

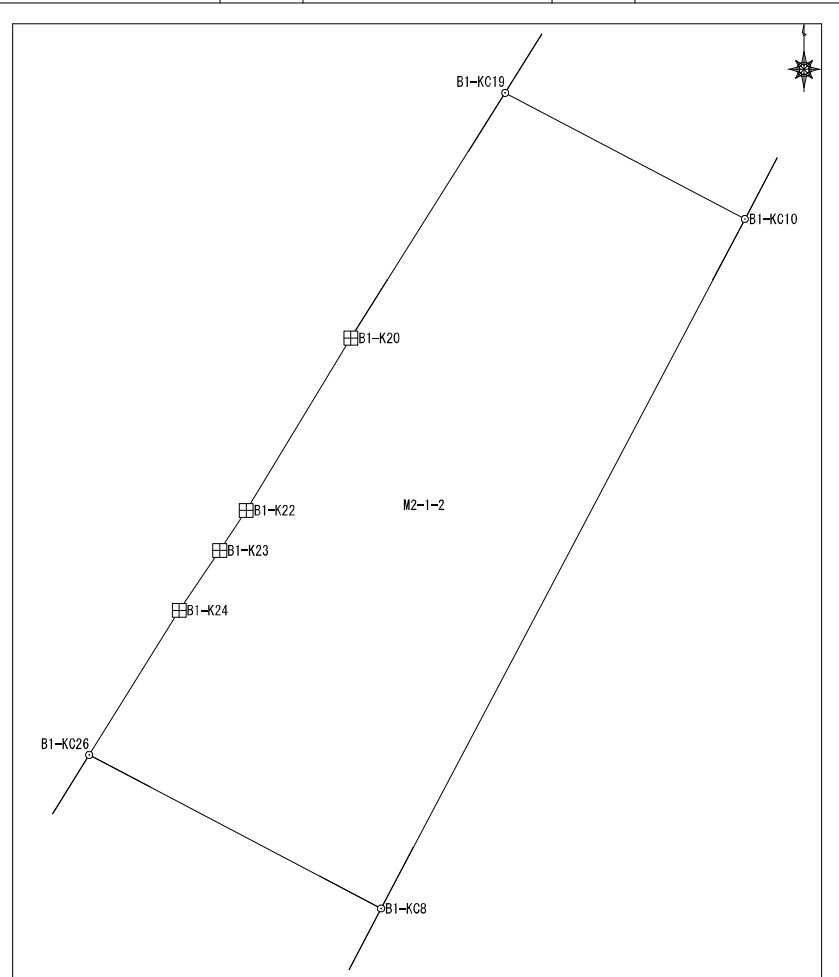
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目1番1	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B1-KC19	60542.125	7720.103	10.450	117-45-35					
2	B1-KC10	60537.257	7729.351	7.484	27-49-05					
3	B1-K12	60543.876	7732.843	4.996	350-52-21					
4	B1-K48	60548.809	7732.051	6.707	314-10-53					
5	B1-K17	60553.483	7727.241	13.415	212-08-44					
面積算出公式				面積	115.220009	土地の所在				
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	115.22	土地の所有者				

座標面積計算書

地番	東峰2丁目1番2	地目	
----	----------	----	--

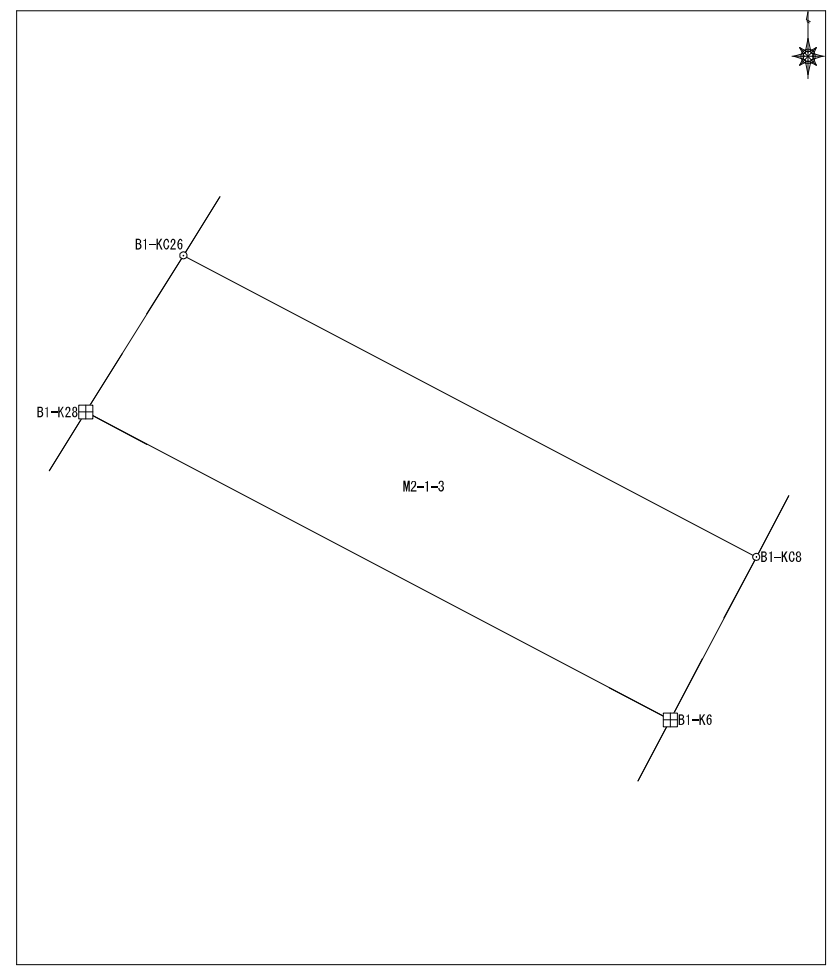
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B1-KC10	60537.257	7729.351	10.450	297-45-35	
2	B1-KC19	60542.125	7720.103	11.172	212-08-44	
3	B1-K20	60532.666	7714.159	7.774	211-14-23	
4	B1-K22	60526.019	7710.127	1.856	213-28-53	
5	B1-K23	60524.472	7709.104	2.789	214-13-26	
6	B1-K24	60522.166	7707.535	6.566	211-54-29	
7	B1-KC26	60516.592	7704.065	12.720	117-45-35	
8	B1-KC8	60510.667	7715.321	30.064	27-49-05	
面積算出公式				面積	347.6924915	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	347.69	土地の所有者



座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B1-KC8	60510.667	7715.321	12.720	297-45-35	
2	B1-KC26	60516.592	7704.065	3.628	211-54-29	
3	B1-K28	60513.512	7702.147	12.979	117-45-35	
4	B1-K6	60507.467	7713.632	3.619	27-49-05	
面積算出公式				面積	46.5000115	土地の所在
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	46.50	土地の所有者



座標面積計算書

							地番 東峰2丁目1番4		地目		
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B1-K28	60513.512	7702.147	6.473	211-53-52						
2	B1-K29	60508.016	7698.727	7.043	212-44-49						
3	B1-K30	60502.092	7694.916	14.043	117-47-19						
4	B1-K5	60495.545	7707.340	13.480	27-49-23						
5	B1-K6	60507.467	7713.632	12.979	297-45-35						
面積算出公式				面積	181.744991	土地の所在					
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	181.74	土地の所有者					

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目1番5		地目						
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考										
1	B1-K30	60502.092	7694.916	3.938	212-28-47											
2	B1-K31	60498.770	7692.802	9.040	214-05-11											
3	B1-K32	60491.284	7687.736	15.356	117-50-32											
4	B1-K3	60484.112	7701.314	12.924	27-47-37											
5	B1-K5	60495.545	7707.340	14.043	297-47-19											
面積算出公式				面積	189.381294	土地の所在										
A=1/2 Σ Xn (Y (n+1) -Y (n-1))				地積	189.38	土地の所有者										

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目1番6	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B1-D1	60482.626	7700.519	1.685	28-07-37					
2	B1-K3	60484.112	7701.314	15.356	297-50-32					
3	B1-K32	60491.284	7687.736	4.386	214-00-13					
4	B1-KT33	60487.648	7685.283	7.427	207-53-01					
5	B1-KT40	60481.083	7681.810	15.823	117-50-03					
6	B1-K2	60473.695	7695.802	7.937	27-45-59					
7	B1-K49	60480.719	7699.500	2.162	28-07-37					
面積算出公式				面積	185.3792955	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	185.37	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目1番7	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B1-KT33	60487.648	7685.283	3.825	214-00-13									
2	B1-K34	60484.477	7683.144	3.648	214-28-01									
3	B1-K35	60481.469	7681.079	0.826	117-50-03									
4	B1-KT40	60481.083	7681.810	7.427	27-53-01									
面積算出公式				面積	3.011177	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	3.01	土地の所有者								



