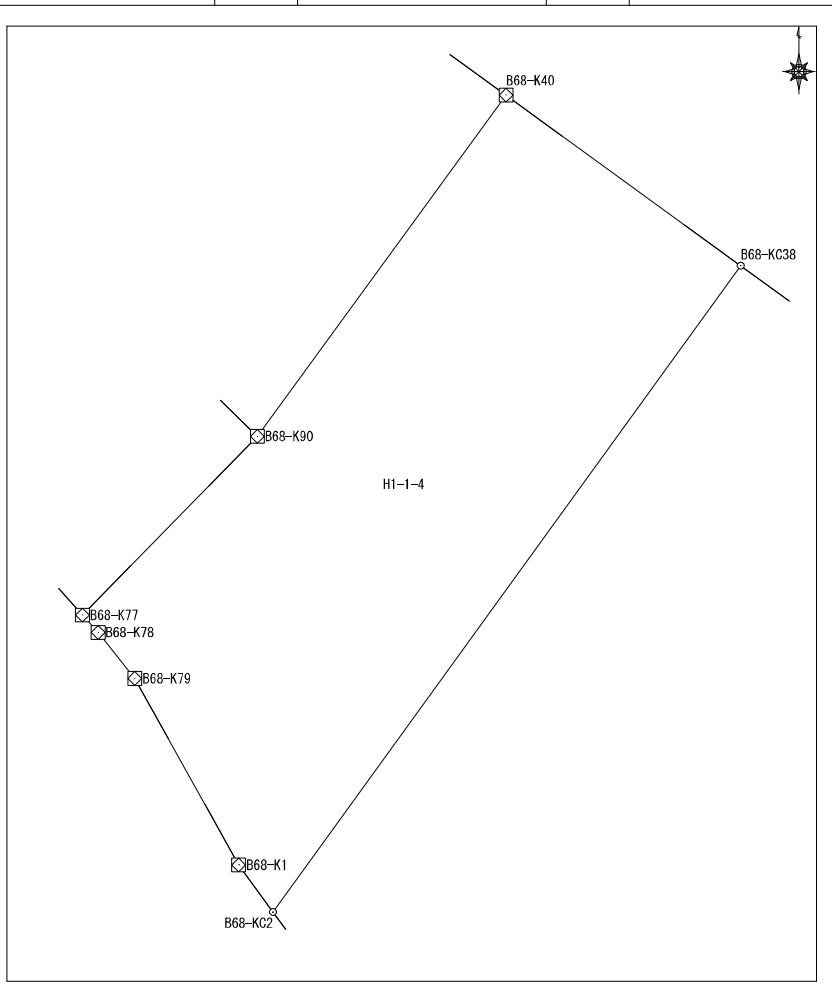
座標面積計算書

				地番 平松1丁目1番3		地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考	
1	B68-KC86	60091.628	6987.067	1.222	134-23-02		<div style="text-align: center;"> </div>
2	B68-K87	60090.774	6987.940	1.818	134-24-11		
3	B68-KC88	60089.501	6989.239	9.266	134-24-11		
4	B68-KC89	60083.018	6995.859	2.830	134-24-11		
5	B68-K90	60081.038	6997.880	23.175	36-06-57		
6	B68-K40	60099.760	7011.540	12.137	306-03-09		
7	B68-K41	60106.903	7001.728	15.515	304-38-33		
8	B68-K42	60115.722	6988.963	18.816	214-39-22		
9	B68-K83	60100.244	6978.263	1.662	134-23-07		
10	B68-KC84	60099.082	6979.451	1.346	134-23-07		
11	B68-K85	60098.140	6980.413	9.310	134-23-02		
面積算出公式				面積	577.212965	土地の所在	
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1)-Y(n-1))				地積	577.21	土地の所有者	

座標面積計算書

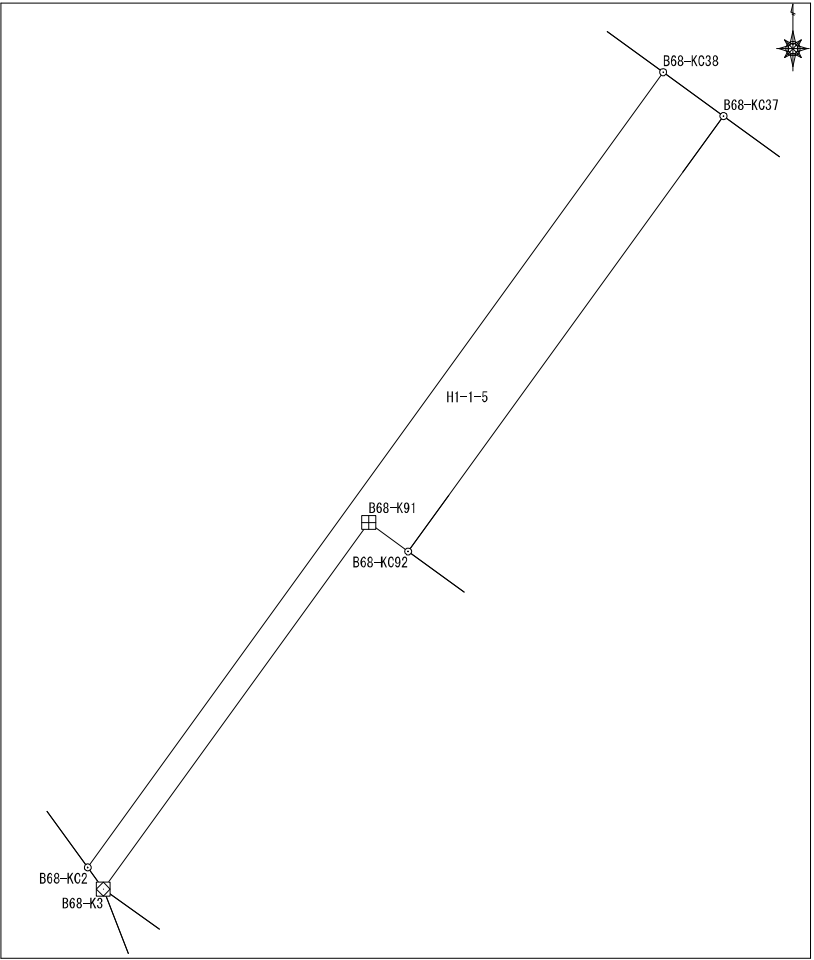
地番	平松1丁目1番4	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC2	60054.947	6998.740	43.776	35-54-29	
2	B68-KC38	60090.404	7024.414	15.914	306-00-18	
3	B68-K40	60099.760	7011.540	23.175	216-06-57	
4	B68-K90	60081.038	6997.880	13.721	224-21-51	
5	B68-K77	60071.228	6988.286	1.282	137-41-58	
6	B68-K78	60070.280	6989.149	3.230	141-10-10	
7	B68-K79	60067.764	6991.174	11.709	150-57-10	
8	B68-K1	60057.528	6996.859	3.193	143-54-27	

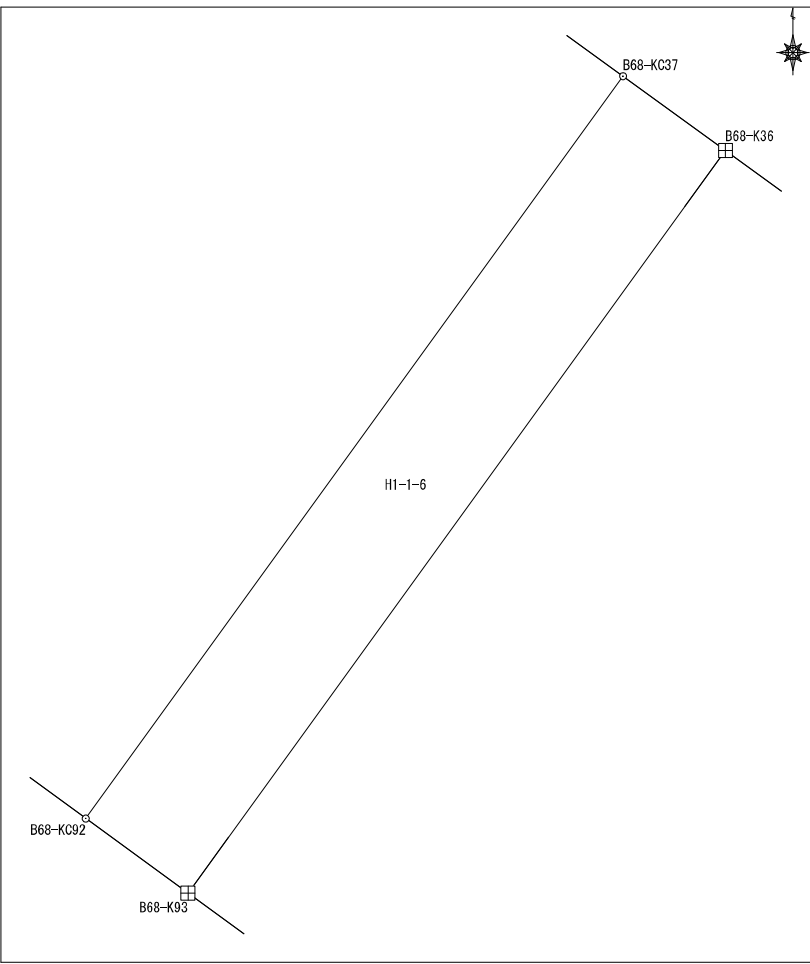


面積算出公式	面積	660.7312525	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	660.73	土地の所有者	

座標面積計算書

							地番	平松1丁目1番5	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B68-KC38	60090.404	7024.414	43.776	215-54-29					
2	B68-KC2	60054.947	6998.740	1.187	143-54-27					
3	B68-K3	60053.988	6999.440	20.173	35-55-59					
4	B68-K91	60070.323	7011.278	2.177	126-05-09					
5	B68-KC92	60069.041	7013.037	23.971	35-54-29					
6	B68-KC37	60088.456	7027.096	3.314	306-00-18					
面積算出公式				面積	102.090074	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	102.09	土地の所有者				

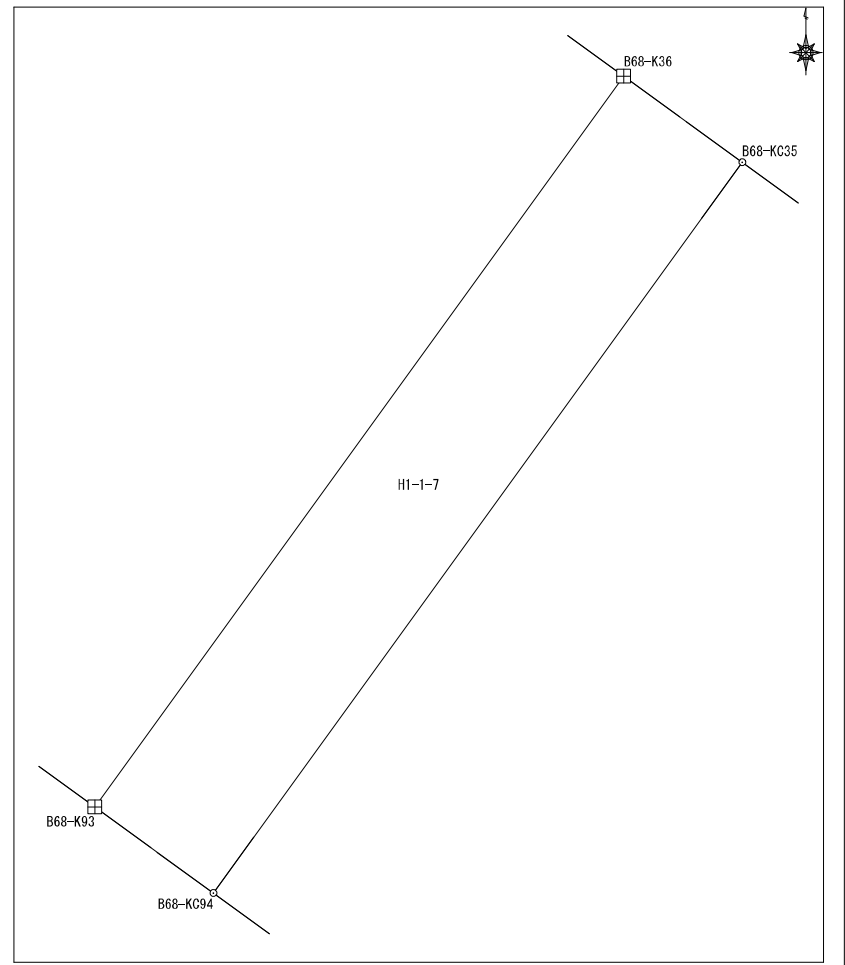
座標面積計算書

							地番	平松1丁目1番6	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B68-KC37	60088.456	7027.096	23.971	215-54-29									
2	B68-KC92	60069.041	7013.037	3.305	126-05-09									
3	B68-K93	60067.094	7015.708	23.976	35-54-29									
4	B68-K36	60086.513	7029.769	3.305	306-00-18									
面積算出公式				面積	79.2400415	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	79.24	土地の所有者								

座標面積計算書

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

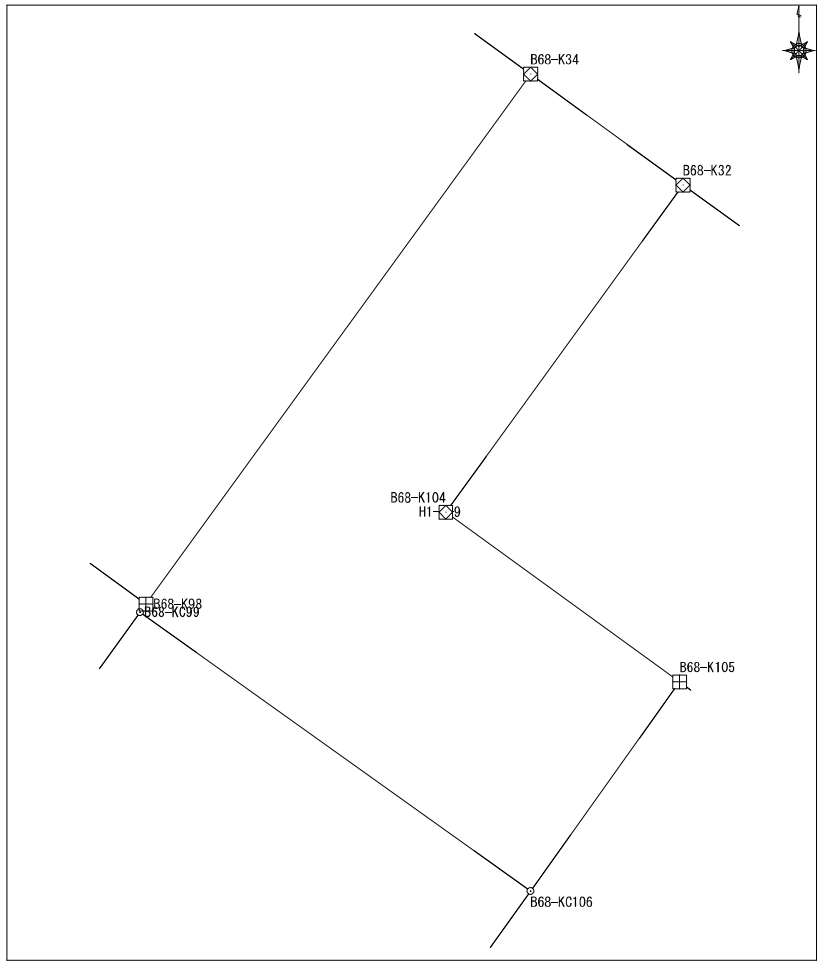
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC94	60064.812	7018.854	23.974	35-54-29	
2	B68-KC35	60084.229	7032.914	3.886	305-59-06	
3	B68-K36	60086.513	7029.769	23.976	215-54-29	
4	B68-K93	60067.094	7015.708	3.886	125-57-40	
面積算出公式				面積	93.170091	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	93.17	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目1番9	地目
----	----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC99	60058.774	7026.534	17.568	125-30-32	
2	B68-KC106	60048.570	7040.835	9.411	35-31-30	
3	B68-K105	60056.229	7046.303	10.580	305-55-53	
4	B68-K104	60062.438	7037.736	14.800	35-57-05	
5	B68-K32	60074.419	7046.425	6.907	305-58-59	
6	B68-K34	60078.477	7040.836	23.978	215-58-37	
7	B68-K98	60059.073	7026.750	0.369	215-56-35	



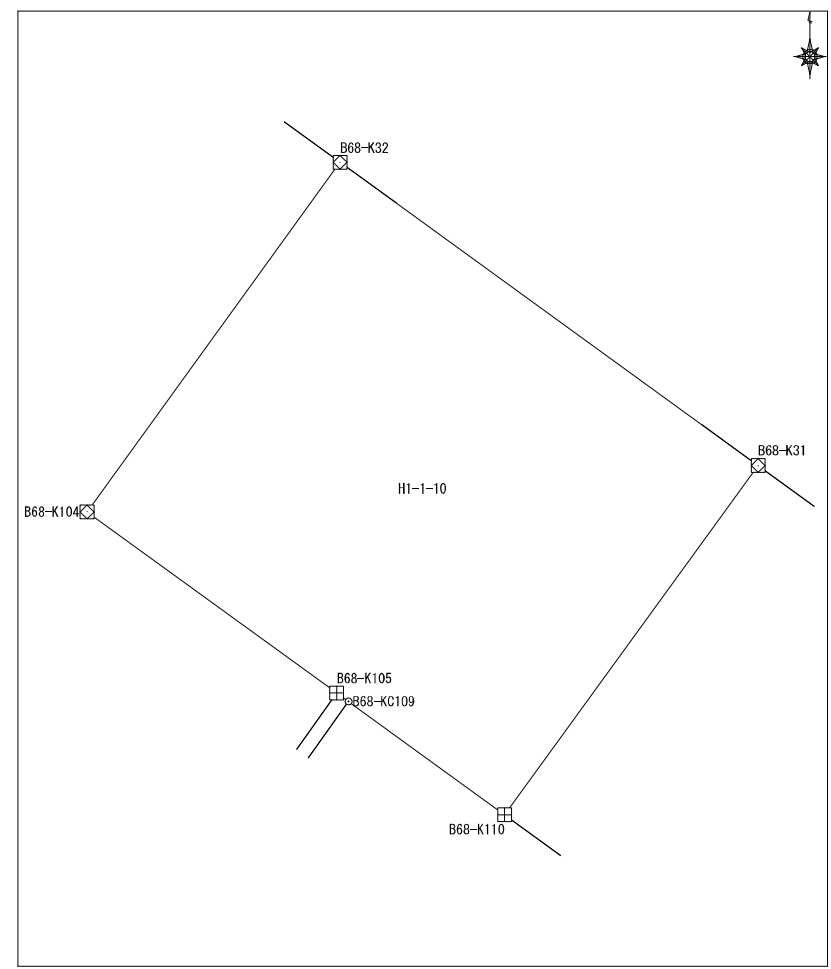
面積算出公式	面積	268.4024315
	地積	268.40

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1番10	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-K104	60062.438	7037.736	10.580	125-55-53	
2	B68-K105	60056.229	7046.303	0.500	125-58-35	
3	B68-KC109	60055.935	7046.708	6.612	125-58-35	
4	B68-K110	60052.051	7052.059	14.806	35-58-17	
5	B68-K31	60064.034	7060.756	17.697	305-55-43	
6	B68-K32	60074.419	7046.425	14.800	215-57-05	
面積算出公式				面積	261.9119585	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	261.91	土地の所有者



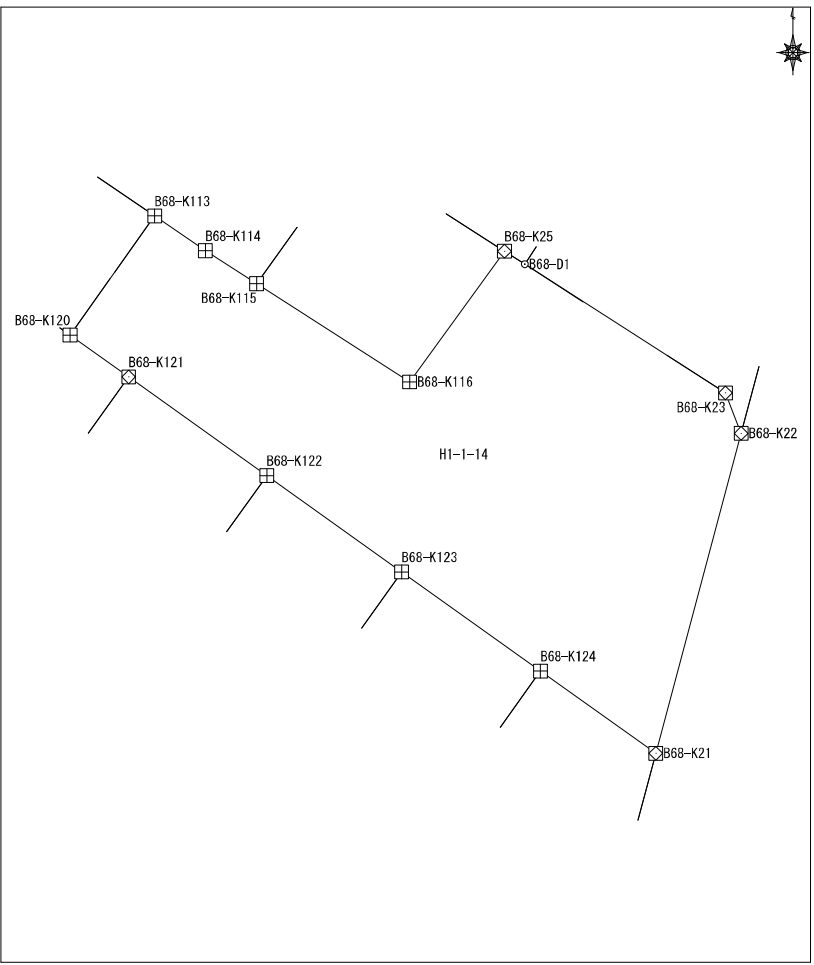
座標面積計算書

地番 平松1丁目1番11 地目

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考			
1	B68-K31	60064.034	7060.756	14.806	215-58-17				
2	B68-K110	60052.051	7052.059	8.887	126-00-54				
3	B68-K111	60046.826	7059.247	8.809	124-21-27				
4	B68-K112	60041.854	7066.519	14.793	35-57-18				
5	B68-K29	60053.829	7075.205	9.081	304-30-16				
6	B68-K30	60058.973	7067.721	8.610	306-00-05				
面積算出公式				面積	261.925135	土地の所在			
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	261.92	土地の所有者			

座標面積計算書

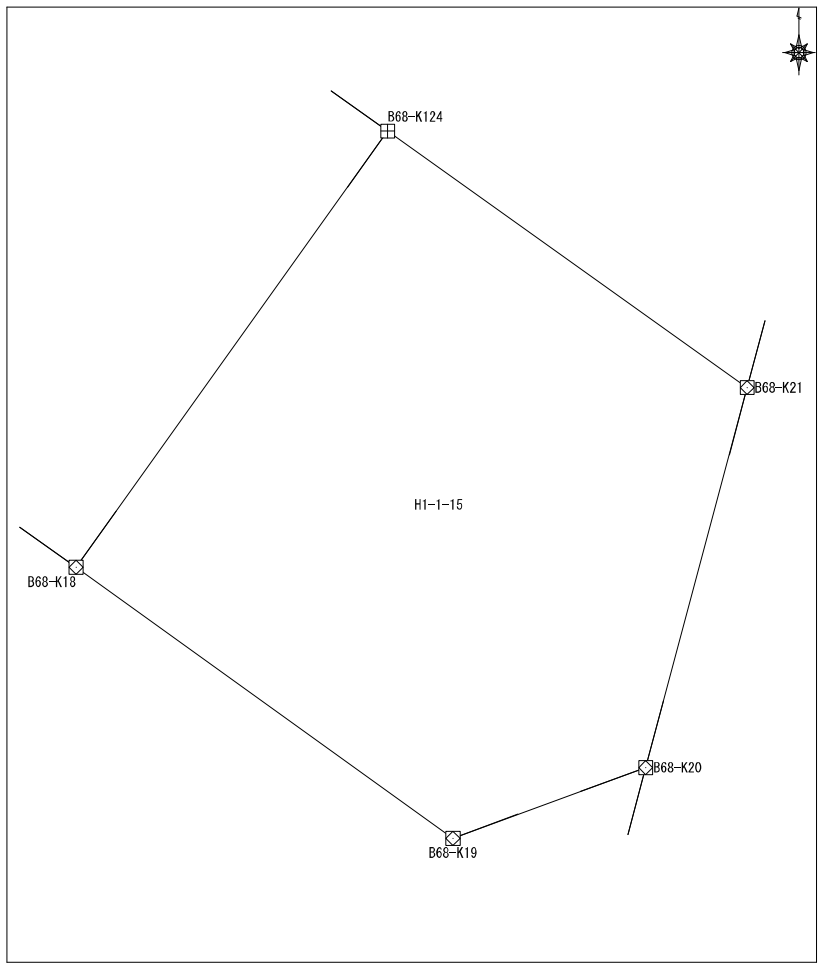
				地番 平松1丁目1番14		地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角		
1	B68-K120	60027.172	7064.225	6.635	125-26-17		
2	B68-K121	60023.325	7069.631	15.565	125-31-40		
3	B68-K122	60014.280	7082.298	15.255	125-31-46		
4	B68-K123	60005.415	7094.713	15.649	125-30-33		
5	B68-K124	59996.325	7107.452	13.021	125-30-43		
6	B68-K21	59988.762	7118.051	30.391	14-55-35		
7	B68-K22	60018.127	7125.879	3.992	338-40-59		
8	B68-K23	60021.847	7124.428	21.888	302-41-13		
9	B68-D1	60033.667	7106.006	2.203	302-41-13		
10	B68-K25	60034.857	7104.152	14.831	215-57-31		
11	B68-K116	60022.852	7095.443	16.734	302-41-45		
12	B68-K115	60031.891	7081.360	5.584	302-39-26		
13	B68-K114	60034.904	7076.659	5.638	304-25-55		
14	B68-K113	60038.092	7072.009	13.410	215-28-53		
面積算出公式				面積	1365.423737	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	1365.42	土地の所有者	



座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-K124	59996.325	7107.452	15.812	215-33-13	
2	B68-K18	59983.461	7098.258	13.686	125-40-09	
3	B68-K19	59975.481	7109.377	6.053	69-55-46	
4	B68-K20	59977.558	7115.062	11.595	14-56-14	
5	B68-K21	59988.762	7118.051	13.021	305-30-43	

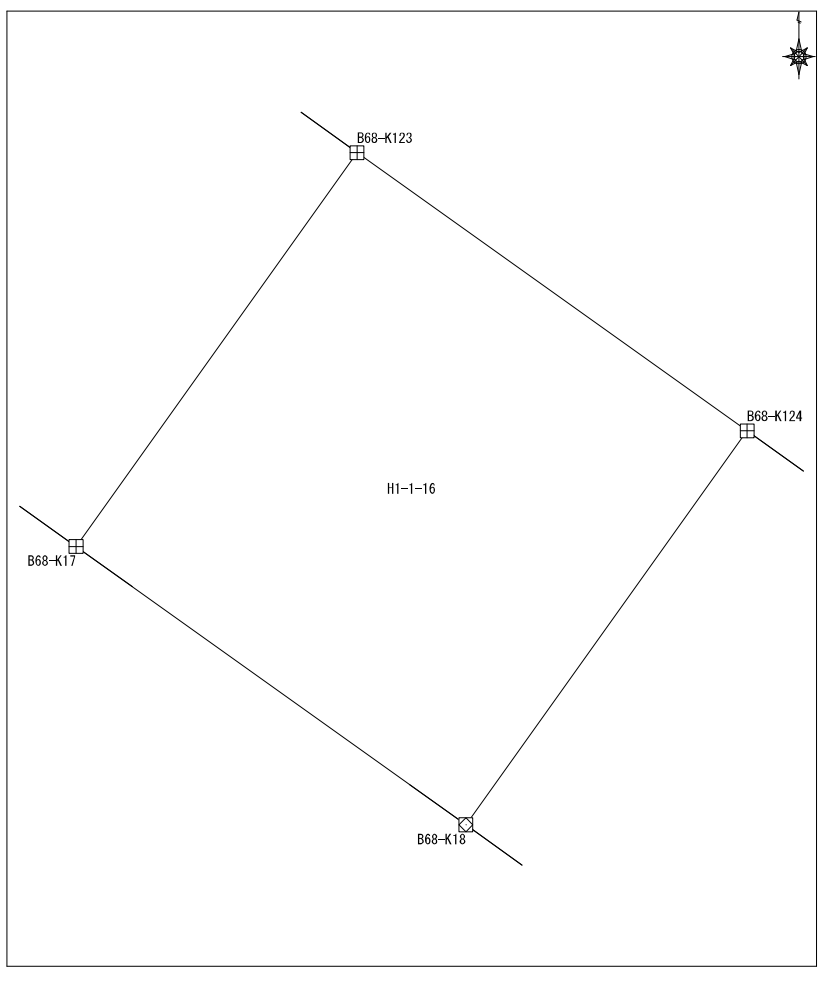


面積算出公式	面積	240.1304245	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$			土地の所有者	
	地積	240.13		

座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-K123	60005.415	7094.713	15.809	215-31-52	
2	B68-K17	59992.549	7085.526	15.643	125-31-02	
3	B68-K18	59983.461	7098.258	15.812	35-33-13	
4	B68-K124	59996.325	7107.452	15.649	305-30-33	

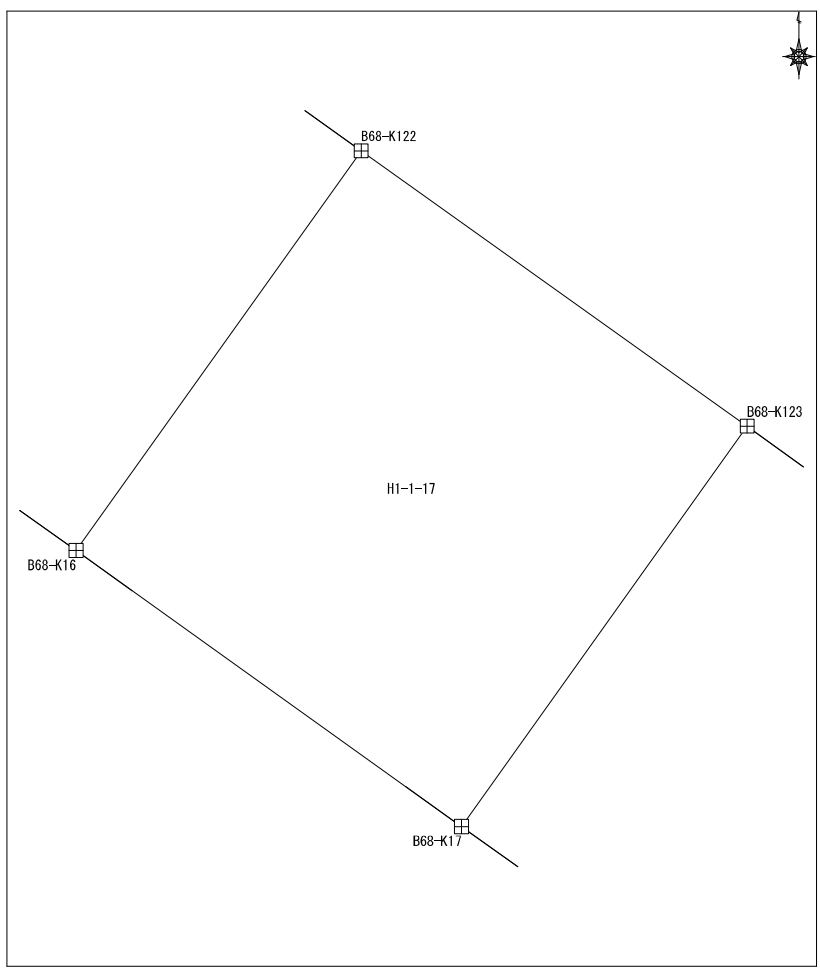


面積算出公式 $A = \frac{1}{2} \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積 247.3710315	土地の所在	
	地積 247.37	土地の所有者	

座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-K122	60014.280	7082.298	15.798	215-30-11	
2	B68-K16	60001.419	7073.124	15.248	125-34-24	
3	B68-K17	59992.549	7085.526	15.809	35-31-52	
4	B68-K123	60005.415	7094.713	15.255	305-31-46	

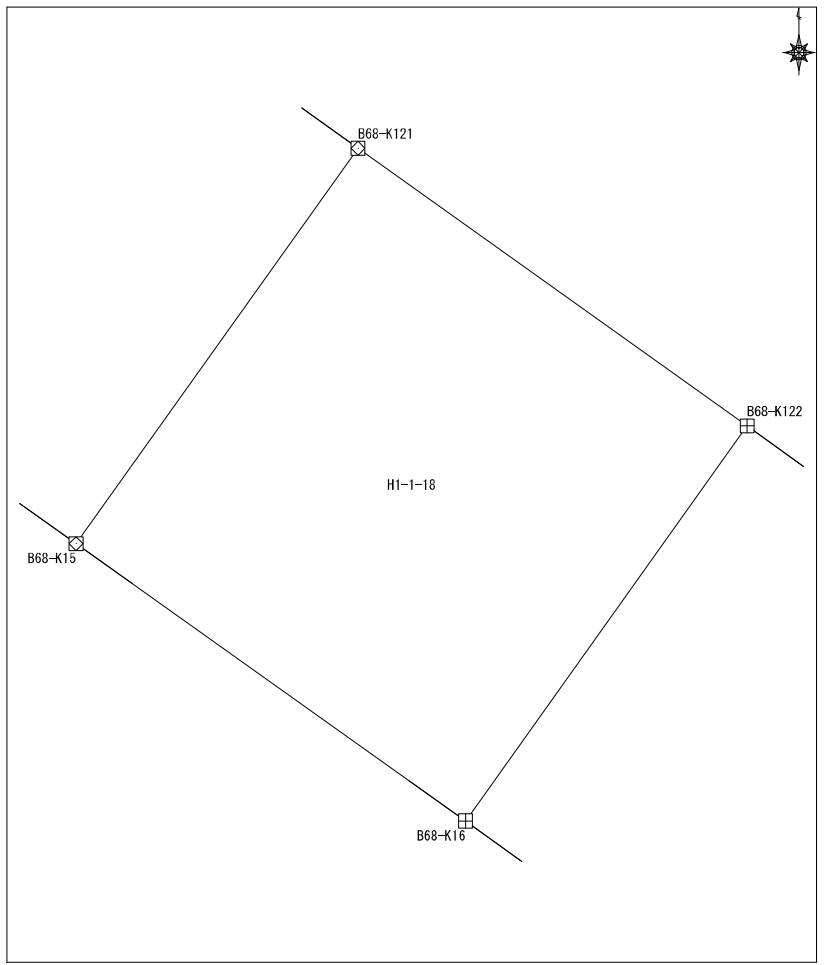


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	241.0288325	土地の所在	
	地積	241.02	土地の所有者	

座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-K121	60023.325	7069.631	15.819	215-30-49	
2	B68-K15	60010.449	7060.442	15.568	125-27-02	
3	B68-K16	60001.419	7073.124	15.798	35-30-11	
4	B68-K122	60014.280	7082.298	15.565	305-31-40	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	246.0739855	土地の所在	
	地積	246.07	土地の所有者	

座標面積計算書

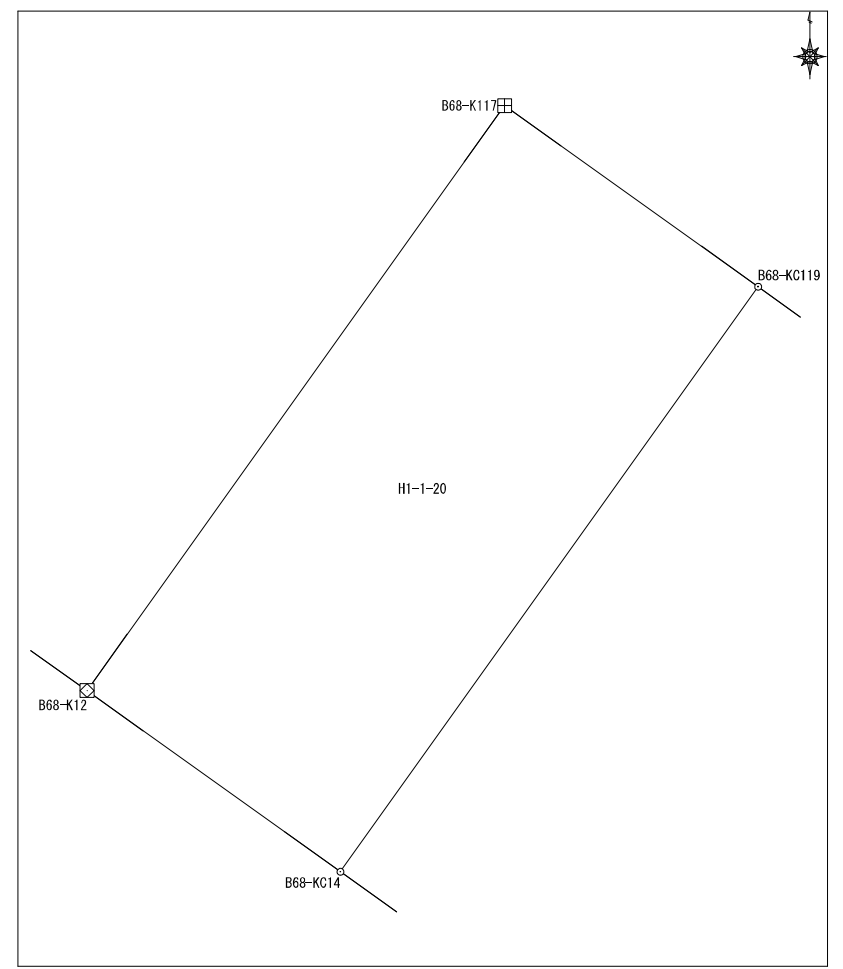
地番	平松1丁目1番19	地目
----	-----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考			
1	B68-KC119	60027.838	7063.293	15.807	215-31-50				
2	B68-KC14	60014.973	7054.106	7.786	125-32-01				
3	B68-K15	60010.449	7060.442	15.819	35-30-49				
4	B68-K121	60023.325	7069.631	6.635	305-26-17				
5	B68-K120	60027.172	7064.225	1.146	305-31-12				
面積算出公式				面積	123.0702805	土地の所在			
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	123.07	土地の所有者			

座標面積計算書

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

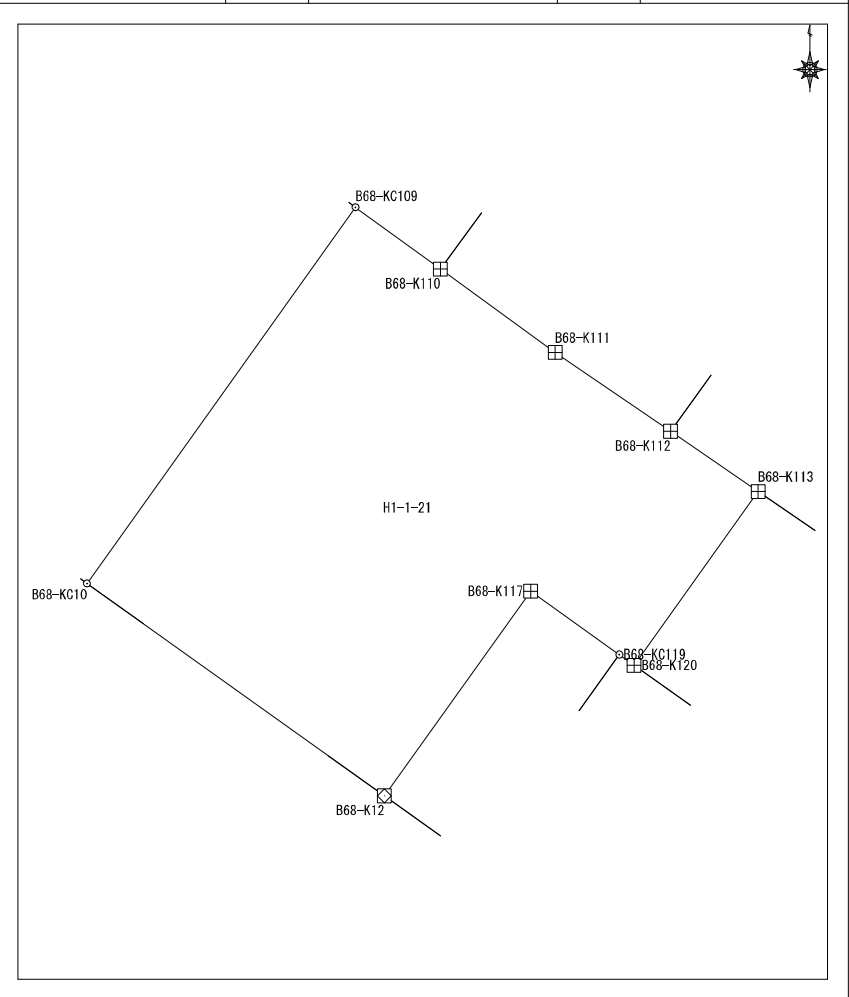
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC14	60014.973	7054.106	15.807	35-31-50	
2	B68-KC119	60027.838	7063.293	6.852	305-31-12	
3	B68-K117	60031.818	7057.716	15.806	215-31-50	
4	B68-K12	60018.955	7048.531	6.852	125-32-01	
面積算出公式				面積	108.300056	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	108.30	土地の所有者



座標面積計算書

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

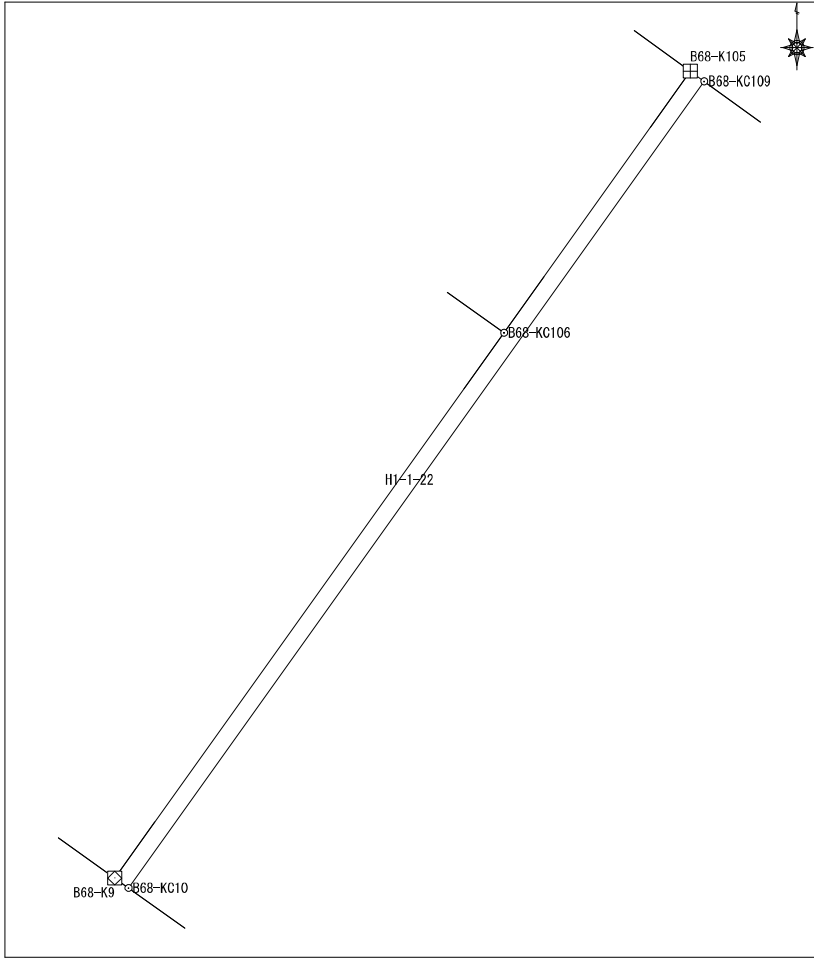
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-K12	60018.955	7048.531	15.806	35-31-50	
2	B68-K117	60031.818	7057.716	6.852	125-31-12	
3	B68-KC119	60027.838	7063.293	1.146	125-31-12	
4	B68-K120	60027.172	7064.225	13.410	35-28-53	
5	B68-K113	60038.092	7072.009	6.655	304-25-24	
6	B68-K112	60041.854	7066.519	8.809	304-21-27	
7	B68-K111	60046.826	7059.247	8.887	306-00-54	
8	B68-K110	60052.051	7052.059	6.612	305-58-35	
9	B68-KC109	60055.935	7046.708	29.040	215-31-30	
10	B68-KC10	60032.301	7029.834	22.971	125-31-09	



面積算出公式	面積	772.284512	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	772.28	土地の所有者	