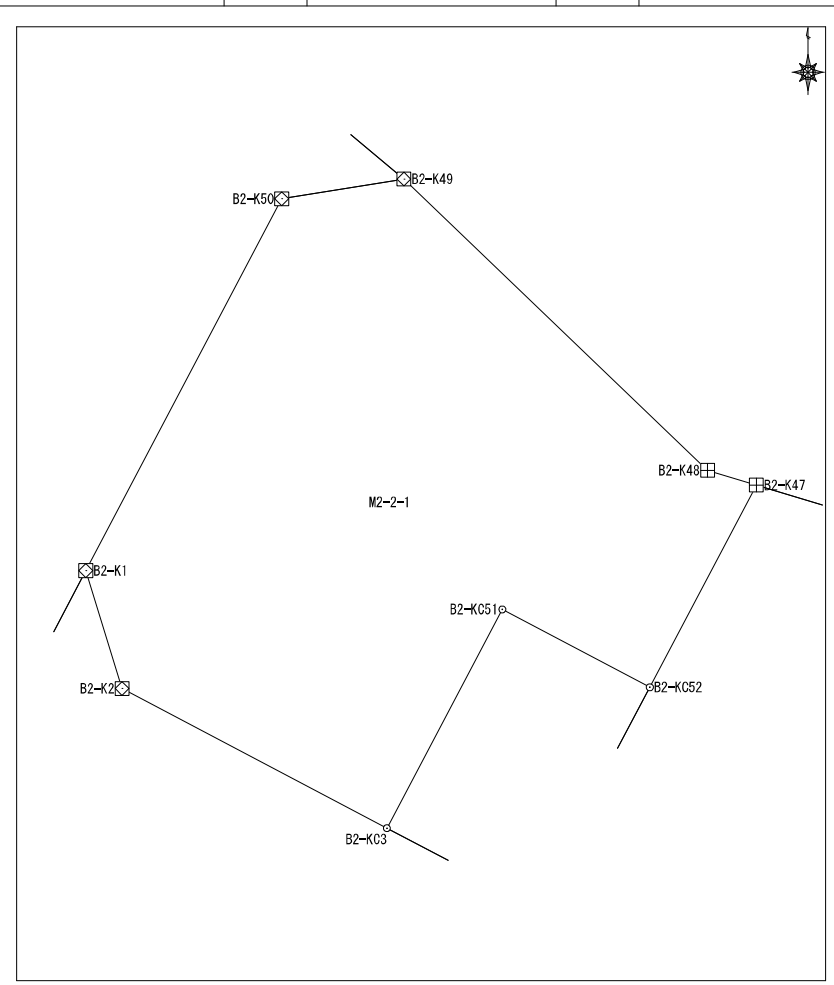
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目1番9	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B1-KT39	60455.488	7668.267	15.856	117-49-42									
2	B1-KR1	60448.086	7682.289	28.956	27-49-11									
3	B1-K2	60473.695	7695.802	15.823	297-50-03									
4	B1-KT40	60481.083	7681.810	28.957	207-53-01									
面積算出公式				面積	458.6562125	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	458.65	土地の所有者								

座標面積計算書

地番	東峰2丁目2番1	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B2-K1	60524.493	7729.393	4.990	162-54-40	
2	B2-K2	60519.723	7730.859	12.105	117-48-02	
3	B2-KC3	60514.077	7741.567	10.000	27-47-35	
4	B2-KC51	60522.924	7746.230	6.745	117-48-02	
5	B2-KC52	60519.778	7752.196	9.233	27-47-35	
6	B2-K47	60527.946	7756.501	2.064	286-50-46	
7	B2-K48	60528.544	7754.526	17.005	313-49-22	
8	B2-K49	60540.319	7742.257	5.008	260-50-13	
9	B2-K50	60539.521	7737.313	16.987	207-47-25	
面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{(n+1)}-Y_{(n-1)})$				面積	399.3289095	土地の所在
				地積	399.32	



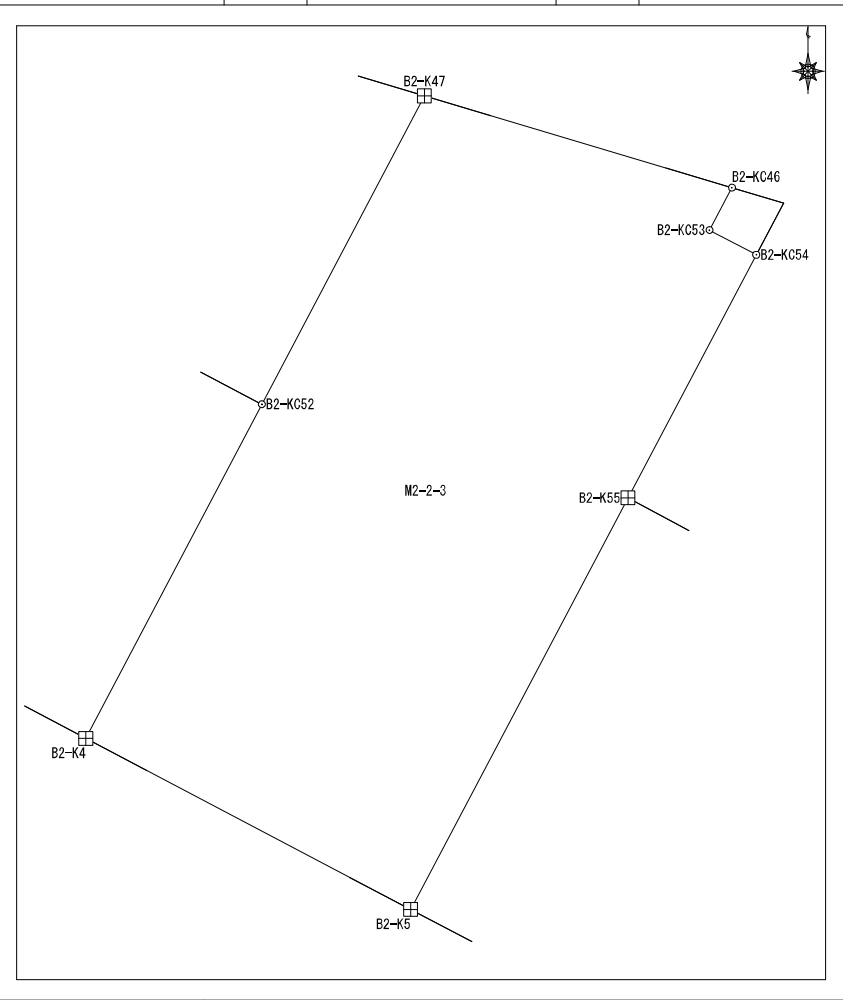
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番2	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B2-KC52	60519.778	7752.196	6.745	297-48-02									
2	B2-KC51	60522.924	7746.230	10.000	207-47-35									
3	B2-KC3	60514.077	7741.567	6.745	117-48-02									
4	B2-K4	60510.932	7747.534	10.000	27-47-35									
面積算出公式				面積	67.450009	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	67.45	土地の所有者								

座標面積計算書

地番	東峰2丁目2番3	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B2-K5	60506.399	7756.136	12.325	27-50-16	
2	B2-K55	60517.297	7761.891	7.281	27-48-26	
3	B2-KC54	60523.738	7765.288	1.400	297-48-26	
4	B2-KC53	60524.391	7764.050	1.269	27-48-26	
5	B2-KC46	60525.513	7764.641	8.496	286-38-19	
6	B2-K47	60527.946	7756.501	9.233	207-47-35	
7	B2-KC52	60519.778	7752.196	10.000	207-47-35	
8	B2-K4	60510.932	7747.534	9.724	117-47-02	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$	面積	194.5096145	土地の所在	
	地積	194.50	土地の所有者	

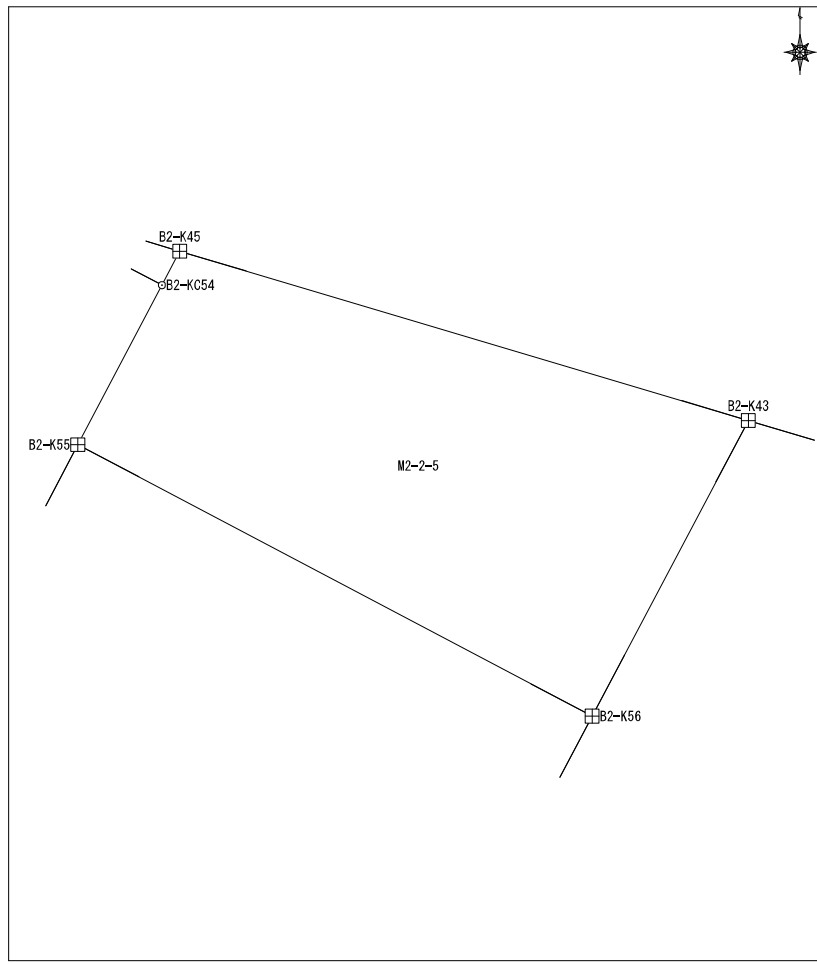
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番4	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B2-KC53	60524.391	7764.050	1.400	117-48-26					
2	B2-KC54	60523.738	7765.288	1.545	27-48-26					
3	B2-K45	60525.104	7766.009	1.427	286-38-19					
4	B2-KC46	60525.513	7764.641	1.269	207-48-26					
面積算出公式				面積	1.970002	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	1.97	土地の所有者				