座標面積計算書

地番 平松1丁目1番22
地目

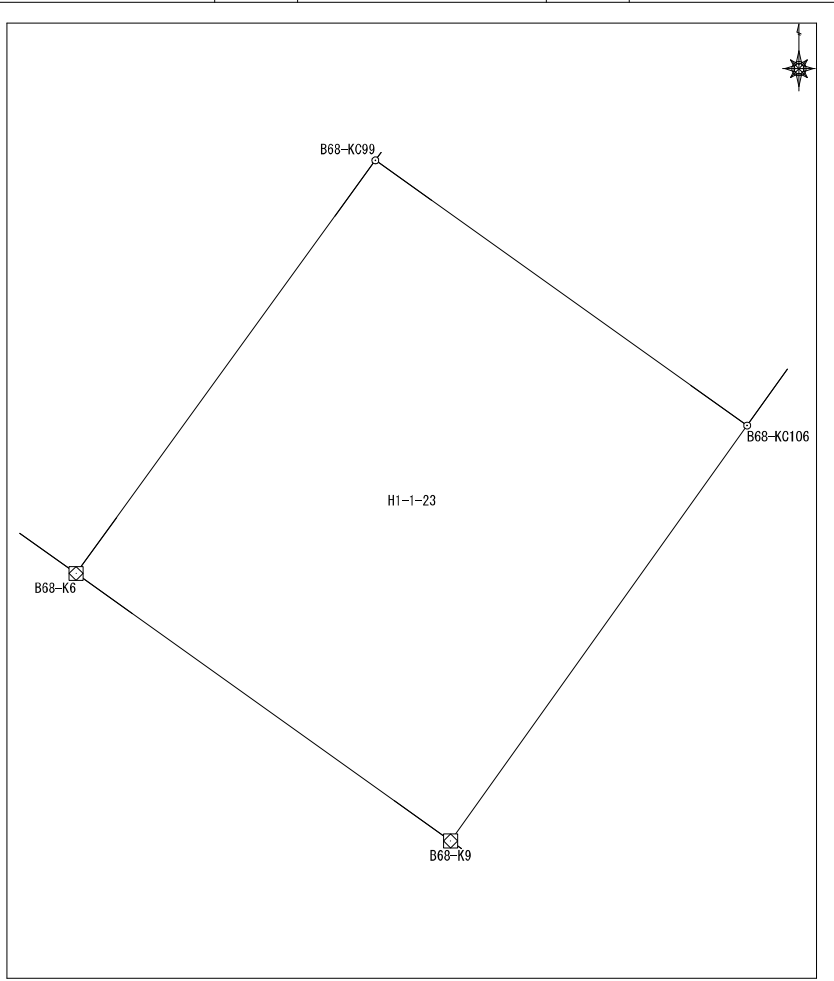
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考		
1	B68-KC109	60055.935	7046.708	0.500	305-58-35			
2	B68-K105	60056.229	7046.303	9.411	215-31-30			
3	B68-KC106	60048.570	7040.835	19.633	215-31-30			
4	B68-K9	60032.592	7029.427	0.500	125-31-09			
5	B68-KC10	60032.301	7029.834	29.040	35-31-30			

面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	14.520012	土地の所在	
	地積	14.52	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目1番23	地目	
----	-----------	----	--

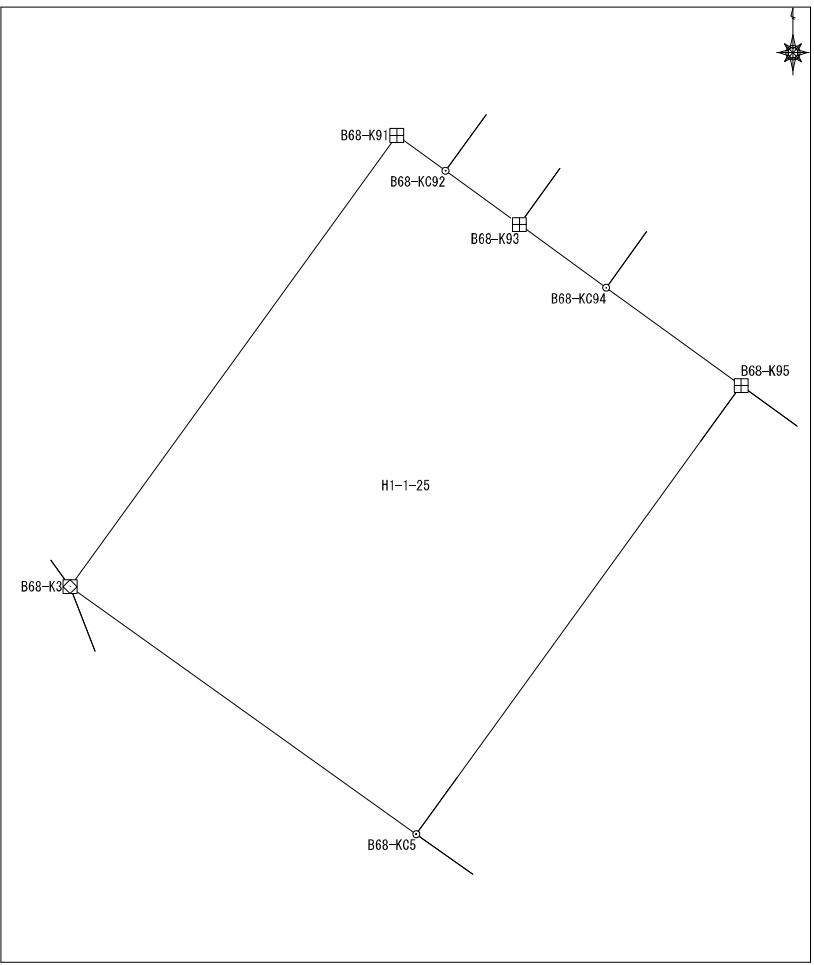
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC106	60048.570	7040.835	17.568	305-30-32	
2	B68-KC99	60058.774	7026.534	19.633	215-56-35	
3	B68-K6	60042.879	7015.010	17.711	125-30-32	
4	B68-K9	60032.592	7029.427	19.633	35-31-30	
面積算出公式				面積	346.3204585	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{(n+1)}-Y_{(n-1)})$				地積	346.32	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目1番25	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC5	60045.041	7011.979	20.040	35-55-09	
2	B68-K95	60061.270	7023.735	6.031	305-57-40	
3	B68-KC94	60064.812	7018.854	3.886	305-57-40	
4	B68-K93	60067.094	7015.708	3.305	306-05-09	
5	B68-KC92	60069.041	7013.037	2.177	306-05-09	
6	B68-K91	60070.323	7011.278	20.173	215-55-59	
7	B68-K3	60053.988	6999.440	15.404	125-30-30	

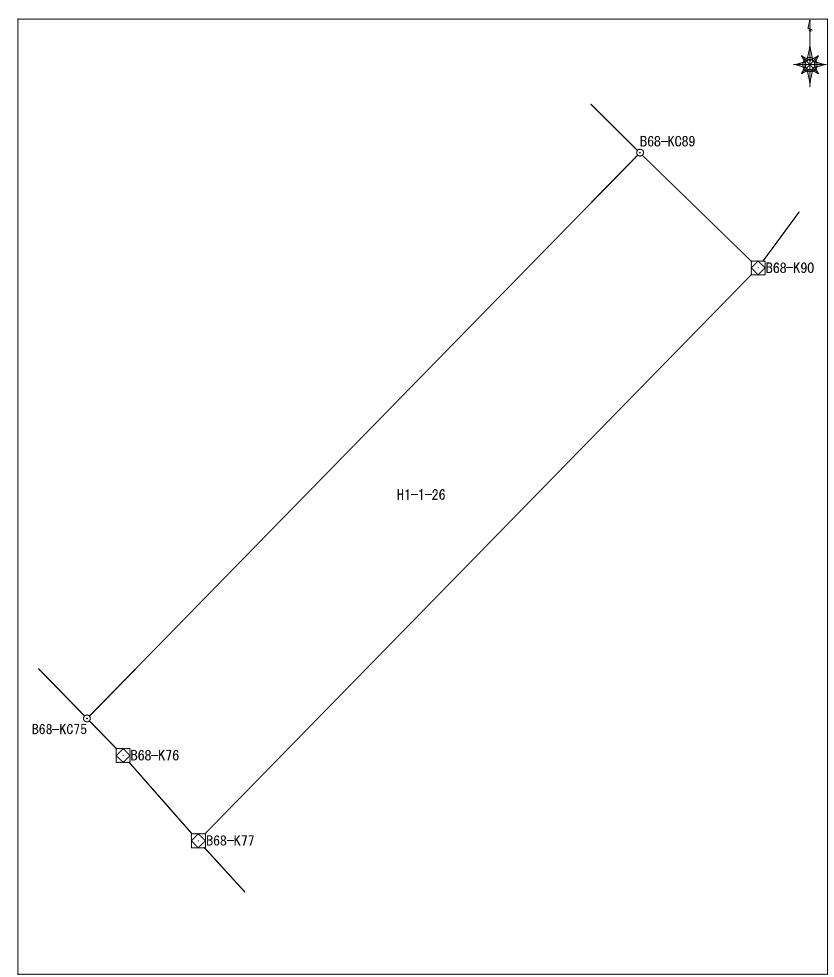


面積算出公式 $A = \frac{1}{2} \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積	309.601649	土地の所在	
	地積	309.60	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目1番26	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC89	60083.018	6995.859	13.560	224-21-51	
2	B68-KC75	60073.324	6986.377	0.888	135-50-35	
3	B68-K76	60072.687	6986.996	1.947	138-30-36	
4	B68-K77	60071.228	6988.286	13.721	44-21-51	
5	B68-K90	60081.038	6997.880	2.830	314-24-11	

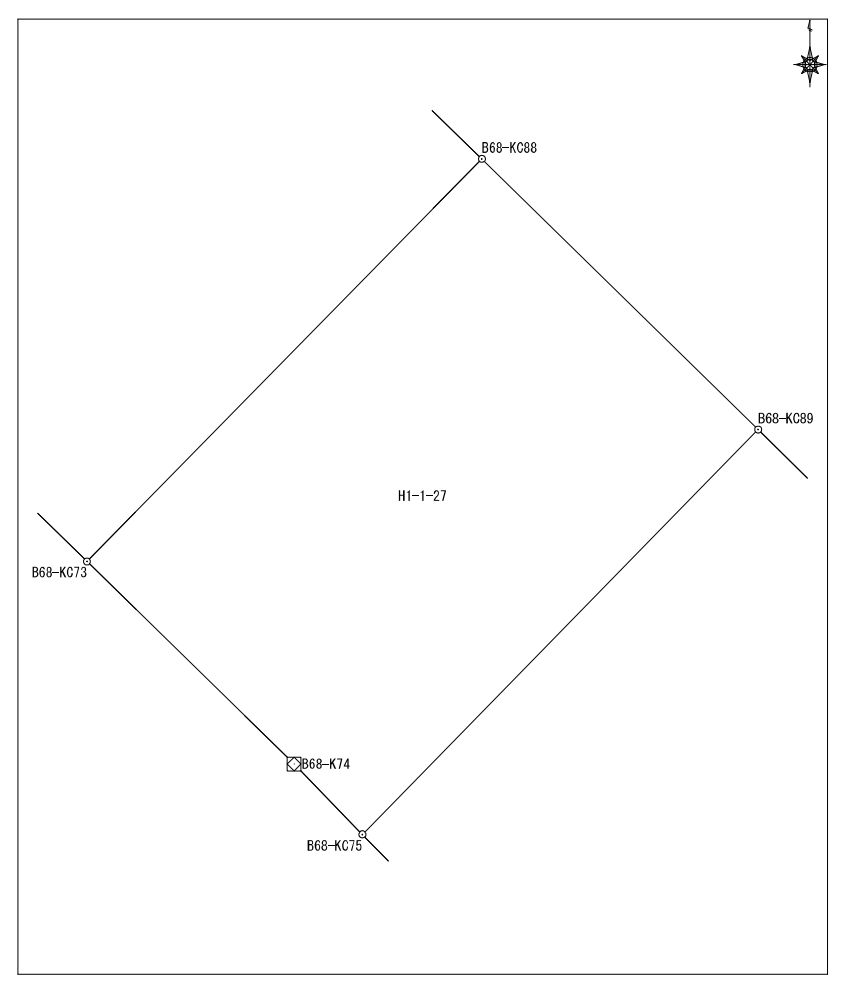


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$		面積	38.5600195	土地の所在	
		地積	38.56	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目1番27	地目
----	-----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC88	60089.501	6989.239	13.506	224-26-57	
2	B68-KC73	60079.860	6979.781	6.940	134-21-42	
3	B68-K74	60075.008	6984.743	2.347	135-50-35	
4	B68-KC75	60073.324	6986.377	13.560	44-21-51	
5	B68-KC89	60083.018	6995.859	9.266	314-24-11	



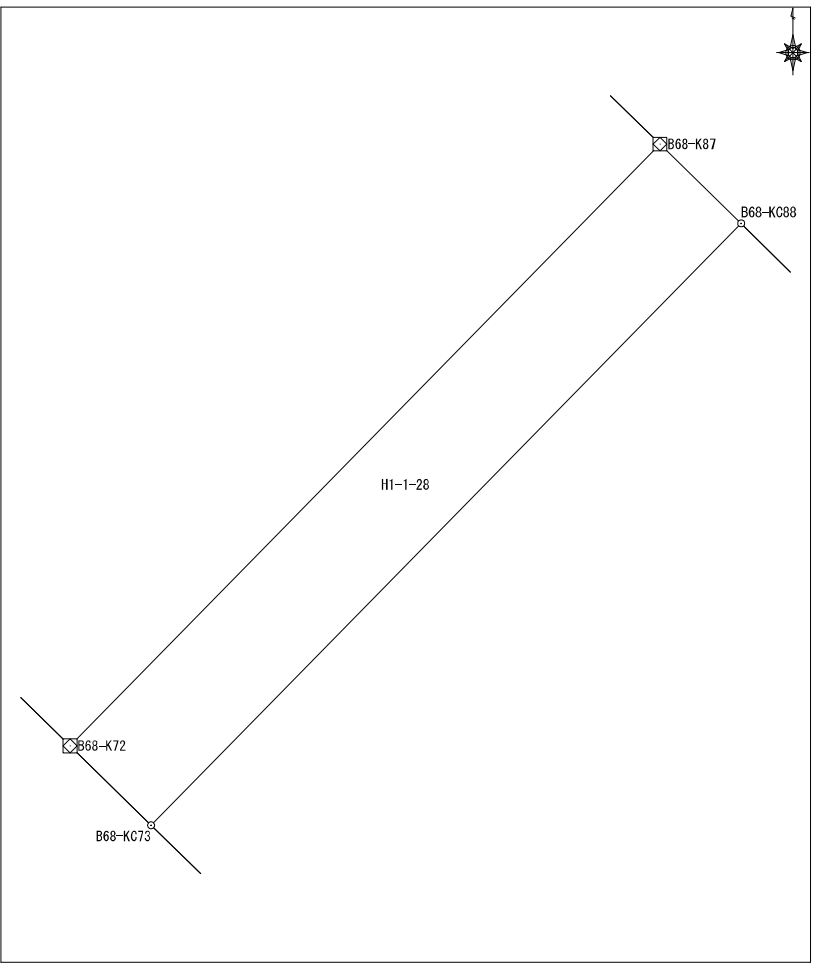
面積算出公式	面積	125.3178865
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	125.31

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1番28	地目	
----	-----------	----	--

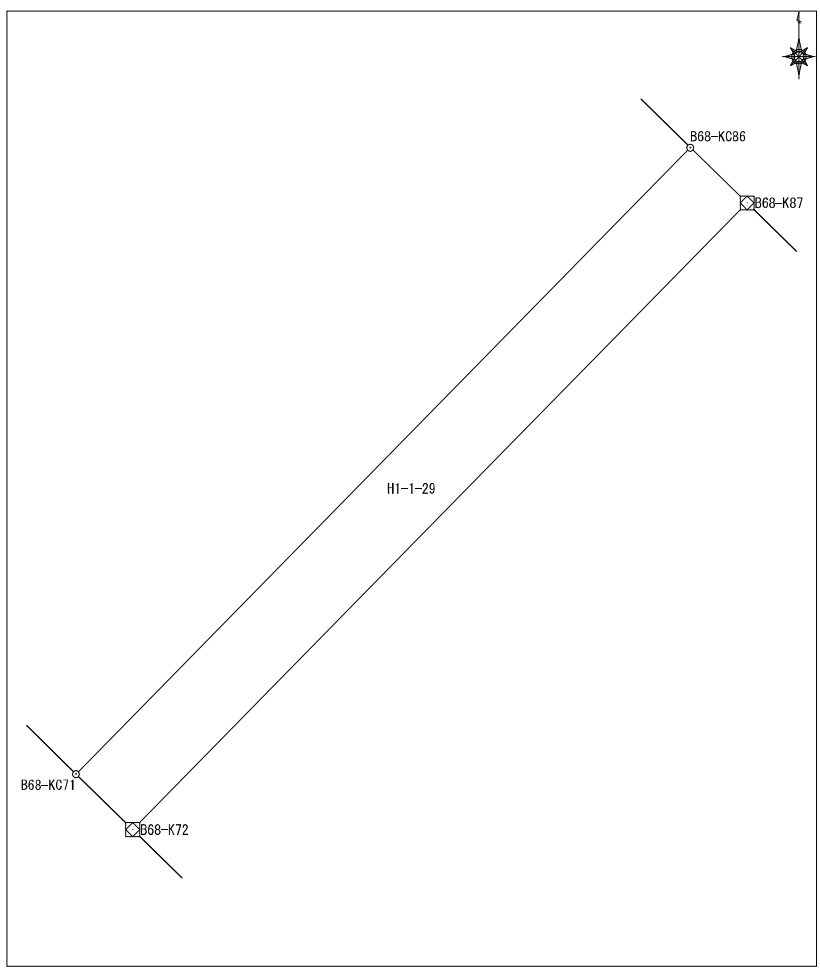
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC73	60079.860	6979.781	13.506	44-26-57	
2	B68-KC88	60089.501	6989.239	1.818	314-24-11	
3	B68-K87	60090.774	6987.940	13.507	224-26-57	
4	B68-K72	60081.131	6978.481	1.818	134-21-42	
面積算出公式				面積	24.560020	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	24.56	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目1番29	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC86	60091.628	6987.067	13.507	224-26-57	
2	B68-KC71	60081.986	6977.608	1.222	134-22-01	
3	B68-K72	60081.131	6978.481	13.507	44-26-57	
4	B68-K87	60090.774	6987.940	1.222	314-23-02	

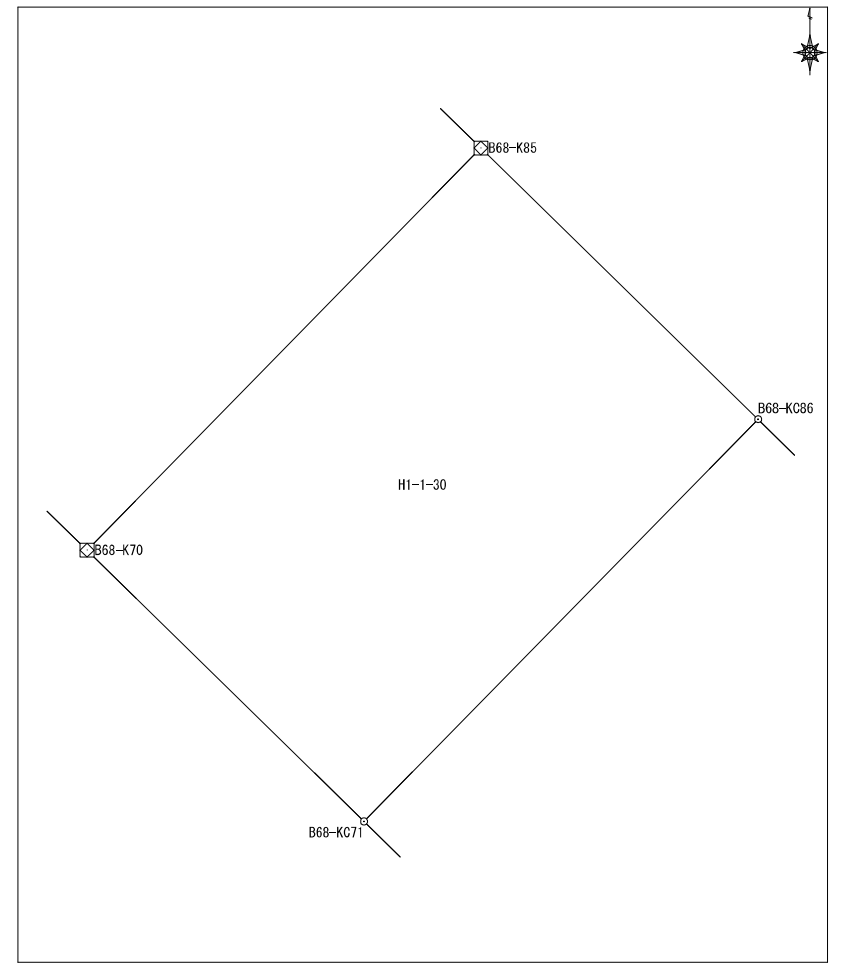


面積算出公式		面積	16.5000215	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$		地積	16.50	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目1番30	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC71	60081.986	6977.608	13.507	44-26-57	
2	B68-KC86	60091.628	6987.067	9.310	314-23-02	
3	B68-K85	60098.140	6980.413	13.510	224-24-30	
4	B68-K70	60088.489	6970.959	9.300	134-22-01	

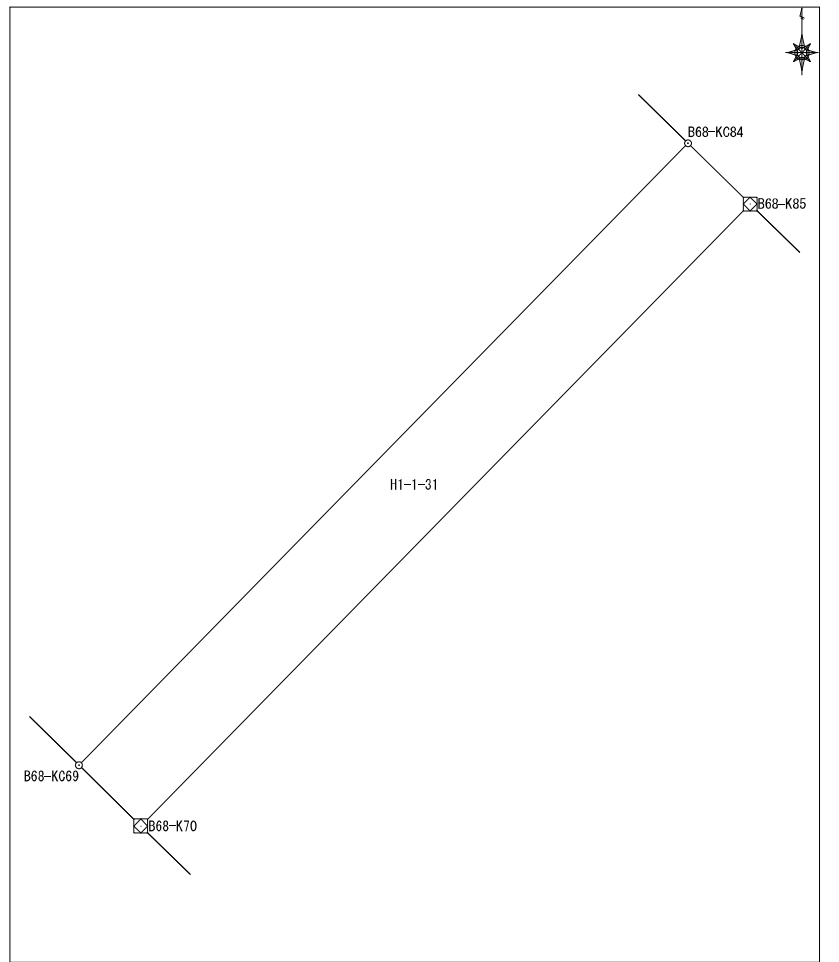


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積	125.702271	土地の所在	
	地積	125.70	土地の所有者	

座 標 面 積 計 算 書

地番	平松1丁目1番31	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC84	60099.082	6979.451	13.508	224-24-30	
2	B68-KC69	60089.432	6969.999	1.346	134-29-25	
3	B68-K70	60088.489	6970.959	13.510	44-24-30	
4	B68-K85	60098.140	6980.413	1.346	314-23-07	

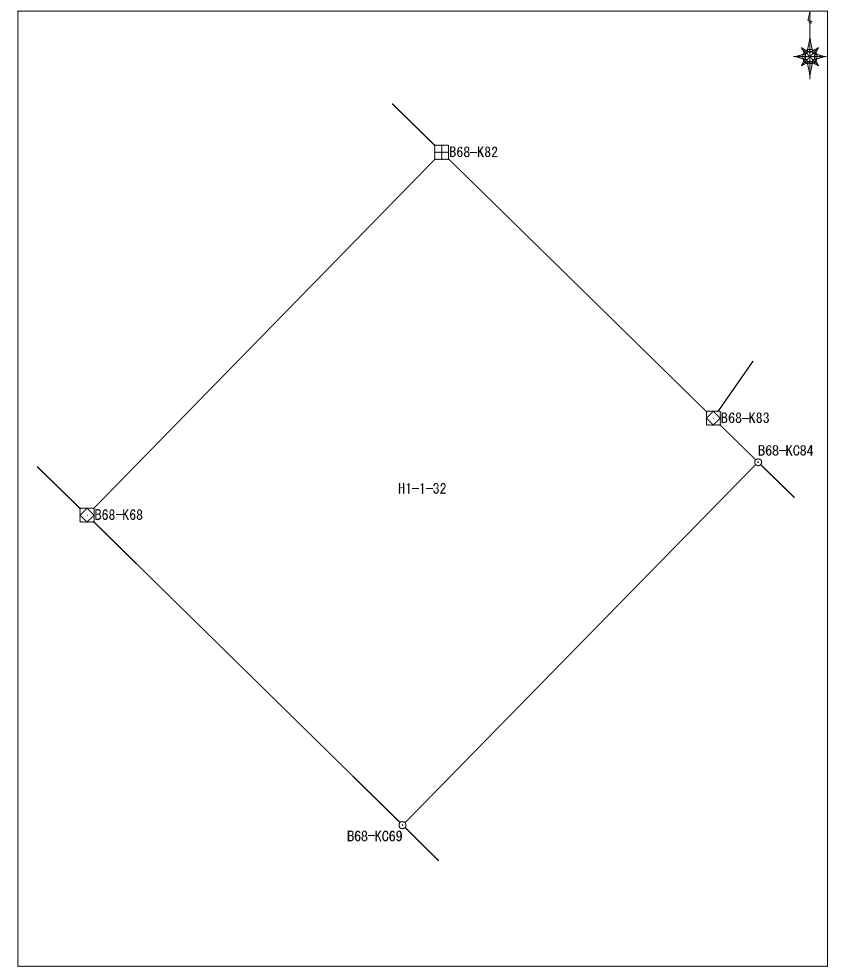


面積算出公式		面積	18.180014	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$		地積	18.18	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目1番32	地目	
----	-----------	----	--

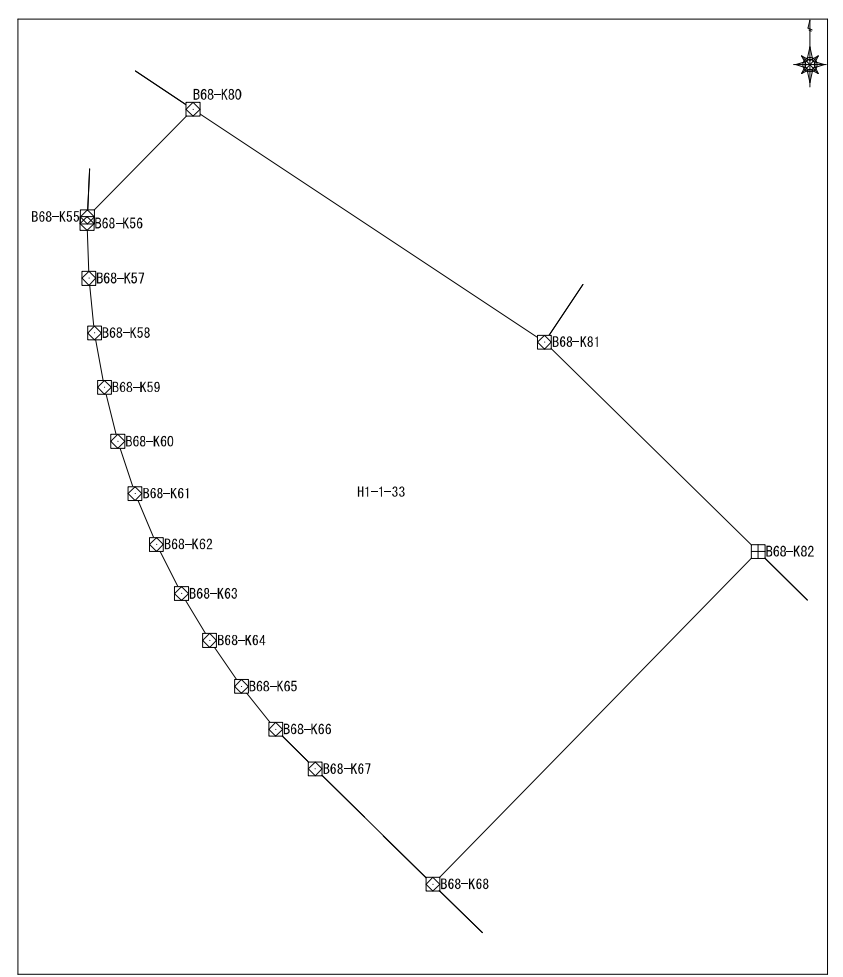
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-KC69	60089.432	6969.999	13.508	44-24-30	
2	B68-KC84	60099.082	6979.451	1.662	314-23-07	
3	B68-K83	60100.244	6978.263	10.107	314-23-34	
4	B68-K82	60107.315	6971.041	13.487	224-22-00	
5	B68-K68	60097.673	6961.610	11.759	134-29-25	
面積算出公式				面積	158.785518	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	158.78	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目1番33	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B68-K80	60120.143	6954.651	4.378	224-29-23	
2	B68-K55	60117.020	6951.583	0.194	182-43-51	
3	B68-K56	60116.825	6951.573	1.586	178-13-05	
4	B68-K57	60115.240	6951.623	1.592	174-02-11	
5	B68-K58	60113.657	6951.788	1.608	169-29-55	
6	B68-K59	60112.076	6952.081	1.619	166-05-03	
7	B68-K60	60110.504	6952.471	1.581	161-42-38	
8	B68-K61	60109.003	6952.967	1.606	157-09-24	
9	B68-K62	60107.523	6953.590	1.606	152-58-09	
10	B68-K63	60106.093	6954.320	1.578	149-10-00	
11	B68-K64	60104.738	6955.129	1.618	145-25-21	
12	B68-K65	60103.406	6956.047	1.593	141-26-03	
13	B68-K66	60102.160	6957.040	1.627	134-56-28	
14	B68-K67	60101.010	6958.192	4.777	134-18-58	
15	B68-K68	60097.673	6961.610	13.487	44-22-00	
16	B68-K82	60107.315	6971.041	8.679	314-26-52	
17	B68-K81	60113.392	6964.846	12.227	303-30-43	

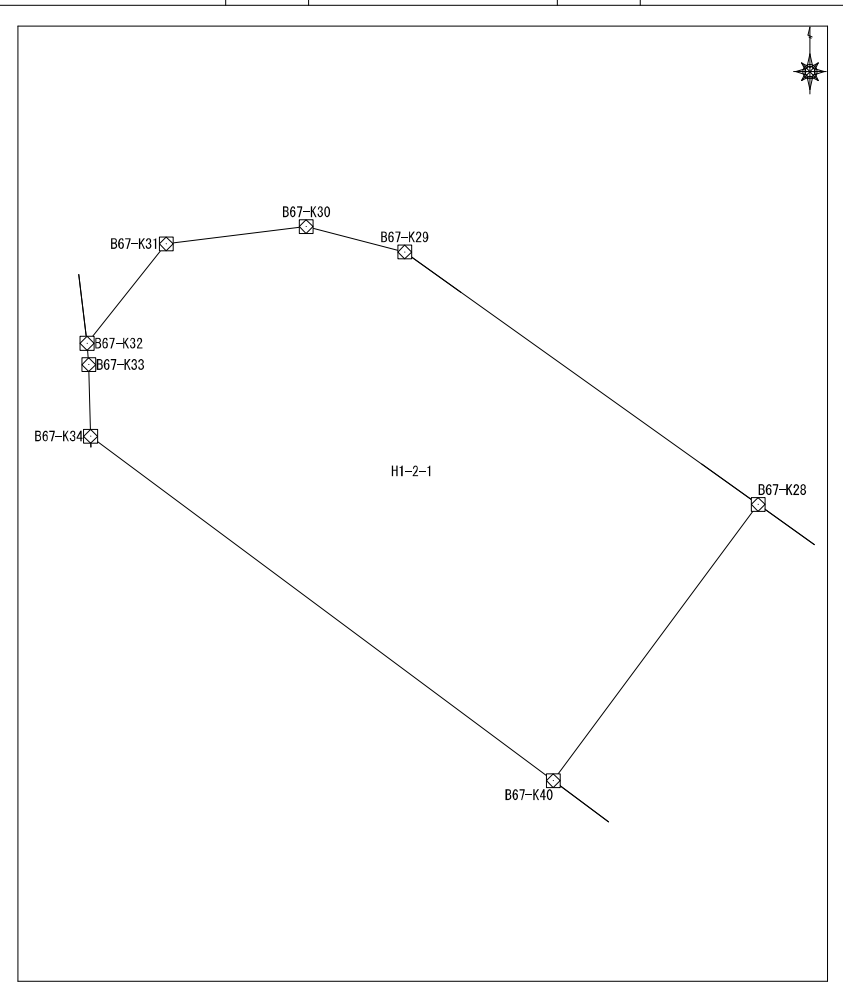


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	231.973623	土地の所在	
	地積	231.97	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目2番1	地目
----	----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-K30	60034.412	7014.072	5.529	262-55-47	
2	B67-K31	60033.731	7008.585	4.999	218-42-46	
3	B67-K32	60029.831	7005.459	0.844	175-41-17	
4	B67-K33	60028.989	7005.522	2.813	178-20-48	
5	B67-K34	60026.177	7005.603	22.634	126-39-01	
6	B67-K40	60012.667	7023.762	13.503	36-35-13	
7	B67-K28	60023.509	7031.811	17.046	305-32-34	
8	B67-K29	60033.418	7017.940	3.993	284-24-23	
面積算出公式				面積	309.9346185	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	309.93	土地の所有者



座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考		
1	B67-KC43	60006.872	7031.584	13.678	36-37-16			
2	B67-KC26	60017.849	7039.743	9.744	305-30-33			
3	B67-K28	60023.509	7031.811	13.503	216-35-13			
4	B67-K40	60012.667	7023.762	8.373	126-29-09			
5	B67-K42	60007.688	7030.494	1.362	126-50-04			
面積算出公式				面積	132.3143245	土地の所在		
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	132.31	土地の所有者		

座標面積計算書

地番	平松1丁目2番3	地目	
----	----------	----	--

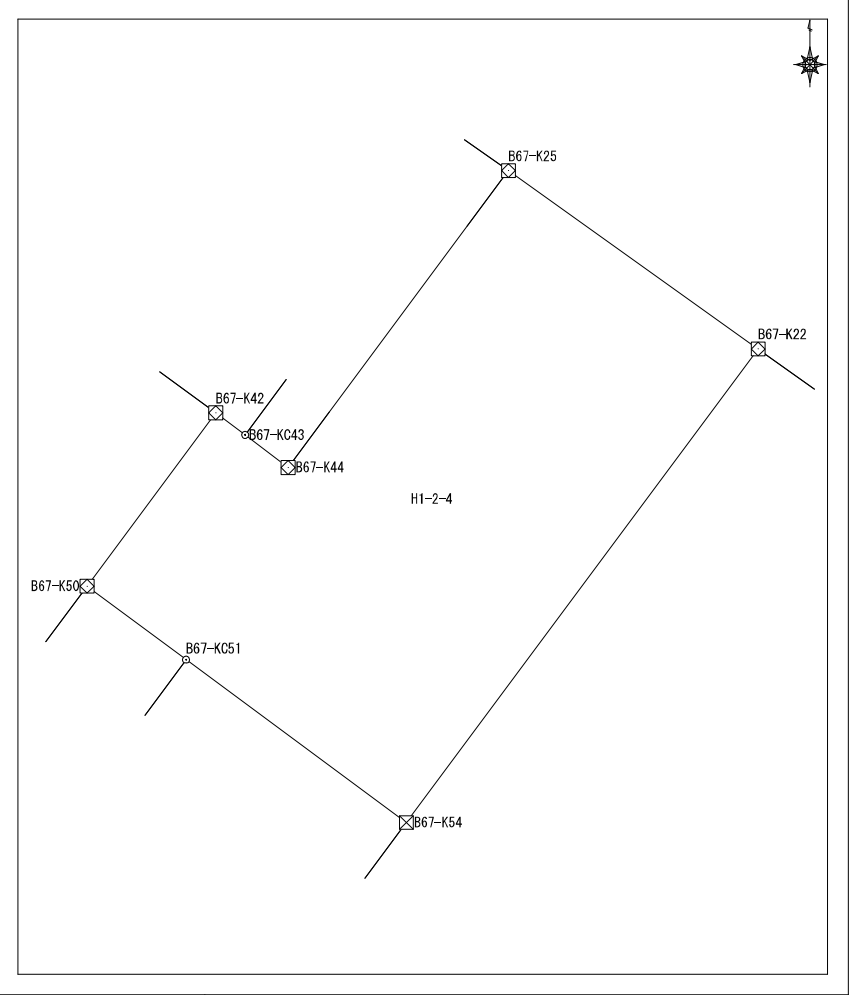
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-KC26	60017.849	7039.743	13.678	216-37-16	
2	B67-KC43	60006.872	7031.584	2.001	126-50-04	
3	B67-K44	60005.672	7033.185	13.724	36-37-16	
4	B67-K25	60016.687	7041.371	2.001	305-30-33	
面積算出公式				面積	27.4100185	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	27.41	土地の所有者

The diagram illustrates a plot of land with four boundary points: B67-KC26 (top), B67-KC43 (left), B67-K44 (bottom), and B67-K25 (right). The plot is identified as HI-2-3. A north arrow is located in the upper right corner of the diagram area.

座標面積計算書

地番	平松1丁目2番4	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-KC43	60006.872	7031.584	1.362	306-50-04	
2	B67-K42	60007.688	7030.494	8.011	216-37-18	
3	B67-K50	60001.258	7025.715	4.587	126-29-52	
4	B67-KC51	59998.530	7029.402	10.174	126-29-52	
5	B67-K54	59992.478	7037.581	21.916	36-36-13	
6	B67-K22	60010.072	7050.649	11.394	305-29-22	
7	B67-K25	60016.687	7041.371	13.724	216-37-16	
8	B67-K44	60005.672	7033.185	2.001	306-50-04	

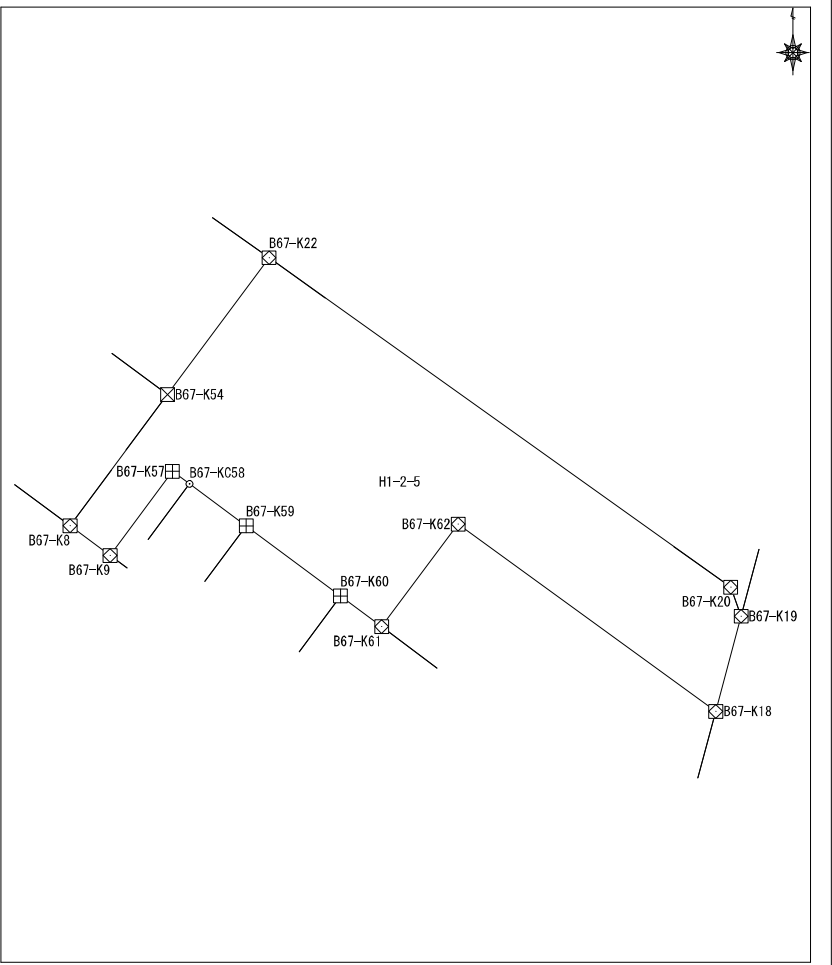


面積算出公式	面積	275.5044895	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	275.50	土地の所有者	

座標面積計算書

地番 平松1丁目2番5 地目

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-K54	59992.478	7037.581	21.051	216-38-09	
2	B67-K8	59975.586	7025.019	6.431	126-32-15	
3	B67-K9	59971.757	7030.186	13.503	36-34-38	
4	B67-K57	59982.600	7038.233	2.696	126-37-46	
5	B67-KC58	59980.992	7040.396	9.086	126-37-46	
6	B67-K59	59975.571	7047.688	15.157	126-36-44	
7	B67-K60	59966.531	7059.854	6.607	126-34-17	
8	B67-K61	59962.594	7065.160	16.473	36-38-36	
9	B67-K62	59975.812	7074.992	41.016	126-00-12	
10	B67-K18	59951.701	7108.174	12.645	14-57-11	
11	B67-K19	59963.917	7111.436	3.995	340-08-23	
12	B67-K20	59967.674	7110.079	73.003	305-30-15	
13	B67-K22	60010.072	7050.649	21.916	216-36-13	

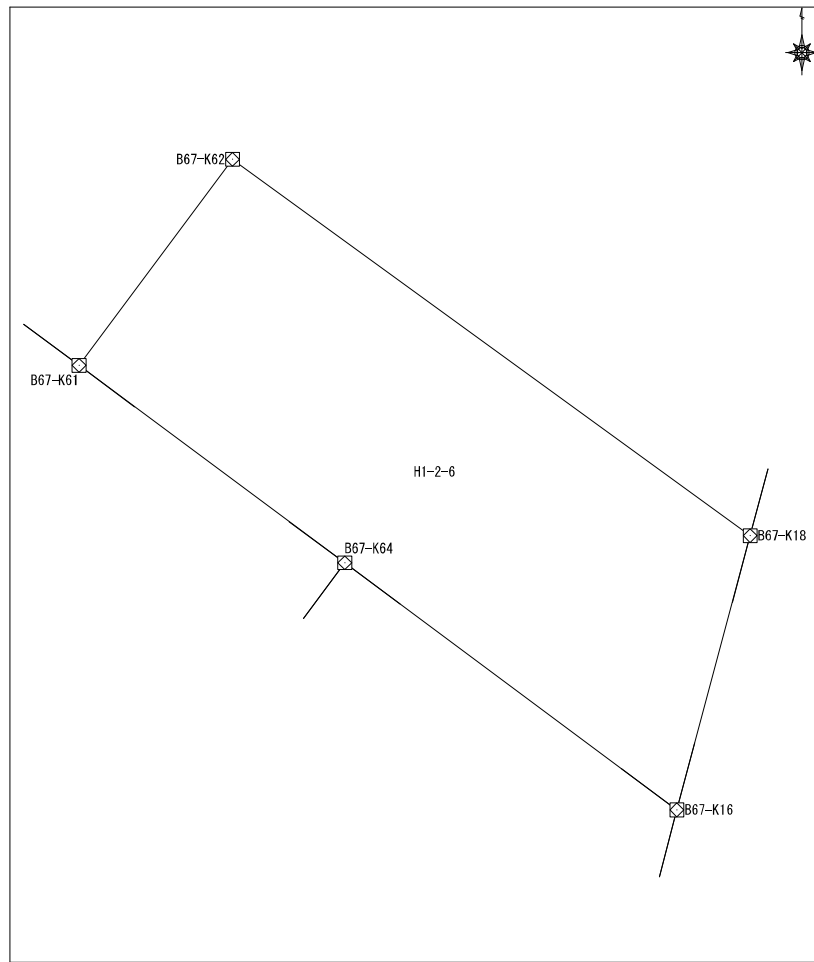


面積算出公式	面積	1809.1143845	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	1809.11	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目2番6	地目
----	----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-K62	59975.812	7074.992	16.473	216-38-36	
2	B67-K61	59962.594	7065.160	21.202	126-35-19	
3	B67-K64	59949.956	7082.185	26.542	126-36-32	
4	B67-K16	59934.128	7103.490	18.186	14-55-26	
5	B67-K18	59951.701	7108.174	41.016	306-00-12	

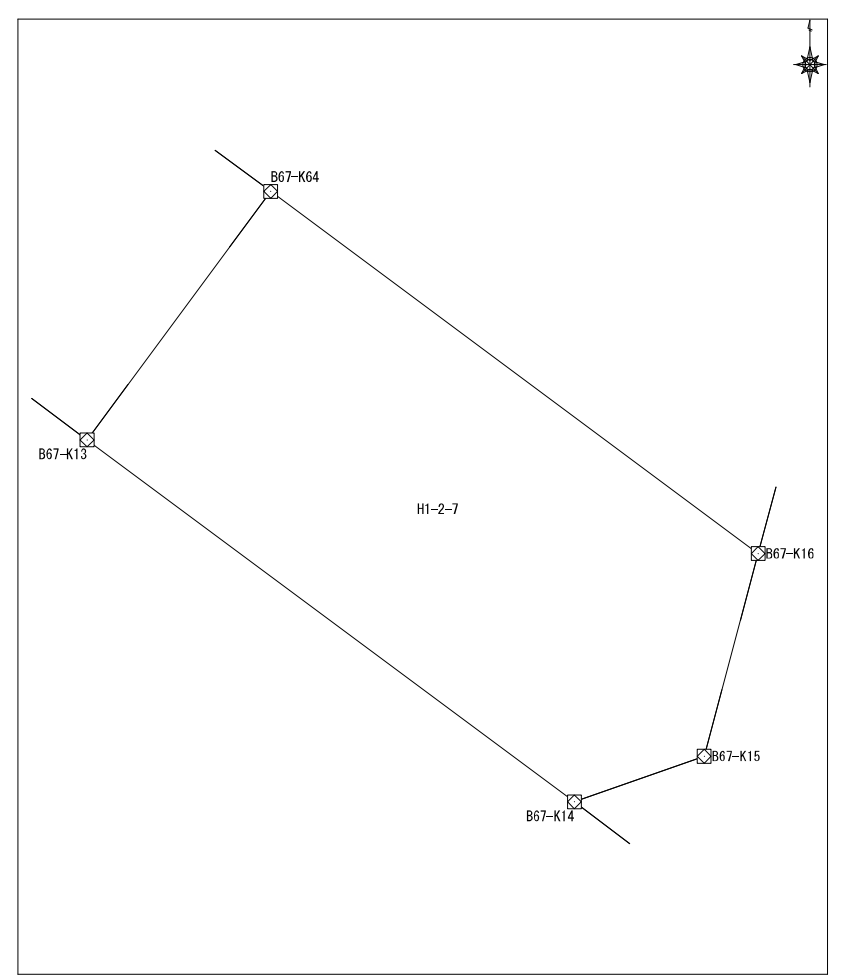


面積算出公式	面積	741.1410915	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	741.14	土地の所有者

座標面積計算書

地番 平松1丁目2番7 地目

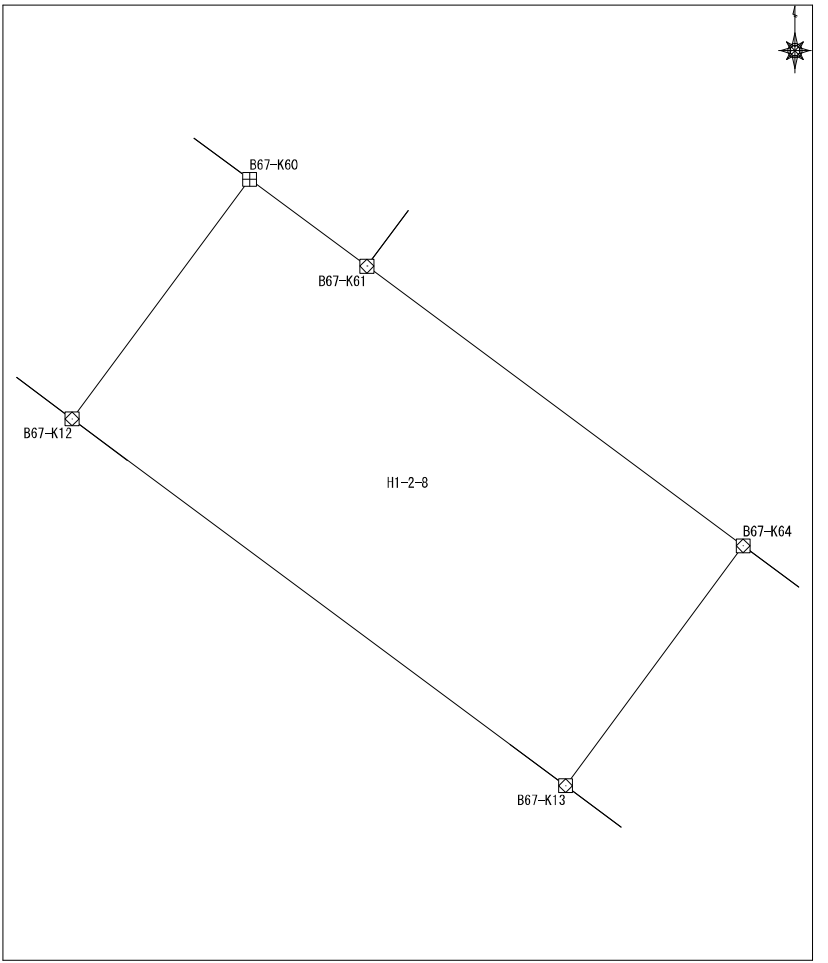
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-K64	59949.956	7082.185	13.504	216-30-08	
2	B67-K13	59939.101	7074.152	26.533	126-35-11	
3	B67-K14	59923.287	7095.457	6.019	70-45-13	
4	B67-K15	59925.271	7101.139	9.164	14-52-02	
5	B67-K16	59934.128	7103.490	26.542	306-36-32	
面積算出公式				面積	381.0555215	土地の所在
A=1/2 Σ Xn(Y(n+1)-Y(n-1))				地積	381.05	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目2番8	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-K60	59966.531	7059.854	13.485	216-34-52	
2	B67-K12	59955.702	7051.818	27.828	126-37-26	
3	B67-K13	59939.101	7074.152	13.504	36-30-08	
4	B67-K64	59949.956	7082.185	21.202	306-35-19	
5	B67-K61	59962.594	7065.160	6.607	306-34-17	

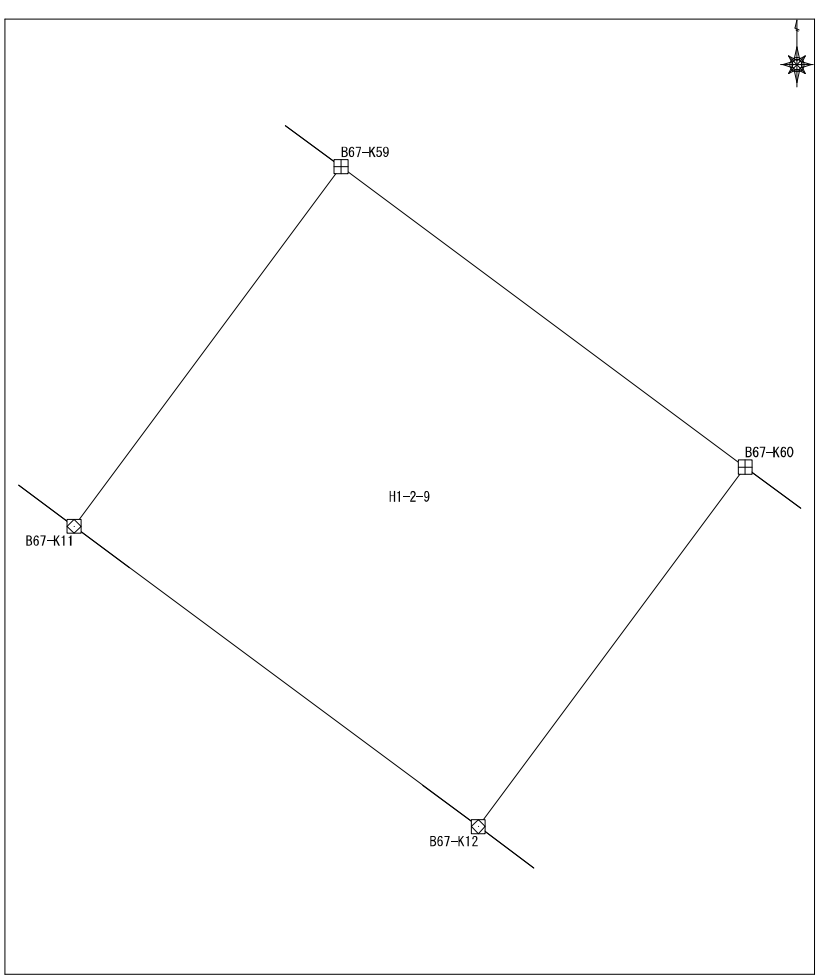


面積算出公式	面積	375.417900	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	375.41	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目2番9	地目
----	----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-K59	59975.571	7047.688	13.489	216-35-51	
2	B67-K11	59964.741	7039.646	15.161	126-35-50	
3	B67-K12	59955.702	7051.818	13.485	36-34-52	
4	B67-K60	59966.531	7059.854	15.157	306-36-44	

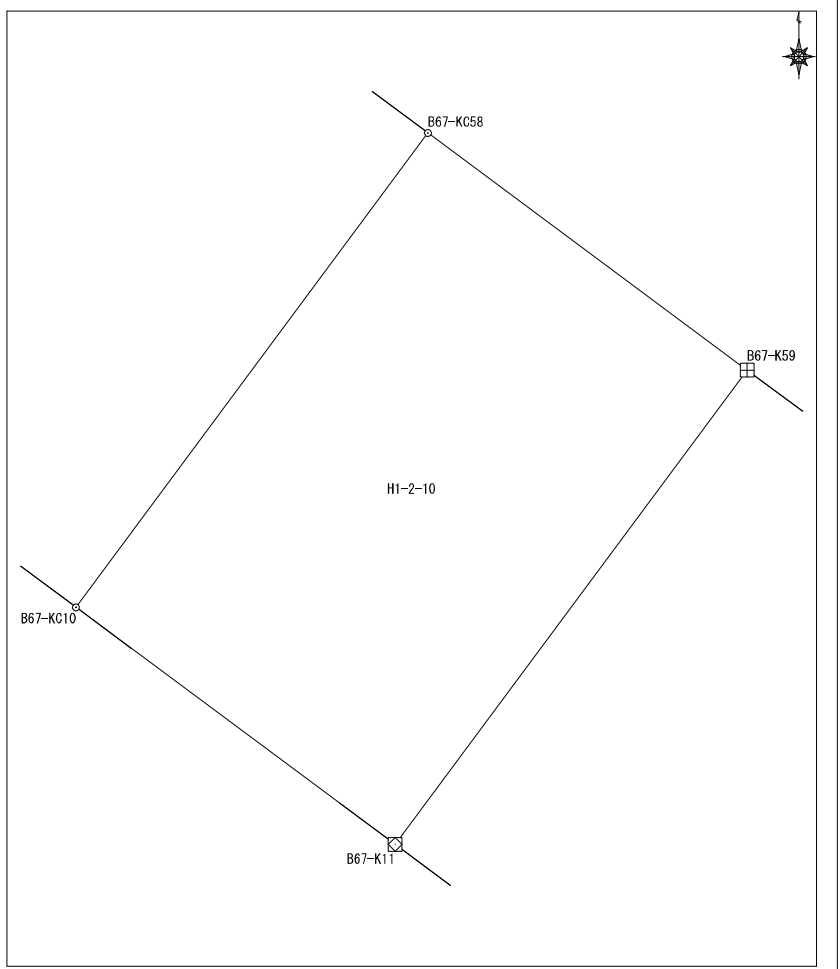


面積算出公式 $A = 1/2 \sum X_n(Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積	204.4509235	土地の所在	
	地積	204.45	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目2番10	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-KC58	59980.992	7040.396	13.500	216-34-38	
2	B67-KC10	59970.151	7032.352	9.081	126-33-46	
3	B67-K11	59964.741	7039.646	13.489	36-35-51	
4	B67-K59	59975.571	7047.688	9.086	306-37-46	

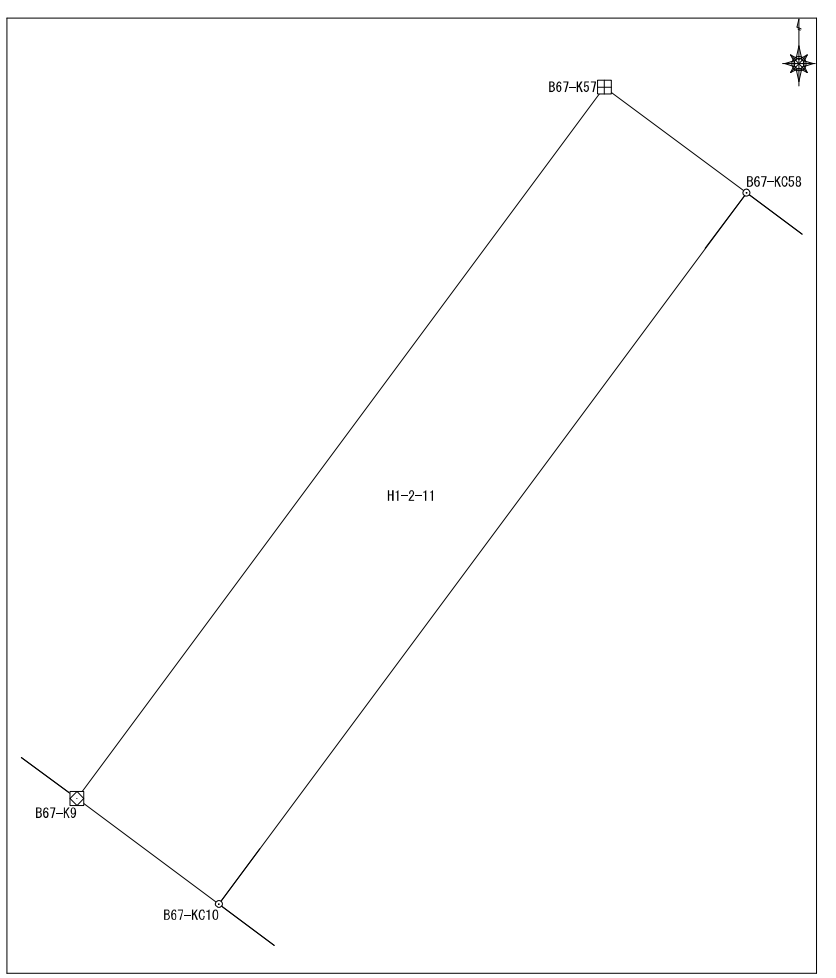


面積算出公式 $A = 1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$		面積	122.577844	土地の所在	
		地積	122.57	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目2番11	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-KC10	59970.151	7032.352	13.500	36-34-38	
2	B67-KC58	59980.992	7040.396	2.696	306-37-46	
3	B67-K57	59982.600	7038.233	13.503	216-34-38	
4	B67-K9	59971.757	7030.186	2.696	126-33-46	

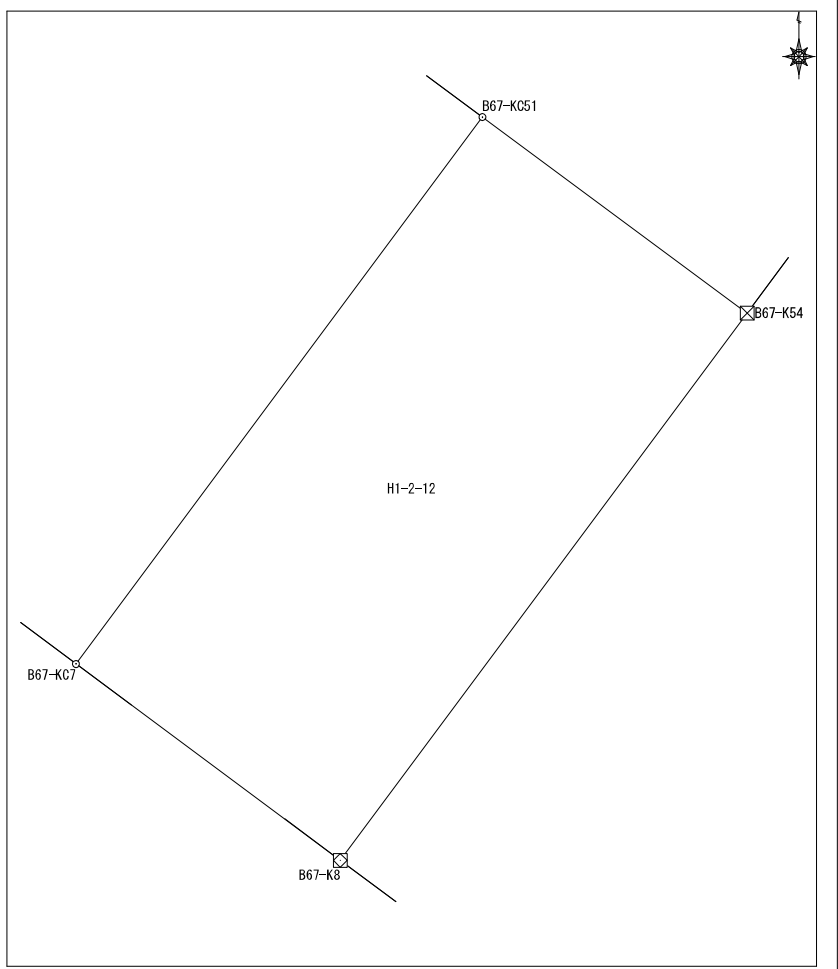


面積算出公式			面積	36.4000415	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$			地積	36.40	土地の所有者	

座標面積計算書

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

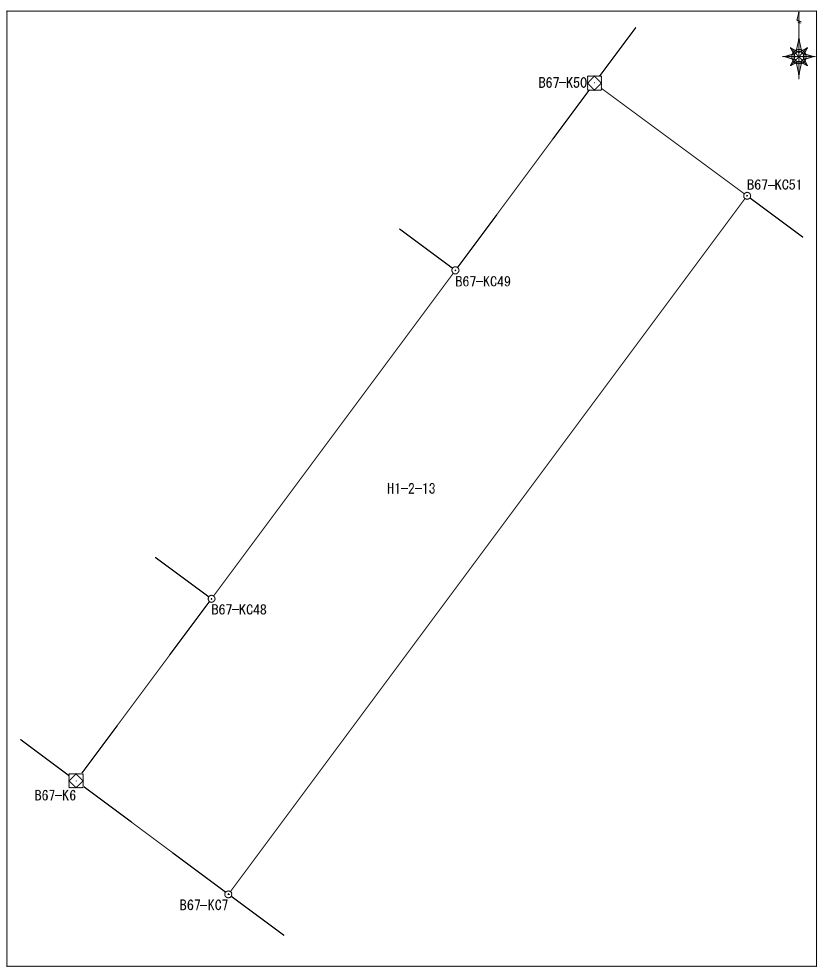
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-KC51	59998.530	7029.402	21.031	216-37-16	
2	B67-KC7	59981.650	7016.857	10.169	126-36-45	
3	B67-K8	59975.586	7025.019	21.051	36-38-09	
4	B67-K54	59992.478	7037.581	10.174	306-29-52	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	214.021875	土地の所在	
	地積	214.02	土地の所有者	

座標面積計算書

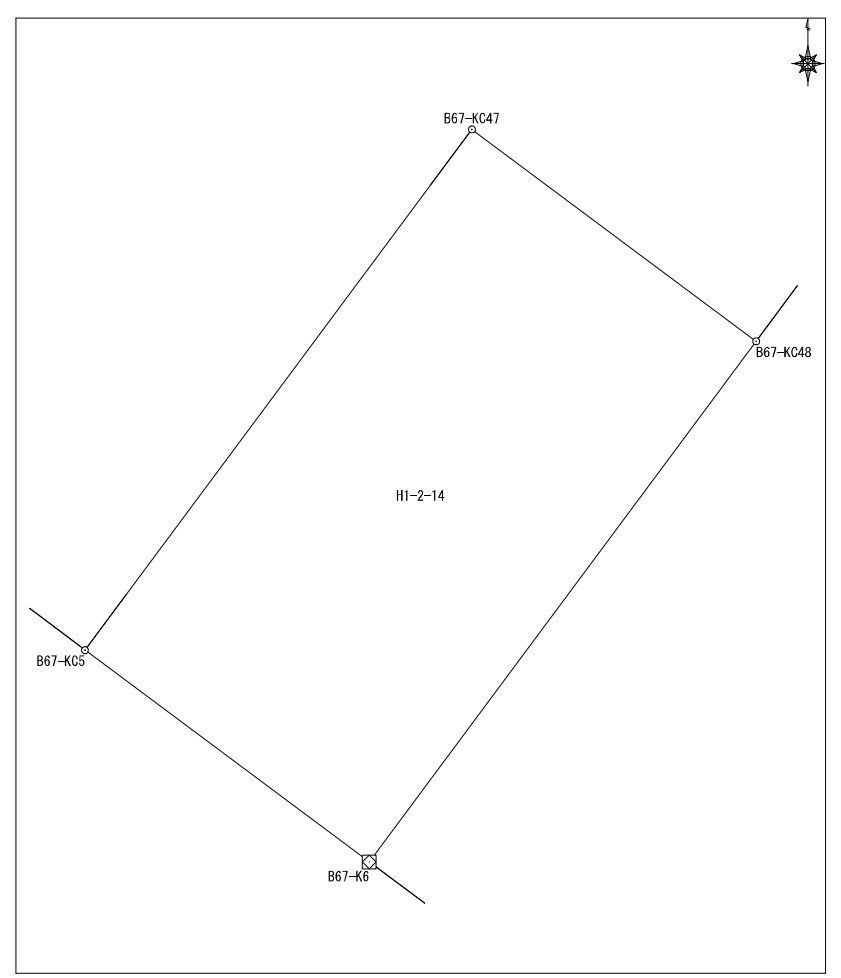
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考	地番	地目	
1	B67-KC7	59981.650	7016.857	21.031	36-37-16		平松1丁目2番13	地目	
2	B67-KC51	59998.530	7029.402	4.587	306-29-52				
3	B67-K50	60001.258	7025.715	5.644	216-37-16				
4	B67-KC49	59996.728	7022.348	9.891	216-37-16				
5	B67-KC48	59988.790	7016.448	5.487	216-37-16				
6	B67-K6	59984.386	7013.175	4.587	126-36-45				
面積算出公式							面積	96.4500445	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$							地積	96.45	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目2番14	地目
----	-----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-KC48	59988.790	7016.448	3.000	306-41-13	
2	B67-KC47	59990.582	7014.042	5.487	216-37-16	
3	B67-KC5	59986.178	7010.769	3.000	126-41-13	
4	B67-K6	59984.386	7013.175	5.487	36-37-16	



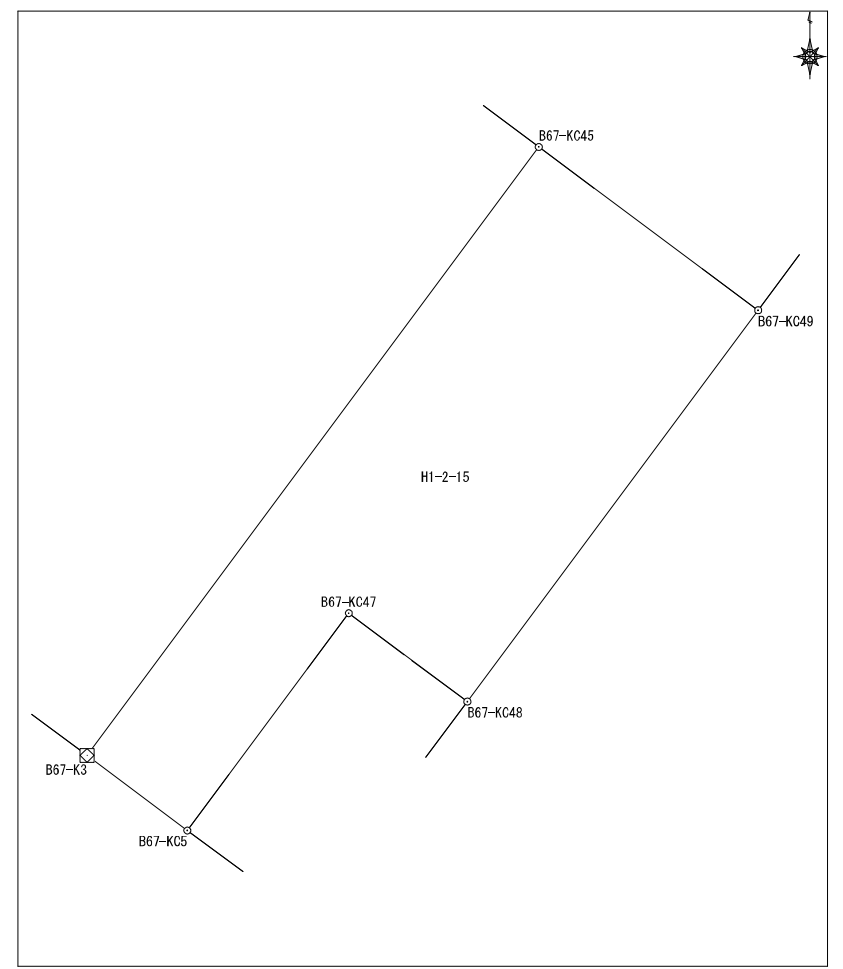
面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積	16.460012
	地積	16.46

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2番15	地目	
----	-----------	----	--

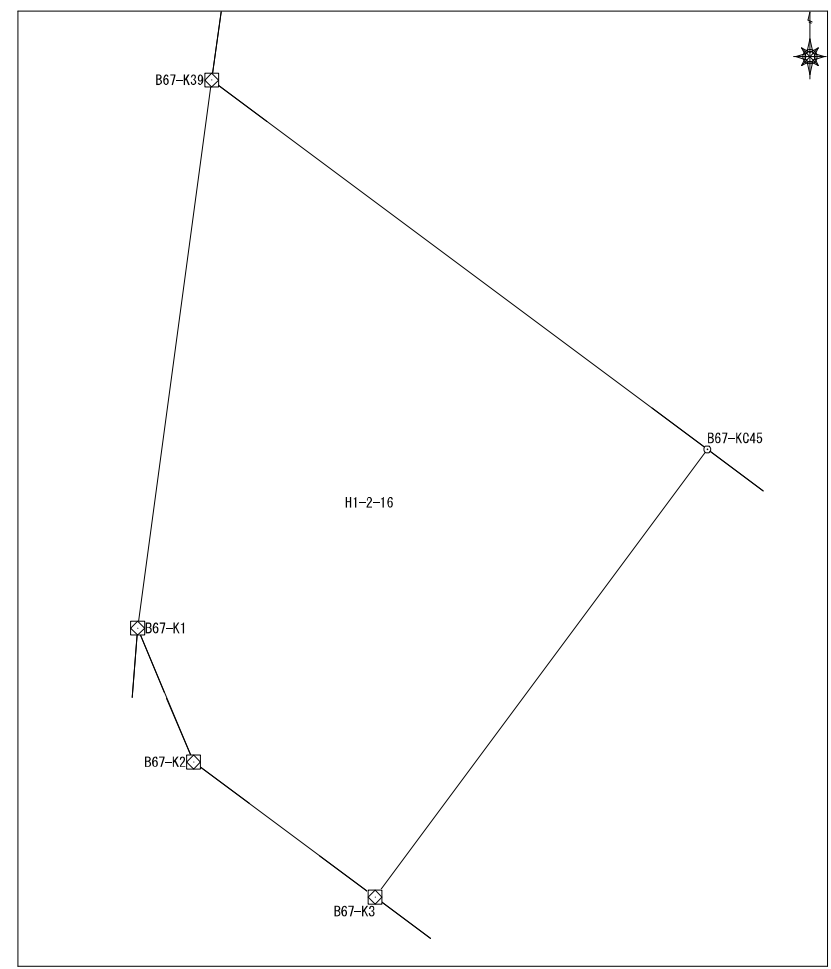
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-KC45	60000.040	7017.897	15.375	216-35-58	
2	B67-K3	59987.697	7008.731	2.542	126-41-13	
3	B67-KC5	59986.178	7010.769	5.487	36-37-16	
4	B67-KC47	59990.582	7014.042	3.000	126-41-13	
5	B67-KC48	59988.790	7016.448	9.891	36-37-16	
6	B67-KC49	59996.728	7022.348	5.548	306-39-22	
面積算出公式				面積	68.800057	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	68.80	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目2番16	地目	
----	-----------	----	--

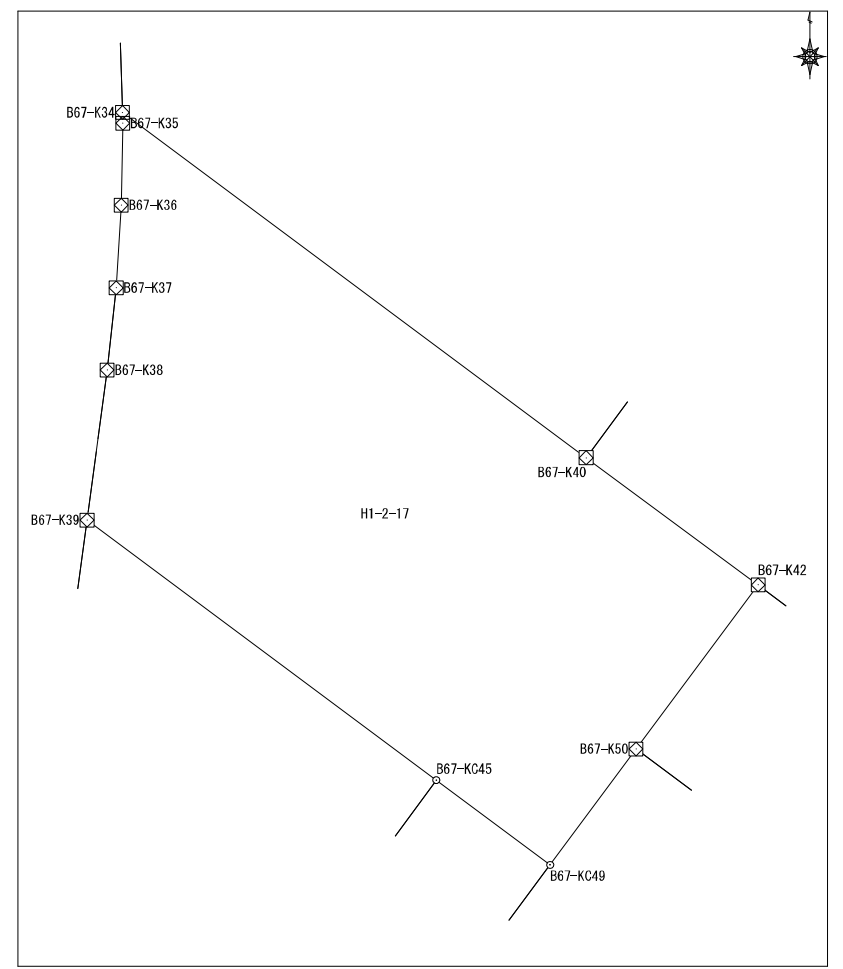
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-K3	59987.697	7008.731	15.375	36-35-58	
2	B67-KC45	60000.040	7017.897	17.057	306-39-22	
3	B67-K39	60010.224	7004.214	15.256	187-41-11	
4	B67-K1	59995.105	7002.173	3.998	157-15-55	
5	B67-K2	59991.417	7003.719	6.242	126-34-58	
面積算出公式				面積	194.6200305	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	194.62	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目2番17	地目	
----	-----------	----	--

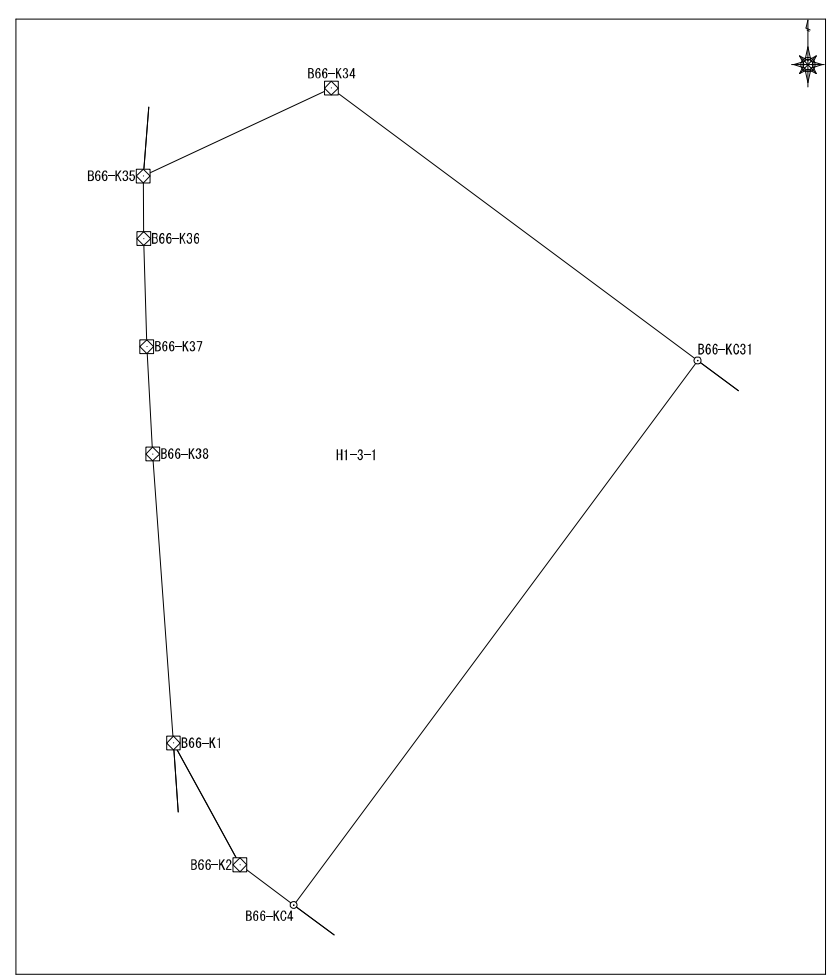
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B67-KC45	60000.040	7017.897	5.548	126-39-22	
2	B67-KC49	59996.728	7022.348	5.644	36-37-16	
3	B67-K50	60001.258	7025.715	8.011	36-37-18	
4	B67-K42	60007.688	7030.494	8.373	306-29-09	
5	B67-K40	60012.667	7023.762	22.634	306-39-01	
6	B67-K34	60026.177	7005.603	0.416	178-23-27	
7	B67-K35	60025.761	7005.615	3.218	181-03-16	
8	B67-K36	60022.544	7005.556	3.235	183-31-14	
9	B67-K37	60019.315	7005.357	3.247	186-14-39	
10	B67-K38	60016.088	7005.004	5.917	187-40-28	
11	B67-K39	60010.224	7004.214	17.057	126-39-22	
面積算出公式				面積	362.095622	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	362.09	土地の所有者



座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B66-KC4	59958.363	7005.302	19.588	36-35-51	
2	B66-KC31	59974.089	7016.980	13.182	306-37-19	
3	B66-K34	59981.953	7006.401	6.002	245-01-11	
4	B66-K35	59979.418	7000.961	1.814	179-26-20	
5	B66-K36	59977.604	7000.979	3.111	178-27-00	
6	B66-K37	59974.495	7001.063	3.114	176-50-02	
7	B66-K38	59971.385	7001.235	8.367	175-53-38	
8	B66-K1	59963.040	7001.834	4.002	151-29-15	
9	B66-K2	59959.523	7003.744	1.942	126-40-23	

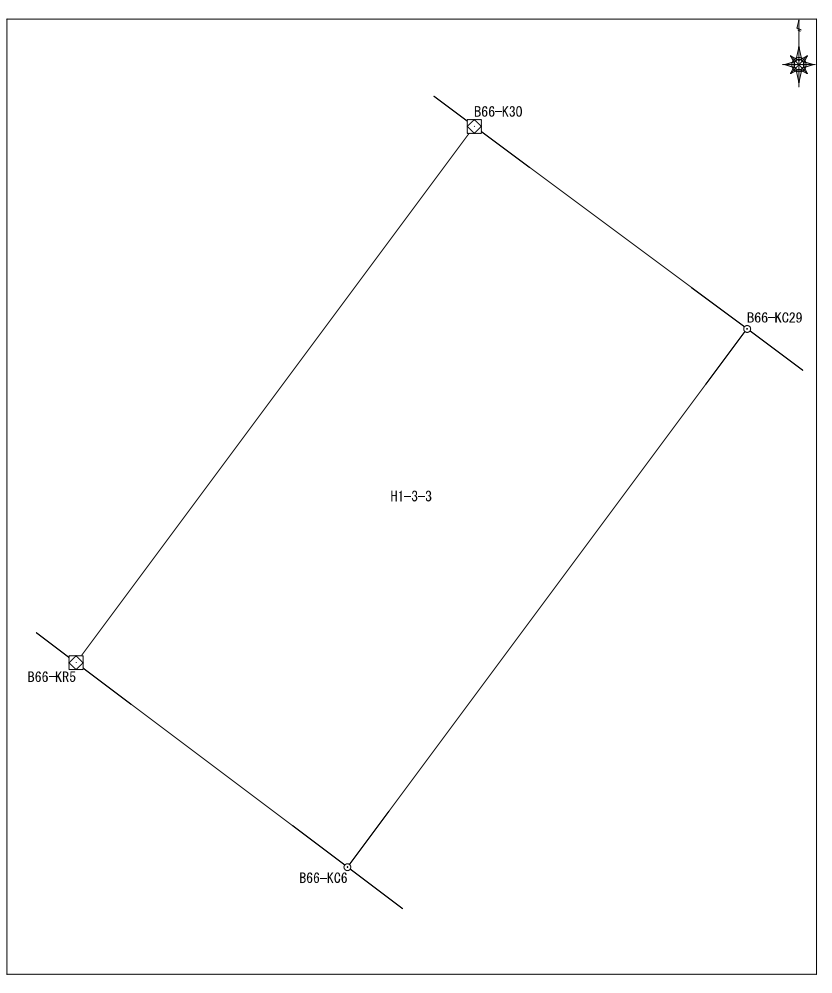


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	221.4415955	土地の所在	
	地積	221.44	土地の所有者	

座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B66-KC6	59951.492	7014.438	19.662	36-36-00	
2	B66-KC29	59967.277	7026.160	9.974	306-34-25	
3	B66-K30	59973.220	7018.150	19.589	216-35-51	
4	B66-KR5	59957.493	7006.471	9.974	126-59-24	

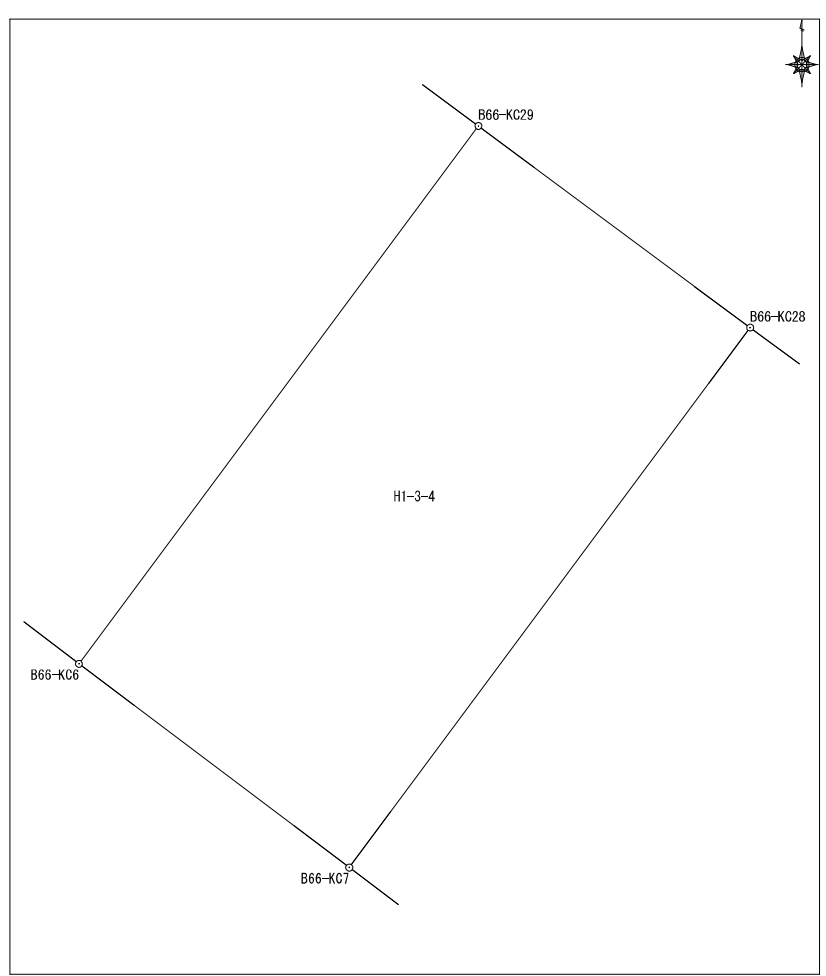


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	195.741461	土地の所在	
	地積	195.74	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目3番4	地目	
----	----------	----	--

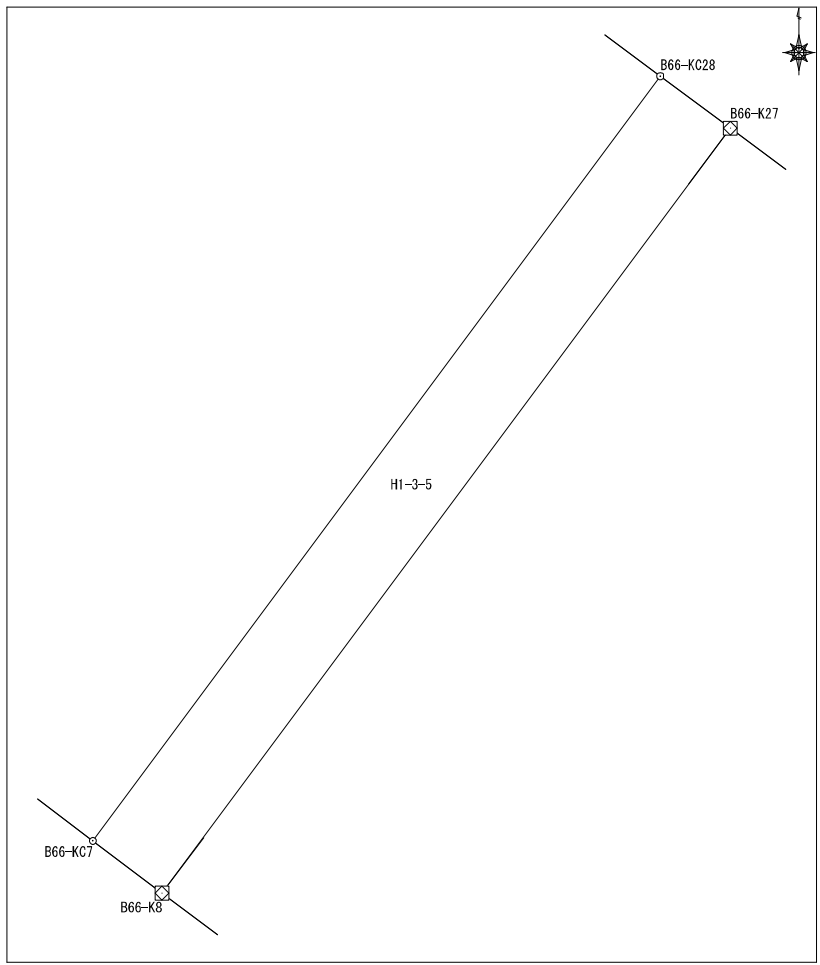
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B66-KC29	59967.277	7026.160	19.662	216-36-00	
2	B66-KC6	59951.492	7014.438	9.937	126-59-24	
3	B66-KC7	59945.513	7022.375	19.734	36-36-00	
4	B66-KC28	59961.356	7034.141	9.937	306-34-25	
面積算出公式				面積	195.7418975	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	195.74	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目3番5	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B66-KC28	59961.356	7034.141	19.734	216-36-00	
2	B66-KC7	59945.513	7022.375	1.801	126-59-24	
3	B66-K8	59944.429	7023.813	19.747	36-36-00	
4	B66-K27	59960.283	7035.587	1.801	306-34-25	