### 座標面積計算書

地番	東峰2丁目2番5	地目	
----	----------	----	--

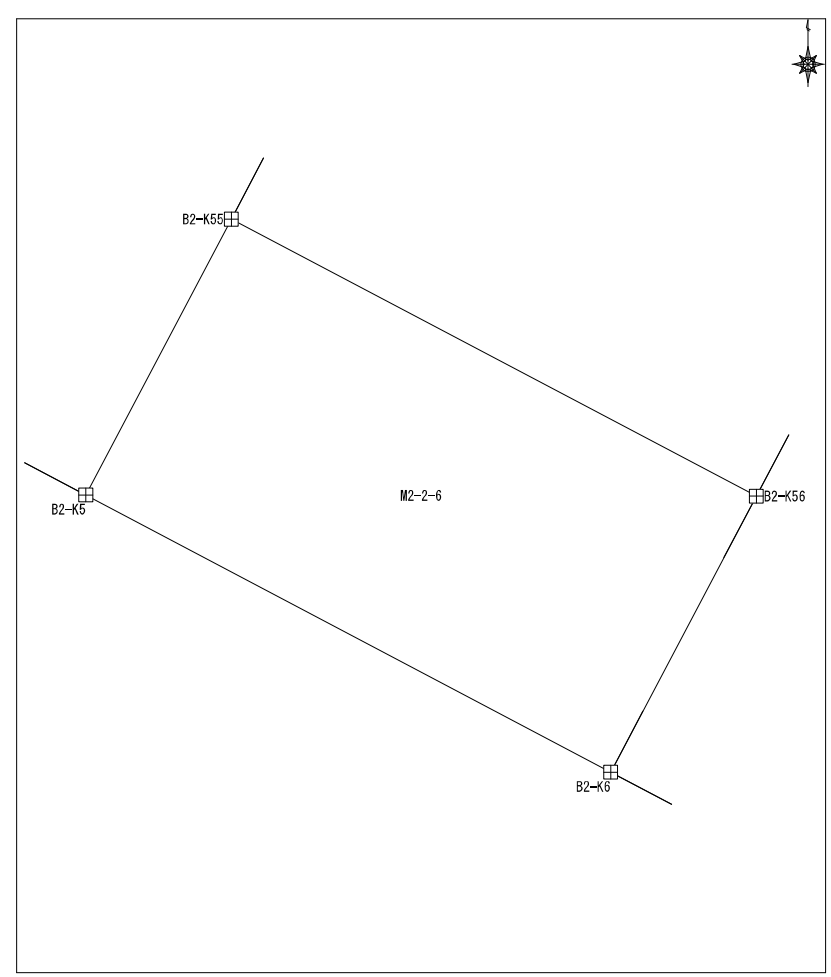
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B2-KC54	60523.738	7765.288	7.281	207-48-26	
2	B2-K55	60517.297	7761.891	23.466	117-49-16	
3	B2-K56	60506.346	7782.645	13.493	27-50-03	
4	B2-K43	60518.278	7788.945	23.931	286-34-31	
5	B2-K45	60525.104	7766.009	1.545	207-48-26	
面積算出公式				面積	261.9038255	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1})-Y(n-1)$				地積	261.90	土地の所有者



座標面積計算書

地番	東峰2丁目2番6	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B2-K55	60517.297	7761.891	12.325	207-50-16	
2	B2-K5	60506.399	7756.136	23.461	117-50-42	
3	B2-K6	60495.441	7776.881	12.334	27-51-31	
4	B2-K56	60506.346	7782.645	23.466	297-49-16	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1})-Y_{n-1})$	面積	289.292647
	地積	289.29

土地の所在	
土地の所有者	

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番7	地目				
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考							
1	B2-KC7	60491.461	7784.420	27.512	27-48-54								
2	B2-KC41	60515.794	7797.257	1.016	286-38-50								
3	B2-K42	60516.086	7796.284	7.659	286-37-53								
4	B2-K43	60518.278	7788.945	13.493	207-50-03								
5	B2-K56	60506.346	7782.645	12.334	207-51-31								
6	B2-K6	60495.441	7776.881	8.524	117-49-48								
面積算出公式				面積	227.119813	土地の所在							
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	227.11	土地の所有者							

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番8	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B2-KC41	60515.794	7797.257	27.512	207-48-54					
2	B2-KC7	60491.461	7784.420	1.828	117-49-48					
3	B2-K8	60490.607	7786.037	15.875	27-48-20					
4	B2-K57	60504.650	7793.442	11.998	27-49-38					
5	B2-K40	60515.261	7799.043	1.864	286-38-50					
面積算出公式				面積	50.6000855		土地の所在			
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	50.60		土地の所有者			

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番9	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B2-KC39	60512.035	7809.846	11.275	286-37-27					
2	B2-K40	60515.261	7799.043	11.998	207-49-38					
3	B2-K57	60504.650	7793.442	0.517	117-50-02					
4	B2-KC9	60504.408	7793.899	9.929	117-50-02					
5	B2-K59	60499.772	7802.680	0.610	117-47-48					
6	B2-KC60	60499.488	7803.219	14.190	27-50-36					
面積算出公式							面積	144.790610	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$							地積	144.79	土地の所有者	

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番10	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B2-KC39	60512.035	7809.846	14.190	207-50-36					
2	B2-KC60	60499.488	7803.219	1.555	117-47-48					
3	B2-K203	60498.763	7804.594	14.497	27-50-36					
4	B2-K200	60511.581	7811.365	1.585	286-37-27					
面積算出公式				面積	22.300032	土地の所在				
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	22.30	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番11	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考	Diagram			
1	B2-KC62	60494.221	7813.191	1.129	117-50-54					
2	B2-K204	60493.694	7814.189	4.045	117-54-04					
3	B2-K205	60491.801	7817.764	17.501	27-48-47					
4	B2-K202	60507.280	7825.929	14.909	286-27-15					
5	B2-K201	60511.503	7811.631	0.277	286-27-56					
6	B2-K200	60511.581	7811.365	14.497	207-50-36					
7	B2-K203	60498.763	7804.594	9.723	117-50-54					
面積算出公式				面積	238.233202	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	238.23	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番12	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B2-KC35	60491.679	7817.995	17.553	27-48-47									
2	B2-KC66	60507.204	7826.185	0.267	286-27-15									
3	B2-K202	60507.280	7825.929	17.501	207-48-47									
4	B2-K205	60491.801	7817.764	0.262	117-51-47									
面積算出公式				面積	4.590027	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	4.59	土地の所有者								

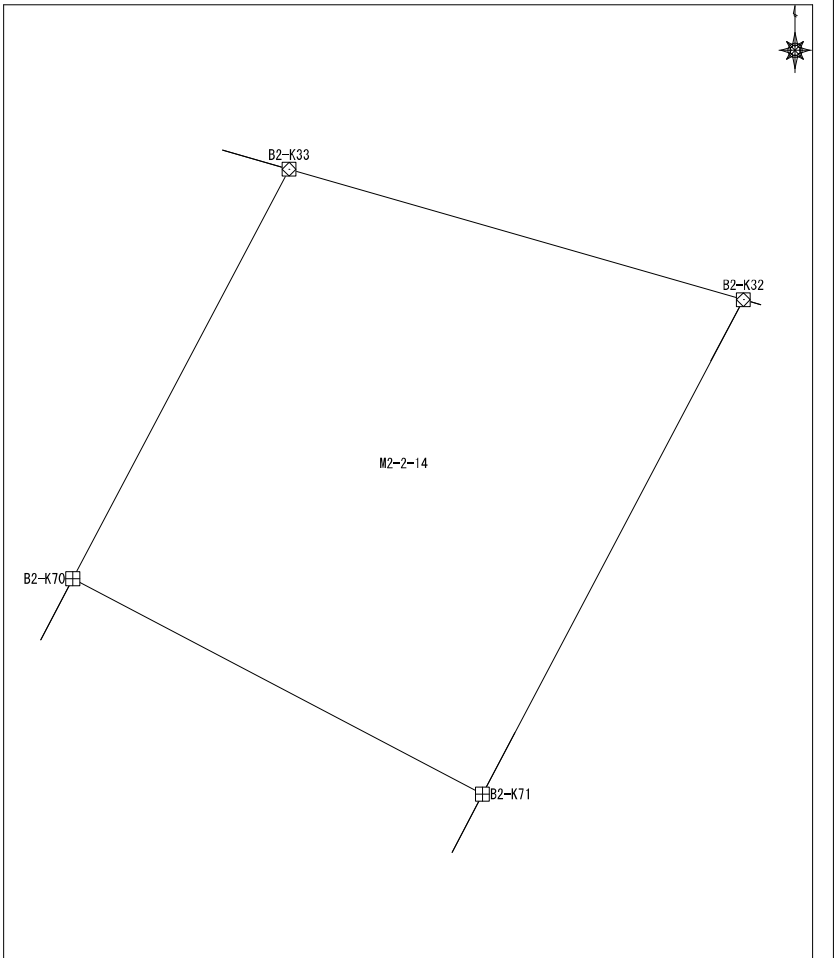
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番13	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B2-KC67	60488.122	7824.723	3.046	117-51-47					
2	B2-K69	60486.699	7827.416	3.429	27-48-45					
3	B2-K70	60489.732	7829.016	16.354	27-50-24					
4	B2-K33	60504.193	7836.653	8.163	285-54-53					
5	B2-K34	60506.431	7828.803	2.729	286-27-15					
6	B2-KC66	60507.204	7826.185	17.553	207-48-47					
7	B2-KC35	60491.679	7817.995	7.610	117-51-47					
面積算出公式				面積	198.8779555	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	198.87	土地の所有者				

座標面積計算書

地番	東峰2丁目2番14	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B2-K32	60499.590	7852.701	16.695	286-00-20	
2	B2-K33	60504.193	7836.653	16.354	207-50-24	
3	B2-K70	60489.732	7829.016	16.349	117-44-34	
4	B2-K71	60482.121	7843.485	19.750	27-48-49	



面積算出公式	面積	295.0565515	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$	地積	295.05	土地の所有者	

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番15	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B2-KC304	60479.768	7842.961	22.205	27-47-43									
2	B2-KC303	60499.411	7853.316	0.641	286-10-23									
3	B2-K32	60499.590	7852.701	19.750	207-48-49									
4	B2-K71	60482.121	7843.485	2.326	207-38-22									
5	B2-K78	60480.061	7842.406	0.628	117-47-17									
面積算出公式				面積	13.970013	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	13.97	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番16	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B2-K24	60484.641	7877.784	4.992	345-17-43					
2	B2-K25	60489.469	7876.517	11.527	298-31-55					
3	B2-K27	60494.975	7866.390	10.673	289-29-49					
4	B2-K30	60498.537	7856.329	3.137	286-10-23					
5	B2-KC303	60499.411	7853.316	22.205	207-47-43					
6	B2-KC304	60479.768	7842.961	14.381	117-47-17					
7	B2-K79	60473.063	7855.684	12.625	117-49-08					
8	B2-K22	60467.172	7866.850	20.609	32-02-36					
面積算出公式				面積	658.4766595	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	658.47	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番17	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B2-KC80	60465.165	7851.514	11.952	117-49-08									
2	B2-KC21	60459.588	7862.084	8.957	32-08-45									
3	B2-K22	60467.172	7866.850	12.625	297-49-08									
4	B2-K79	60473.063	7855.684	8.931	207-49-59									
面積算出公式				面積	109.7522445	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	109.75	土地の所有者								

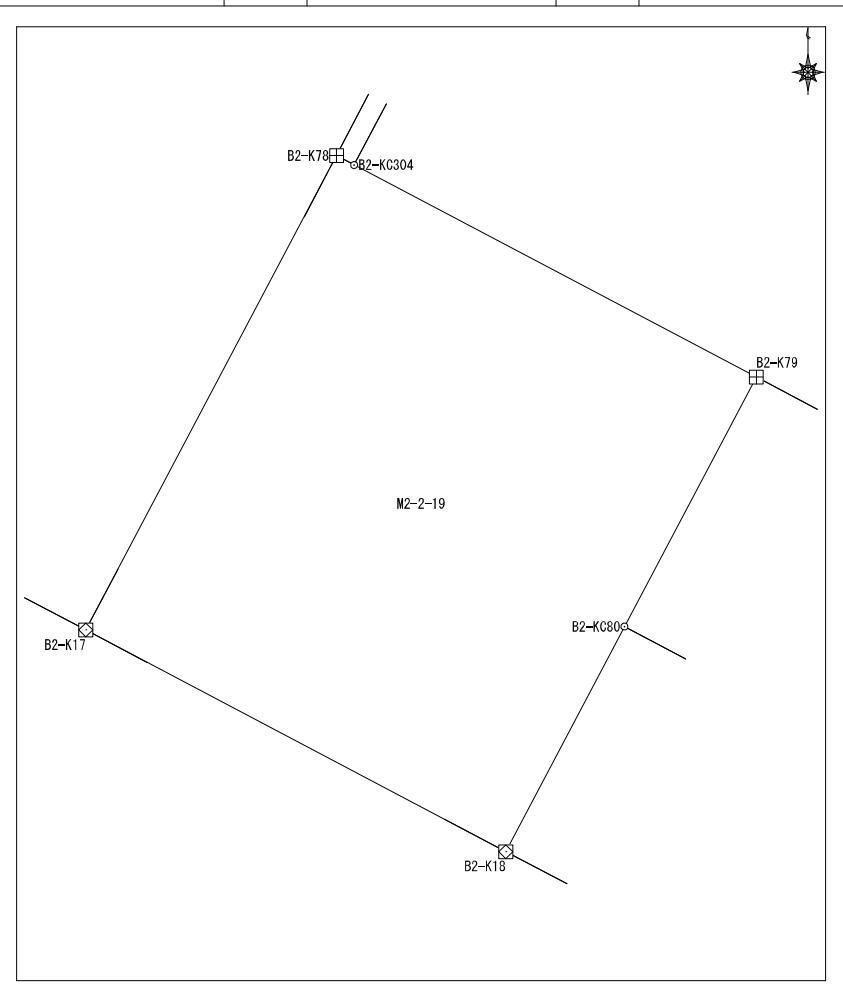
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番18	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B2-KC21	60459.588	7862.084	11.952	297-49-08					
2	B2-KC80	60465.165	7851.514	8.047	207-49-59					
3	B2-K18	60458.050	7847.757	7.937	117-48-33					
4	B2-K19	60454.347	7854.778	4.993	75-02-03					
5	B2-K20	60455.636	7859.601	4.667	32-08-45					
面積算出公式				面積	87.9400765	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	87.94	土地の所有者				

座標面積計算書

地番	東峰2丁目2番19	地目
----	-----------	----

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B2-K18	60458.050	7847.757	8.047	27-49-59	
2	B2-KC80	60465.165	7851.514	8.931	27-49-59	
3	B2-K79	60473.063	7855.684	14.381	297-47-17	
4	B2-KC304	60479.768	7842.961	0.628	297-47-17	
5	B2-K78	60480.061	7842.406	16.972	207-51-23	
6	B2-K17	60465.055	7834.476	15.015	117-48-40	
面積算出公式				面積	254.8268255	土地の所在
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	254.82	土地の所有者



座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番20	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B2-K70	60489.732	7829.016	3.429	207-48-45					
2	B2-K69	60486.699	7827.416	15.852	207-48-51					
3	B2-K16	60472.678	7820.019	16.343	117-48-12					
4	B2-K17	60465.055	7834.476	16.972	27-51-23					
5	B2-K78	60480.061	7842.406	2.326	27-38-22					
6	B2-K71	60482.121	7843.485	16.349	297-44-34					
面積算出公式				面積	315.3769145	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	315.37	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番21	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B2-K16	60472.678	7820.019	15.852	27-48-51									
2	B2-K69	60486.699	7827.416	3.046	297-51-47									
3	B2-KC67	60488.122	7824.723	15.855	207-48-51									
4	B2-KC14	60474.099	7817.325	3.046	117-47-44									
面積算出公式				面積	48.2900375	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	48.29	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番22	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B2-KC14	60474.099	7817.325	15.855	27-48-51					
2	B2-KC67	60488.122	7824.723	7.610	297-51-47					
3	B2-KC35	60491.679	7817.995	0.262	297-51-47					
4	B2-K205	60491.801	7817.764	4.045	297-54-04					
5	B2-K204	60493.694	7814.189	15.872	207-49-19					
6	B2-K13	60479.657	7806.781	11.919	117-47-44					
面積算出公式				面積	189.043789	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	189.04	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番23	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B2-K13	60479.657	7806.781	15.872	27-49-19									
2	B2-K204	60493.694	7814.189	1.129	297-50-54									
3	B2-KC62	60494.221	7813.191	15.872	207-49-19									
4	B2-KC11	60480.184	7805.783	1.129	117-50-37									
面積算出公式				面積	17.920049	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	17.92	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番 東峰2丁目2番24		地目		
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B2-KC11	60480.184	7805.783	15.872	27-49-19						
2	B2-KC62	60494.221	7813.191	9.723	297-50-54						
3	B2-K203	60498.763	7804.594	1.555	297-47-48						
4	B2-KC60	60499.488	7803.219	0.610	297-47-48						
5	B2-K59	60499.772	7802.680	15.871	207-46-15						
6	B2-K10	60485.729	7795.285	11.873	117-50-37						
面積算出公式				面積	188.562953	土地の所在					
A=1/2 Σ Xn (Y (n+1) -Y (n-1))				地積	188.56	土地の所有者					