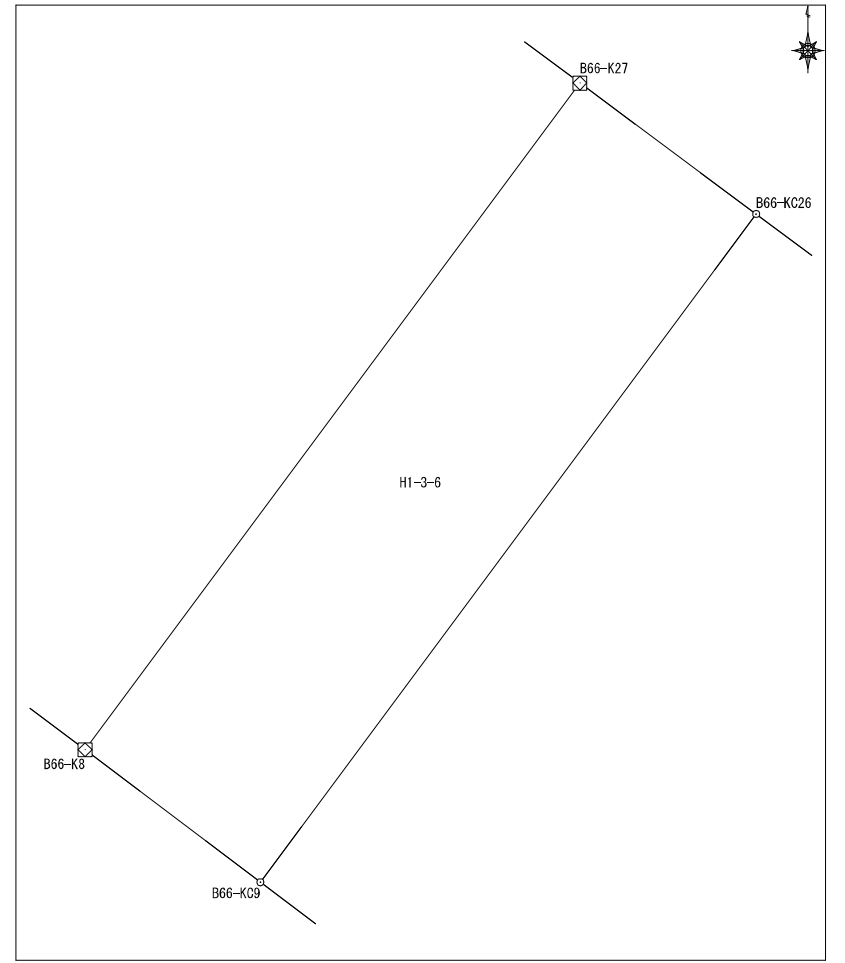


面積算出公式		面積	35.5500225	土地の所在	
$A = 1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$		地積	35.55	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目3番6	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B66-KC9	59941.283	7027.984	19.786	36-35-35	
2	B66-KC26	59957.169	7039.779	5.222	306-36-23	
3	B66-K27	59960.283	7035.587	19.747	216-36-00	
4	B66-K8	59944.429	7023.813	5.225	127-01-50	

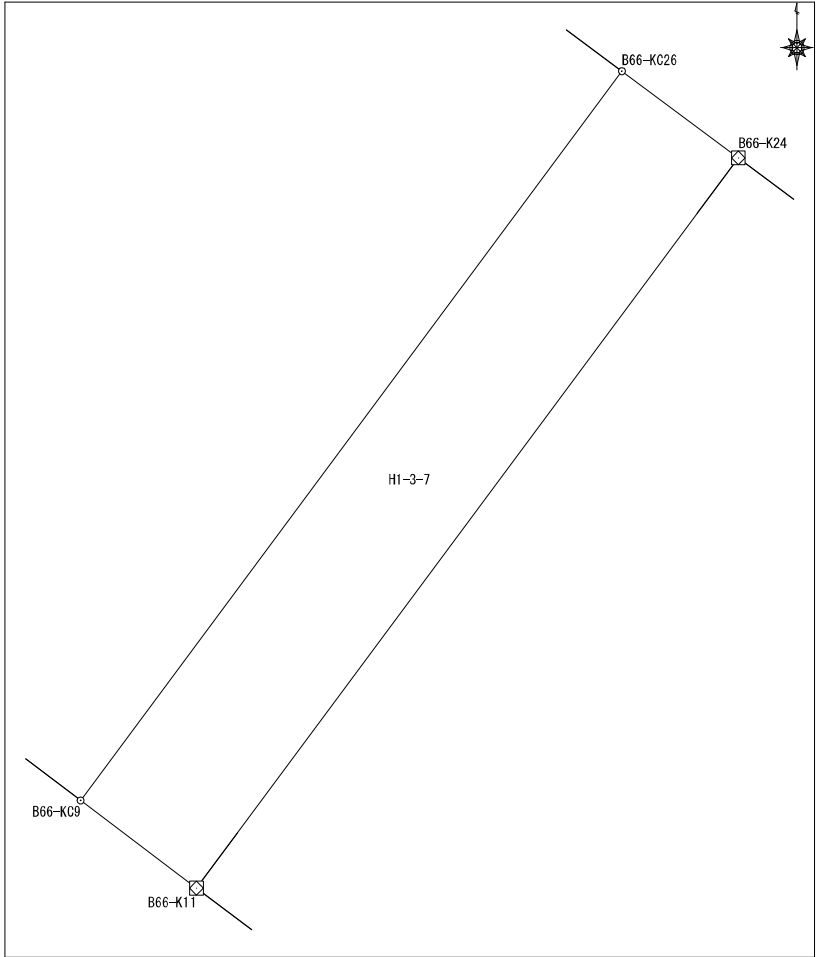


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	103.247211	土地の所在	
	地積	103.24	土地の所有者	

座標面積計算書

地番 平松1丁目3番7 地目

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B66-KC26	59957.169	7039.779	19.786	216-35-35	
2	B66-KC9	59941.283	7027.984	3.162	127-01-50	
3	B66-K11	59939.379	7030.508	19.809	36-35-35	
4	B66-K24	59955.283	7042.317	3.162	306-36-23	



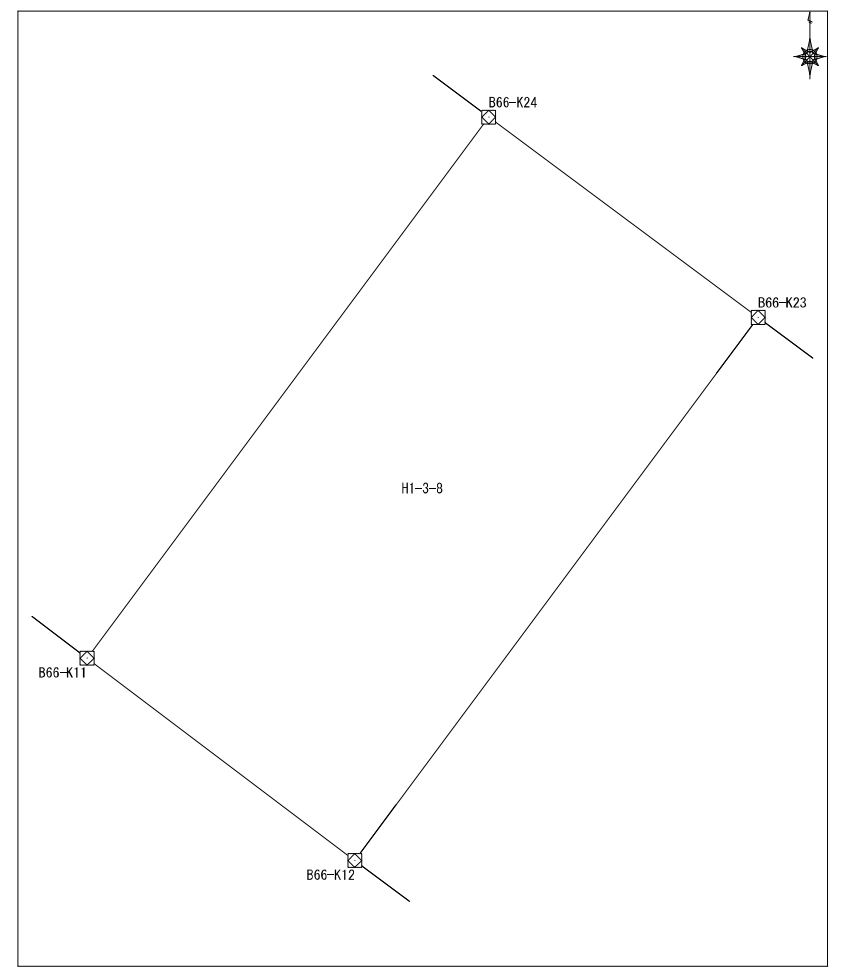
面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	62.5900135
	地積	62.59

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3番8	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B66-K24	59955.283	7042.317	19.809	216-35-35	
2	B66-K11	59939.379	7030.508	9.869	127-02-04	
3	B66-K12	59933.435	7038.387	19.878	36-36-01	
4	B66-K23	59949.393	7050.238	9.872	306-38-12	

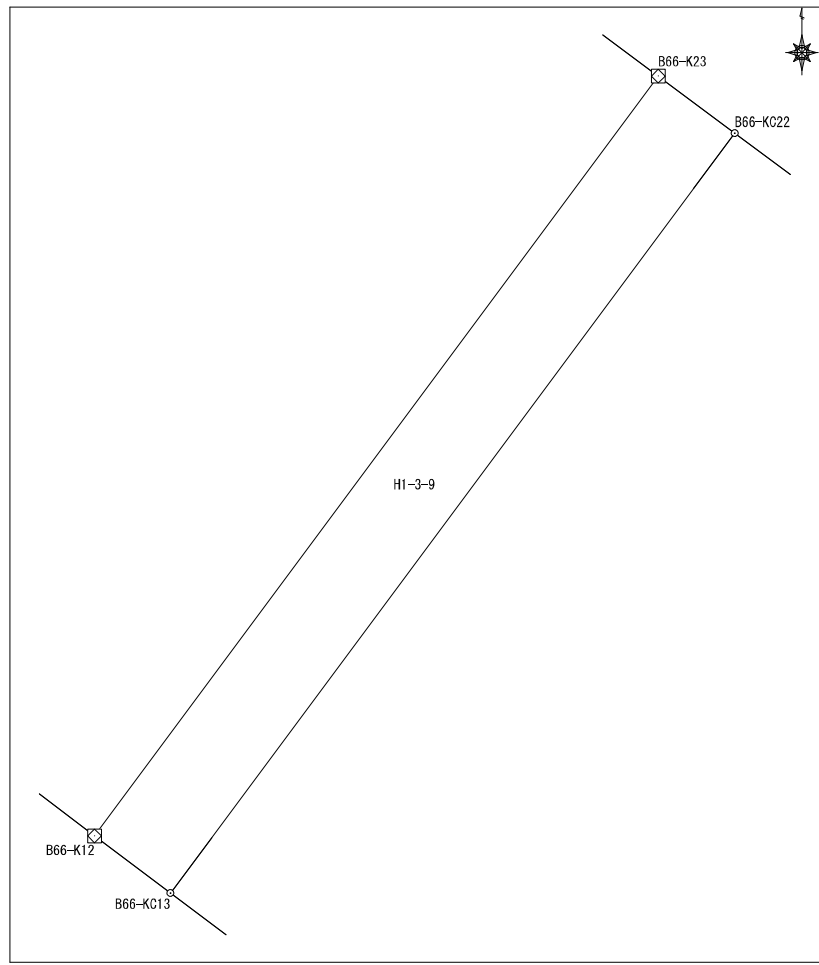


面積算出公式	$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	195.8612455	土地の所在	
		地積	195.86	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目3番9	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B66-KC13	59932.231	7039.984	19.890	36-36-01	
2	B66-KC22	59948.199	7051.843	2.000	306-38-32	
3	B66-K23	59949.393	7050.238	19.878	216-36-01	
4	B66-K12	59933.435	7038.387	2.000	126-59-00	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	39.770029	土地の所在	
	地積	39.77	土地の所有者	

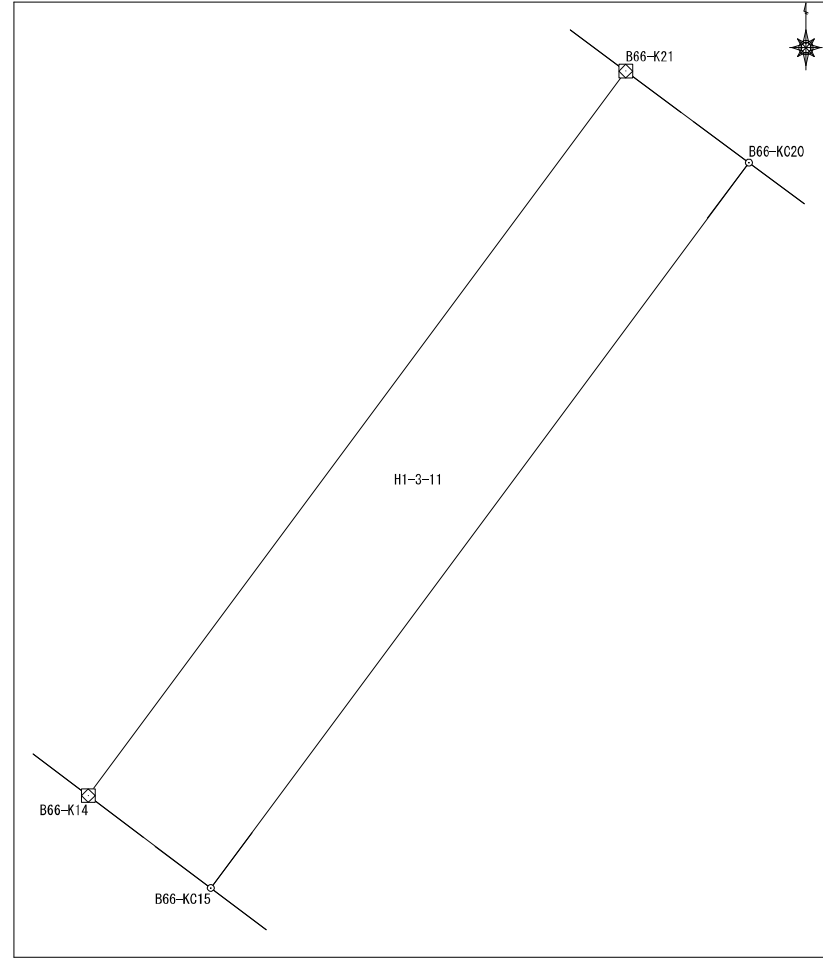
座標面積計算書

			地番			平松1丁目3番10			地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B66-KC22	59948.199	7051.843	19.890	216-36-01									
2	B66-KC13	59932.231	7039.984	9.834	126-59-00									
3	B66-K14	59926.315	7047.840	19.948	36-35-03									
4	B66-K21	59942.333	7059.729	9.828	306-38-32									
面積算出公式				面積	195.8190145	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	195.81	土地の所有者								

座標面積計算書

地番	平松1丁目3番11	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B66-KC15	59924.276	7050.547	19.973	36-35-03	
2	B66-KC20	59940.313	7062.450	3.389	306-35-27	
3	B66-K21	59942.333	7059.729	19.948	216-35-03	
4	B66-K14	59926.315	7047.840	3.389	127-00-08	



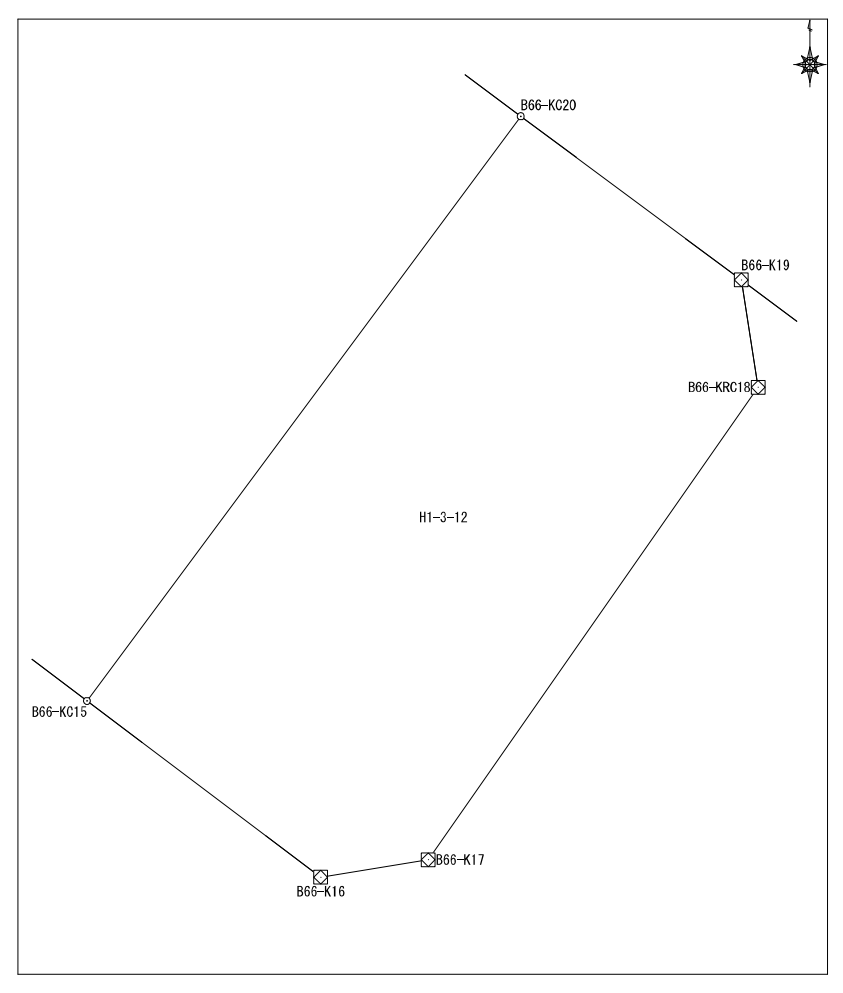
面積算出公式	面積	67.650057	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	67.65	

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3番12	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B66-KC20	59940.313	7062.450	19.973	216-35-03	
2	B66-KC15	59924.276	7050.547	8.034	127-00-08	
3	B66-K16	59919.440	7056.963	2.989	80-53-09	
4	B66-K17	59919.914	7059.915	15.807	34-55-55	
5	B66-KRC18	59932.873	7068.966	2.984	351-03-01	
6	B66-K19	59935.821	7068.502	7.537	306-35-27	

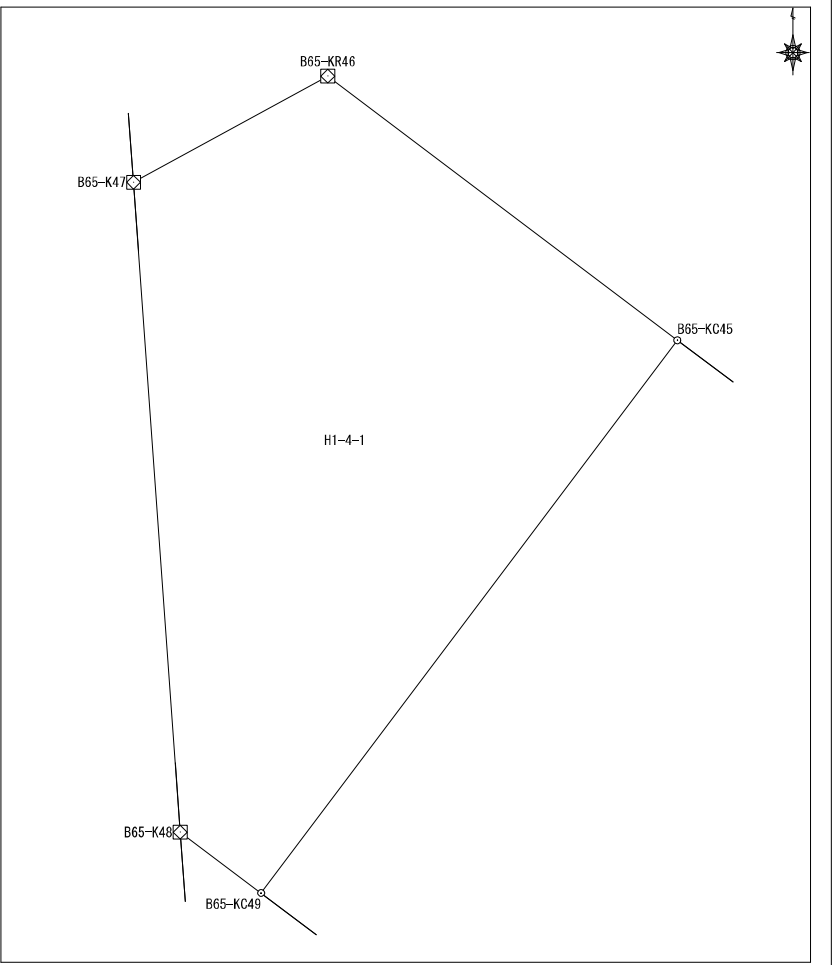


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	193.503659	土地の所在	
	地積	193.50	土地の所有者	

座標面積計算書

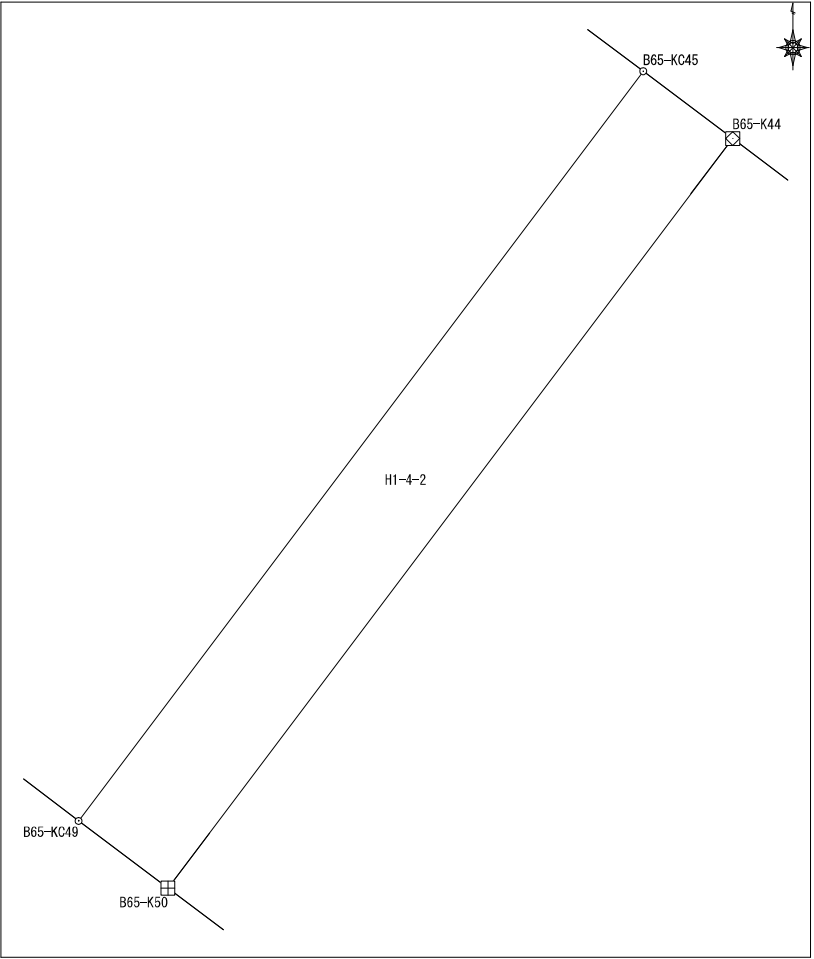
地番	平松1丁目4番1	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC49	59929.039	7006.367	18.783	37-00-15	
2	B65-KC45	59944.038	7017.672	11.892	307-01-26	
3	B65-KR46	59951.199	7008.178	6.004	241-23-06	
4	B65-K47	59948.324	7002.907	17.681	175-53-30	
5	B65-K48	59930.688	7004.174	2.744	126-56-29	
面積算出公式				面積	185.7731235	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	185.77	土地の所有者



座標面積計算書

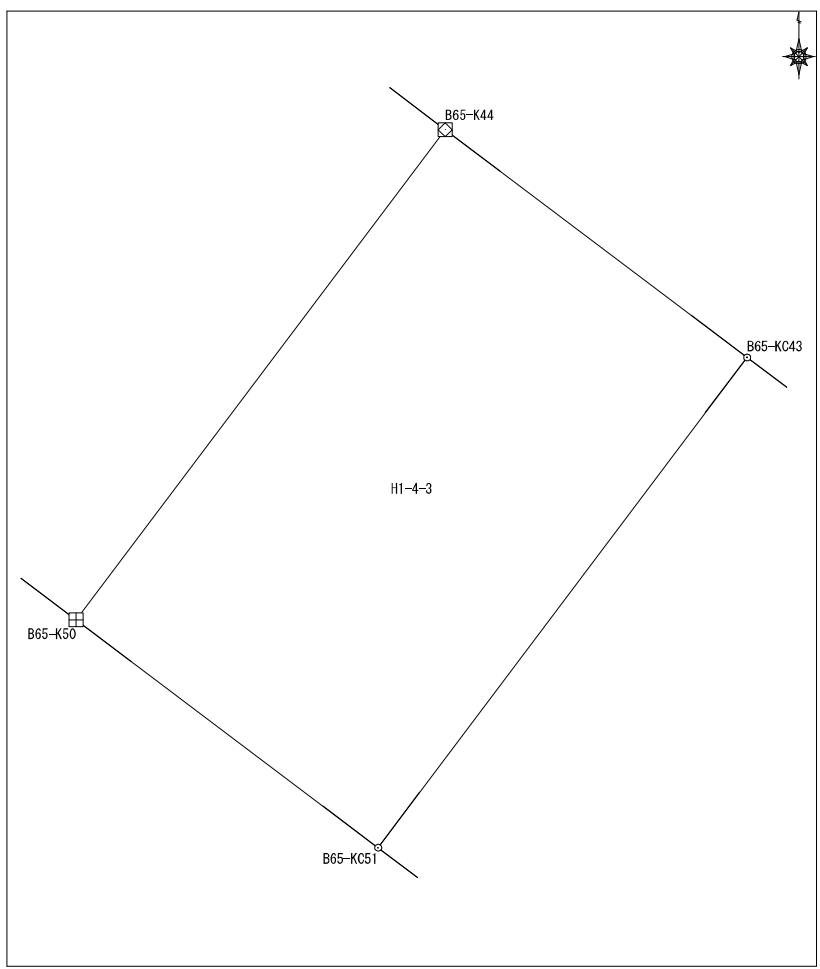
地番	平松1丁目4番2	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B65-KC45	59944.038	7017.672	18.783	217-00-15					
2	B65-KC49	59929.039	7006.367	2.237	126-56-29					
3	B65-K50	59927.694	7008.155	18.779	37-00-15					
4	B65-K44	59942.691	7019.458	2.237	307-01-26					
面積算出公式				面積	42.020040	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	42.02	土地の所有者				

座標面積計算書

地番	平松1丁目4番3	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC51	59920.721	7017.407	18.774	36-58-13	
2	B65-KC43	59935.721	7028.698	11.574	307-01-52	
3	B65-K44	59942.691	7019.458	18.779	217-00-15	
4	B65-K50	59927.694	7008.155	11.585	127-00-25	

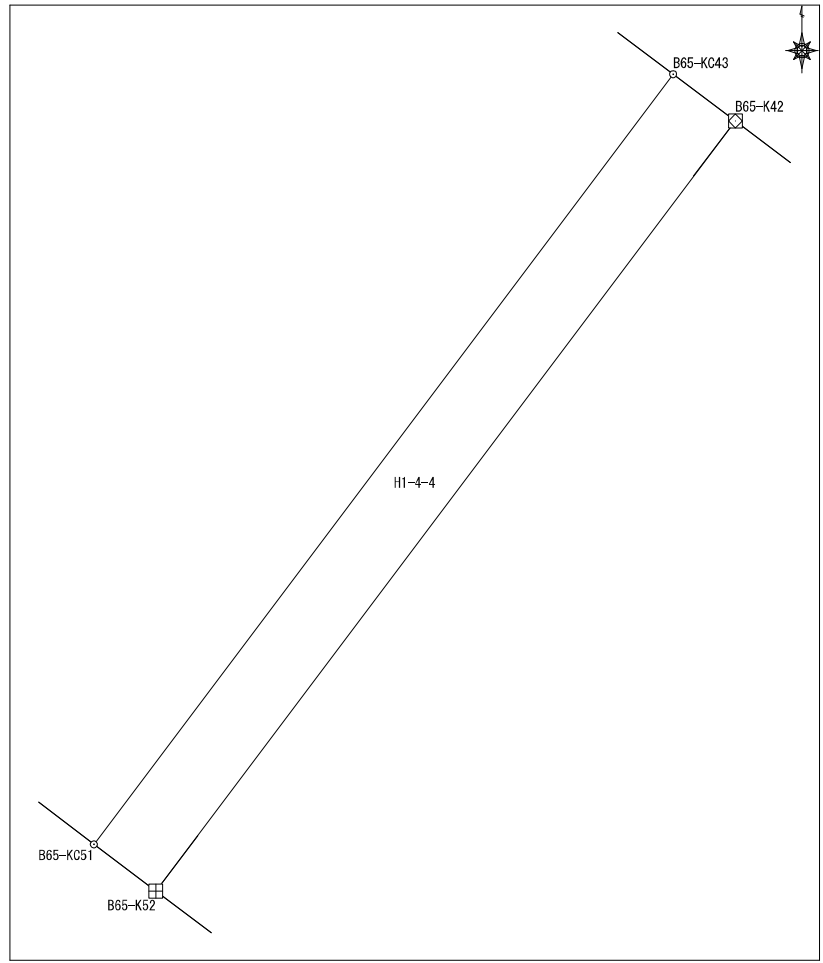


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	217.431931	土地の所在	
	地積	217.43	土地の所有者	

座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC43	59935.721	7028.698	18.774	216-58-13	
2	B65-KC51	59920.721	7017.407	1.512	127-00-25	
3	B65-K52	59919.811	7018.615	18.774	36-58-13	
4	B65-K42	59934.810	7029.905	1.512	307-01-52	

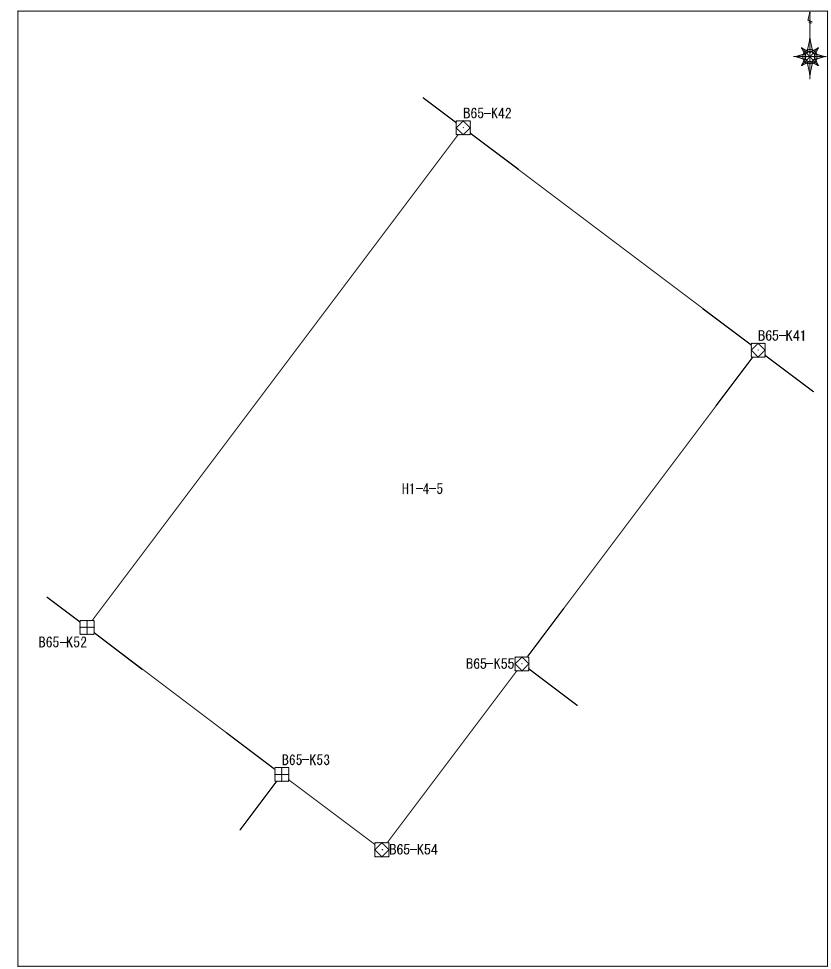


面積算出公式	面積	28.390029	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	28.39	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目4番5	地目	
----	----------	----	--

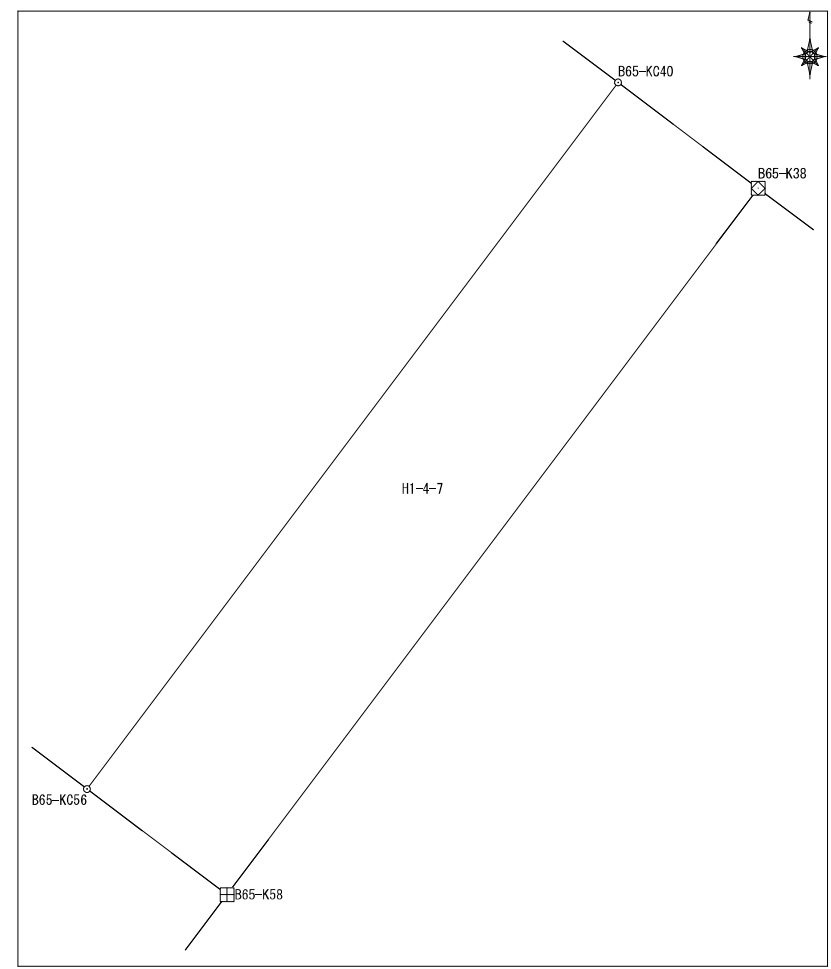
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-K42	59934.810	7029.905	18.774	216-58-13	
2	B65-K52	59919.811	7018.615	7.320	127-02-10	
3	B65-K53	59915.402	7024.458	3.751	126-44-32	
4	B65-K54	59913.157	7027.464	6.982	37-03-04	
5	B65-K55	59918.730	7031.671	11.774	36-59-29	
6	B65-K41	59928.134	7038.755	11.086	307-01-38	
面積算出公式				面積	208.002043	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	208.00	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目4番7	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC40	59921.668	7047.337	11.779	216-56-54	
2	B65-KC56	59912.255	7040.257	2.335	127-01-25	
3	B65-K58	59910.848	7042.121	11.781	36-56-54	
4	B65-K38	59920.263	7049.203	2.335	306-59-40	
面積算出公式				面積	27.510033	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	27.51	土地の所有者



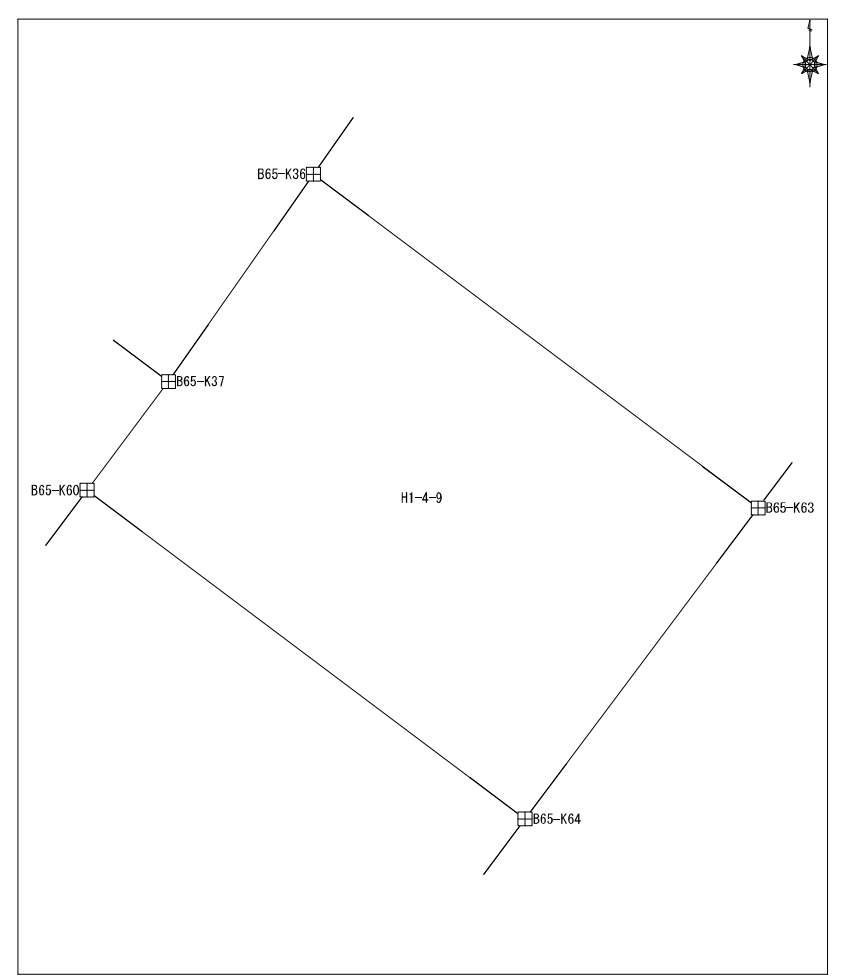
座標面積計算書

							地番	平松1丁目4番8	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B65-K201	59906.607	7038.927	13.040	126-47-30					
2	B65-K202	59898.798	7049.370	12.658	36-46-25					
3	B65-K60	59908.937	7056.948	4.384	36-53-50					
4	B65-K37	59912.443	7059.580	12.994	307-00-05					
5	B65-K38	59920.263	7049.203	11.781	216-56-54					
6	B65-K58	59910.848	7042.121	5.309	216-59-07					
面積算出公式				面積	222.0616845	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	222.06	土地の所有者				

座標面積計算書

地番	平松1丁目4番9	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-K36	59919.129	7064.257	8.160	214-58-29	
2	B65-K37	59912.443	7059.580	4.384	216-53-50	
3	B65-K60	59908.937	7056.948	17.669	126-53-28	
4	B65-K64	59898.331	7071.079	12.543	36-50-31	
5	B65-K63	59908.369	7078.600	17.930	306-52-46	

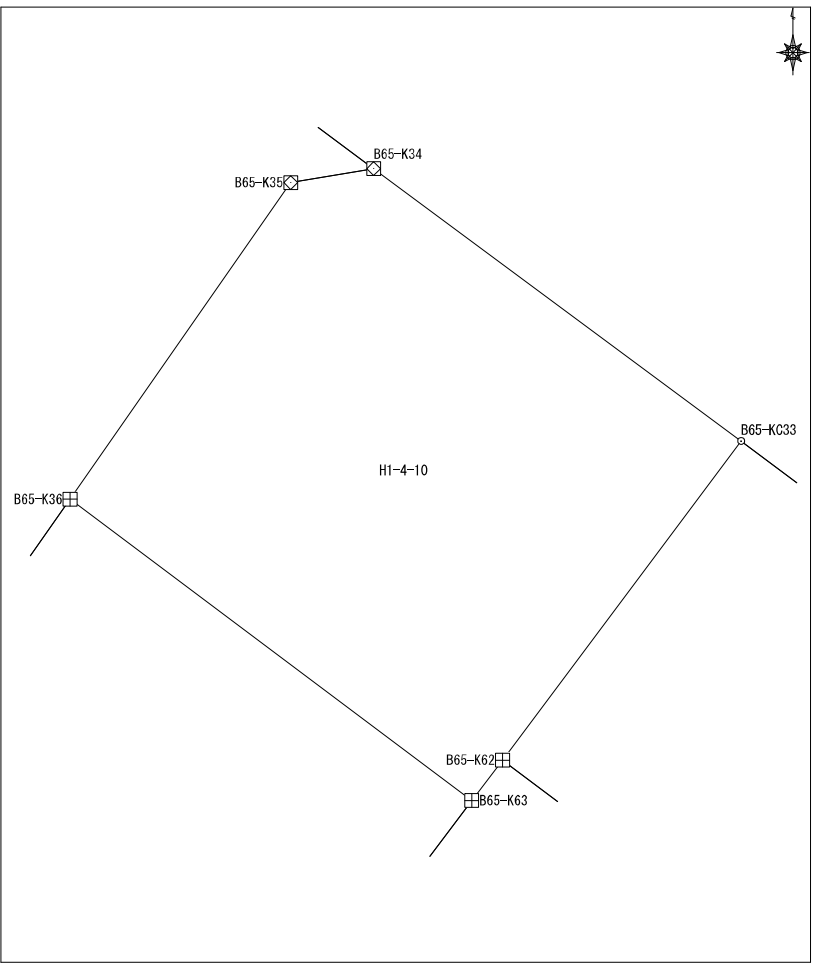


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	222.627910	土地の所在	
	地積	222.62	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目4番10	地目
----	-----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-K62	59909.818	7079.694	14.220	36-49-18	
2	B65-KC33	59921.201	7088.216	16.323	306-34-05	
3	B65-K34	59930.926	7075.106	3.008	260-29-23	
4	B65-K35	59930.429	7072.140	13.777	214-53-54	
5	B65-K36	59919.129	7064.257	17.930	126-52-46	
6	B65-K63	59908.369	7078.600	1.816	37-03-31	



面積算出公式	面積	288.707596	土地の所在
	地積	288.70	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