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番25	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B2-KC9	60504.408	7793.899	15.875	207-48-20									
2	B2-KC58	60490.366	7786.494	9.939	117-48-37									
3	B2-K10	60485.729	7795.285	15.871	27-46-15									
4	B2-K59	60499.772	7802.680	9.929	297-50-02									
面積算出公式				面積	157.684198	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	157.68	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目2番26	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B2-KC58	60490.366	7786.494	15.875	27-48-20									
2	B2-KC9	60504.408	7793.899	0.517	297-50-02									
3	B2-K57	60504.650	7793.442	15.875	207-48-20									
4	B2-K8	60490.607	7786.037	0.517	117-48-37									
面積算出公式				面積	8.2100335	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	8.21	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番1	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-K41	60514.414	7728.069	5.002	252-50-43									
2	B3-K42	60512.939	7723.289	7.261	207-44-14									
3	B3-K43	60506.512	7719.910	10.427	117-53-56									
4	B3-K46	60501.633	7729.125	10.804	27-51-53									
5	B3-K40	60511.184	7734.175	6.908	297-52-37									
面積算出公式				面積	106.491433	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	106.49	土地の所有者								

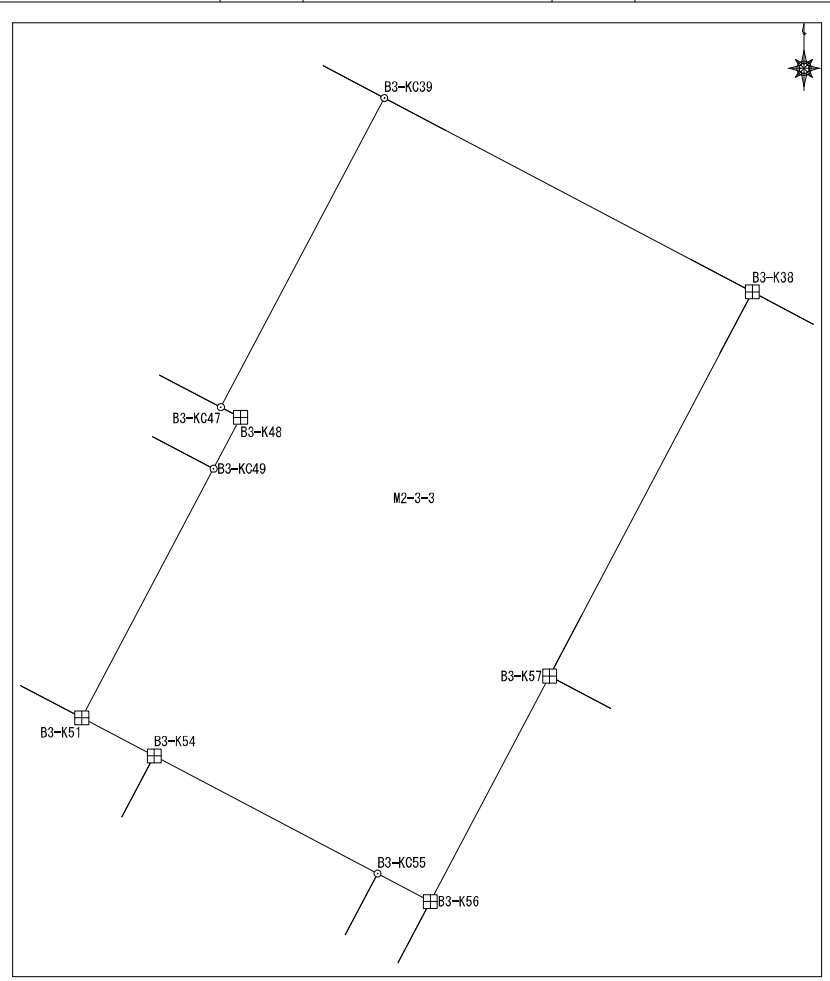
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番2	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-KC47	60499.346	7733.496	10.788	27-51-53									
2	B3-KC39	60508.883	7738.539	4.933	297-48-18									
3	B3-K40	60511.184	7734.175	10.804	207-51-53									
4	B3-K46	60501.633	7729.125	4.933	117-37-33									
面積算出公式				面積	53.260210	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	53.26	土地の所有者								

座標面積計算書

地番	東峰2丁目3番3	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B3-K48	60499.026	7734.107	1.787	207-52-22	
2	B3-KC49	60497.446	7733.272	8.692	207-52-22	
3	B3-K51	60489.763	7729.208	2.518	117-37-07	
4	B3-K54	60488.595	7731.440	7.790	117-48-12	
5	B3-KC55	60484.962	7738.330	1.837	117-48-12	
6	B3-K56	60484.105	7739.955	7.863	27-54-10	
7	B3-K57	60491.054	7743.635	13.393	27-49-01	
8	B3-K38	60502.900	7749.885	12.827	297-48-18	
9	B3-KC39	60508.883	7738.539	10.788	207-51-53	
10	B3-KC47	60499.346	7733.496	0.690	117-37-33	
面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n(Y_{(n+1)}-Y_{(n-1)})$				面積	265.6022815	土地の所在
				地積	265.60	土地の所有者



座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番4	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-K38	60502.900	7749.885	13.393	207-49-01									
2	B3-K57	60491.054	7743.635	4.831	117-48-00									
3	B3-KC58	60488.801	7747.909	3.789	117-48-00									
4	B3-KC60	60487.034	7751.260	13.388	27-48-11									
5	B3-KC37	60498.876	7757.504	8.617	297-50-06									
面積算出公式				面積	115.405782	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	115.40	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番5	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B3-KC37	60498.876	7757.504	13.388	207-48-11					
2	B3-KC60	60487.034	7751.260	2.073	117-48-00					
3	B3-K61	60486.067	7753.093	4.999	117-41-58					
4	B3-K63	60483.743	7757.520	13.375	27-48-11					
5	B3-K35	60495.574	7763.759	7.072	297-50-06					
面積算出公式				面積	94.6500485	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	94.65	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番6	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-KC34	60490.256	7773.831	11.390	297-49-52									
2	B3-K35	60495.574	7763.759	13.375	207-48-11									
3	B3-K63	60483.743	7757.520	6.944	117-49-50									
4	B3-K65	60480.501	7763.661	4.443	117-52-02									
5	B3-KC66	60478.424	7767.589	13.378	27-48-51									
面積算出公式				面積	152.333549	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	152.33	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番7	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-KC34	60490.256	7773.831	13.378	207-48-51									
2	B3-KC66	60478.424	7767.589	1.819	117-52-02									
3	B3-KC69	60477.574	7769.197	13.379	27-48-51									
4	B3-KC31	60489.407	7775.440	1.819	297-49-52									
面積算出公式				面積	24.330252	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	24.33	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番8	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-KC69	60477.574	7769.197	2.836	117-52-02									
2	B3-K202	60476.249	7771.704	2.880	117-51-43									
3	B3-K70	60474.903	7774.250	13.382	27-48-51									
4	B3-K30	60486.739	7780.494	5.716	297-49-52									
5	B3-KC31	60489.407	7775.440	13.379	207-48-51									
面積算出公式				面積	76.4807685	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	76.48	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番9	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B3-KC71	60469.018	7785.407	13.388	27-51-56					
2	B3-KC29	60480.854	7791.665	12.626	297-46-55					
3	B3-K30	60486.739	7780.494	13.382	207-48-51					
4	B3-K70	60474.903	7774.250	12.614	117-48-31					
面積算出公式				面積	168.921743	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	168.92	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番10	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B3-KC29	60480.854	7791.665	13.388	207-51-56					
2	B3-KC71	60469.018	7785.407	2.082	117-48-31					
3	B3-KC72	60468.047	7787.248	13.389	27-51-56					
4	B3-KC28	60479.883	7793.506	2.082	297-46-55					
面積算出公式				面積	27.870023	土地の所在				
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	27.87	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番11	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-KC28	60479.883	7793.506	13.389	207-51-56									
2	B3-KC72	60468.047	7787.248	1.494	117-48-31									
3	B3-K73	60467.350	7788.569	13.390	27-51-56									
4	B3-K27	60479.187	7794.828	1.494	297-46-55									
面積算出公式				面積	20.000025	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	20.00	土地の所有者								

座標面積計算書

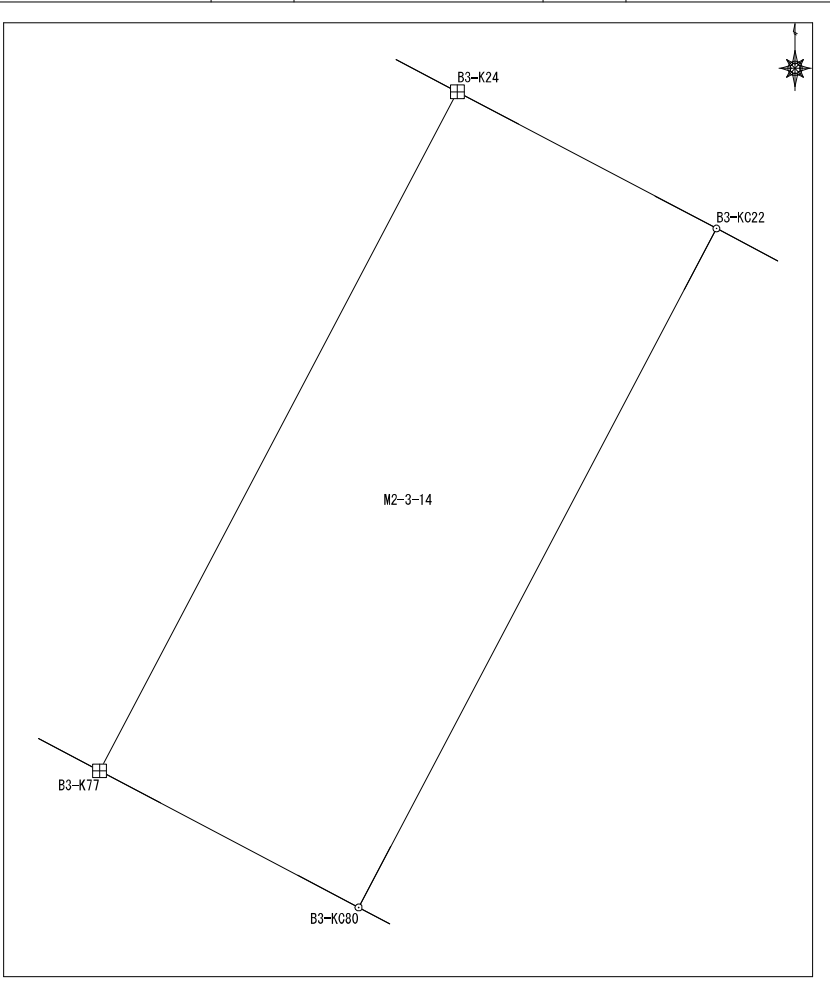
							地番	東峰2丁目3番12		地目			
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考							
1	B3-KC75	60463.360	7796.143	13.387	27-47-04								
2	B3-KC26	60475.204	7802.383	8.541	297-47-57								
3	B3-K27	60479.187	7794.828	13.390	207-51-56								
4	B3-K73	60467.350	7788.569	0.014	126-13-24								
5	B3-K74	60467.342	7788.580	8.547	117-46-06								
面積算出公式				面積	114.4907925	土地の所在							
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	114.49	土地の所有者							

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番13	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-KC26	60475.204	7802.383	13.387	207-47-04									
2	B3-KC75	60463.360	7796.143	3.805	117-46-06									
3	B3-K77	60461.587	7799.509	13.385	27-47-04									
4	B3-K24	60473.429	7805.749	3.805	297-47-57									
面積算出公式				面積	50.930081	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n(Y_{(n+1)}-Y_{(n-1)})$				地積	50.93	土地の所有者								

座標面積計算書

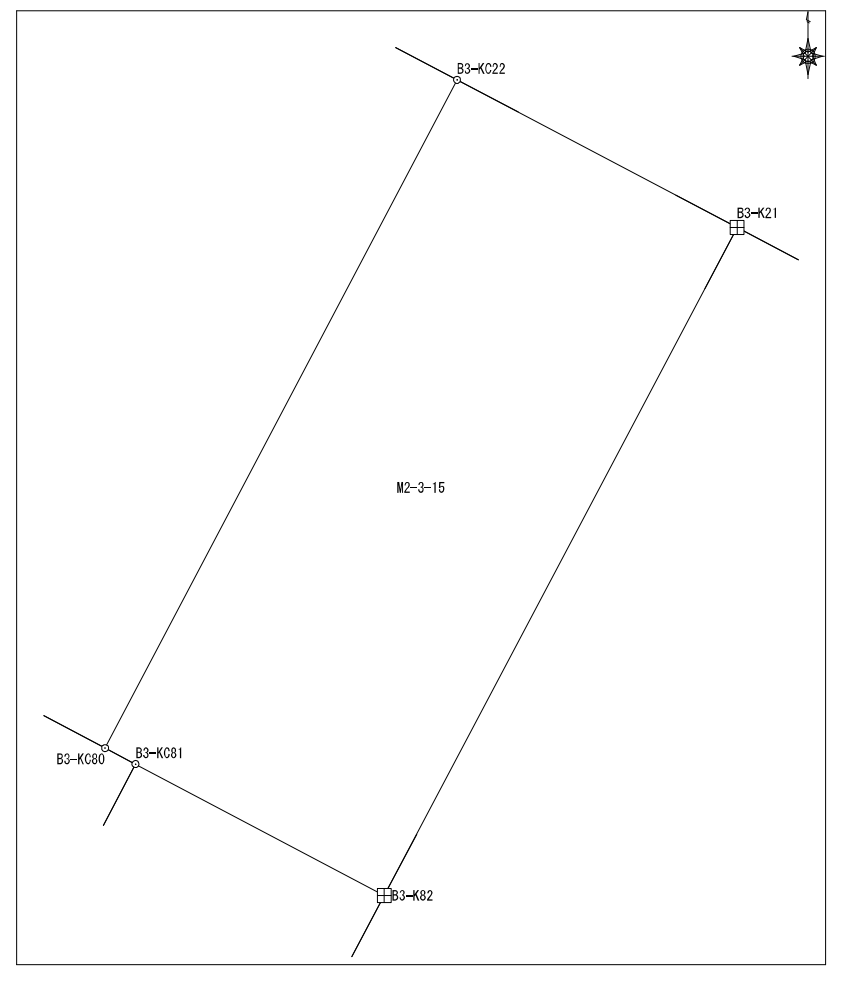
							地番	東峰2丁目3番14	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B3-K24	60473.429	7805.749	13.385	207-47-04					
2	B3-K77	60461.587	7799.509	5.110	117-50-51					
3	B3-KC80	60459.200	7804.028	13.389	27-47-04					
4	B3-KC22	60471.046	7810.269	5.110	297-48-17					
面積算出公式				面積	68.410113	土地の所在				
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	68.41	土地の所有者				



座標面積計算書

地番	東峰2丁目3番15	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B3-KC22	60471.046	7810.269	13.389	207-47-04	
2	B3-KC80	60459.200	7804.028	0.612	117-50-51	
3	B3-KC81	60458.914	7804.569	4.985	117-50-51	
4	B3-K82	60456.586	7808.977	13.393	27-50-36	
5	B3-K21	60468.429	7815.232	5.611	297-48-17	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	75.0442515	土地の所在	
	地積	75.04	土地の所有者	

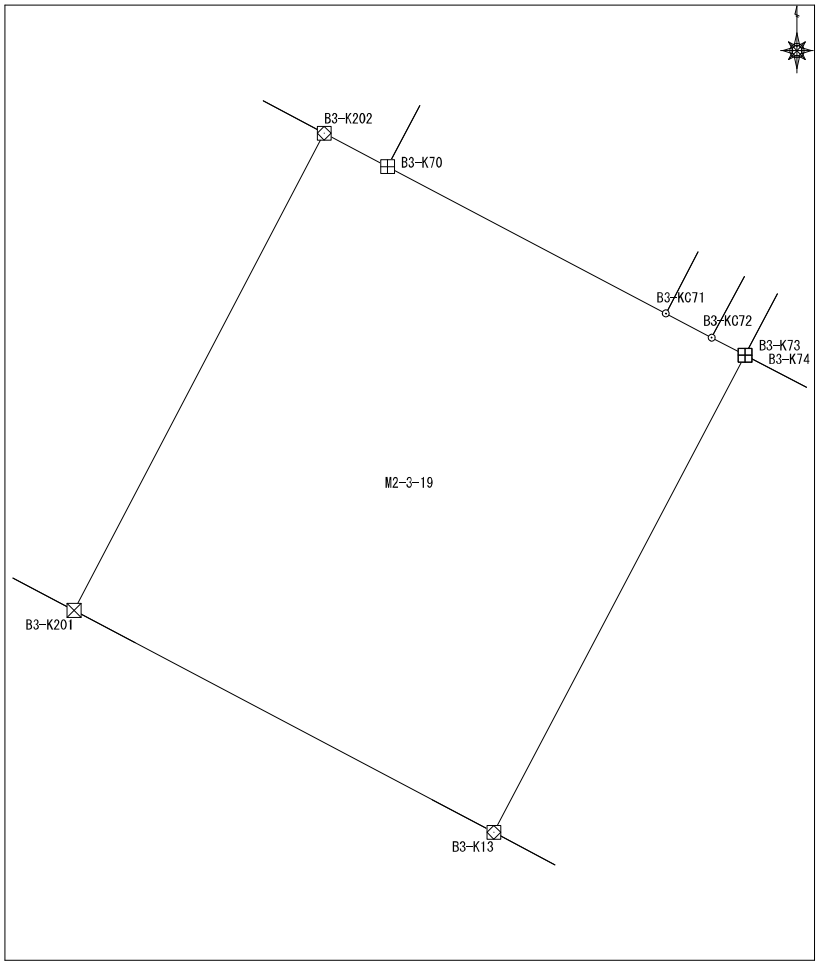
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番17	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-KC81	60458.914	7804.569	21.624	207-49-30									
2	B3-KC15	60439.791	7794.475	4.985	117-48-47									
3	B3-K16	60437.465	7798.885	21.621	27-49-30									
4	B3-K82	60456.586	7808.977	4.985	297-50-51									
面積算出公式				面積	107.790025	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	107.79	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番18	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B3-KC15	60439.791	7794.475	21.624	27-49-30					
2	B3-KC81	60458.914	7804.569	0.612	297-50-51					
3	B3-KC80	60459.200	7804.028	5.110	297-50-51					
4	B3-K77	60461.587	7799.509	3.805	297-46-06					
5	B3-KC75	60463.360	7796.143	8.547	297-46-06					
6	B3-K74	60467.342	7788.580	21.618	207-48-23					
7	B3-K13	60448.220	7778.496	18.067	117-48-47					
面積算出公式				面積	390.737823	土地の所在				
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	390.73	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番19		地目			
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考							
1	B3-K202	60476.249	7771.704	21.610	207-40-01								
2	B3-K201	60457.110	7761.670	19.030	117-50-50								
3	B3-K13	60448.220	7778.496	21.618	27-48-23								
4	B3-K74	60467.342	7788.580	0.014	306-13-24								
5	B3-K73	60467.350	7788.569	1.494	297-48-31								
6	B3-KC72	60468.047	7787.248	2.082	297-48-31								
7	B3-KC71	60469.018	7785.407	12.614	297-48-31								
8	B3-K70	60474.903	7774.250	2.880	297-51-43								
面積算出公式				面積	411.8790365	土地の所在							
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	411.87	土地の所有者							