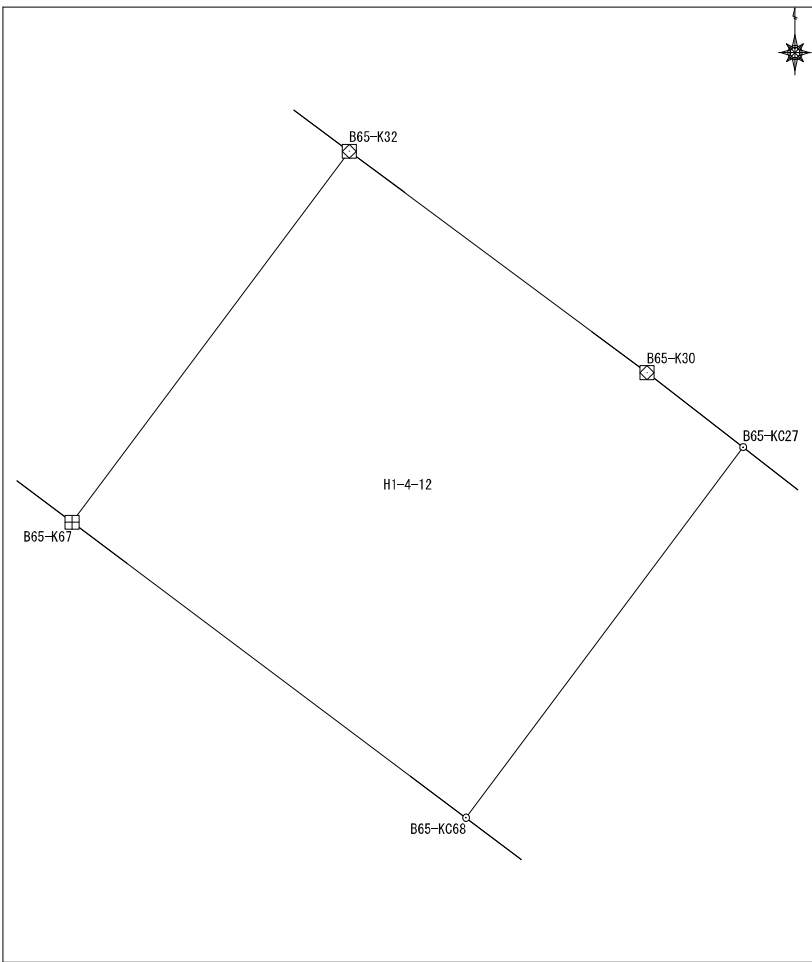
地番	平松1丁目4番11	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B65-KC33	59921.201	7088.216	14.220	216-49-18						
2	B65-K62	59909.818	7079.694	2.870	126-55-11						
3	B65-K67	59908.094	7081.988	14.238	36-48-55						
4	B65-K32	59919.493	7090.520	2.868	306-34-05						
面積算出公式				面積	40.8200365	土地の所在					
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	40.82	土地の所有者					

座標面積計算書

地番	平松1丁目4番12	地目
----	-----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC68	59899.003	7094.104	14.230	36-48-19	
2	B65-KC27	59910.397	7102.629	3.732	307-47-57	
3	B65-K30	59912.684	7099.681	11.414	306-37-12	
4	B65-K32	59919.493	7090.520	14.238	216-48-55	
5	B65-K67	59908.094	7081.988	15.148	126-52-53	



面積算出公式	面積	216.033798	土地の所在
	地積	216.03	土地の所有者
$A = 1/2 \sum X_n(Y_{n+1}) - Y_n(X_{n+1})$			

座標面積計算書

						地番	平松1丁目4番13	地目							
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考									
1	B65-KC27	59910.397	7102.629	14.230	216-48-19										
2	B65-KC68	59899.003	7094.104	2.347	126-52-53										
3	B65-K69	59897.594	7095.982	14.193	36-48-19										
4	B65-K26	59908.958	7104.485	2.348	307-47-57										
面積算出公式				面積	33.360033	土地の所在									
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	33.36	土地の所有者									

座標面積計算書

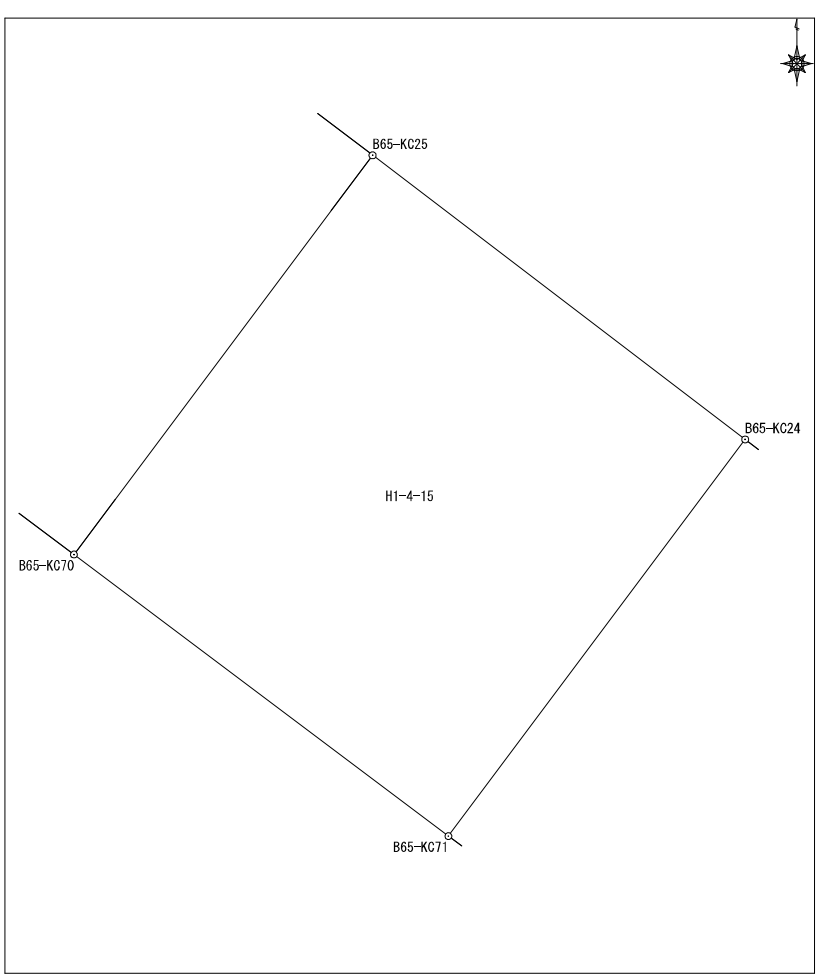
地番	平松1丁目4番14	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考	
1	B65-KC70	59896.182	7097.862	14.175	36-48-19		
2	B65-KC25	59907.532	7106.354	2.351	307-20-47		
3	B65-K26	59908.958	7104.485	14.193	216-48-19		
4	B65-K69	59897.594	7095.982	2.351	126-54-28		
面積算出公式				面積	33.3500205	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	33.35	土地の所有者	

座標面積計算書

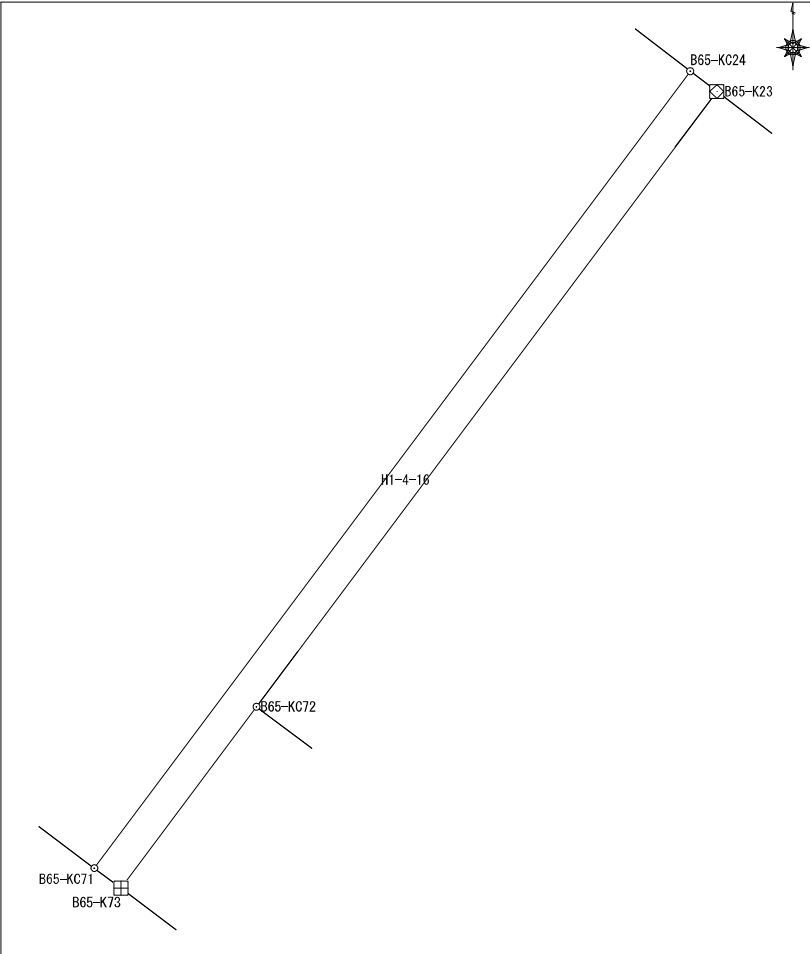
地番	平松1丁目4番15	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC71	59888.185	7108.510	14.073	36-48-40	
2	B65-KC24	59899.452	7116.942	13.319	307-20-47	
3	B65-KC25	59907.532	7106.354	14.175	216-48-19	
4	B65-KC70	59896.182	7097.862	13.317	126-54-28	
面積算出公式				面積	188.0952185	土地の所在
A=1/2 ∑ Xn(Y(n+1)-Y(n-1))				地積	188.09	土地の所有者



座標面積計算書

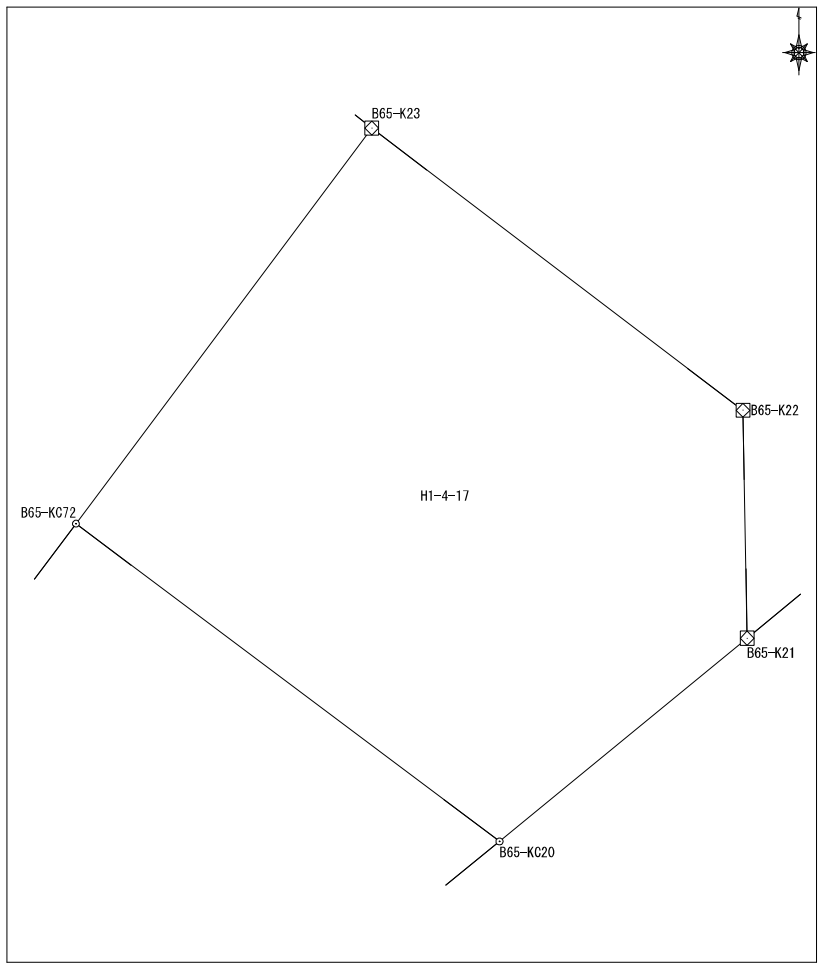
地番	平松1丁目4番16	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考												
1	B65-KC71	59888.185	7108.510	0.470	126-54-28													
2	B65-K73	59887.903	7108.886	3.200	36-48-40													
3	B65-KC72	59890.465	7110.803	10.869	36-48-40													
4	B65-K23	59899.167	7117.316	0.470	307-20-47													
5	B65-KC24	59899.452	7116.942	14.073	216-48-40													
面積算出公式				面積	6.610016	土地の所在												
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	6.61	土地の所有者												

座標面積計算書

地番	平松1丁目4番17	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC72	59890.465	7110.803	11.644	126-51-32	
2	B65-KC20	59883.481	7120.120	7.044	50-40-40	
3	B65-K21	59887.944	7125.569	5.012	358-56-42	
4	B65-K22	59892.956	7125.476	10.255	307-16-30	
5	B65-K23	59899.167	7117.316	10.869	216-48-40	
面積算出公式				面積	132.432792	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	132.43	土地の所有者



座標面積計算書

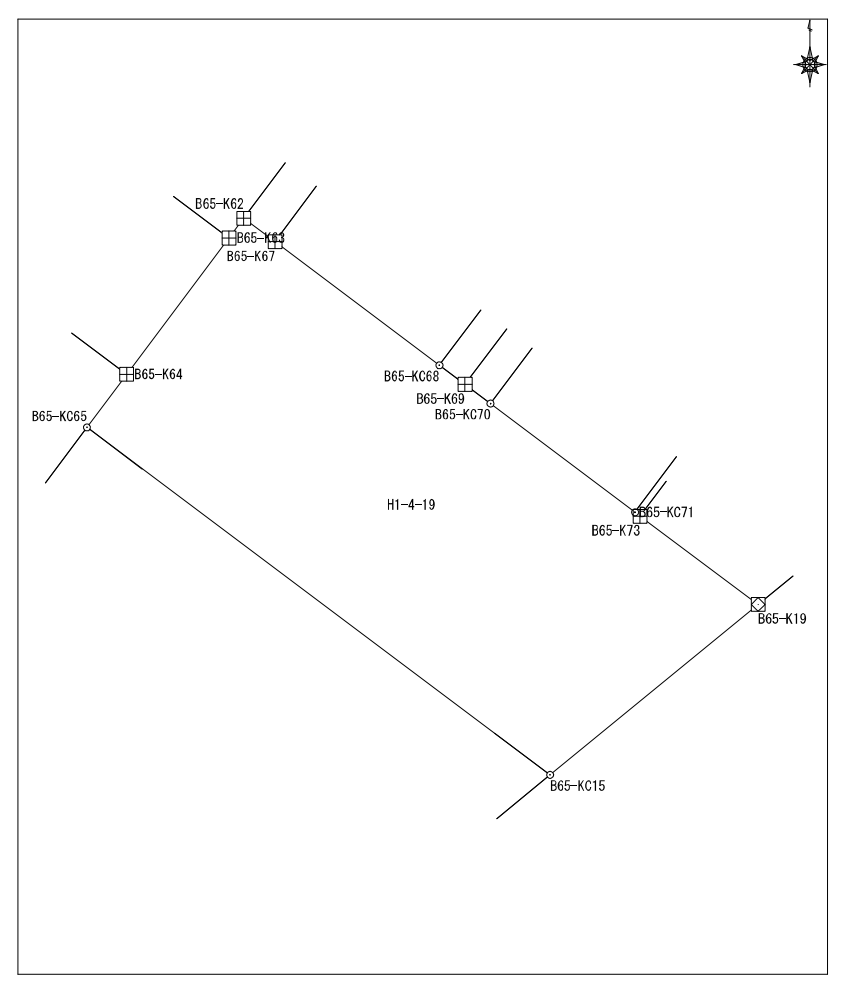
地番	平松1丁目4番18	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考		
1	B65-KC20	59883.481	7120.120	11.644	306-51-32			
2	B65-KC72	59890.465	7110.803	3.200	216-48-40			
3	B65-K73	59887.903	7108.886	10.854	126-51-32			
4	B65-K19	59881.392	7117.570	3.296	50-40-40			
面積算出公式				面積	36.000027	土地の所在		
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	36.00	土地の所有者		

座標面積計算書

地番	平松1丁目4番19	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC65	59894.423	7068.145	42.628	126-52-10	
2	B65-KC15	59868.847	7102.248	19.803	50-41-25	
3	B65-K19	59881.392	7117.570	10.854	306-51-32	
4	B65-K73	59887.903	7108.886	0.470	306-54-28	
5	B65-KC71	59888.185	7108.510	13.317	306-54-28	
6	B65-KC70	59896.182	7097.862	2.351	306-54-28	
7	B65-K69	59897.594	7095.982	2.347	306-52-53	
8	B65-KC68	59899.003	7094.104	15.148	306-52-53	
9	B65-K67	59908.094	7081.988	2.870	306-55-11	
10	B65-K62	59909.818	7079.694	1.816	217-03-31	
11	B65-K63	59908.369	7078.600	12.543	216-50-31	
12	B65-K64	59898.331	7071.079	4.886	216-54-09	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積 865.484036	土地の所在 土地の所有者	
	地積 865.48		

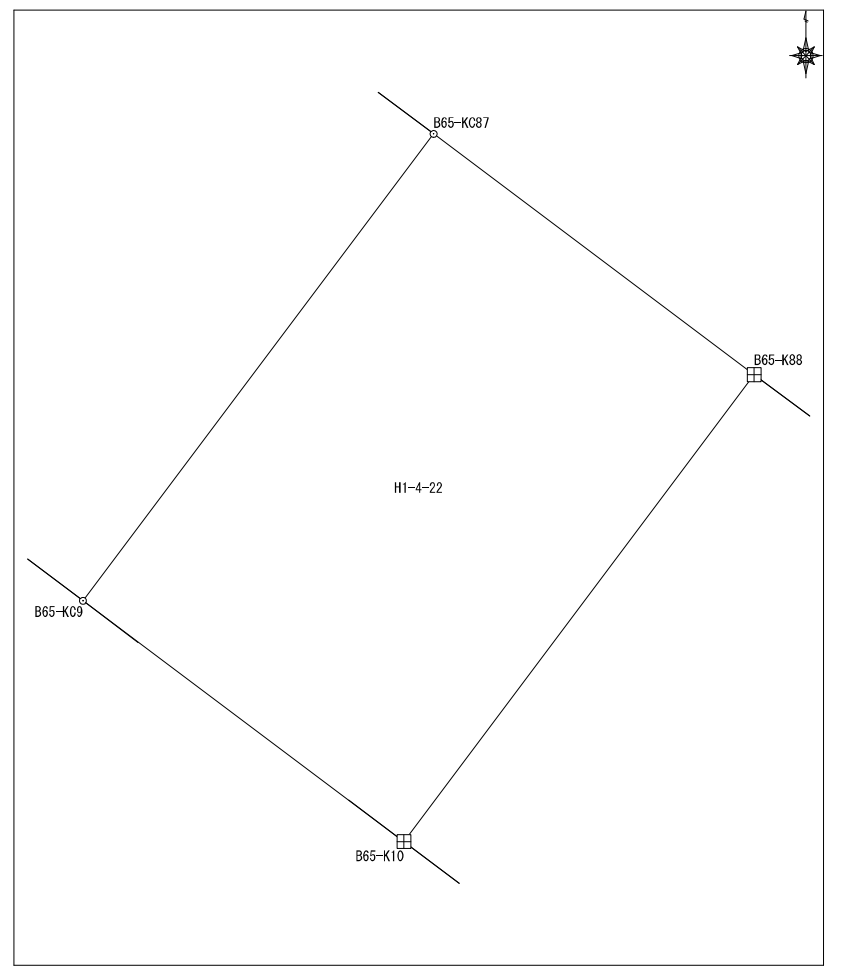
座標面積計算書

							地番	平松1丁目4番21		地目		
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考						
1	B65-K88	59873.954	7080.696	14.137	216-52-43							
2	B65-K10	59862.645	7072.212	11.475	126-53-42							
3	B65-K12	59855.757	7081.389	5.012	89-01-55							
4	B65-K13	59855.841	7086.400	11.401	50-34-32							
5	B65-K14	59863.082	7095.207	18.132	306-50-29							
面積算出公式				面積	227.140136	土地の所在						
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	227.14	土地の所有者						

座 標 面 積 計 算 書

地番	平松1丁目4番22	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC87	59879.785	7072.934	14.149	216-55-08	
2	B65-KC9	59868.473	7064.435	9.718	126-50-44	
3	B65-K10	59862.645	7072.212	14.137	36-52-43	
4	B65-K88	59873.954	7080.696	9.708	306-55-05	

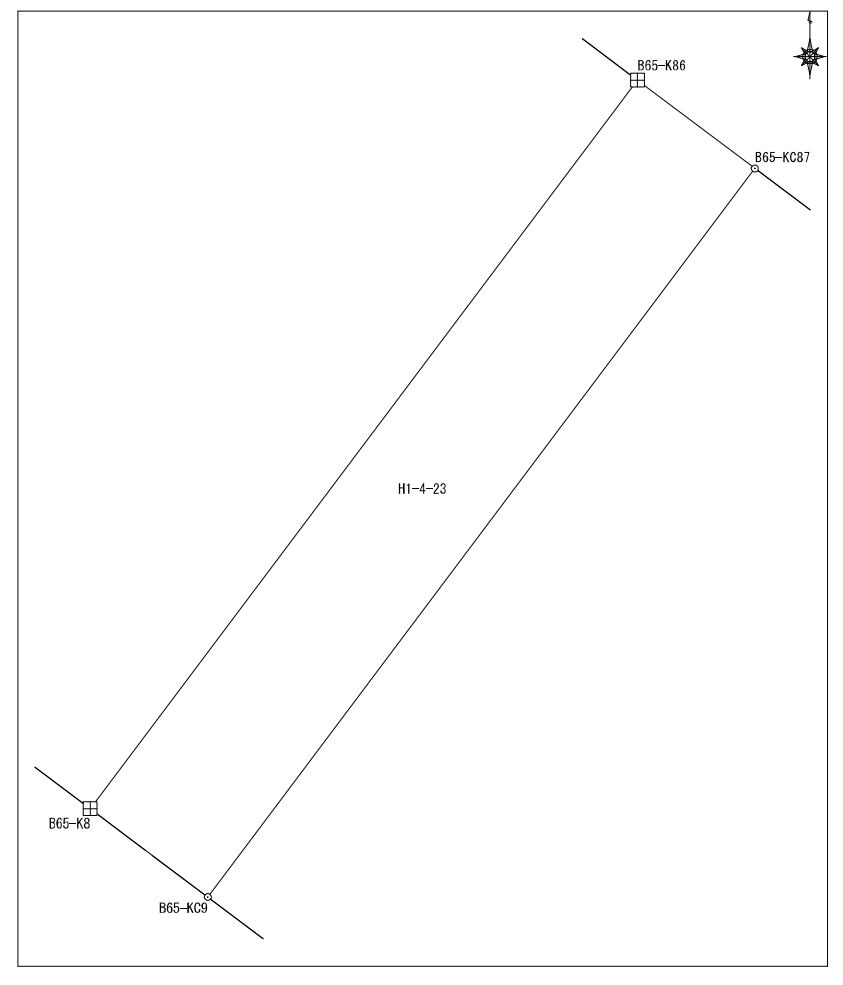


面積算出公式	面積	137.368480	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	137.36	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目4番23	地目	
----	-----------	----	--

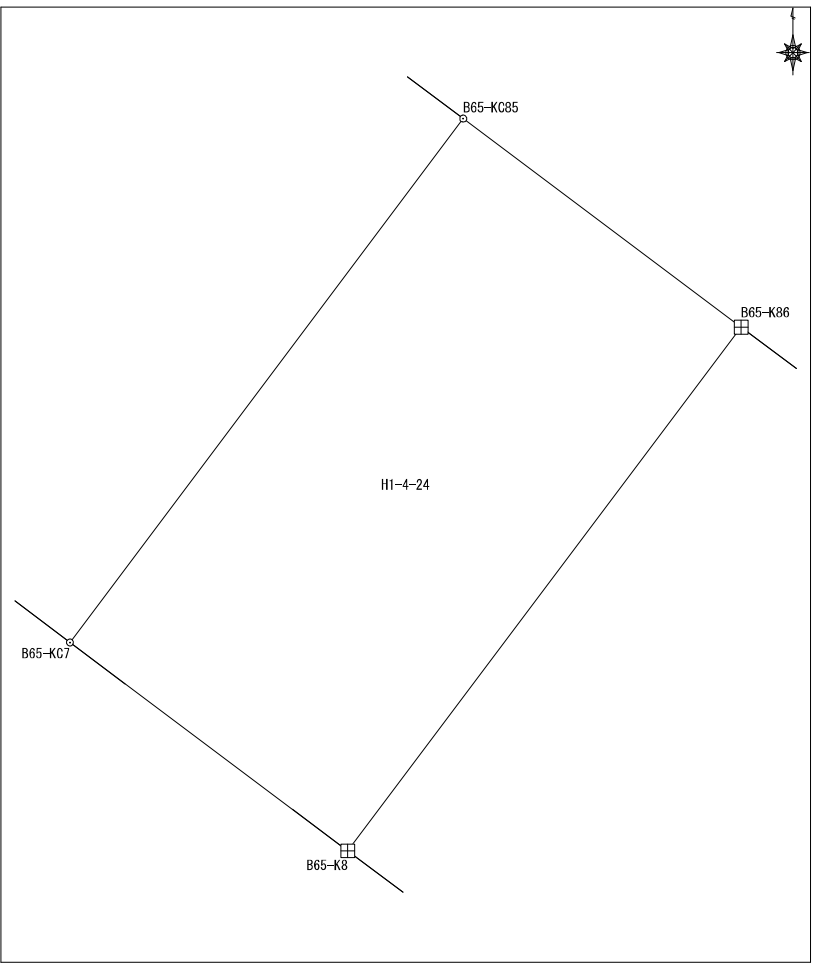
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC9	59868.473	7064.435	14.149	36-55-08	
2	B65-KC87	59879.785	7072.934	2.280	306-55-05	
3	B65-K86	59881.154	7071.112	14.152	216-55-08	
4	B65-K8	59869.840	7062.611	2.280	126-50-44	
面積算出公式				面積	32.260023	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	32.26	土地の所有者



座標面積計算書

地番 平松1丁目4番24 地目

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC85	59885.660	7065.102	14.153	216-53-51	
2	B65-KC7	59874.342	7056.605	7.506	126-51-32	
3	B65-K8	59869.840	7062.611	14.152	36-55-08	
4	B65-K86	59881.154	7071.112	7.511	306-51-43	
面積算出公式				面積	106.2596005	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	106.25	土地の所有者



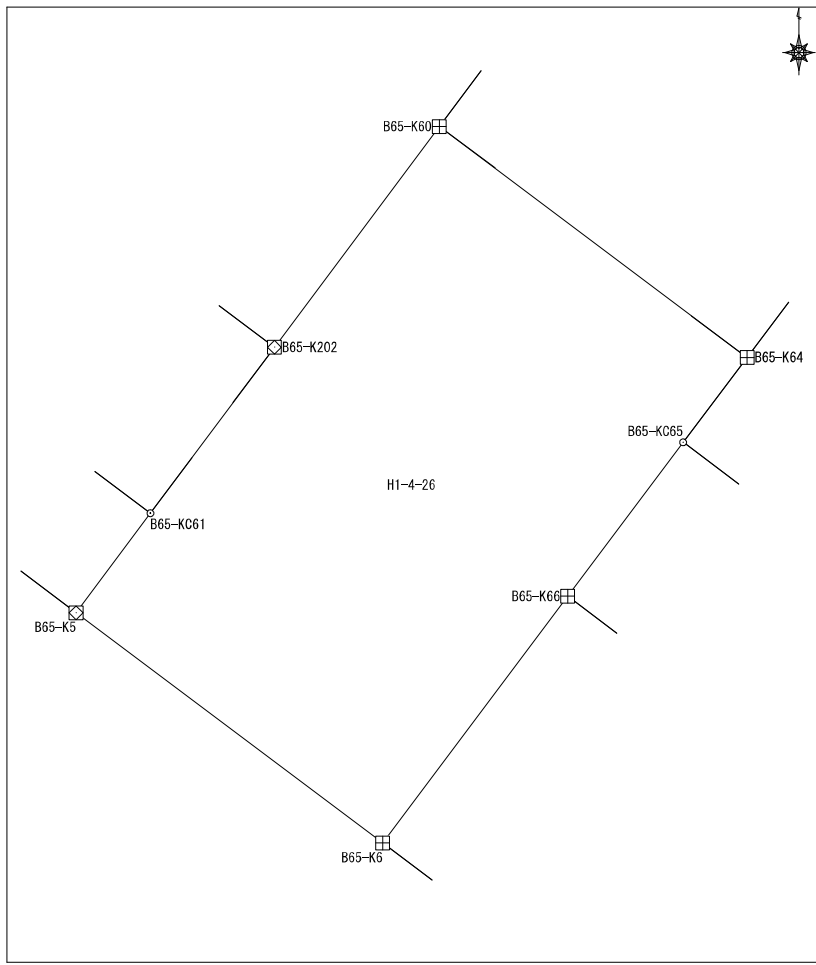
座標面積計算書

							地番	平松1丁目4番25	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B65-KC7	59874.342	7056.605	14.153	36-53-51									
2	B65-KC85	59885.660	7065.102	2.829	306-51-43									
3	B65-K66	59887.357	7062.839	14.153	216-53-51									
4	B65-K6	59876.039	7054.342	2.829	126-51-32									
面積算出公式				面積	40.0400315	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	40.04	土地の所有者								

座標面積計算書

地番	平松1丁目4番26	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-K5	59886.604	7040.253	17.610	126-52-00	
2	B65-K6	59876.039	7054.342	14.153	36-53-51	
3	B65-K66	59887.357	7062.839	8.836	36-54-09	
4	B65-KC65	59894.423	7068.145	4.886	36-54-09	
5	B65-K64	59898.331	7071.079	17.669	306-53-28	
6	B65-K60	59908.937	7056.948	12.658	216-46-25	
7	B65-K202	59898.798	7049.370	9.514	216-47-01	
8	B65-KC61	59891.178	7043.673	5.711	216-47-01	

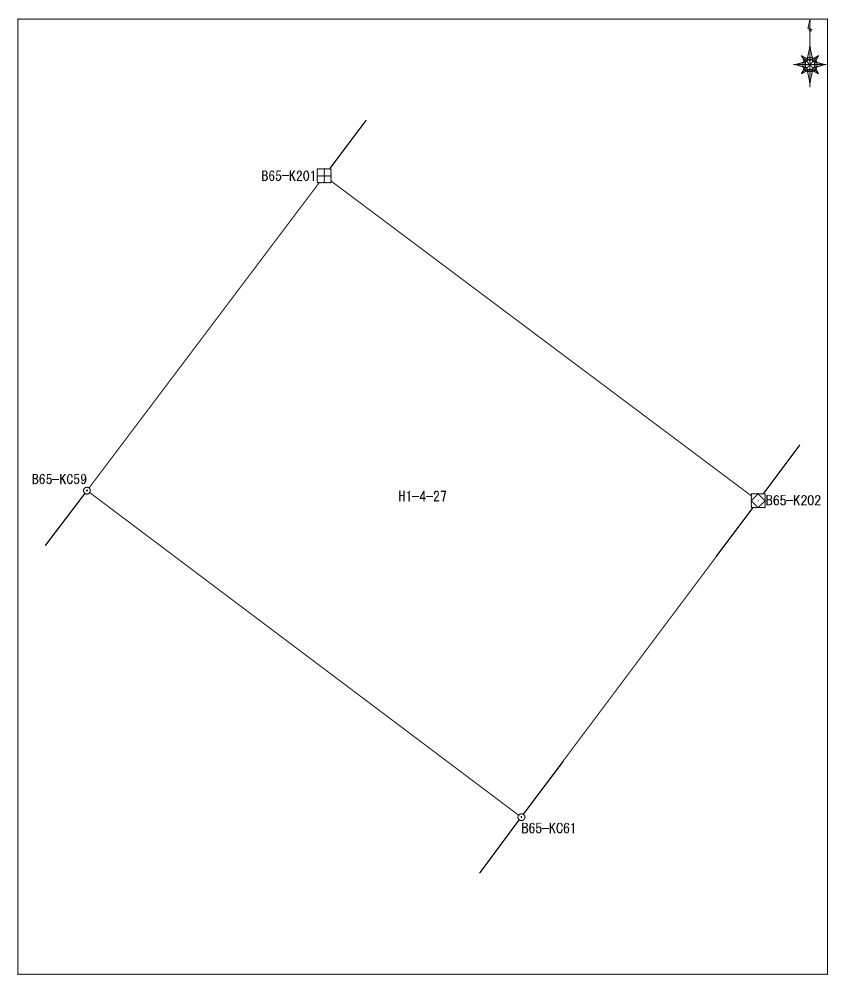


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	491.7476955	土地の所在
	地積	491.74	土地の所有者

座標面積計算書

地番	平松1丁目4番27	地目	
----	-----------	----	--

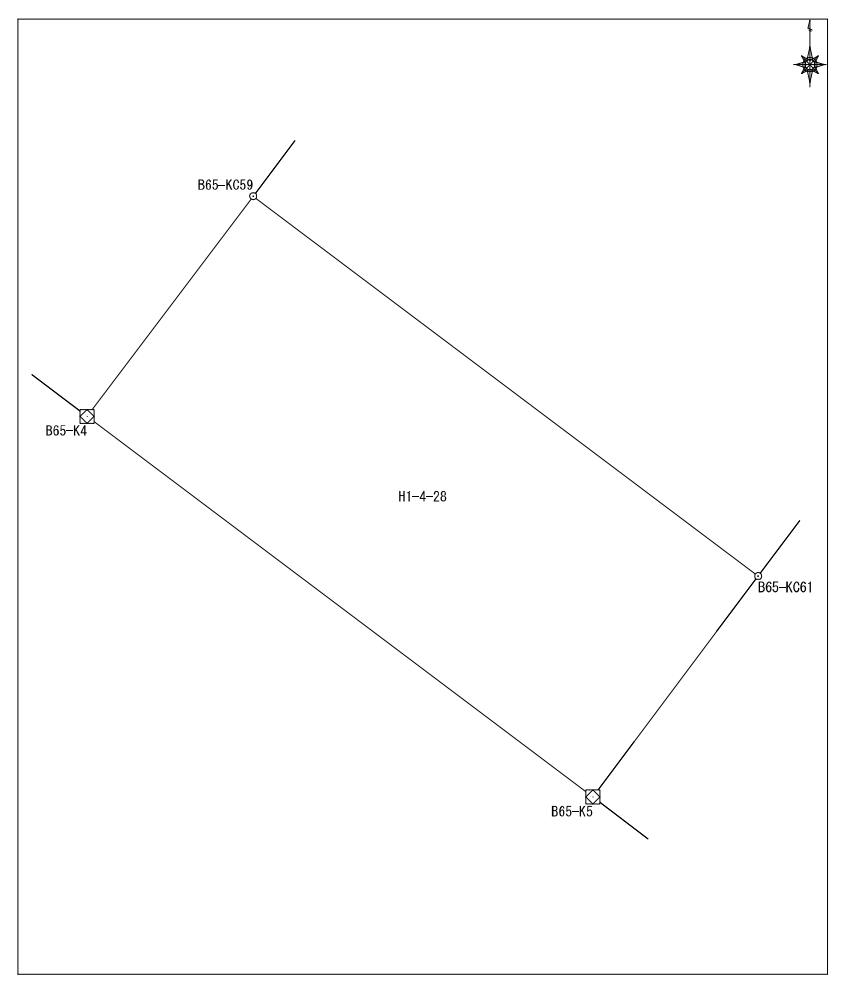
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC59	59899.043	7033.219	13.082	126-57-15	
2	B65-KC61	59891.178	7043.673	9.514	36-47-01	
3	B65-K202	59898.798	7049.370	13.040	306-47-30	
4	B65-K201	59906.607	7038.927	9.477	217-02-15	
面積算出公式				面積	124.0148595	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	124.01	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目4番28	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-KC61	59891.178	7043.673	13.082	306-57-15	
2	B65-KC59	59899.043	7033.219	5.711	217-02-15	
3	B65-K4	59894.484	7029.779	13.107	126-57-15	
4	B65-K5	59886.604	7040.253	5.711	36-47-01	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	74.7800635	土地の所在	
	地積	74.78	土地の所有者	

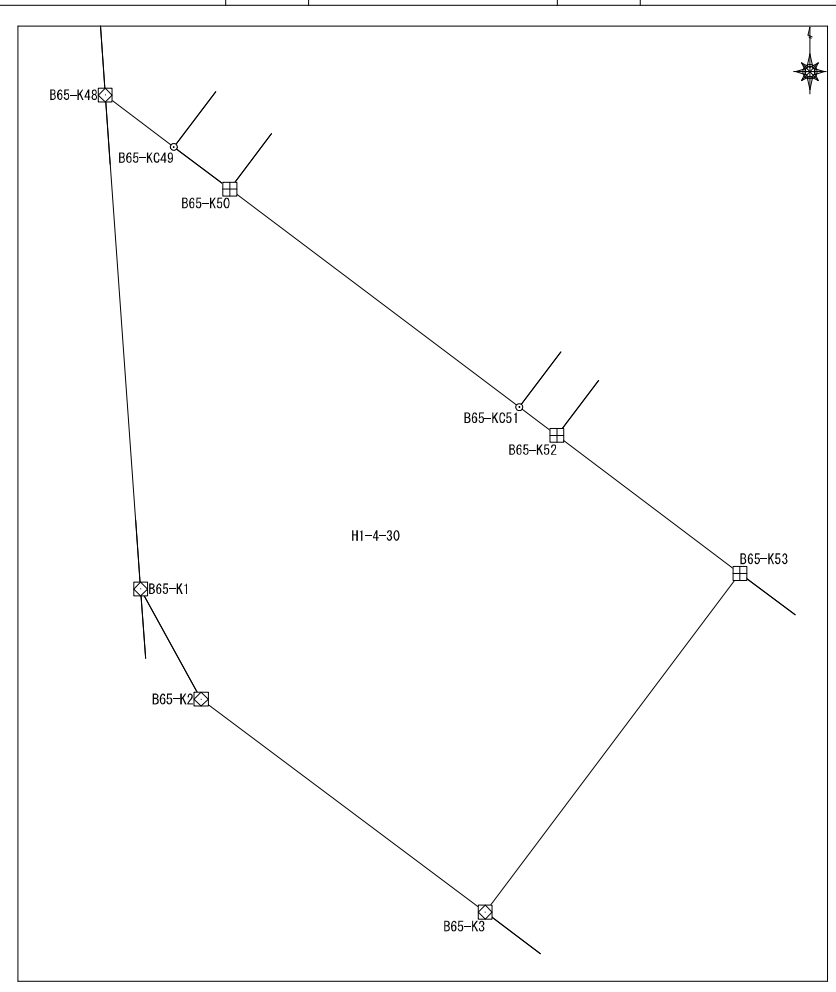
座標面積計算書

							地番	平松1丁目4番29	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B65-K3	59904.586	7016.311	16.836	126-52-16					
2	B65-K4	59894.484	7029.779	5.711	37-02-15					
3	B65-KC59	59899.043	7033.219	9.477	37-02-15					
4	B65-K201	59906.607	7038.927	5.309	36-59-07					
5	B65-K58	59910.848	7042.121	2.335	307-01-25					
6	B65-KC56	59912.255	7040.257	10.754	307-01-25					
7	B65-K55	59918.730	7031.671	6.982	217-03-04					
8	B65-K54	59913.157	7027.464	3.751	306-44-32					
9	B65-K53	59915.402	7024.458	13.541	216-59-25					
面積算出公式				面積	319.371661	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	319.37	土地の所有者				

座標面積計算書

地番 平松1丁目4番30 地目

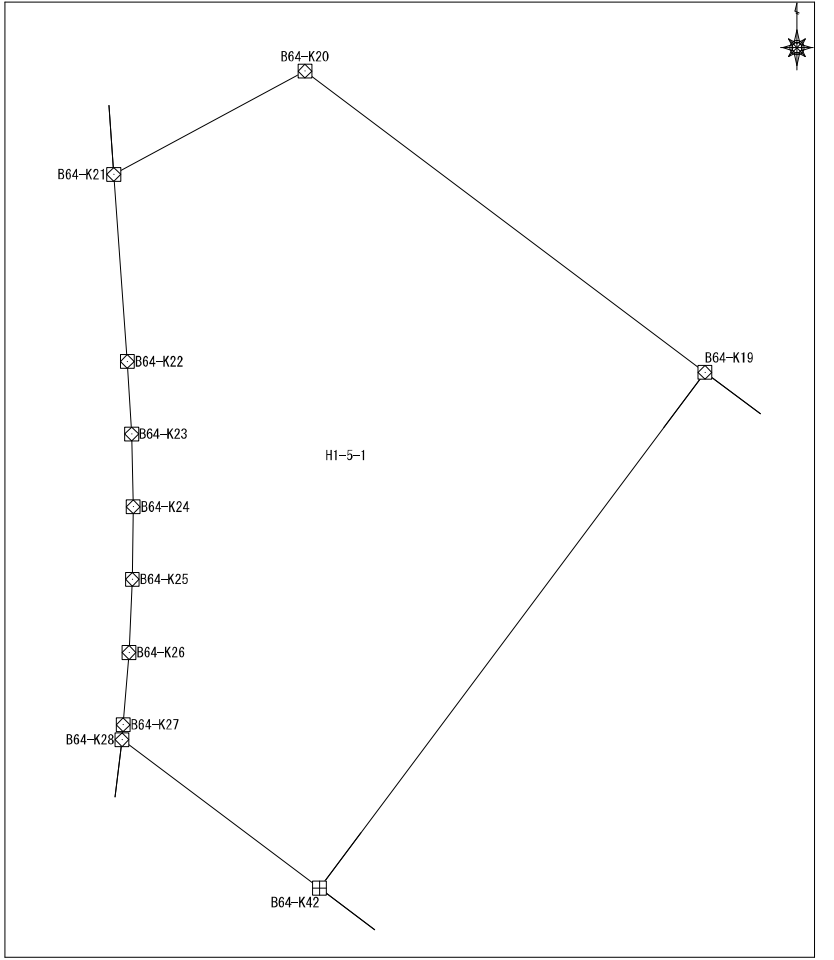
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B65-K2	59911.383	7007.243	11.332	126-51-21	
2	B65-K3	59904.586	7016.311	13.541	36-59-25	
3	B65-K53	59915.402	7024.458	7.320	307-02-10	
4	B65-K52	59919.811	7018.615	1.512	307-00-25	
5	B65-KC51	59920.721	7017.407	11.585	307-00-25	
6	B65-K50	59927.694	7008.155	2.237	306-56-29	
7	B65-KC49	59929.039	7006.367	2.744	306-56-29	
8	B65-K48	59930.688	7004.174	15.825	175-53-29	
9	B65-K1	59914.904	7005.307	4.018	151-12-02	
面積算出公式				面積	262.4348485	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	262.43	土地の所有者



座標面積計算書

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

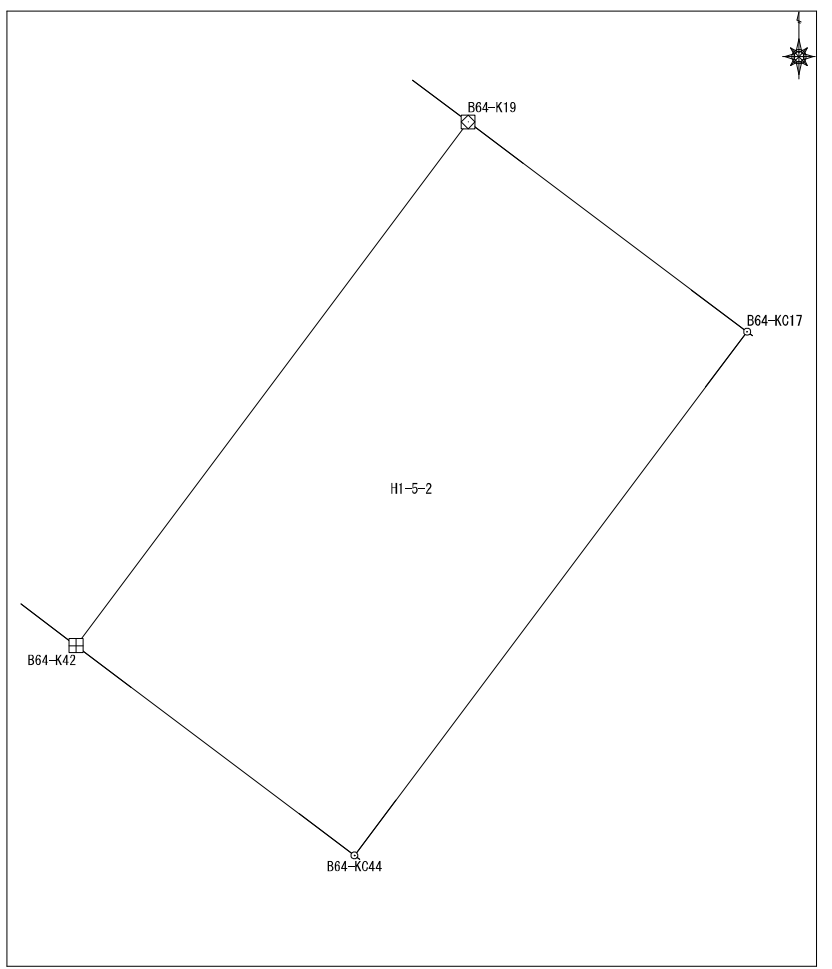
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B64-K20	59900.428	7011.874	6.017	241-36-42	
2	B64-K21	59897.567	7006.580	5.201	175-50-33	
3	B64-K22	59892.380	7006.957	2.011	176-44-54	
4	B64-K23	59890.372	7007.071	2.017	178-33-45	
5	B64-K24	59888.355	7007.122	2.014	180-42-50	
6	B64-K25	59886.342	7007.097	2.021	182-41-49	
7	B64-K26	59884.323	7007.002	2.015	184-37-06	
8	B64-K27	59882.314	7006.839	0.416	184-41-43	
9	B64-K28	59881.900	7006.805	6.844	126-54-30	
10	B64-K42	59877.790	7012.278	17.853	36-49-08	
11	B64-K19	59892.082	7022.977	13.890	306-55-56	
面積算出公式				面積	222.9712905	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	222.97	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目5番2	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B64-KC44	59872.066	7019.880	17.865	36-52-18	
2	B64-KC17	59886.358	7030.600	9.532	306-54-09	
3	B64-K19	59892.082	7022.977	17.853	216-49-08	
4	B64-K42	59877.790	7012.278	9.516	126-58-36	