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番20	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B3-K65	60480.501	7763.661	21.618	207-39-35					
2	B3-K12	60461.354	7753.625	9.095	117-48-53					
3	B3-K201	60457.110	7761.670	21.610	27-40-01					
4	B3-K202	60476.249	7771.704	2.836	297-52-02					
5	B3-KC69	60477.574	7769.197	1.819	297-52-02					
6	B3-KC66	60478.424	7767.589	4.443	297-52-02					
面積算出公式				面積	196.604290	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	196.60	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番21	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-K12	60461.354	7753.625	21.618	27-39-35									
2	B3-K65	60480.501	7763.661	6.944	297-49-50									
3	B3-K63	60483.743	7757.520	4.999	297-41-58									
4	B3-K61	60486.067	7753.093	21.608	207-48-39									
5	B3-K10	60466.955	7743.012	12.001	117-49-30									
面積算出公式				面積	258.792006	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	258.79	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	東峰2丁目3番22	地目
1	B3-KC58	60488.801	7747.909	21.610	207-48-39				
2	B3-KC8	60469.687	7737.826	5.861	117-46-33				
3	B3-K10	60466.955	7743.012	21.608	27-48-39				
4	B3-K61	60486.067	7753.093	2.073	297-48-00				
5	B3-KC60	60487.034	7751.260	3.789	297-48-00				
面積算出公式				面積	126.660095	土地の所在			
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	126.66	土地の所有者			

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番23	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-KC8	60469.687	7737.826	21.610	27-48-39									
2	B3-KC58	60488.801	7747.909	4.831	297-48-00									
3	B3-K57	60491.054	7743.635	7.863	207-54-10									
4	B3-K56	60484.105	7739.955	13.749	207-46-52									
5	B3-K7	60471.941	7733.547	4.837	117-46-33									
面積算出公式				面積	104.5853755	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	104.58	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番24	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-KC55	60484.962	7738.330	13.747	207-46-52									
2	B3-KC6	60472.800	7731.922	1.837	117-52-13									
3	B3-K7	60471.941	7733.547	13.749	27-46-52									
4	B3-K56	60484.105	7739.955	1.837	297-48-12									
面積算出公式				面積	25.2600105	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	25.26	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番25	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-KC55	60484.962	7738.330	7.790	297-48-12									
2	B3-K54	60488.595	7731.440	13.738	207-46-44									
3	B3-K5	60476.441	7725.037	7.789	117-52-13									
4	B3-KC6	60472.800	7731.922	13.747	27-46-52									
面積算出公式				面積	107.0450745	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	107.04	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番26	地目				
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考							
1	B3-K5	60476.441	7725.037	13.738	27-46-44								
2	B3-K54	60488.595	7731.440	2.518	297-37-07								
3	B3-K51	60489.763	7729.208	6.624	297-47-27								
4	B3-K50	60492.851	7723.348	13.737	207-49-18								
5	B3-K3	60480.702	7716.937	9.153	117-44-53								
面積算出公式				面積	125.6418065	土地の所在							
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	125.64	土地の所有者							

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番27	地目			
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考						
1	B3-K45	60497.253	7715.020	10.206	207-53-42							
2	B3-K1	60488.233	7710.245	5.012	162-37-13							
3	B3-K2	60483.450	7711.742	5.877	117-52-39							
4	B3-K3	60480.702	7716.937	13.737	27-49-18							
5	B3-K50	60492.851	7723.348	9.420	297-51-29							
面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$				面積	123.227672	土地の所在						
				地積	123.22	土地の所有者						

座標面積計算書

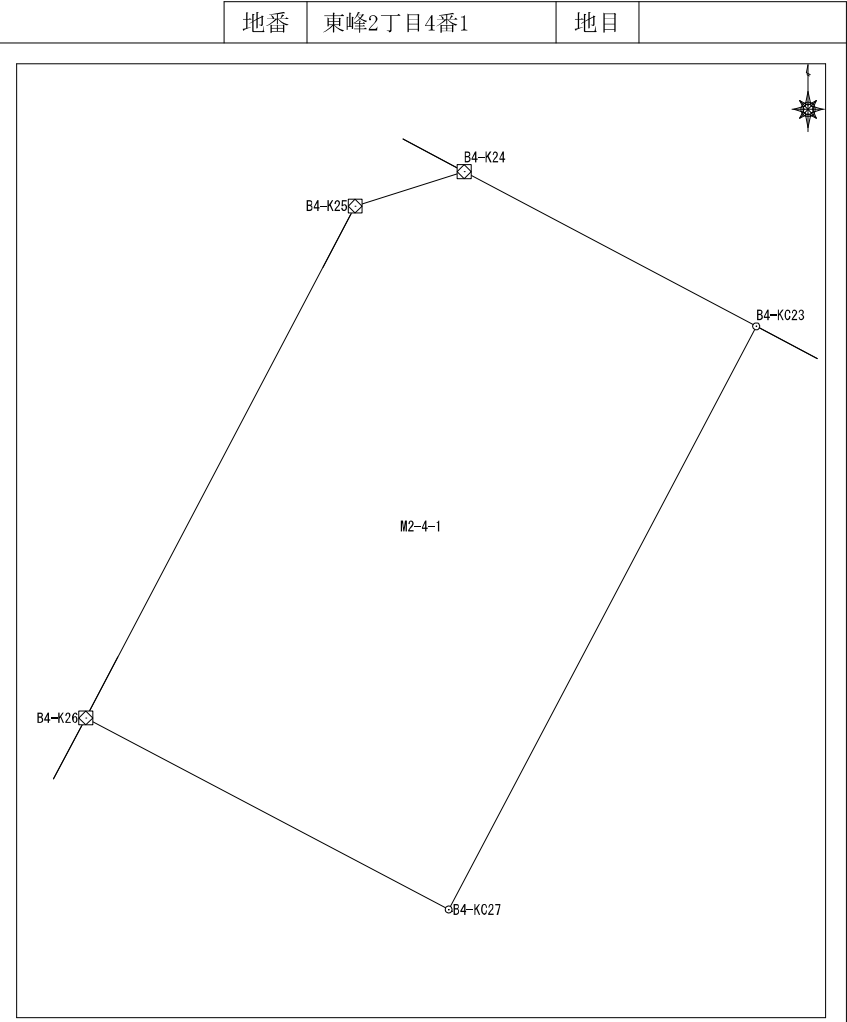
							地番	東峰2丁目3番28	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B3-KC49	60497.446	7733.272	16.049	297-48-12									
2	B3-KC44	60504.932	7719.076	8.684	207-50-26									
3	B3-K45	60497.253	7715.020	9.420	117-51-29									
4	B3-K50	60492.851	7723.348	6.624	117-47-27									
5	B3-K51	60489.763	7729.208	8.692	27-52-22									
面積算出公式				面積	139.453318	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	139.45	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目3番29	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B3-KC44	60504.932	7719.076	16.049	117-48-12					
2	B3-KC49	60497.446	7733.272	1.787	27-52-22					
3	B3-K48	60499.026	7734.107	0.690	297-37-33					
4	B3-KC47	60499.346	7733.496	4.933	297-37-33					
5	B3-K46	60501.633	7729.125	10.427	297-53-56					
6	B3-K43	60506.512	7719.910	1.787	207-50-26					
面積算出公式				面積	28.5400415	土地の所在				
A=1/2∑ Xn (Y (n+1) -Y (n-1))				地積	28.54	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	B4-KC27	60460.358	7705.498	17.331	27-48-12	
2	B4-KC23	60475.689	7713.582	8.688	297-51-43	
3	B4-K24	60479.749	7705.901	2.998	252-33-26	
4	B4-K25	60478.850	7703.041	15.208	207-45-07	
5	B4-K26	60465.392	7695.959	10.785	117-49-10	
面積算出公式				面積	184.8452465	土地の所在
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	184.84	土地の所有者



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

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目4番2	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B4-KC23	60475.689	7713.582	17.331	207-48-12									
2	B4-KC27	60460.358	7705.498	0.114	117-49-10									
3	B4-K28	60460.305	7705.599	5.361	117-48-17									
4	B4-K29	60457.804	7710.341	17.326	27-48-12									
5	B4-K22	60473.130	7718.423	5.475	297-51-43									
面積算出公式				面積	94.880091	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	94.88	土地の所有者								