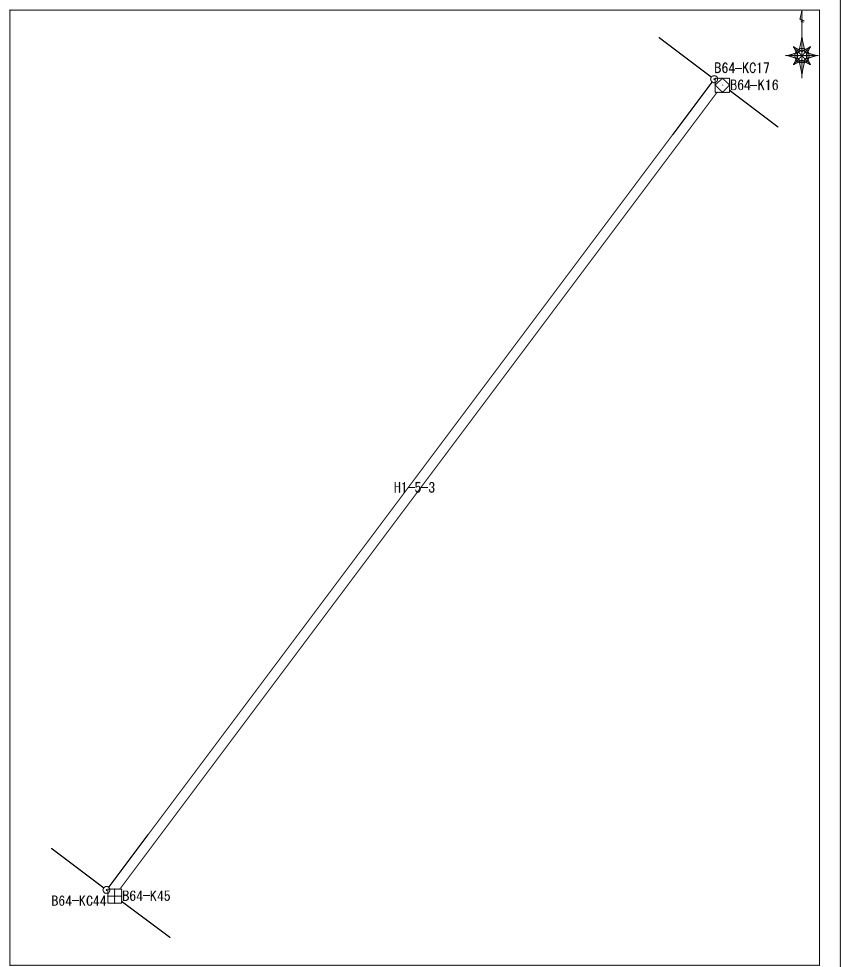


面積算出公式	面積	170.0966755	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	170.09	土地の所有者

座 標 面 積 計 算 書

地番	平松1丁目5番3	地目
----	----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B64-KC17	59886.358	7030.600	17.865	216-52-18	
2	B64-KC44	59872.066	7019.880	0.178	126-58-36	
3	B64-K45	59871.959	7020.022	17.866	36-52-18	
4	B64-K16	59886.251	7030.742	0.178	306-54-09	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	3.1800175	土地の所在	
	地積	3.18	土地の所有者	

座標面積計算書

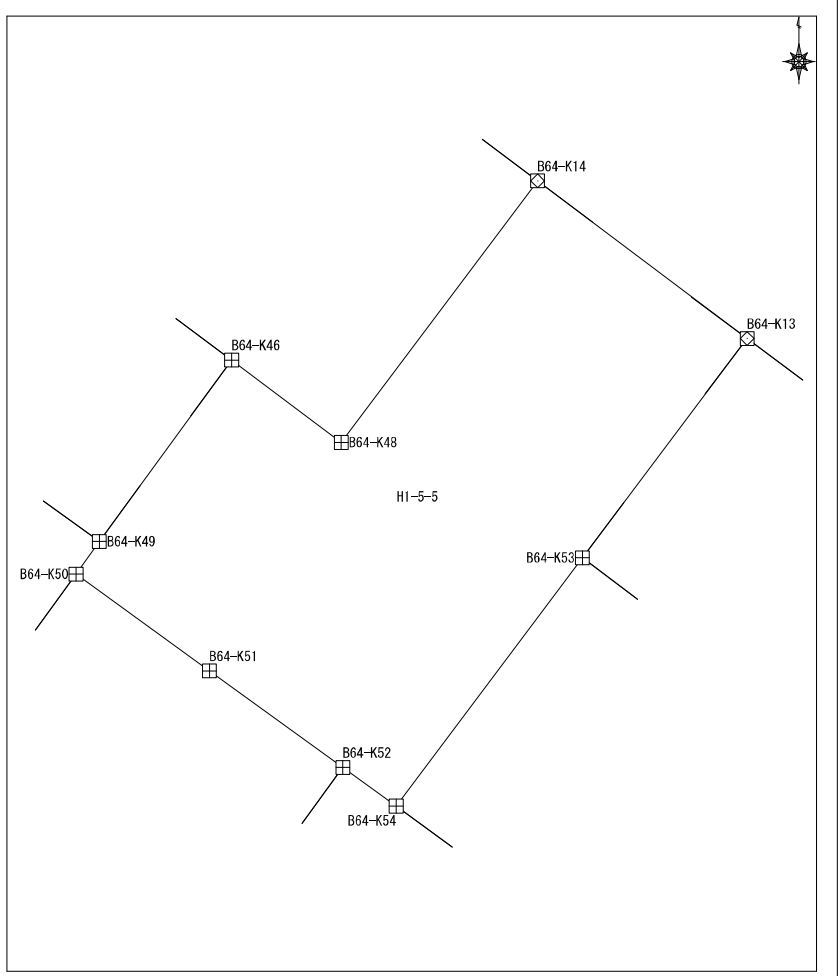
							地番	平松1丁目5番4	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B64-K16	59886.251	7030.742	17.866	216-52-18					
2	B64-K45	59871.959	7020.022	5.969	126-45-48					
3	B64-K46	59868.386	7024.804	7.502	126-59-29					
4	B64-K48	59863.872	7030.796	17.864	36-53-07					
5	B64-K14	59878.161	7041.518	13.475	306-53-51					
面積算出公式				面積	240.604064	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	240.60	土地の所有者				

The plot shows a closed polygon on a grid. The vertices are marked with small squares and labeled as follows:
 - B64-K16 (top vertex)
 - B64-K45 (left vertex)
 - B64-K46 (bottom-left vertex)
 - B64-K48 (bottom vertex)
 - B64-K14 (right vertex)
 The center of the polygon is labeled HI-5-4. A north arrow is located in the upper right corner of the plot area.

座 標 面 積 計 算 書

地番	平松1丁目5番5	地目
----	----------	----

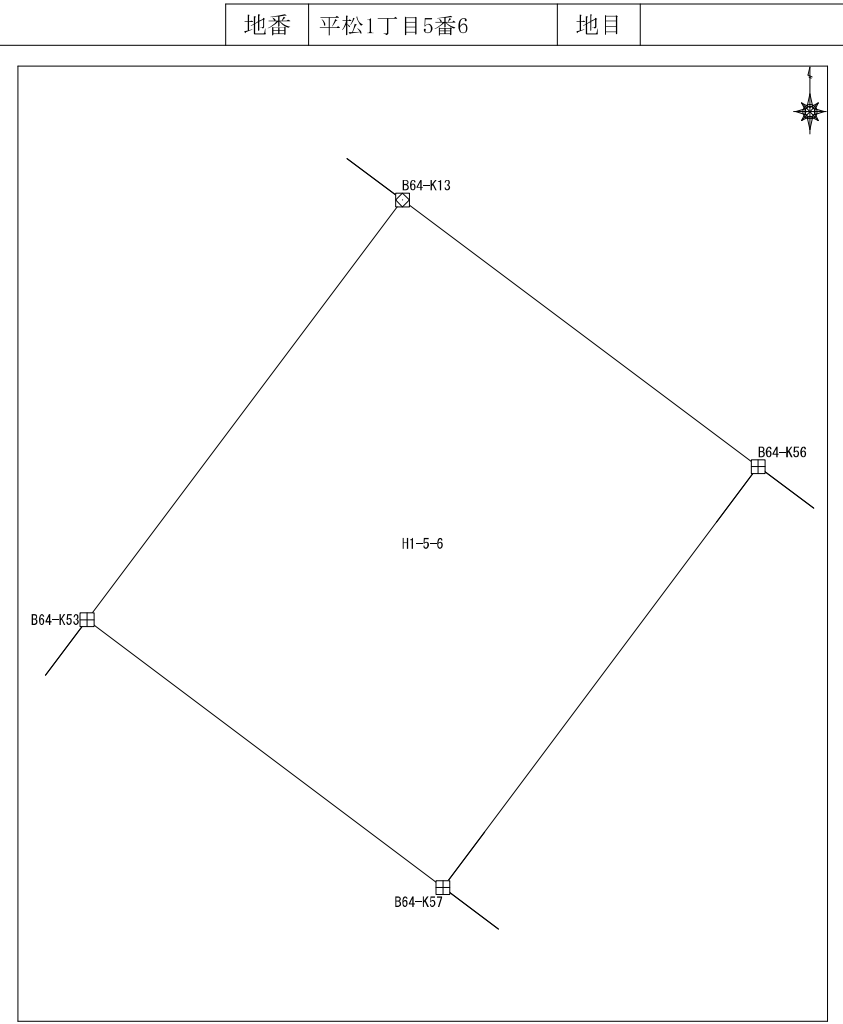
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B64-K48	59863.872	7030.796	7.502	306-59-29	
2	B64-K46	59868.386	7024.804	12.269	216-02-46	
3	B64-K49	59858.466	7017.585	2.192	215-45-33	
4	B64-K50	59856.687	7016.304	8.993	125-56-06	
5	B64-K51	59851.409	7023.585	9.011	125-55-43	
6	B64-K52	59846.122	7030.882	3.608	125-55-21	
7	B64-K54	59844.005	7033.804	16.961	36-51-08	
8	B64-K53	59857.577	7043.976	14.984	36-54-22	
9	B64-K13	59869.559	7052.974	14.326	306-54-07	
10	B64-K14	59878.161	7041.518	17.864	216-53-07	



面積算出公式	面積	565.775000	土地の所在	
	地積	565.77	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

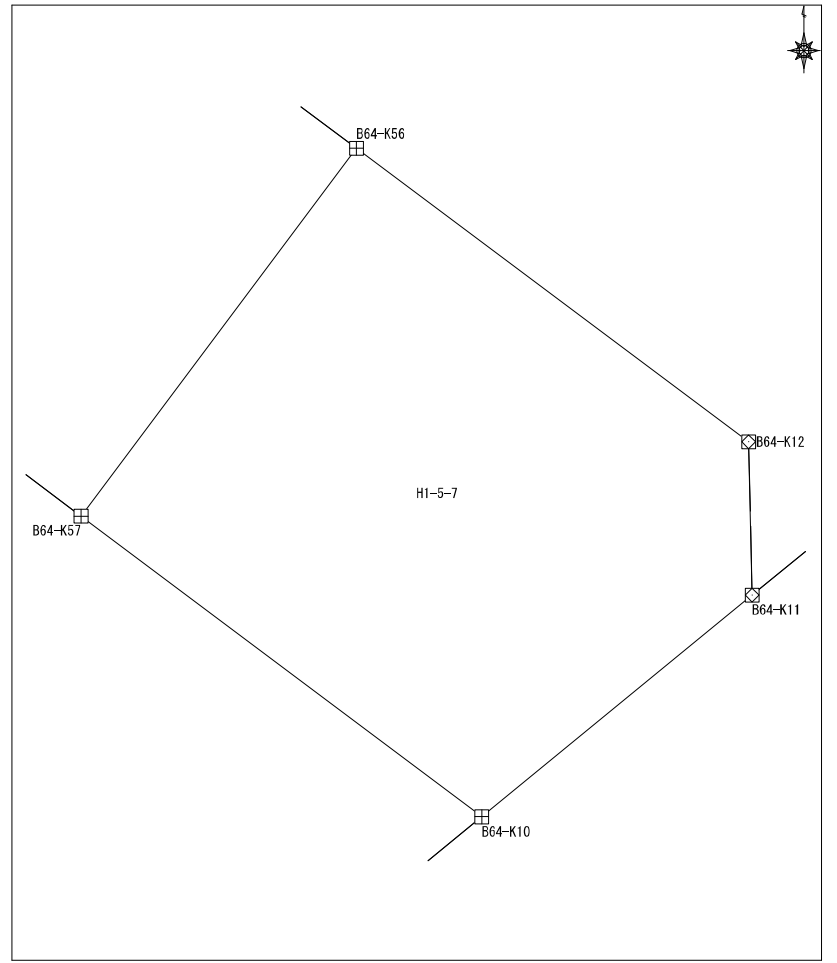
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B64-K13	59869.559	7052.974	14.984	216-54-22	
2	B64-K53	59857.577	7043.976	12.703	126-54-23	
3	B64-K57	59849.949	7054.134	14.989	36-51-26	
4	B64-K56	59861.942	7063.125	12.690	306-52-56	
面積算出公式				面積	190.279693	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	190.27	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目5番7	地目
----	----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B64-K56	59861.942	7063.125	14.989	216-51-26	
2	B64-K57	59849.949	7054.134	16.350	126-53-27	
3	B64-K10	59840.134	7067.210	11.405	50-40-50	
4	B64-K11	59847.361	7076.033	5.004	358-39-59	
5	B64-K12	59852.364	7075.916	15.981	306-49-39	

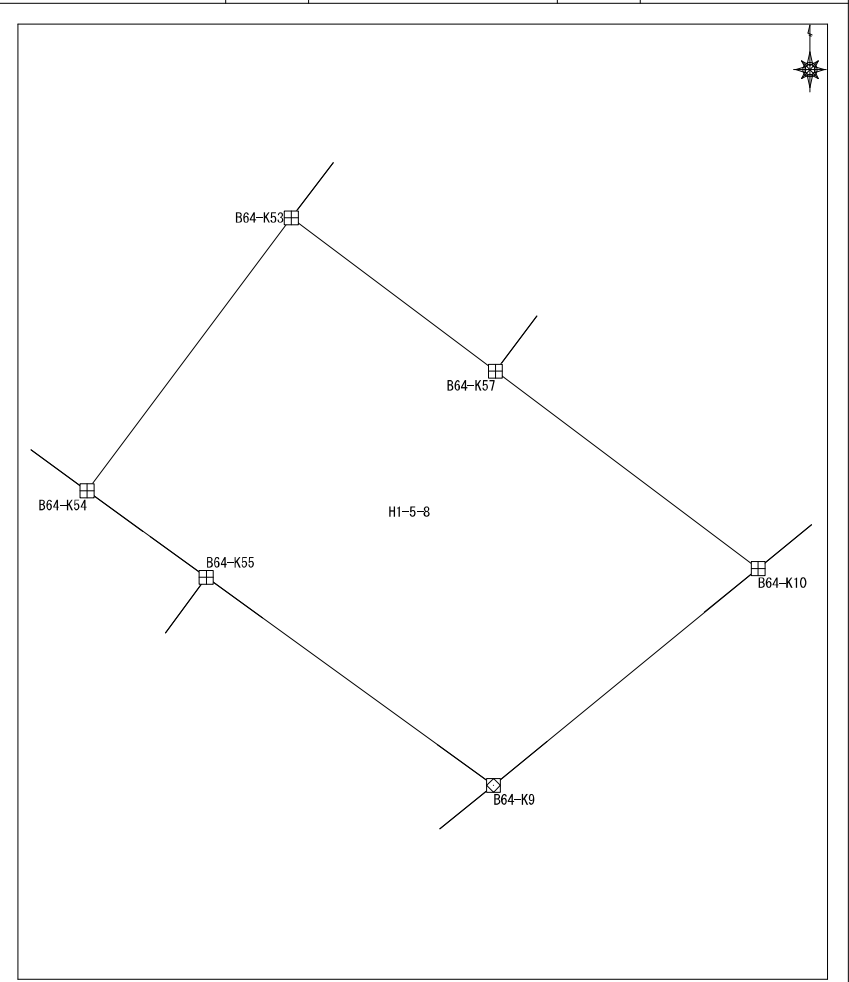


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	264.939864	土地の所在
	地積	264.93	土地の所有者

座標面積計算書

地番	平松1丁目5番8	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B64-K53	59857.577	7043.976	16.961	216-51-08	
2	B64-K54	59844.005	7033.804	7.329	125-57-59	
3	B64-K55	59839.701	7039.736	17.656	125-54-31	
4	B64-K9	59829.345	7054.036	17.028	50-40-55	
5	B64-K10	59840.134	7067.210	16.350	306-53-27	
6	B64-K57	59849.949	7054.134	12.703	306-54-23	

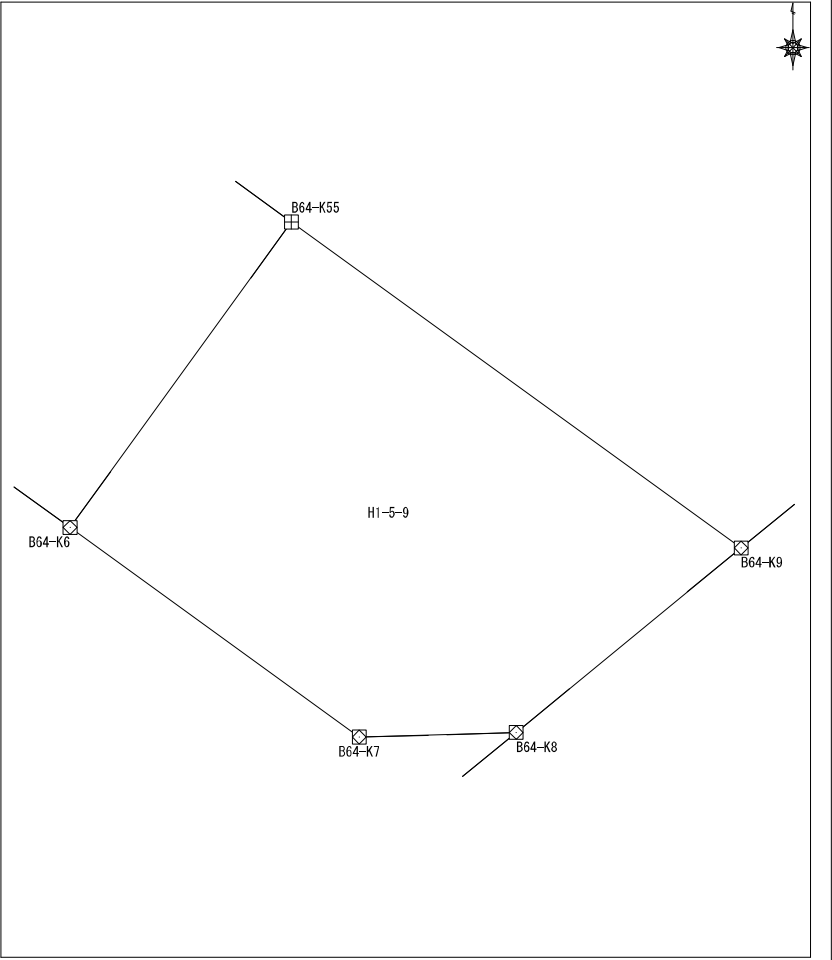


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$	面積	452.129255	土地の所在	
	地積	452.12	土地の所有者	

座 標 面 積 計 算 書

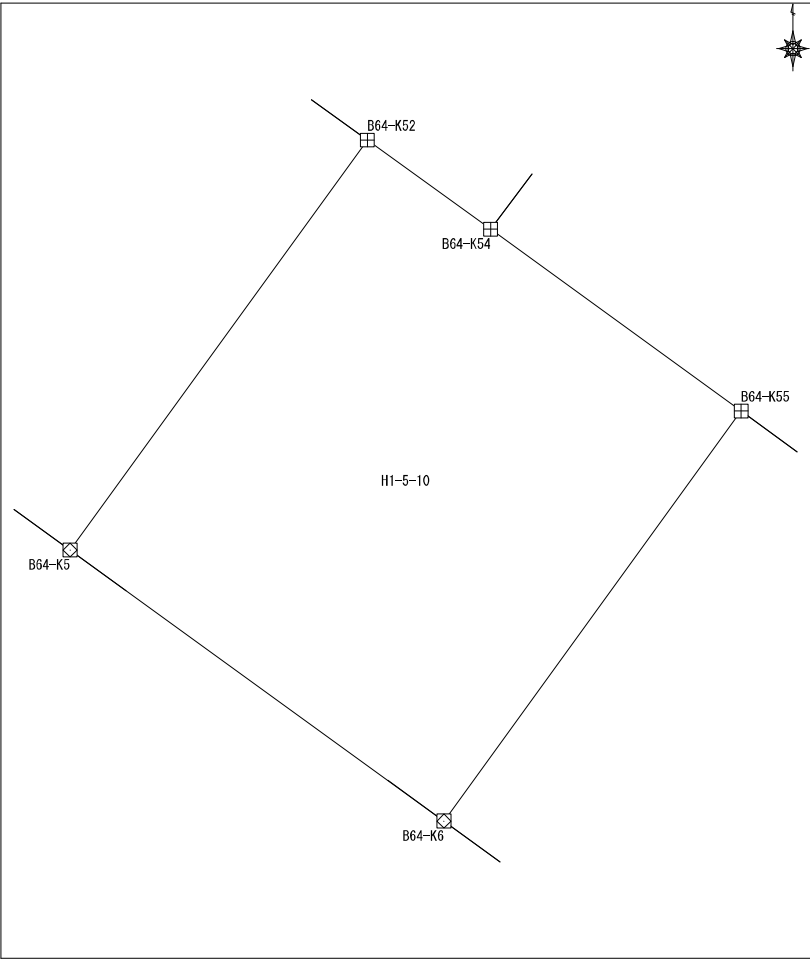
地番 平松1丁目5番9 地目

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B64-K55	59839.701	7039.736	11.993	215-56-11	
2	B64-K6	59829.991	7032.697	11.355	125-54-22	
3	B64-K7	59823.331	7041.895	4.988	88-21-04	
4	B64-K8	59823.475	7046.880	9.256	50-38-13	
5	B64-K9	59829.345	7054.036	17.656	305-54-31	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	188.0761755	土地の所在	
	地積	188.07	土地の所有者	

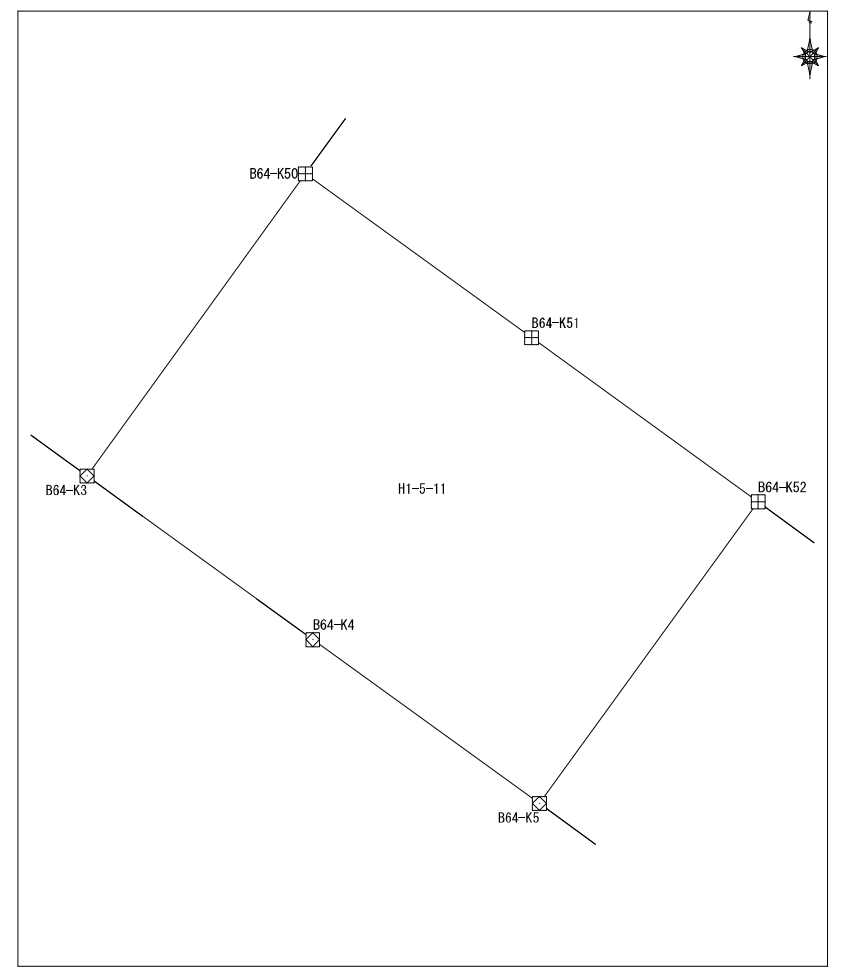
座標面積計算書

							地番	平松1丁目5番10	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B64-K52	59846.122	7030.882	12.001	215-57-56									
2	B64-K5	59836.409	7023.834	10.943	125-54-26									
3	B64-K6	59829.991	7032.697	11.993	35-56-11									
4	B64-K55	59839.701	7039.736	7.329	305-57-59									
5	B64-K54	59844.005	7033.804	3.608	305-55-21									
面積算出公式				面積	131.2606455	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	131.26	土地の所有者								

座標面積計算書

地番	平松1丁目5番11	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B64-K4	59841.687	7016.542	9.002	125-53-51	
2	B64-K5	59836.409	7023.834	12.001	35-57-56	
3	B64-K52	59846.122	7030.882	9.011	305-55-43	
4	B64-K51	59851.409	7023.585	8.993	305-56-06	
5	B64-K50	59856.687	7016.304	12.006	215-53-49	
6	B64-K3	59846.961	7009.264	8.988	125-56-03	

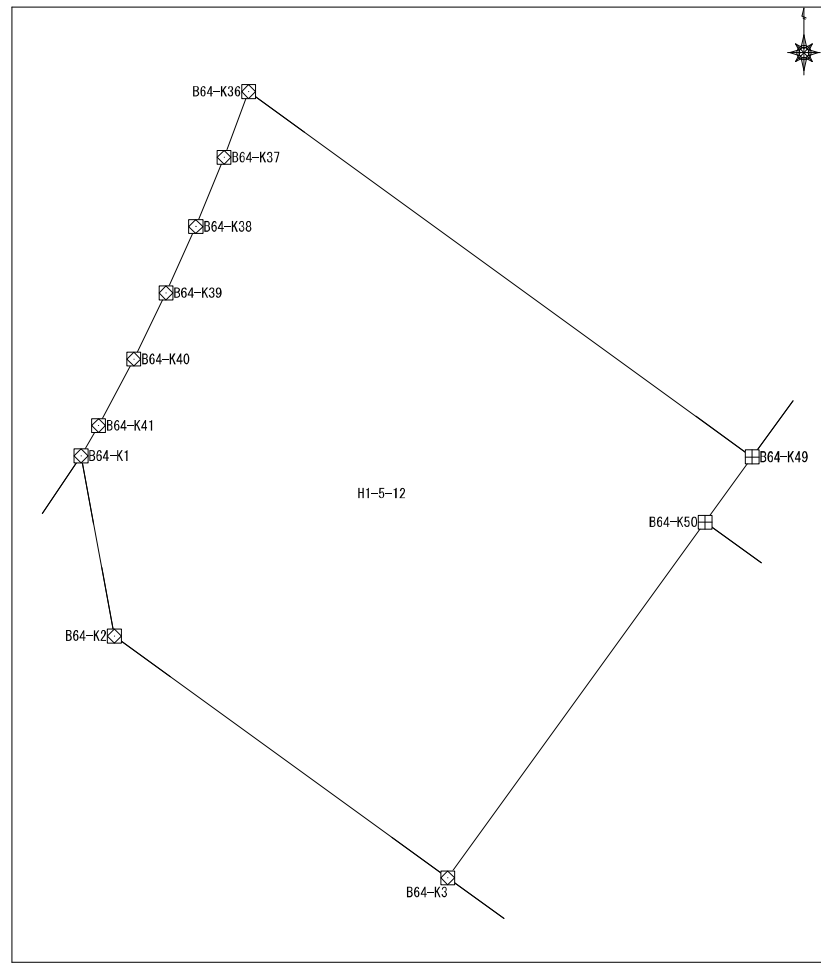


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積	216.0476405	土地の所在	
	地積	216.04	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目5番12	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B64-K36	59868.463	7003.805	1.921	200-18-39	
2	B64-K37	59866.662	7003.138	2.048	202-07-26	
3	B64-K38	59864.765	7002.367	1.983	204-19-37	
4	B64-K39	59862.958	7001.550	2.018	205-42-51	
5	B64-K40	59861.140	7000.675	2.057	208-01-10	
6	B64-K41	59859.324	6999.708	0.958	210-15-38	
7	B64-K1	59858.496	6999.225	5.003	169-28-11	
8	B64-K2	59853.577	7000.140	11.271	125-56-46	
9	B64-K3	59846.961	7009.264	12.006	35-53-49	
10	B64-K50	59856.687	7016.304	2.192	35-45-33	
11	B64-K49	59858.466	7017.585	17.024	305-57-33	
面積算出公式				面積	214.902527	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	214.90	土地の所有者

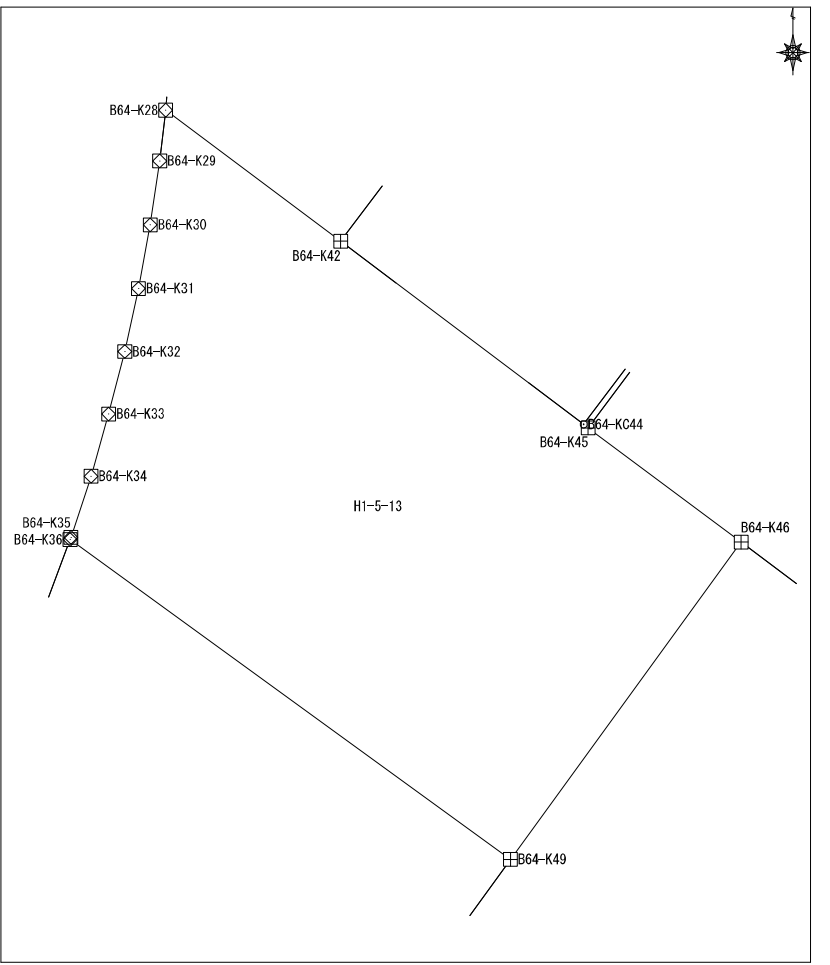


面積算出公式	面積	214.902527	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	214.90	土地の所有者

座標面積計算書

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

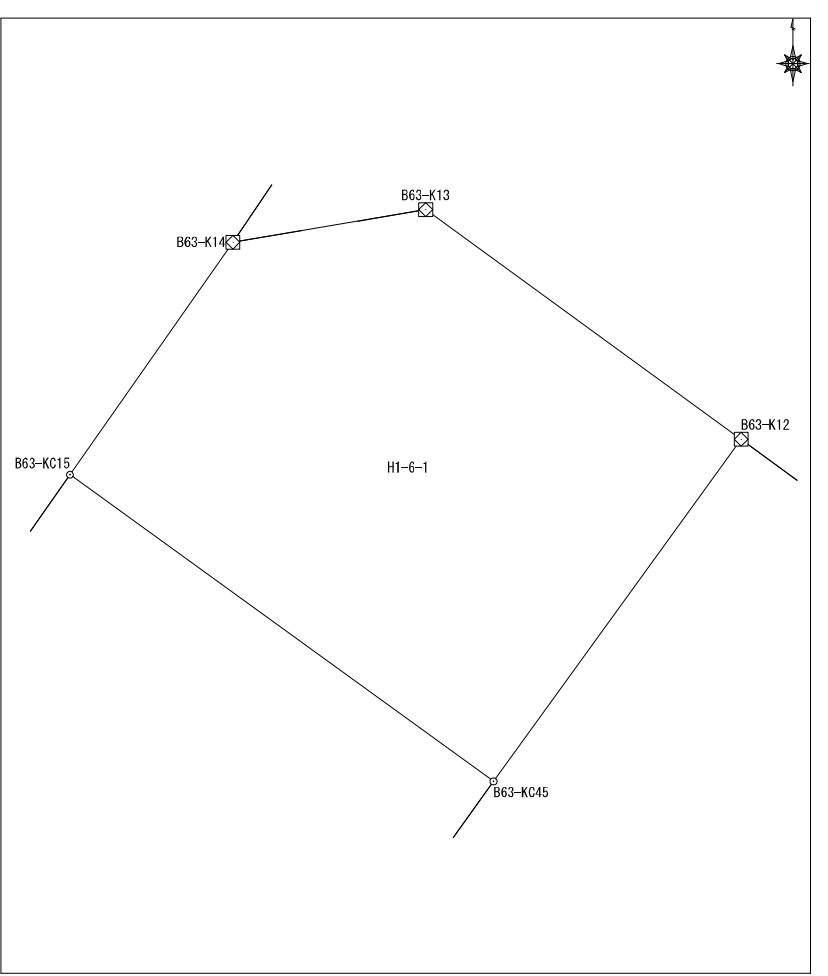
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考		
1	B64-K29	59880.311	7006.616	2.023	188-22-38			
2	B64-K30	59878.310	7006.321	2.020	190-31-52			
3	B64-K31	59876.324	7005.952	2.030	192-16-26			
4	B64-K32	59874.341	7005.520	2.010	194-24-21			
5	B64-K33	59872.394	7005.020	2.023	196-02-58			
6	B64-K34	59870.450	7004.461	2.016	198-12-57			
7	B64-K35	59868.534	7003.831	0.076	199-42-30			
8	B64-K36	59868.463	7003.805	17.024	125-57-33			
9	B64-K49	59858.466	7017.585	12.269	36-02-46			
10	B64-K46	59868.386	7024.804	5.969	306-45-48			
11	B64-K45	59871.959	7020.022	0.178	306-58-36			
12	B64-KC44	59872.066	7019.880	9.516	306-58-36			
13	B64-K42	59877.790	7012.278	6.844	306-54-30			
14	B64-K28	59881.900	7006.805	1.600	186-48-13			
面積算出公式				面積	241.9359325	土地の所在		
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	241.93	土地の所有者		



座標面積計算書

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

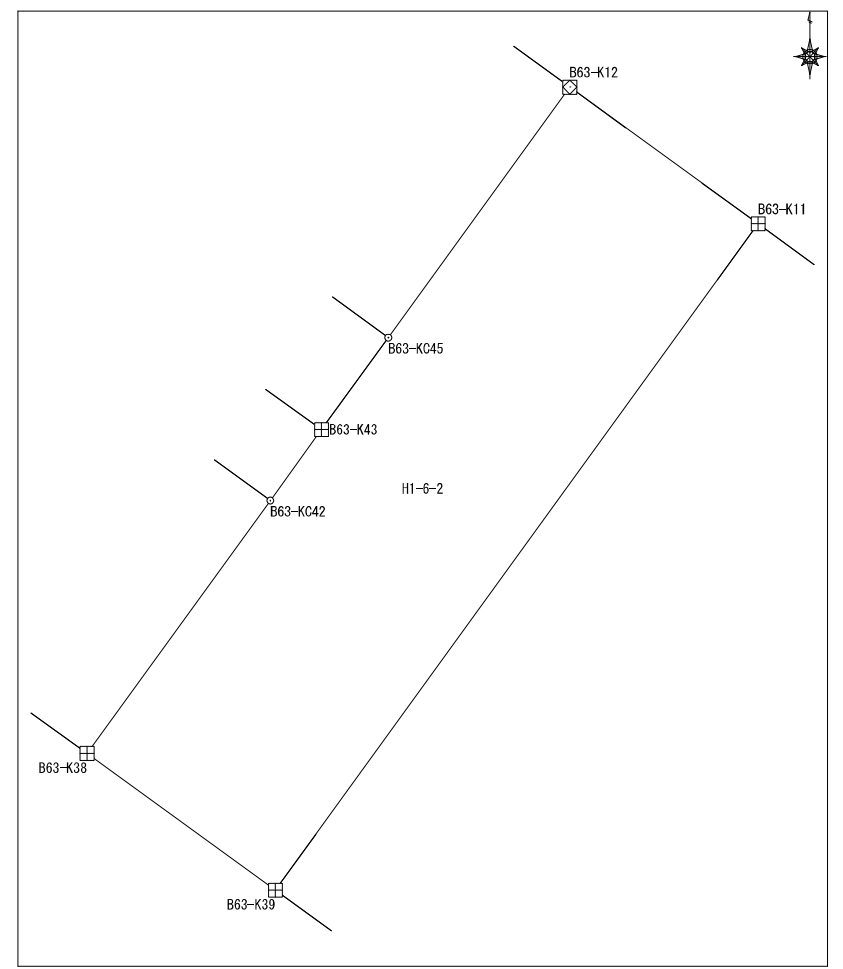
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B63-KC15	59841.748	6987.788	13.406	125-55-04	
2	B63-KC45	59833.883	6998.645	10.822	35-55-25	
3	B63-K12	59842.647	7004.994	10.000	306-03-21	
4	B63-K13	59848.532	6996.910	5.011	260-27-34	
5	B63-K14	59847.702	6991.968	7.275	215-04-06	
面積算出公式				面積	139.7858395	土地の所在
$A = 1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	139.78	土地の所有者



座標面積計算書

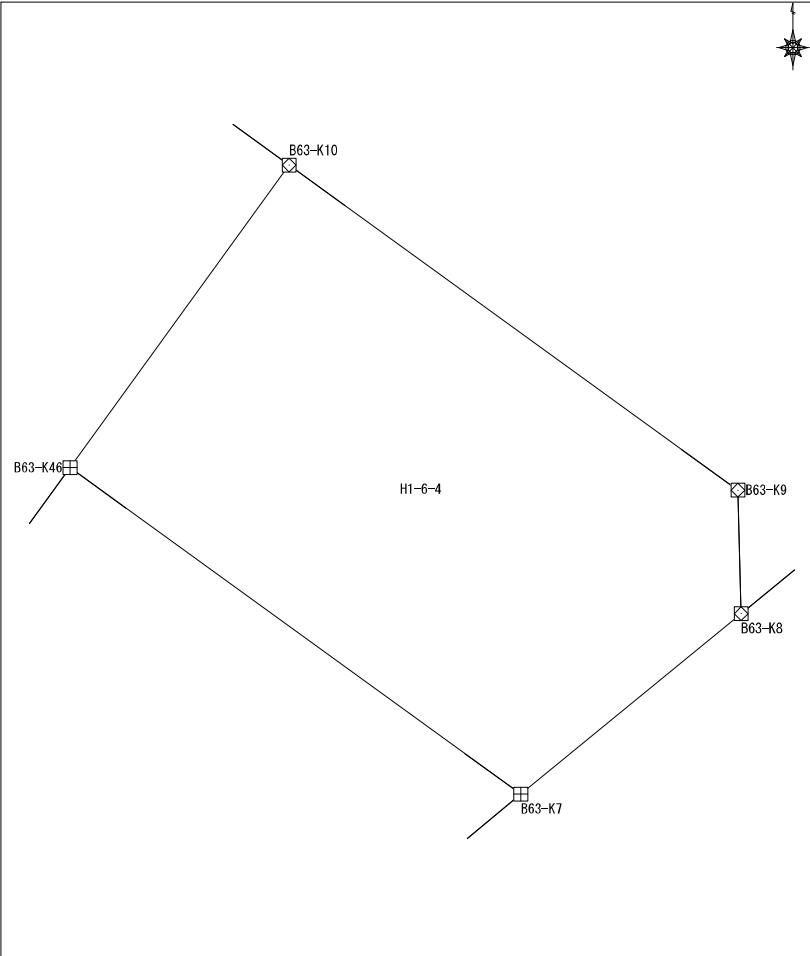
地番	平松1丁目6番2	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B63-K43	59830.655	6996.306	3.059	215-56-07	
2	B63-KC42	59828.178	6994.510	10.940	215-56-07	
3	B63-K38	59819.320	6988.090	8.143	125-56-30	
4	B63-K39	59814.540	6994.683	28.806	35-57-07	
5	B63-K11	59837.859	7011.595	8.154	305-57-14	
6	B63-K12	59842.647	7004.994	10.822	215-55-25	
7	B63-KC45	59833.883	6998.645	3.987	215-55-25	
面積算出公式				面積	234.713771	土地の所在
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1)-Y(n-1))				地積	234.71	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目6番4	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考		
1	B63-K10	59833.081	7018.194	15.095	215-55-50			
2	B63-K46	59820.858	7009.336	22.489	125-55-19			
3	B63-K7	59807.664	7027.548	11.505	50-40-48			
4	B63-K8	59814.954	7036.448	5.001	358-27-34			
5	B63-K9	59819.953	7036.314	22.376	305-55-26			
面積算出公式				面積	361.351759	土地の所在		
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	361.35	土地の所有者		

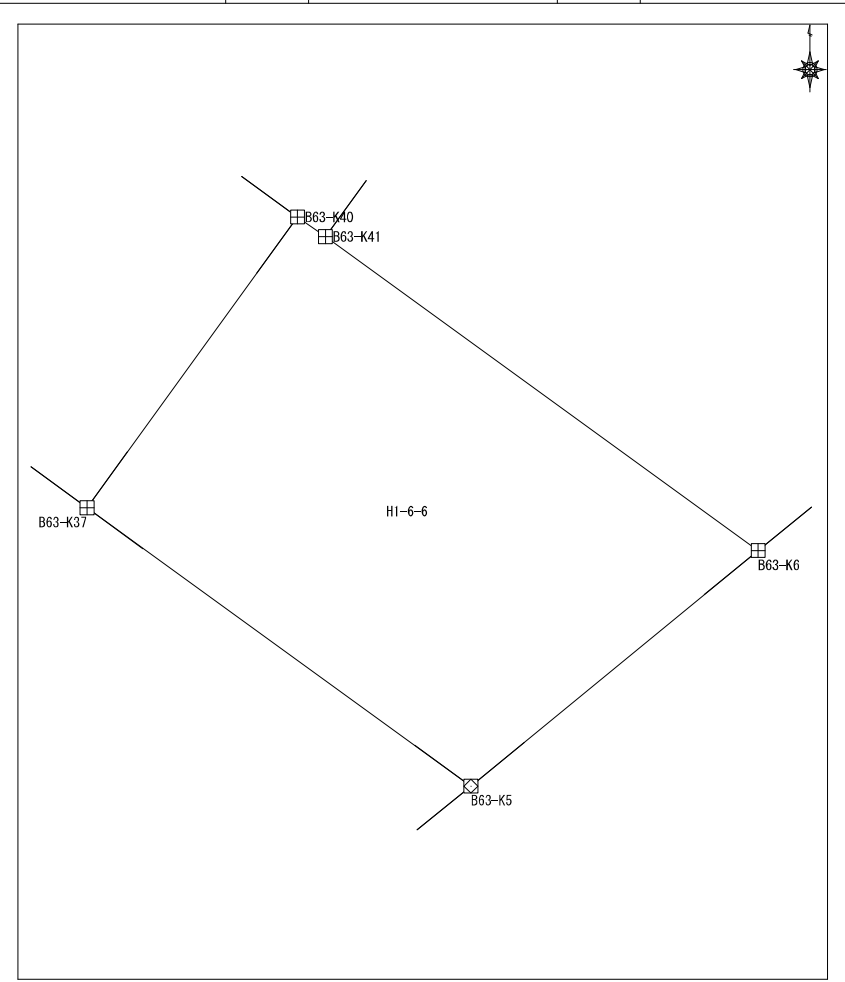
座標面積計算書

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考	地番	平松1丁目6番5	地目
1	B63-K46	59820.858	7009.336	13.708	215-59-45				
2	B63-K41	59809.767	7001.280	18.899	125-56-36				
3	B63-K6	59798.674	7016.580	14.182	50-39-37				
4	B63-K7	59807.664	7027.548	22.489	305-55-19				
面積算出公式				面積	283.7561305	土地の所在			
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	283.75	土地の所有者			

座標面積計算書

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

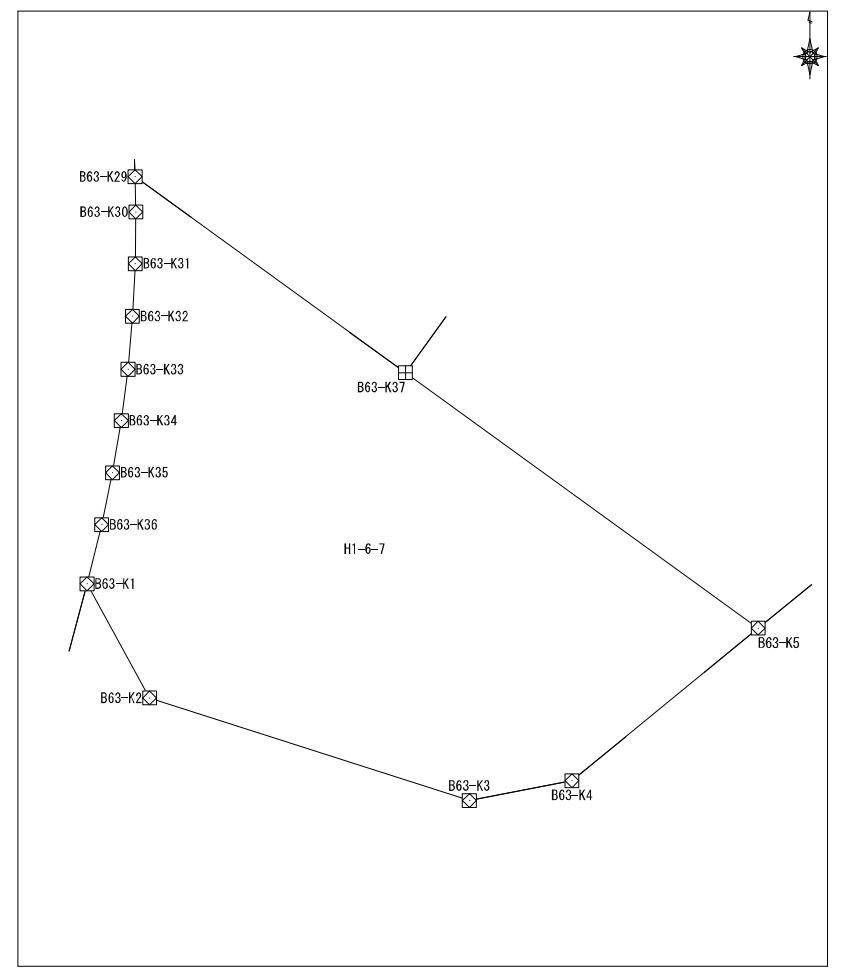
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B63-K40	59810.462	7000.290	12.685	215-54-22	
2	B63-K37	59800.188	6992.851	16.760	125-55-48	
3	B63-K5	59790.353	7006.422	13.131	50-40-47	
4	B63-K6	59798.674	7016.580	18.899	305-56-36	
5	B63-K41	59809.767	7001.280	1.210	305-05-09	
面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				面積	234.113754	土地の所在
				地積	234.11	土地の所有者



座 標 面 積 計 算 書

地番	平松1丁目6番7	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B63-K29	59807.732	6982.437	1.360	178-49-59	
2	B63-K30	59806.372	6982.465	1.988	180-39-25	
3	B63-K31	59804.384	6982.442	2.022	182-48-21	
4	B63-K32	59802.365	6982.343	2.058	184-55-11	
5	B63-K33	59800.314	6982.166	1.986	187-31-31	
6	B63-K34	59798.345	6981.906	2.021	189-31-37	
7	B63-K35	59796.353	6981.572	2.053	191-52-33	
8	B63-K36	59794.344	6981.149	2.349	193-53-40	
9	B63-K1	59792.064	6980.585	5.012	151-12-50	
10	B63-K2	59787.671	6982.999	12.922	107-45-23	
11	B63-K3	59783.731	6995.305	4.023	79-09-52	
12	B63-K4	59784.487	6999.257	9.260	50-41-26	
13	B63-K5	59790.353	7006.422	16.760	305-55-48	
14	B63-K37	59800.188	6992.851	12.859	305-55-18	

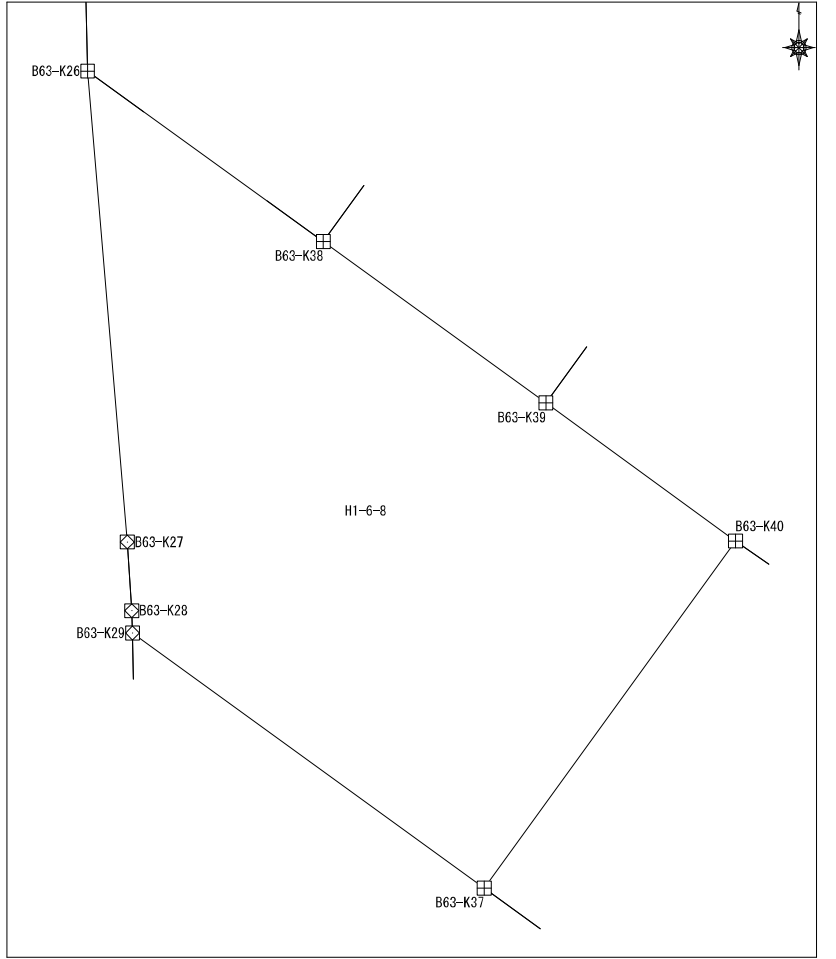


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	324.0395575	土地の所在	
	地積	324.03	土地の所有者	

座標面積計算書

地番 平松1丁目6番8 地目

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B63-K26	59824.358	6981.110	13.987	175-10-11	
2	B63-K27	59810.421	6982.288	2.030	176-18-02	
3	B63-K28	59808.395	6982.419	0.664	178-25-12	
4	B63-K29	59807.732	6982.437	12.859	125-55-18	
5	B63-K37	59800.188	6992.851	12.685	35-54-22	
6	B63-K40	59810.462	7000.290	6.933	306-01-43	
7	B63-K39	59814.540	6994.683	8.143	305-56-30	
8	B63-K38	59819.320	6988.090	8.609	305-49-21	



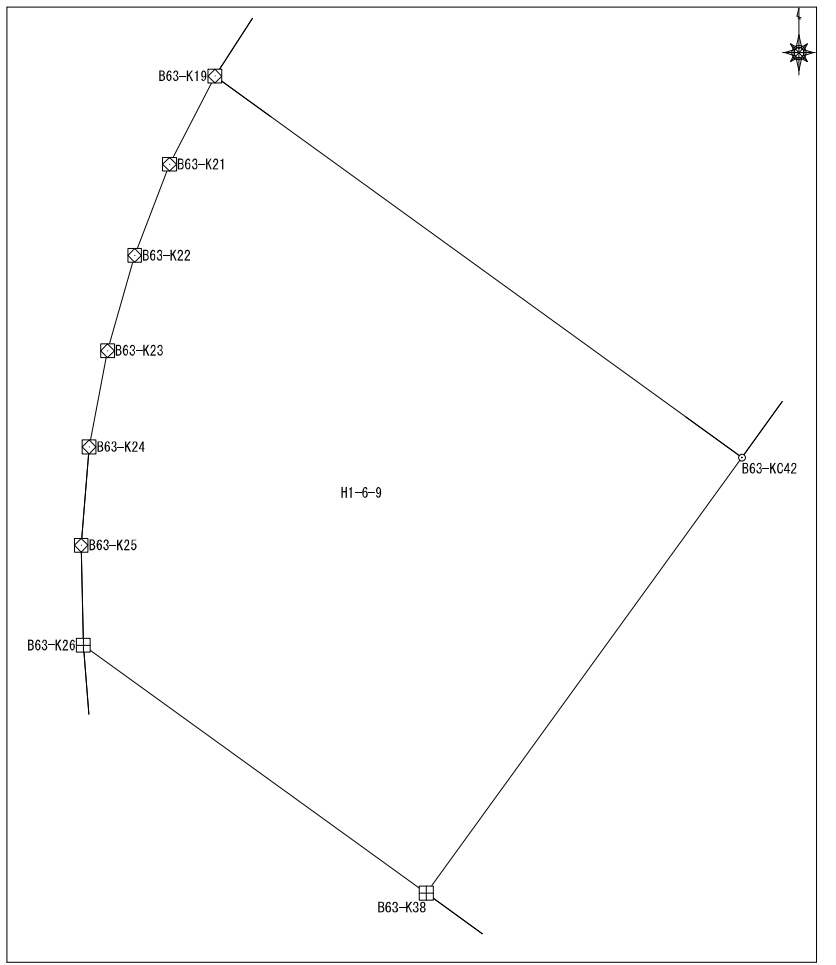
面積算出公式	面積	231.440782	土地の所在
	地積	231.44	土地の所有者

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

座標面積計算書

地番	平松1丁目6番9	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B63-KC42	59828.178	6994.510	13.234	305-51-24	
2	B63-K19	59835.929	6983.784	2.012	207-01-21	
3	B63-K21	59834.138	6982.871	1.987	200-56-46	
4	B63-K22	59832.282	6982.160	2.011	196-01-36	
5	B63-K23	59830.350	6981.605	1.995	190-48-13	
6	B63-K24	59828.390	6981.231	2.004	184-37-35	
7	B63-K25	59826.392	6981.070	2.035	178-52-08	
8	B63-K26	59824.358	6981.110	8.609	125-49-21	
9	B63-K38	59819.320	6988.090	10.940	35-56-07	
面積算出公式				面積	126.265616	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	126.26	土地の所有者



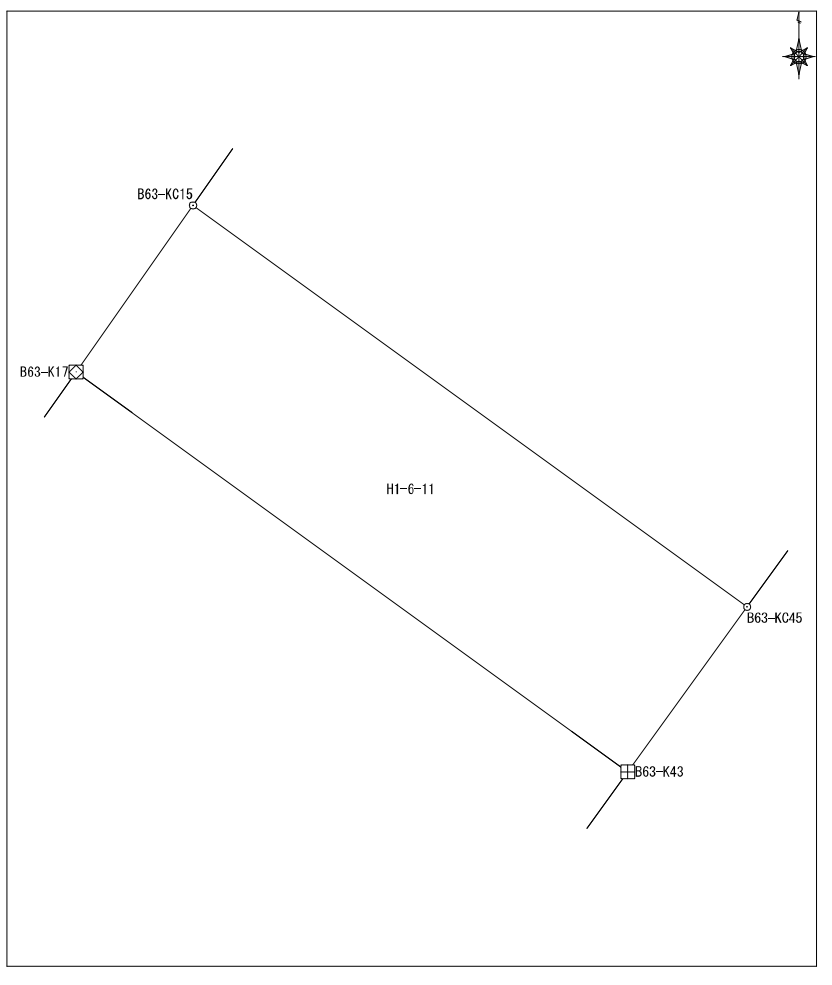
座標面積計算書

							地番	平松1丁目6番10	地目			
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考						
1	B63-K19	59835.929	6983.784	13.234	125-51-24							
2	B63-KC42	59828.178	6994.510	3.059	35-56-07							
3	B63-K43	59830.655	6996.306	13.347	305-55-04							
4	B63-K17	59838.484	6985.497	1.077	215-06-22							
5	B63-K18	59837.603	6984.877	1.999	213-08-57							
面積算出公式				面積	40.790040	土地の所在						
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	40.79	土地の所有者						

座標面積計算書

地番	平松1丁目6番11	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B63-KC45	59833.883	6998.645	13.406	305-55-04	
2	B63-KC15	59841.748	6987.788	3.987	215-04-06	
3	B63-K17	59838.484	6985.497	13.347	125-55-04	
4	B63-K43	59830.655	6996.306	3.987	35-55-25	

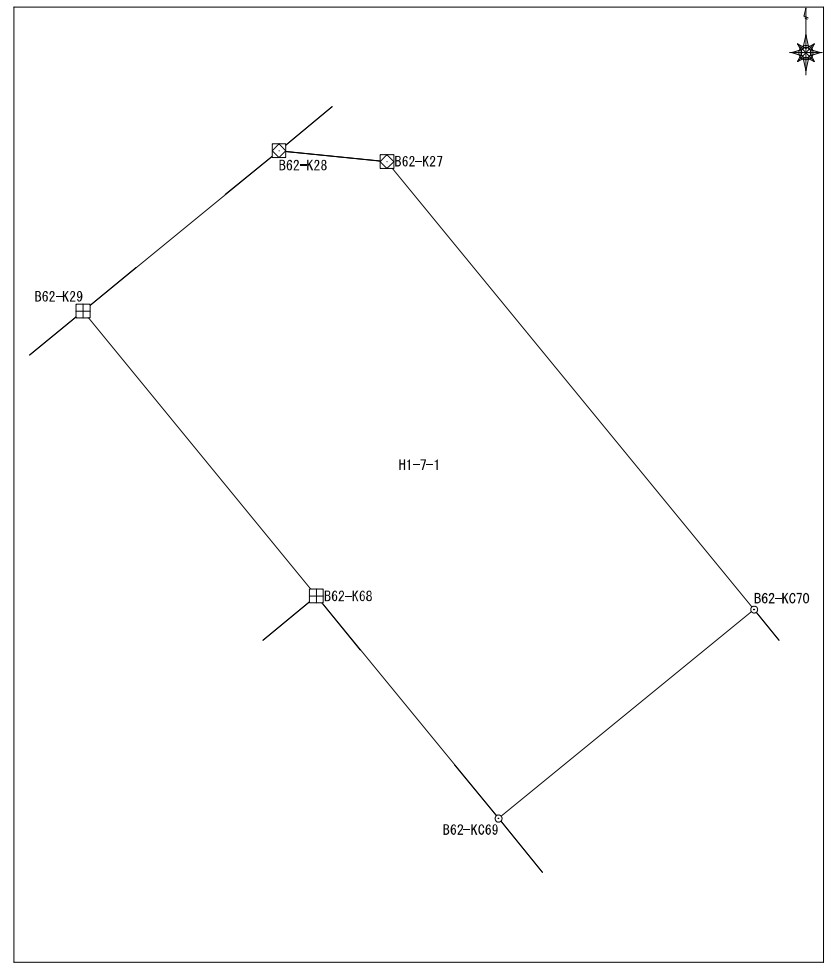


面積算出公式		面積	53.330053	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$		地積	53.33	土地の所有者	

座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC69	59852.819	7139.669	15.156	50-46-21	
2	B62-KC70	59862.404	7151.409	26.588	320-40-15	
3	B62-K27	59882.970	7134.559	4.996	275-44-03	
4	B62-K28	59883.469	7129.588	11.620	230-41-45	
5	B62-K29	59876.109	7120.597	16.916	140-40-10	
6	B62-K68	59863.024	7131.318	13.187	140-42-19	

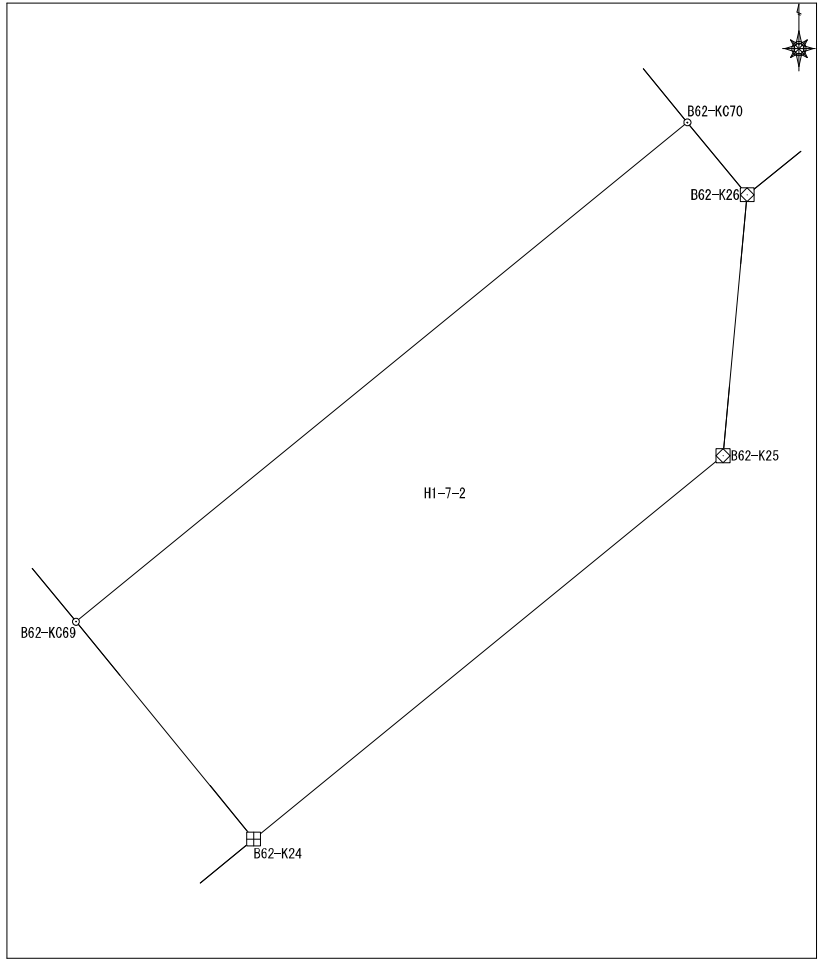


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$	面積	449.9562655	土地の所在	
	地積	449.95	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目7番2	地目	
----	----------	----	--

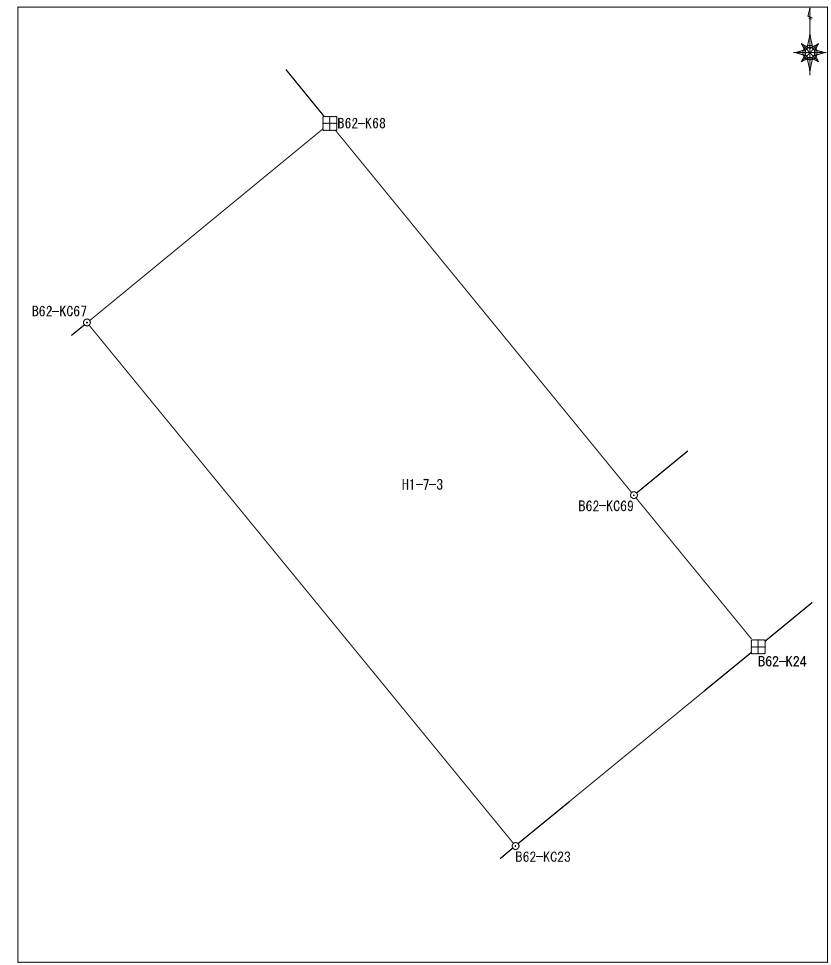
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC70	59862.404	7151.409	15.156	230-46-21	
2	B62-KC69	59852.819	7139.669	5.385	140-42-19	
3	B62-K24	59848.652	7143.079	11.631	50-46-21	
4	B62-K25	59856.007	7152.089	5.023	5-17-38	
5	B62-K26	59861.009	7152.552	1.804	320-40-15	
面積算出公式				面積	75.3000355	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	75.30	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目7番3	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC67	59857.557	7124.647	18.574	140-41-14	
2	B62-KC23	59843.186	7136.415	8.619	50-38-37	
3	B62-K24	59848.652	7143.079	5.385	320-42-19	
4	B62-KC69	59852.819	7139.669	13.187	320-42-19	
5	B62-K68	59863.024	7131.318	8.625	230-39-50	



面積算出公式	面積	160.1394615	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	160.13	土地の所有者	

座 標 面 積 計 算 書

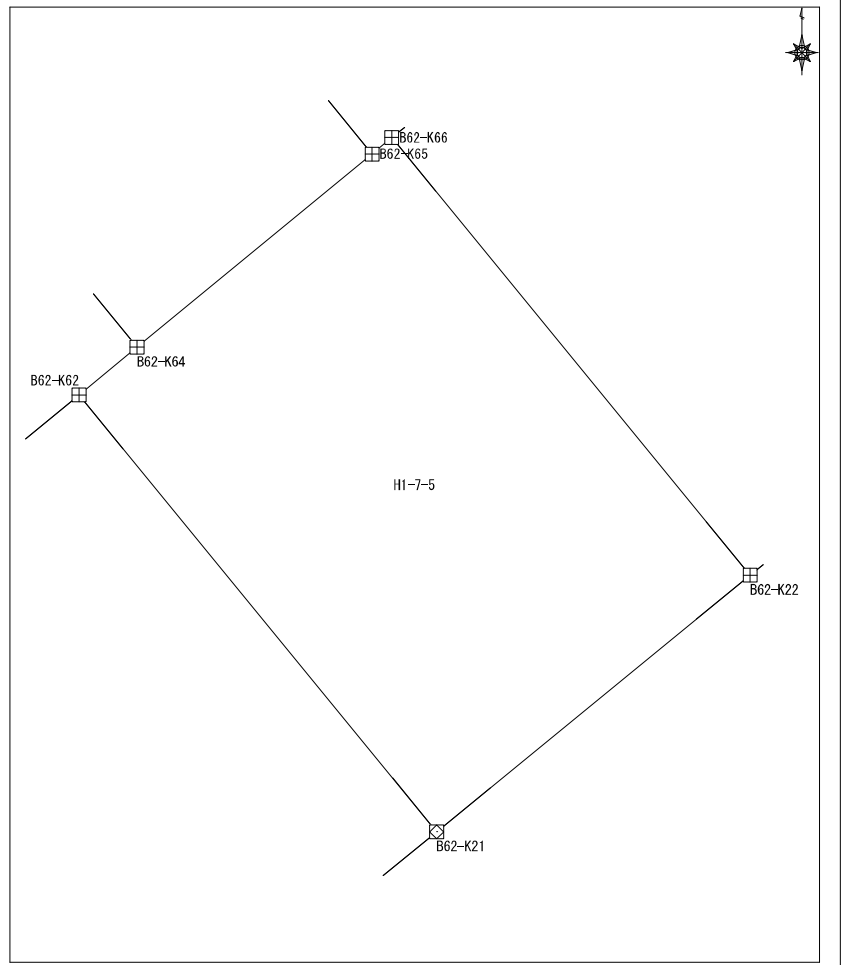
地番
平松1丁目7番4
地目

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC23	59843.186	7136.415	18.574	320-41-14	
2	B62-KC67	59857.557	7124.647	0.545	230-39-50	
3	B62-K66	59857.212	7124.225	18.575	140-41-14	
4	B62-K22	59842.841	7135.993	0.545	50-38-37	
面積算出公式				面積	10.120017	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	10.12	土地の所有者

座標面積計算書

地番	平松1丁目7番5	地目
----	----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-K66	59857.212	7124.225	0.841	230-26-57	
2	B62-K65	59856.676	7123.577	9.992	230-34-59	
3	B62-K64	59850.332	7115.858	2.473	230-29-34	
4	B62-K62	59848.759	7113.950	18.534	140-39-25	
5	B62-K21	59834.425	7125.700	13.296	50-43-58	
6	B62-K22	59842.841	7135.993	18.575	320-41-14	

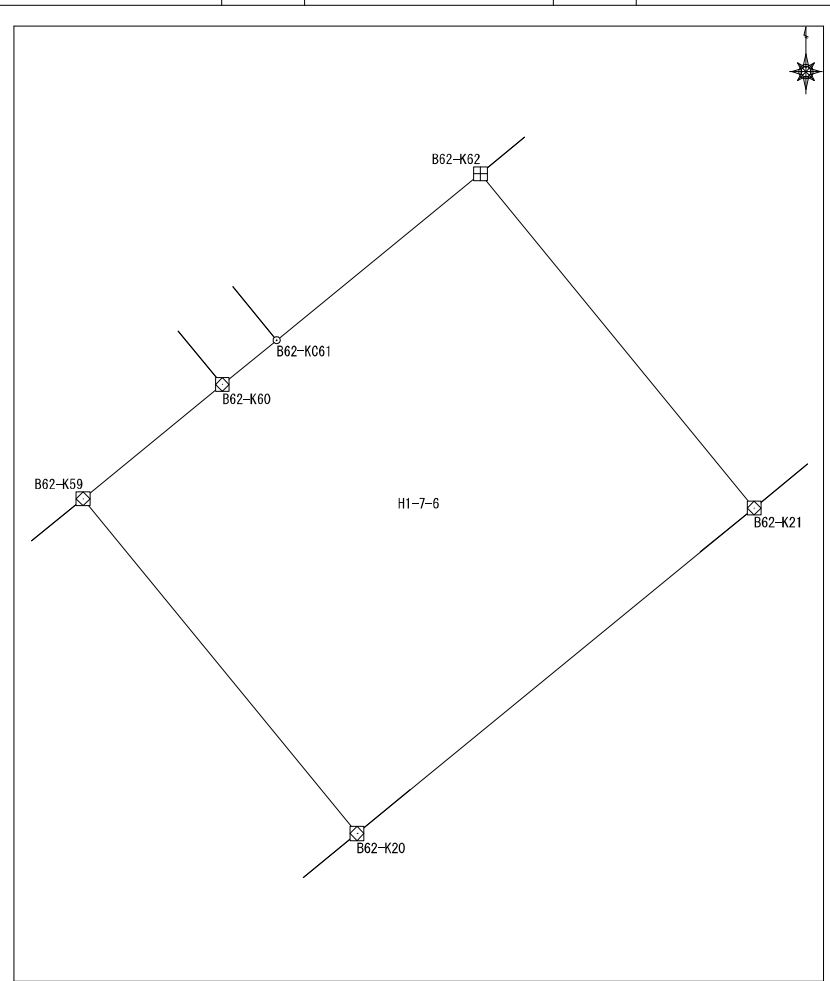


面積算出公式	面積	246.7936385	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$	地積	246.79	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目7番6	地目	
----	----------	----	--

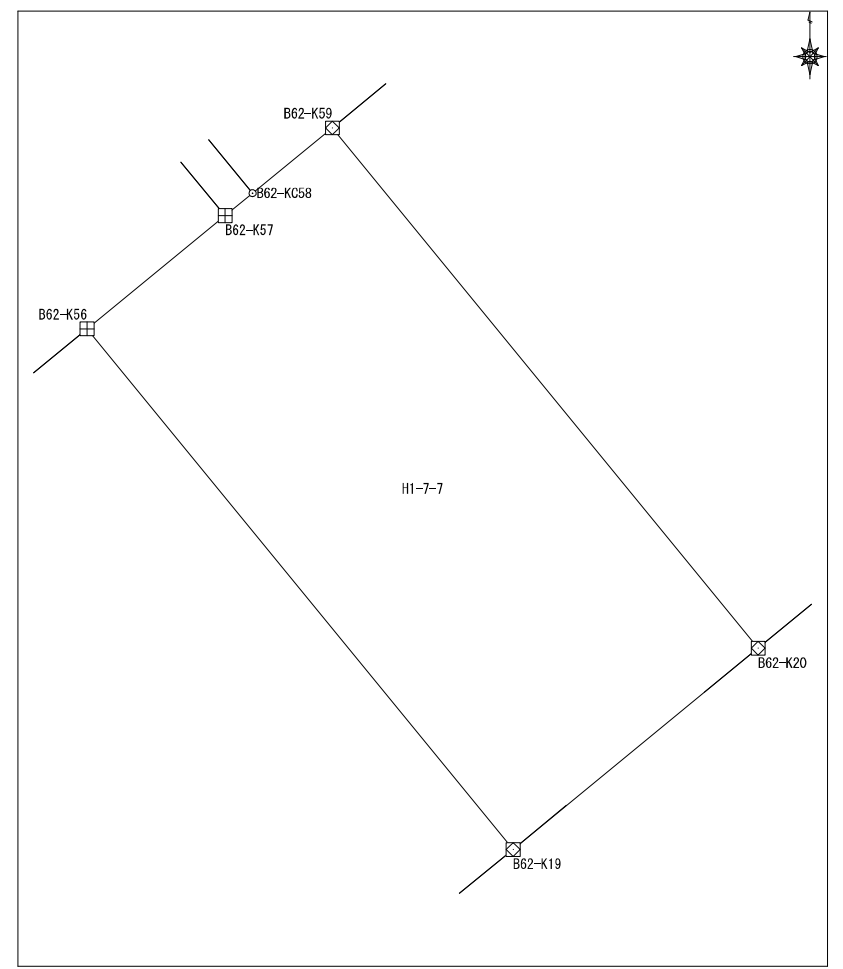
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC61	59841.619	7105.212	3.018	230-44-48	
2	B62-K60	59839.709	7102.875	7.719	230-40-38	
3	B62-K59	59834.817	7096.904	18.558	140-41-51	
4	B62-K20	59820.457	7108.659	22.034	50-39-35	
5	B62-K21	59834.425	7125.700	18.534	320-39-25	
6	B62-K62	59848.759	7113.950	11.284	230-44-48	
面積算出公式				面積	408.5956385	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	408.59	土地の所有者



座標面積計算書

地番 平松1丁目7番7 地目

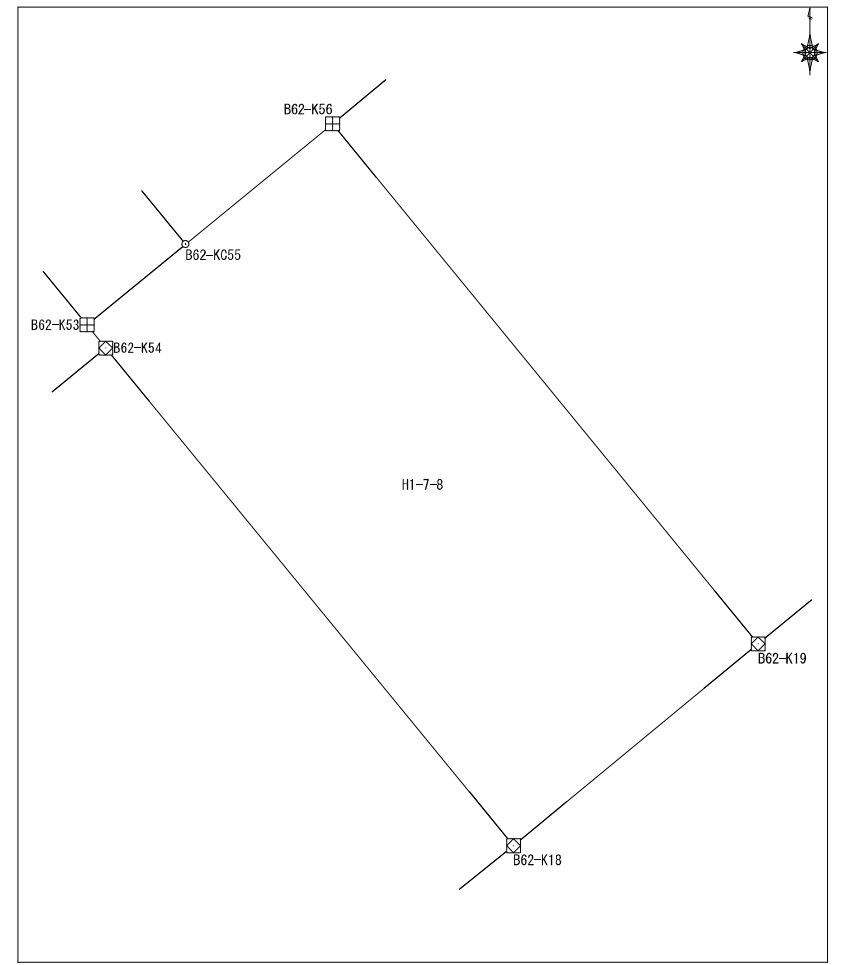
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC58	59833.012	7094.696	0.977	230-43-22	
2	B62-K57	59832.394	7093.940	4.927	230-37-59	
3	B62-K56	59829.269	7090.131	18.562	140-41-32	
4	B62-K19	59814.906	7101.890	8.753	50-38-41	
5	B62-K20	59820.457	7108.659	18.558	320-41-51	
6	B62-K59	59834.817	7096.904	2.851	230-43-22	
面積算出公式				面積	162.4911155	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	162.49	土地の所有者



座標面積計算書

地番 平松1丁目7番8 地目

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC55	59825.944	7086.075	3.519	230-39-33	
2	B62-K53	59823.713	7083.353	0.821	140-44-21	
3	B62-K54	59823.077	7083.872	17.759	140-40-26	
4	B62-K18	59809.340	7095.127	8.760	50-32-36	
5	B62-K19	59814.906	7101.890	18.562	320-41-32	
6	B62-K56	59829.269	7090.131	5.245	230-39-33	

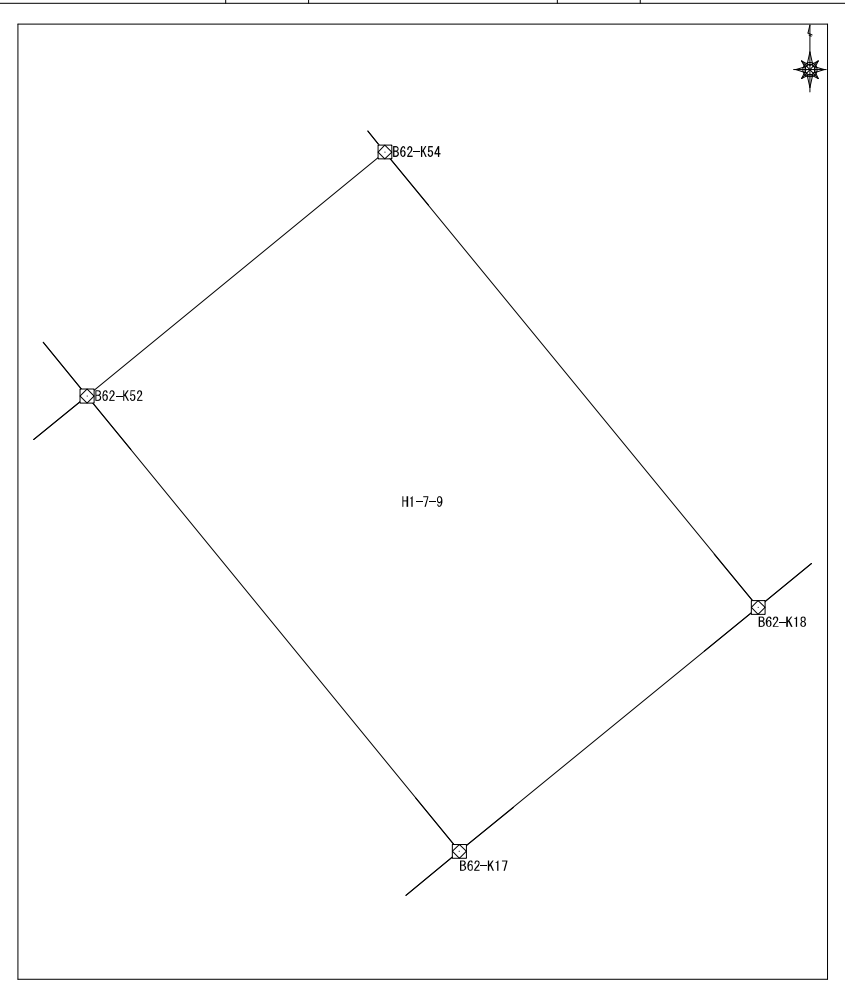


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{(n+1)}-Y_{(n-1)})$	面積	162.7326235	土地の所在	
	地積	162.73	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目7番9	地目	
----	----------	----	--

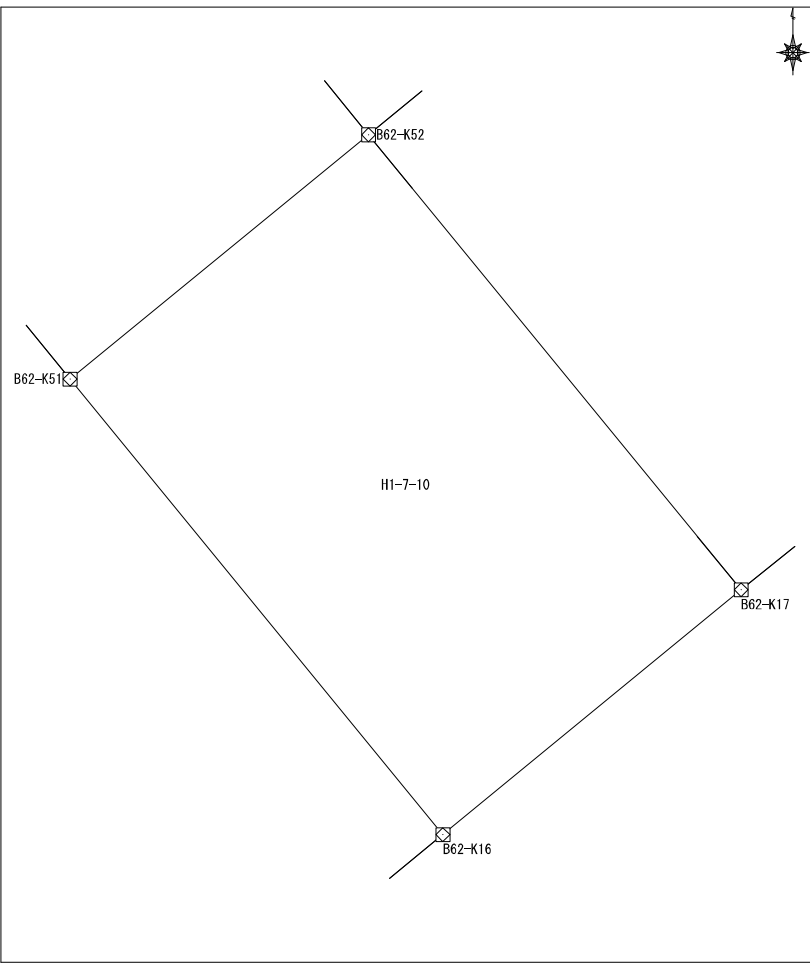
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-K54	59823.077	7083.872	11.615	230-41-03	
2	B62-K52	59815.718	7074.886	17.738	140-42-08	
3	B62-K17	59801.991	7086.121	11.624	50-47-11	
4	B62-K18	59809.340	7095.127	17.759	320-40-26	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積 206.226880	土地の所在	
	地積 206.22	土地の所有者	

座 標 面 積 計 算 書

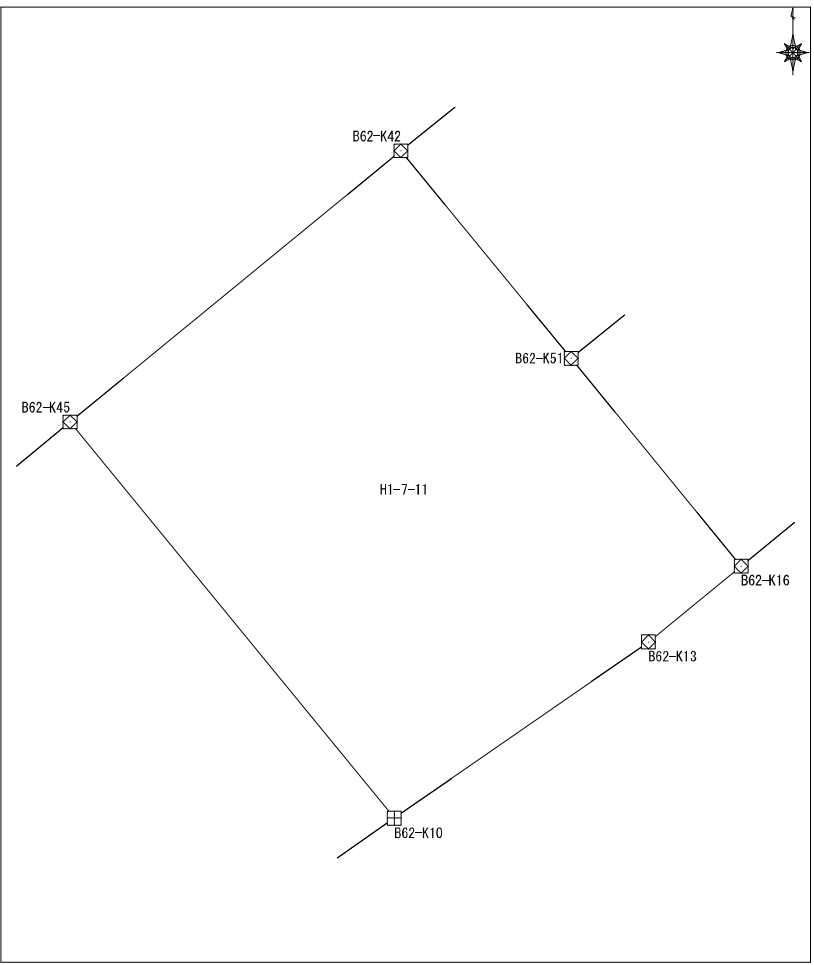
地番	平松1丁目7番10	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B62-K52	59815.718	7074.886	11.633	230-42-30						
2	B62-K51	59808.351	7065.883	17.750	140-40-23						
3	B62-K16	59794.621	7077.132	11.624	50-38-58						
4	B62-K17	59801.991	7086.121	17.738	320-42-08						
面積算出公式				面積	206.339237	土地の所在					
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	206.33	土地の所有者					

座標面積計算書

地番	平松1丁目7番11	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-K42	59822.087	7054.638	28.325	230-40-52	
2	B62-K45	59804.139	7032.724	33.879	140-40-22	
3	B62-K10	59777.932	7054.195	20.466	55-12-40	
4	B62-K13	59789.609	7071.003	7.917	50-43-47	
5	B62-K16	59794.621	7077.132	17.750	320-40-23	
6	B62-K51	59808.351	7065.883	17.752	320-41-34	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	988.7812355	土地の所在	
	地積	988.78	土地の所有者	

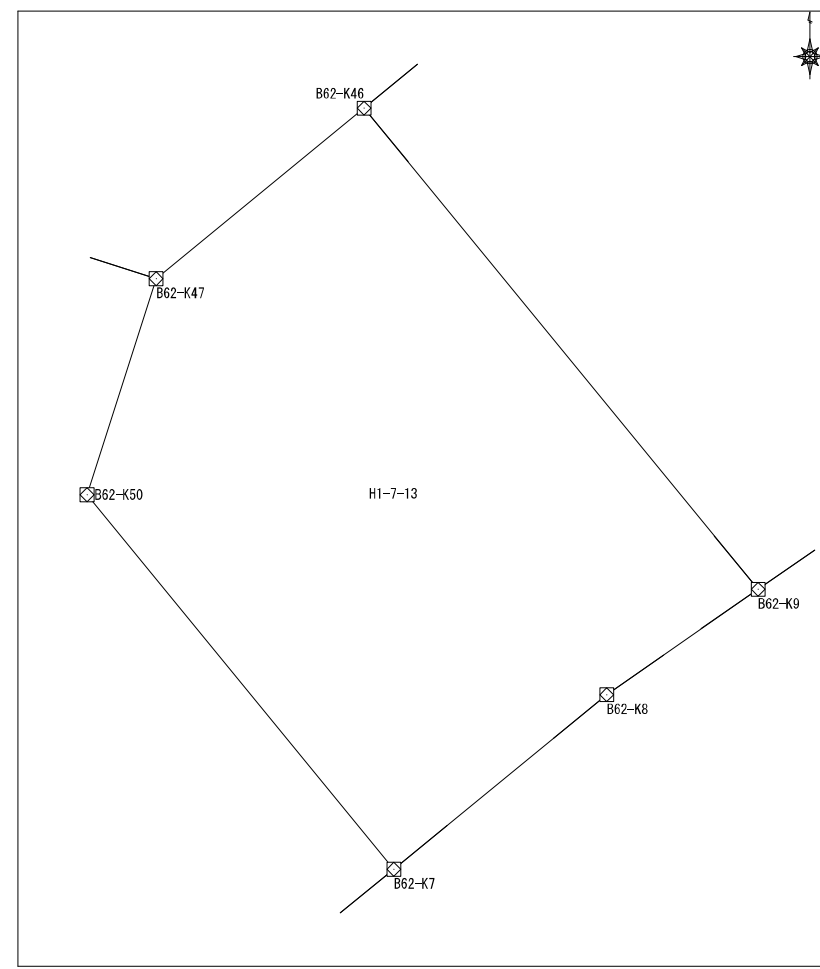
座標面積計算書

		地番	平松1丁目7番12		地目		
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考	
1	B62-K45	59804.139	7032.724	30.283	230-41-16		
2	B62-K46	59784.953	7009.294	31.487	140-41-03		
3	B62-K9	59760.593	7029.244	30.384	55-12-10		
4	B62-K10	59777.932	7054.195	33.879	320-40-22		
面積算出公式				面積	989.851819	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	989.85	土地の所有者	

座 標 面 積 計 算 書

地番	平松1丁目7番13	地目
----	-----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-K46	59784.953	7009.294	13.612	230-39-54	
2	B62-K47	59776.325	6998.766	11.488	197-47-16	
3	B62-K50	59765.386	6995.256	24.515	140-39-20	
4	B62-K7	59746.427	7010.798	13.941	50-40-15	
5	B62-K8	59755.263	7021.582	9.334	55-10-36	
6	B62-K9	59760.593	7029.244	31.487	320-41-03	

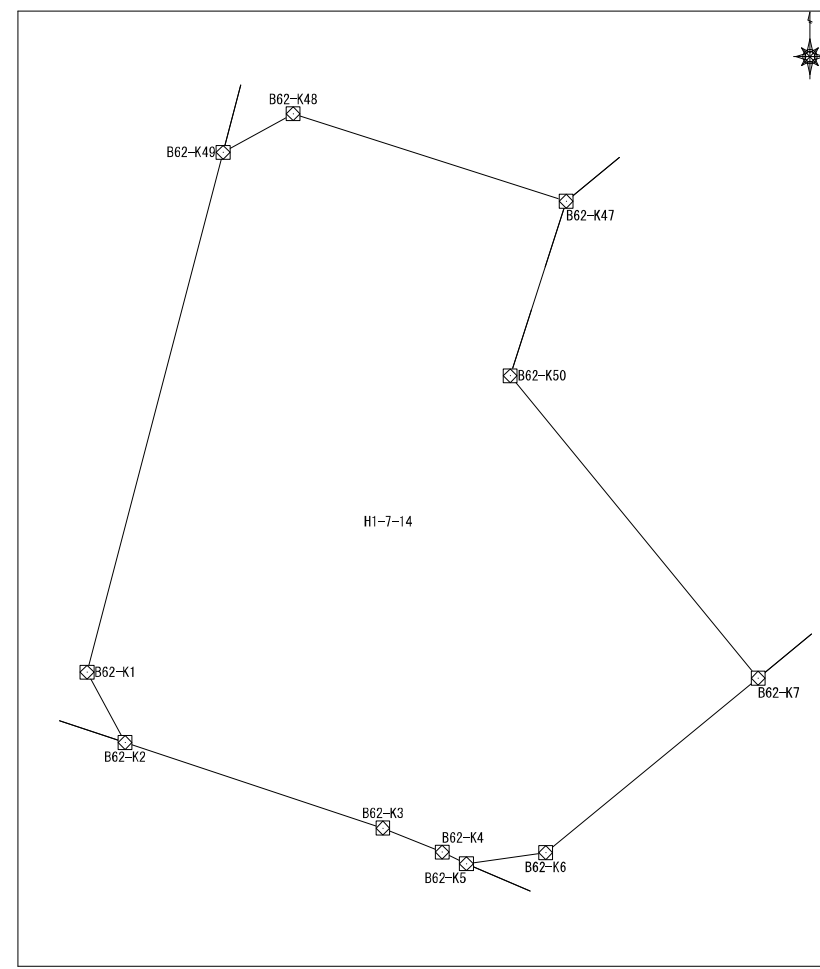


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	688.4353955	土地の所在
	地積	688.43	土地の所有者

座標面積計算書

地番	平松1丁目7番14	地目
----	-----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-K48	59781.800	6981.658	5.016	241-12-25	
2	B62-K49	59779.384	6977.262	33.671	194-40-48	
3	B62-K1	59746.812	6968.729	5.022	151-29-56	
4	B62-K2	59742.398	6971.125	17.022	108-18-17	
5	B62-K3	59737.052	6987.286	4.008	112-18-28	
6	B62-K4	59735.531	6990.994	1.681	115-10-06	
7	B62-K5	59734.816	6992.516	5.011	82-09-15	
8	B62-K6	59735.500	6997.480	17.227	50-37-55	
9	B62-K7	59746.427	7010.798	24.515	320-39-20	
10	B62-K50	59765.386	6995.256	11.488	17-47-16	
11	B62-K47	59776.325	6998.766	17.962	287-44-42	

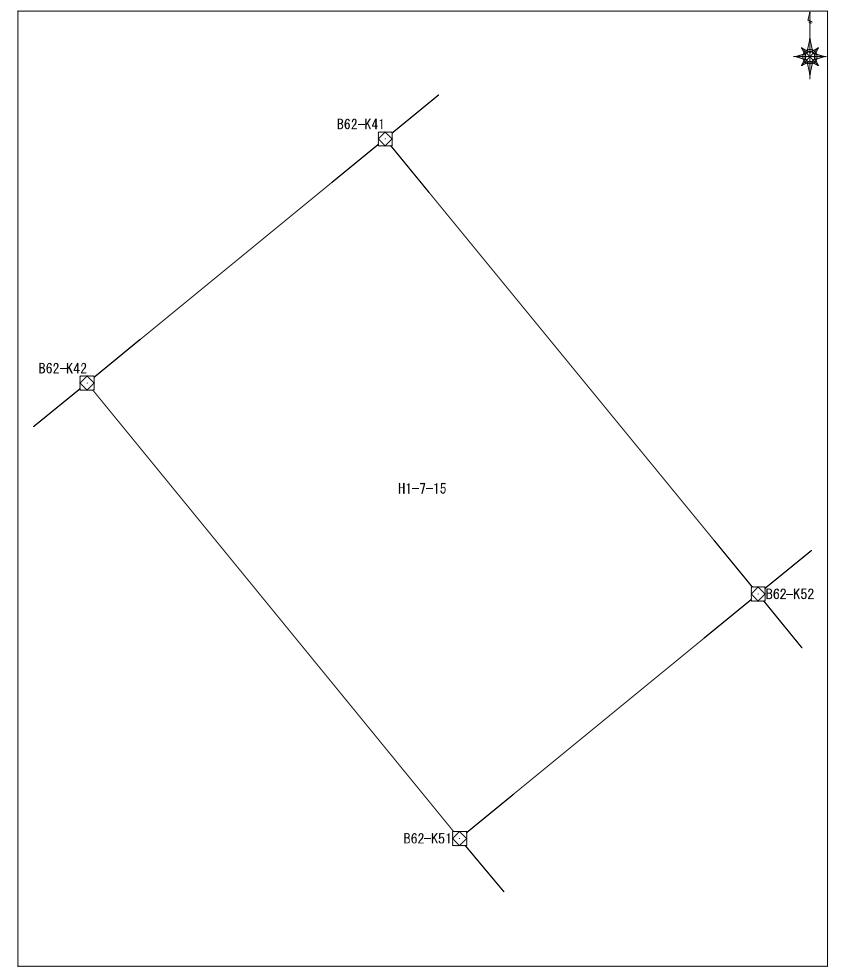


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	1208.4329375	土地の所在	
	地積	1208.43	土地の所有者	

座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-K41	59829.453	7063.637	11.629	230-41-52	
2	B62-K42	59822.087	7054.638	17.752	140-41-34	
3	B62-K51	59808.351	7065.883	11.633	50-42-30	
4	B62-K52	59815.718	7074.886	17.754	320-40-51	



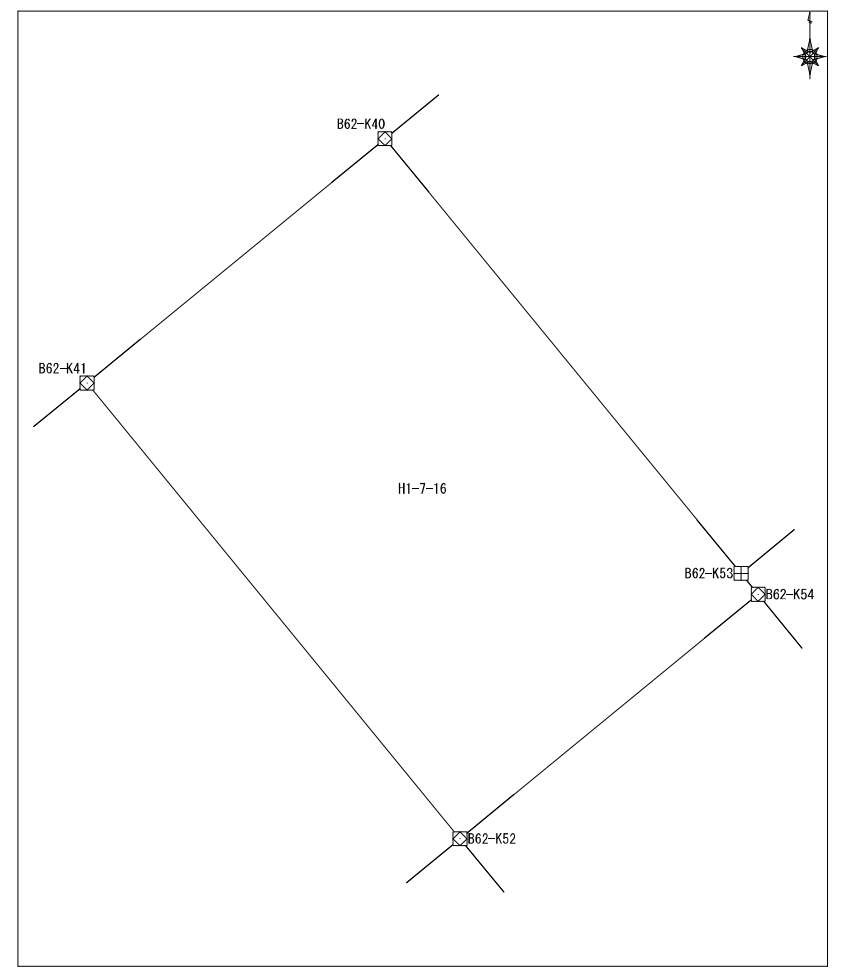
面積算出公式	面積	206.488798
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	206.48

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7番16	地目	
----	-----------	----	--

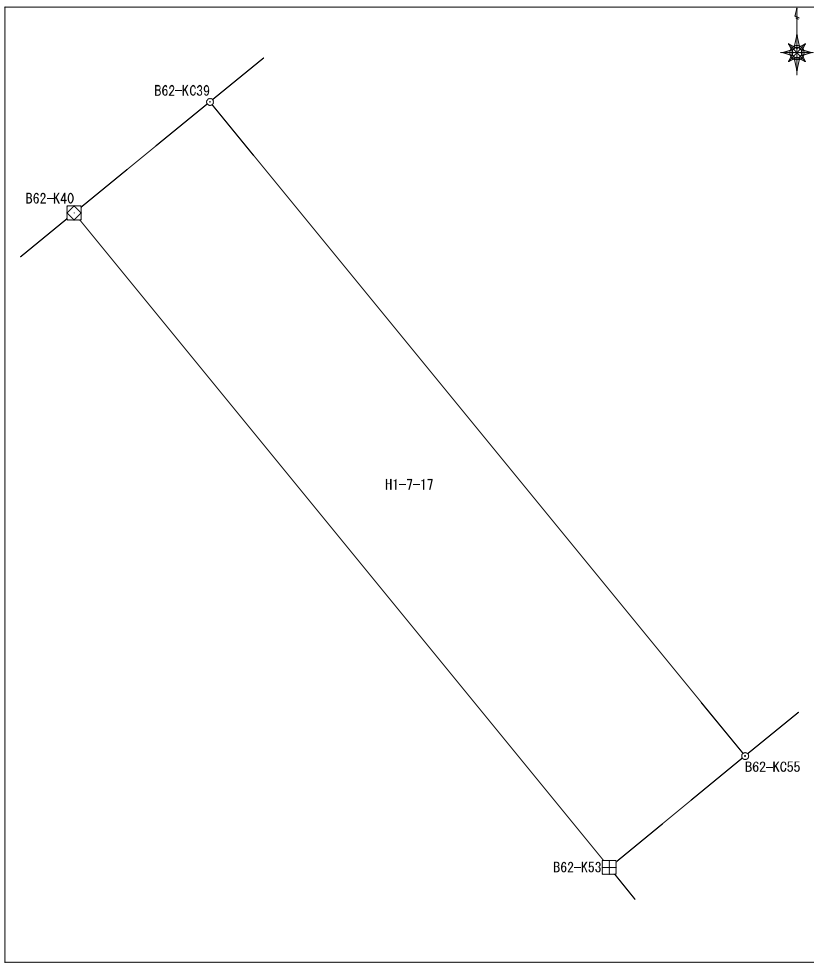
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-K40	59836.819	7072.627	11.623	230-40-20	
2	B62-K41	59829.453	7063.637	17.754	140-40-51	
3	B62-K52	59815.718	7074.886	11.615	50-41-03	
4	B62-K54	59823.077	7083.872	0.821	320-44-21	
5	B62-K53	59823.713	7083.353	16.935	320-42-16	
面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				面積	206.3002875	土地の所在
				地積	206.30	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目7番17	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC55	59825.944	7086.075	16.933	320-42-16	
2	B62-KC39	59839.048	7075.351	3.519	230-41-33	
3	B62-K40	59836.819	7072.627	16.935	140-42-16	
4	B62-K53	59823.713	7083.353	3.519	50-39-33	



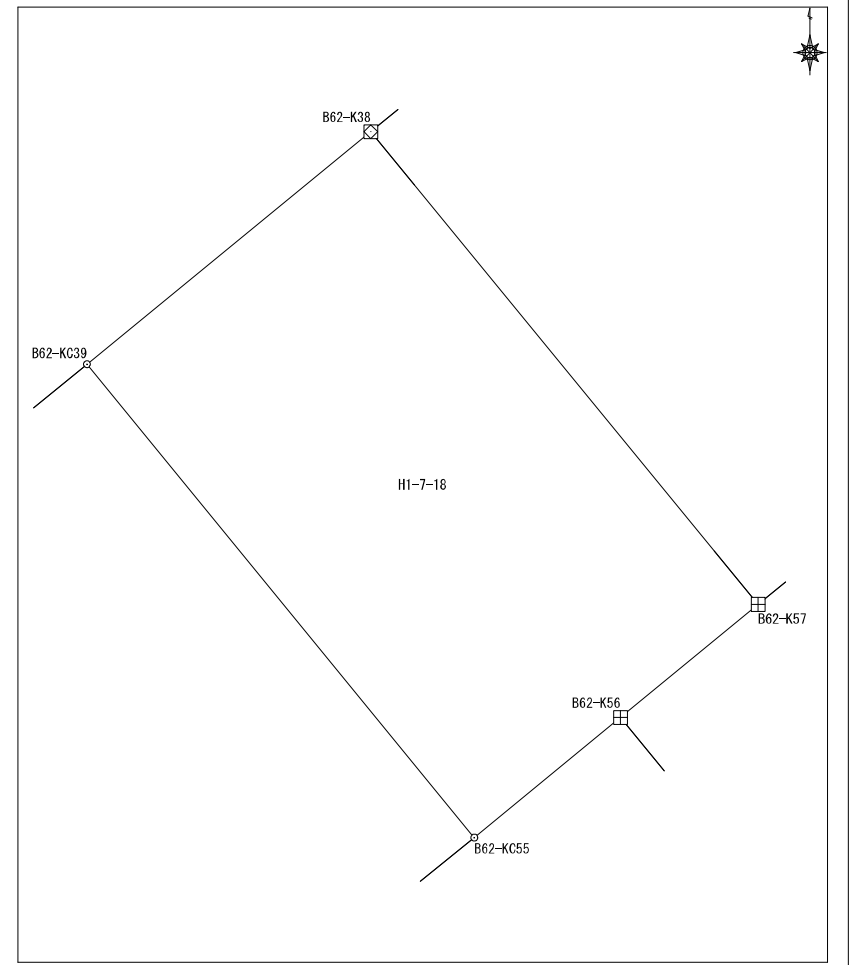
面積算出公式		面積	59.600054
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$		地積	59.60

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7番18	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC39	59839.048	7075.351	16.933	140-42-16	
2	B62-KC55	59825.944	7086.075	5.245	50-39-33	
3	B62-K56	59829.269	7090.131	4.927	50-37-59	
4	B62-K57	59832.394	7093.940	16.925	320-40-18	
5	B62-K38	59845.486	7083.214	10.162	230-41-33	

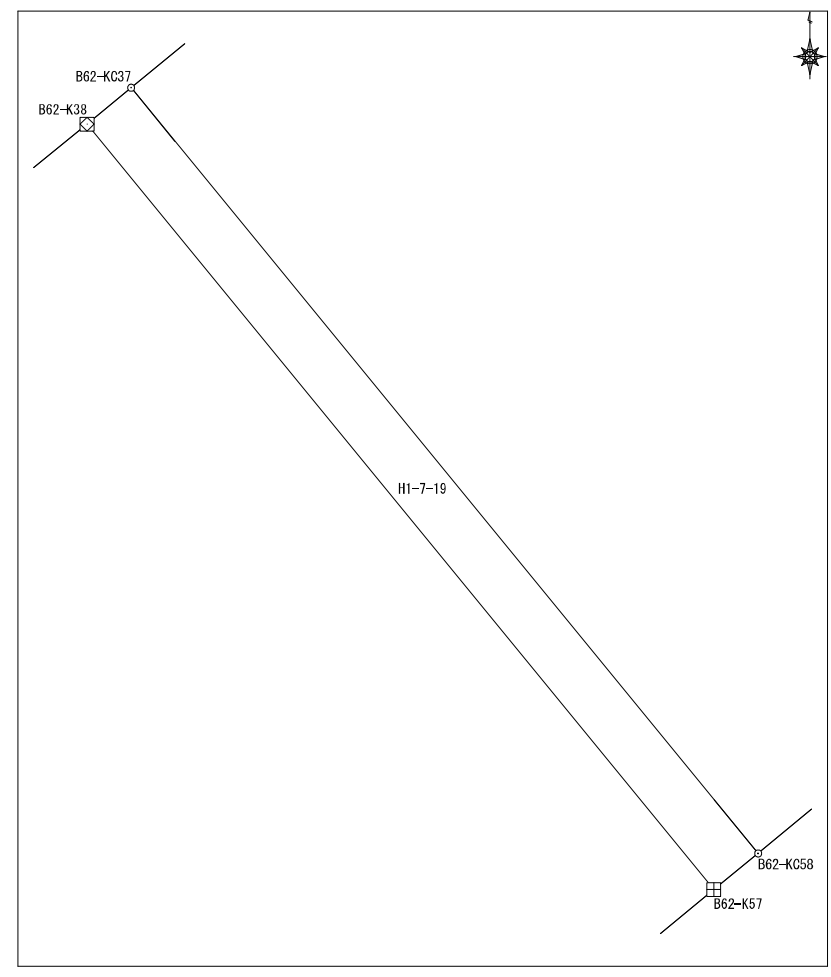


面積算出公式	面積	172.1308275	土地の所在	
A=1/2 Σ Xn (Y (n+1)-Y (n-1))	地積	172.13	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目7番19	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC58	59833.012	7094.696	16.926	320-40-18	
2	B62-KC37	59846.105	7083.969	0.977	230-40-05	
3	B62-K38	59845.486	7083.214	16.925	140-40-18	
4	B62-K57	59832.394	7093.940	0.977	50-43-22	

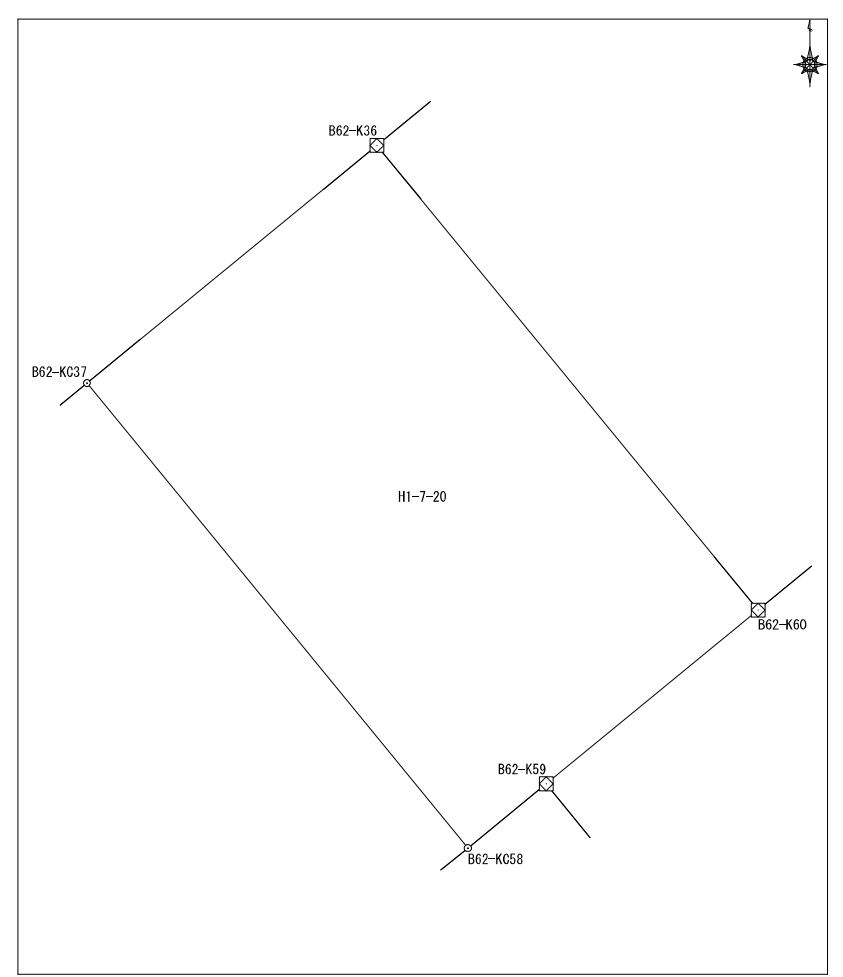


面積算出公式				面積	16.5300145	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	16.53	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目7番20	地目
----	-----------	----

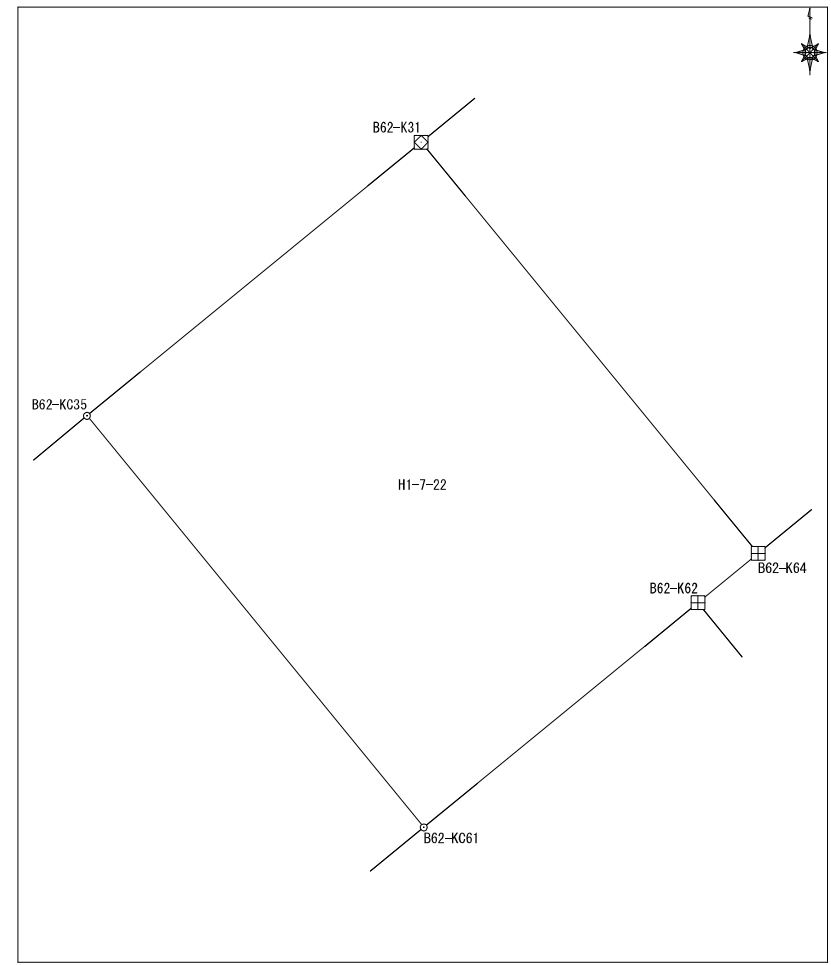
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC37	59846.105	7083.969	16.926	140-40-18	
2	B62-KC58	59833.012	7094.696	2.851	50-43-22	
3	B62-K59	59834.817	7096.904	7.719	50-40-38	
4	B62-K60	59839.709	7102.875	16.930	320-39-34	
5	B62-K36	59852.803	7092.143	10.567	230-40-05	
面積算出公式				面積	178.918733	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	178.91	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目7番22	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-KC35	59854.715	7094.478	16.933	140-39-34	
2	B62-KC61	59841.619	7105.212	11.284	50-44-48	
3	B62-K62	59848.759	7113.950	2.473	50-29-34	
4	B62-K64	59850.332	7115.858	16.937	320-40-54	
5	B62-K31	59863.435	7105.126	13.763	230-41-05	

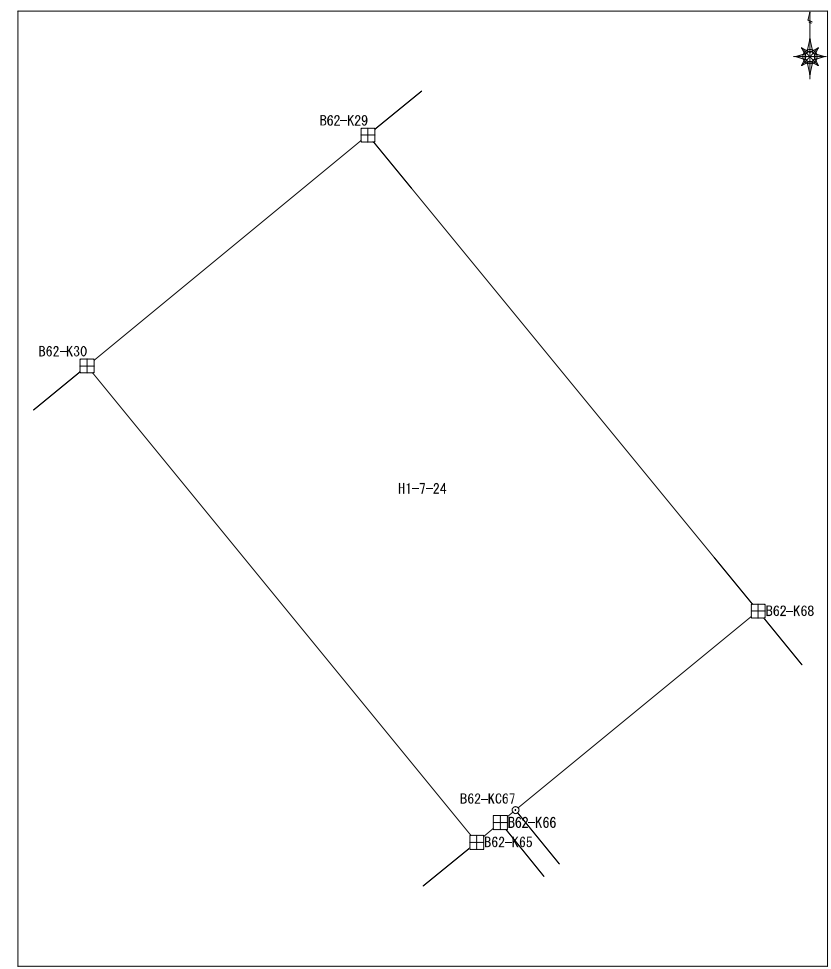


面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	233.087921	土地の所在	
	地積	233.08	土地の所有者	

座標面積計算書

地番	平松1丁目7番24	地目
----	-----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B62-K30	59869.761	7112.868	16.909	140-42-11	
2	B62-K65	59856.676	7123.577	0.841	50-26-57	
3	B62-K66	59857.212	7124.225	0.545	50-39-50	
4	B62-KC67	59857.557	7124.647	8.625	50-39-50	
5	B62-K68	59863.024	7131.318	16.916	320-40-10	
6	B62-K29	59876.109	7120.597	10.001	230-36-21	



面積算出公式	面積	169.208512	土地の所在
	地積	169.20	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

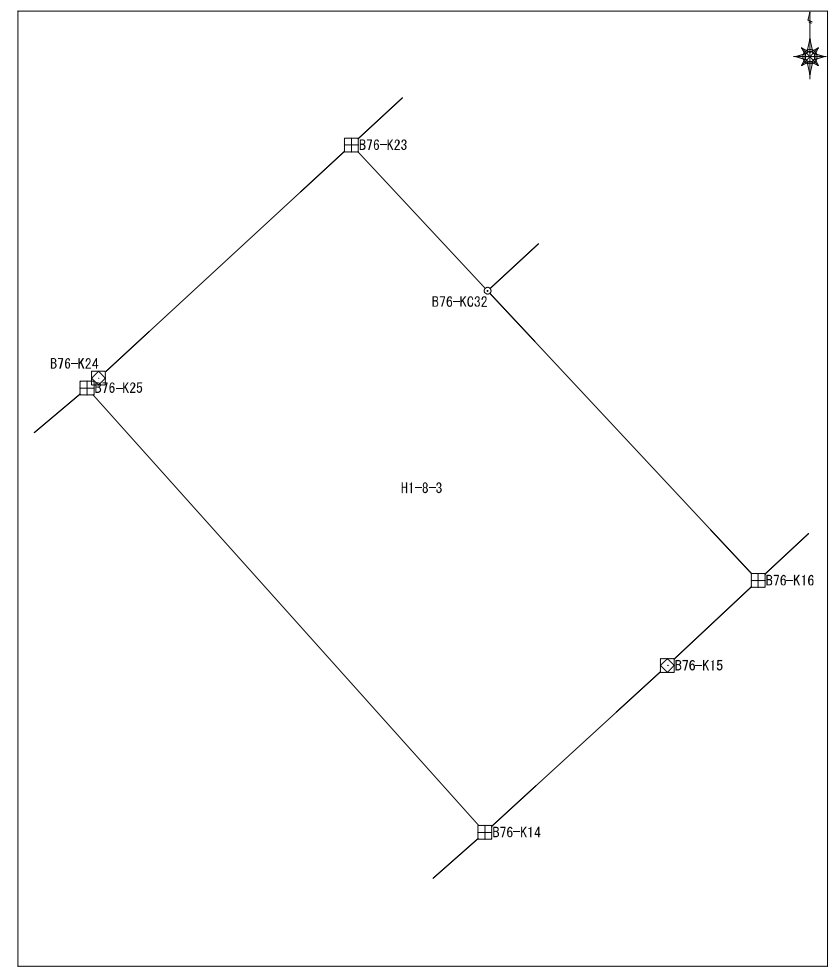
地番	平松1丁目8番1	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考			
1	B76-KC32	59959.020	7235.830	26.102	47-18-16				
2	B76-KC20	59976.720	7255.013	11.234	298-59-52				
3	B76-K21	59982.166	7245.188	1.995	263-05-52				
4	B76-K22	59981.926	7243.207	21.026	227-18-16				
5	B76-K23	59967.668	7227.754	11.832	136-57-37				
面積算出公式				面積	285.380119	土地の所在			
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	285.38	土地の所有者			

座標面積計算書

地番	平松1丁目8番3	地目	
----	----------	----	--

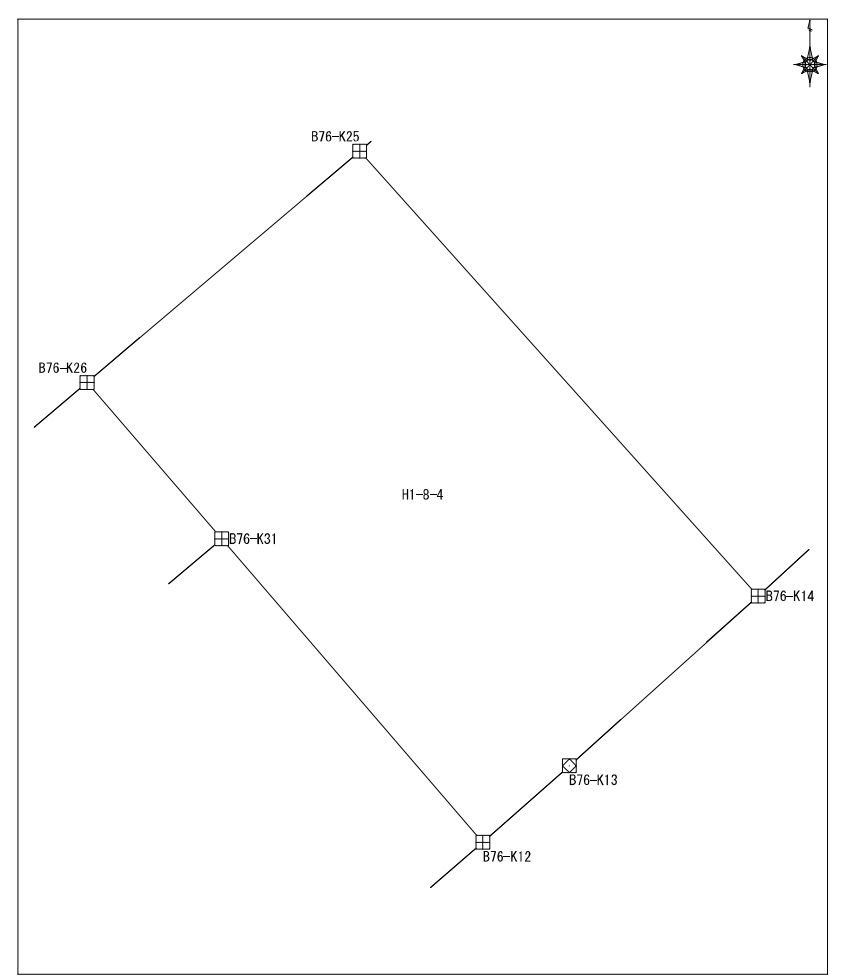
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B76-K24	59953.822	7212.736	0.901	229-43-12	
2	B76-K25	59953.239	7212.049	35.399	138-08-52	
3	B76-K14	59926.872	7235.668	14.683	47-35-05	
4	B76-K15	59936.776	7246.508	7.377	46-58-12	
5	B76-K16	59941.810	7251.901	23.548	316-57-37	
6	B76-KC32	59959.020	7235.830	11.832	316-57-37	
7	B76-K23	59967.668	7227.754	20.427	227-19-25	
面積算出公式				面積	767.8845015	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	767.88	土地の所有者



座標面積計算書

地番	平松1丁目8番4	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B76-K25	59953.239	7212.049	21.184	229-42-10	
2	B76-K26	59939.539	7195.892	12.227	139-18-04	
3	B76-K31	59930.269	7203.865	23.710	139-14-13	
4	B76-K12	59912.310	7219.346	6.838	48-34-25	
5	B76-K13	59916.835	7224.473	15.035	48-07-14	
6	B76-K14	59926.872	7235.668	35.399	318-08-52	

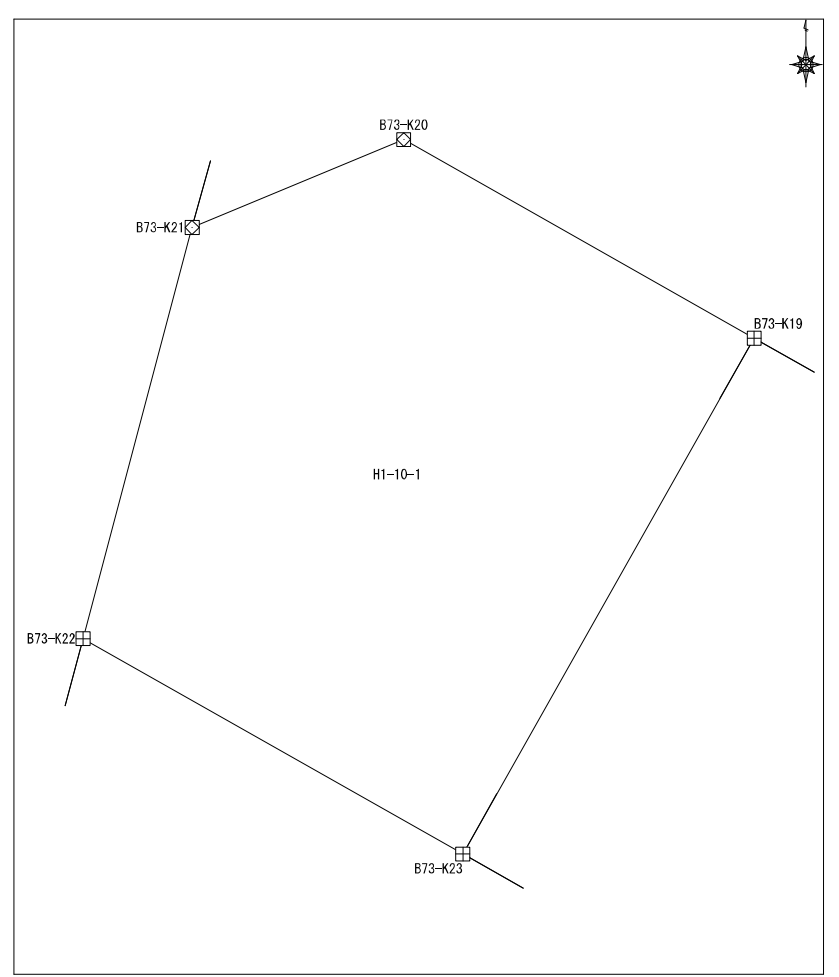


面積算出公式 $A = 1/2 \sum X_n(Y_{n+1} - Y_{n-1})$	面積	768.3487125	土地の所在	
	地積	768.34	土地の所有者	

座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B73-K20	59997.933	7130.814	5.013	247-21-57	
2	B73-K21	59996.003	7126.187	9.305	194-53-13	
3	B73-K22	59987.010	7123.796	9.546	119-30-33	
4	B73-K23	59982.308	7132.104	12.951	29-28-09	
5	B73-K19	59993.583	7138.475	8.810	299-35-00	

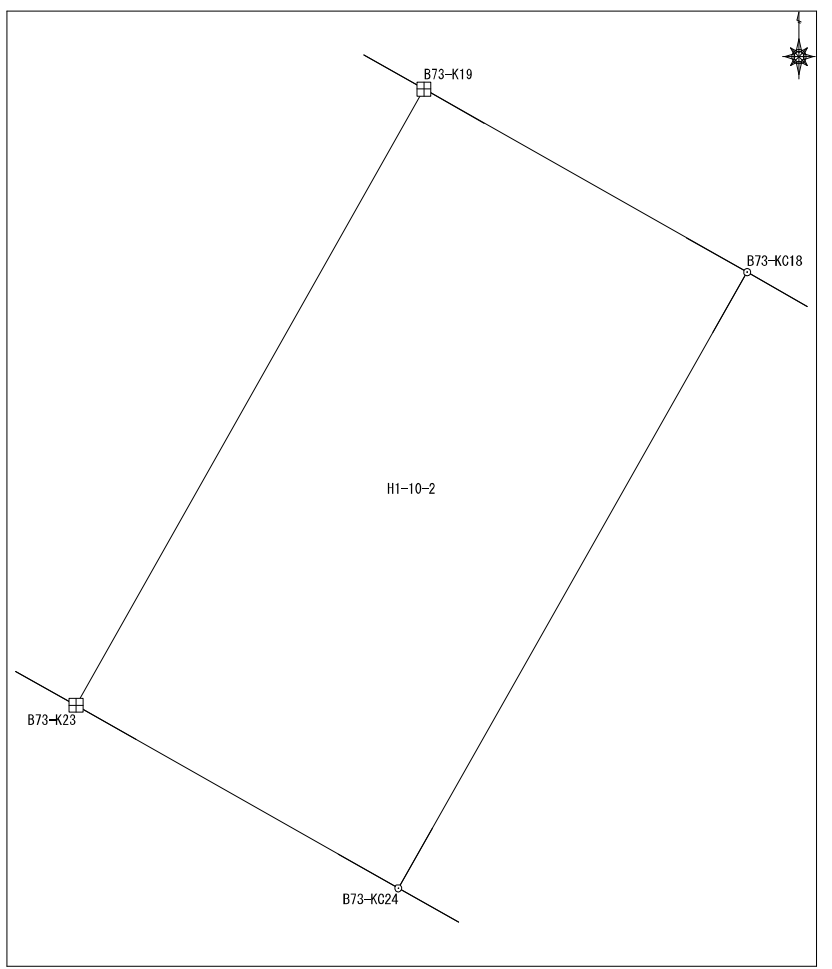


面積算出公式	面積	137.414631	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$	地積	137.41	土地の所有者	

座標面積計算書

地番 平松1丁目10番2 地目

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B73-KC24	59978.966	7138.004	12.951	29-31-39	
2	B73-KC18	59990.234	7144.387	6.794	299-32-00	
3	B73-K19	59993.583	7138.475	12.951	209-28-09	
4	B73-K23	59982.308	7132.104	6.781	119-32-01	



面積算出公式	面積	87.9085095	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$	地積	87.90	土地の所有者	