座標面積計算書

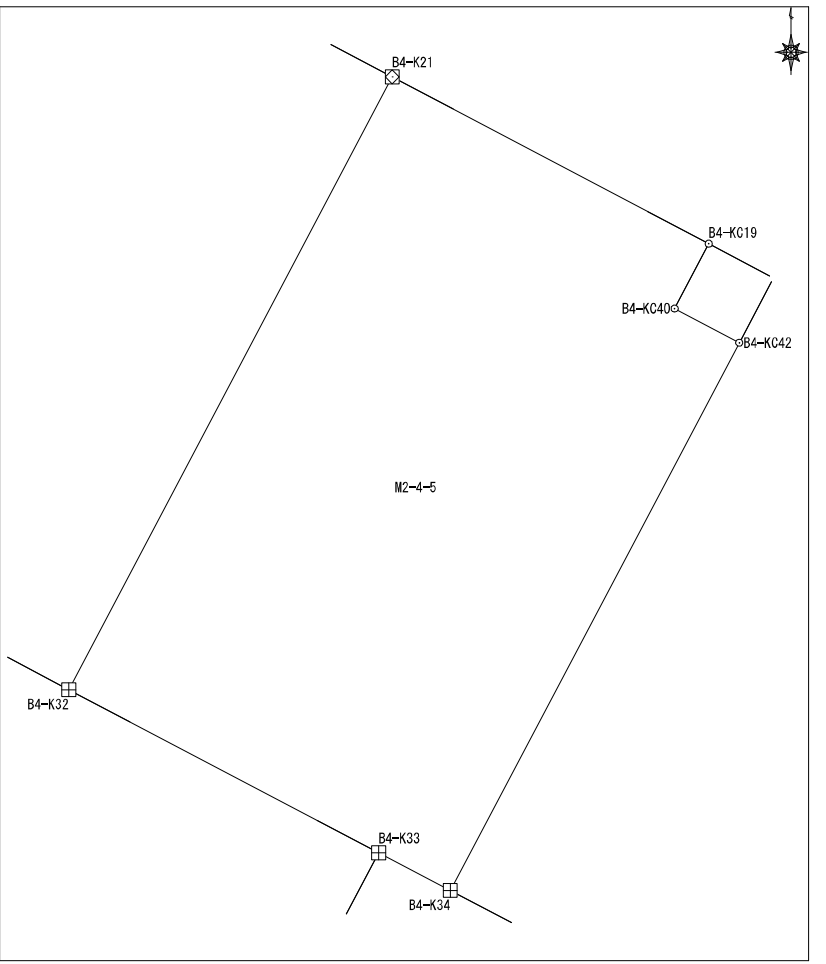
							地番	東峰2丁目4番3	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B4-KC201	60466.315	7731.350	14.614	297-47-44					
2	B4-K22	60473.130	7718.423	17.326	207-48-12					
3	B4-K29	60457.804	7710.341	5.531	117-48-39					
4	B4-K30	60455.224	7715.233	9.078	117-47-57					
5	B4-KC202	60450.990	7723.264	17.328	27-49-06					
面積算出公式				面積	253.175433	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	253.17	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目4番4	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B4-KC202	60450.990	7723.264	1.808	117-47-57									
2	B4-K31	60450.147	7724.863	2.151	118-02-50									
3	B4-K32	60449.135	7726.762	17.337	27-49-06									
4	B4-K21	60464.469	7734.852	3.959	297-47-44									
5	B4-KC201	60466.315	7731.350	17.328	207-49-06									
面積算出公式				面積	68.610040	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	68.61	土地の所有者								

### 座標面積計算書

地番	東峰2丁目4番5	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考	
1	B4-K33	60445.058	7734.511	2.030	117-45-15		
2	B4-K34	60444.113	7736.307	15.493	27-48-45		
3	B4-KC42	60457.816	7743.536	1.833	297-48-37		
4	B4-KC40	60458.671	7741.915	1.833	27-48-45		
5	B4-KC19	60460.293	7742.770	8.951	297-48-37		
6	B4-K21	60464.469	7734.852	17.337	207-49-06		
7	B4-K32	60449.135	7726.762	8.756	117-44-57		
面積算出公式				面積	183.5662055	土地の所在	
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	183.56	土地の所有者	

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目4番6	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B4-KC40	60458.671	7741.915	1.833	117-48-37									
2	B4-KC42	60457.816	7743.536	1.833	27-48-45									
3	B4-K18	60459.438	7744.391	1.833	297-48-37									
4	B4-KC19	60460.293	7742.770	1.833	207-48-45									
面積算出公式				面積	3.3600155	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	3.36	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	B4-K34	60444.113	7736.307	8.716	117-49-01	
2	B4-K35	60440.046	7744.016	0.364	27-50-23	
3	B4-KC37	60440.368	7744.186	16.961	27-50-23	
4	B4-K16	60455.366	7752.107	8.724	297-49-11	
5	B4-K18	60459.438	7744.391	1.833	207-48-45	
6	B4-KC42	60457.816	7743.536	15.493	207-48-45	
面積算出公式				面積	151.0821425	土地の所在
A=1/2∑X <sub>n</sub> (Y <sub>(n+1)</sub> -Y <sub>(n-1)</sub> )				地積	151.08	土地の所有者

地番	東峰2丁目4番7	地目

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目4番8	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B4-KC37	60440.368	7744.186	11.646	117-50-33					
2	B4-KC12	60434.929	7754.484	13.435	27-49-50					
3	B4-K14	60446.810	7760.756	4.995	342-55-43					
4	B4-K15	60451.585	7759.290	8.117	297-45-43					
5	B4-K16	60455.366	7752.107	16.961	207-50-23					
面積算出公式				面積	191.356686	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	191.35	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目4番9	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B4-KC12	60434.929	7754.484	11.646	297-50-33									
2	B4-KC37	60440.368	7744.186	0.364	207-50-23									
3	B4-K35	60440.046	7744.016	0.150	118-22-03									
4	B4-K36	60439.974	7744.148	11.496	117-50-09									
5	B4-K11	60434.607	7754.314	0.364	27-49-50									
面積算出公式				面積	4.2500115	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	4.25	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目4番10	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B4-K36	60439.974	7744.148	22.185	207-47-42									
2	B4-K8	60420.349	7733.803	7.967	117-56-57									
3	B4-K9	60416.615	7740.841	5.008	72-32-16									
4	B4-K10	60418.118	7745.618	18.641	27-48-24									
5	B4-K11	60434.607	7754.314	11.496	297-50-09									
面積算出公式				面積	248.833682	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	248.83	土地の所有者								

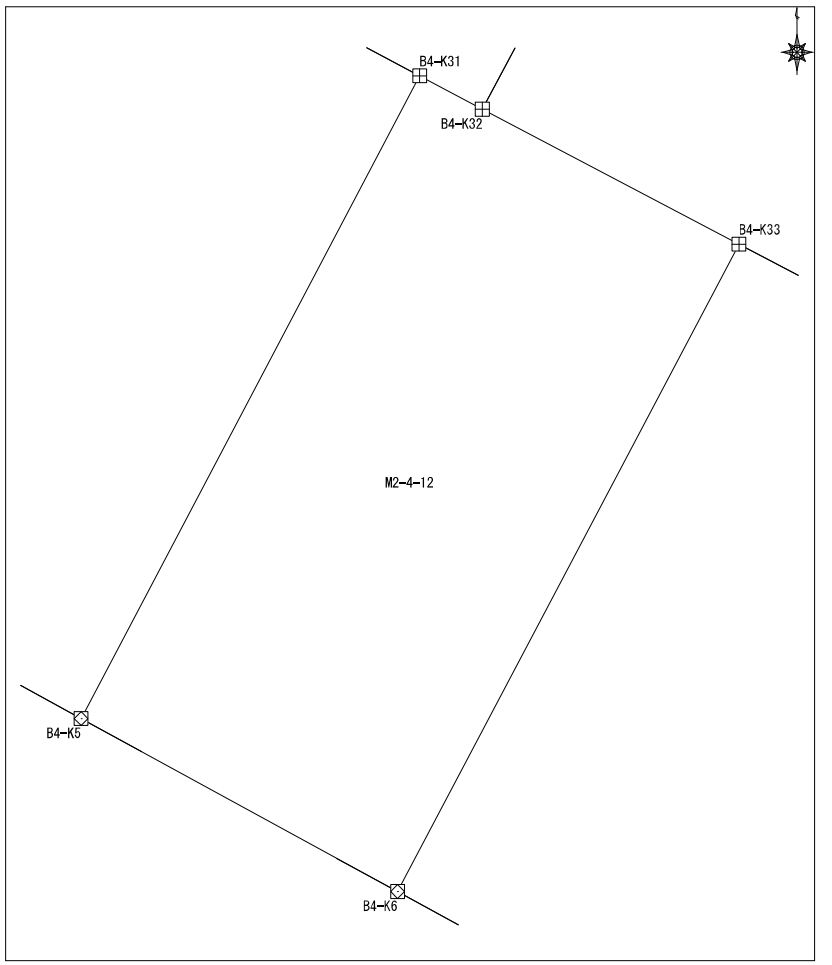
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目4番11	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B4-K33	60445.058	7734.511	22.121	207-48-26					
2	B4-K6	60425.492	7724.191	3.886	118-44-31					
3	B4-K7	60423.623	7727.599	7.015	117-49-15					
4	B4-K8	60420.349	7733.803	22.185	27-47-42					
5	B4-K36	60439.974	7744.148	0.150	298-22-03					
6	B4-K35	60440.046	7744.016	8.716	297-49-01					
7	B4-K34	60444.113	7736.307	2.030	297-45-15					
面積算出公式				面積	241.6701725	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	241.67	土地の所有者				

座標面積計算書

地番	東峰2丁目4番12	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B4-K31	60450.147	7724.863	21.958	207-46-34	
2	B4-K5	60430.719	7714.630	10.897	118-40-00	
3	B4-K6	60425.492	7724.191	22.121	27-48-26	
4	B4-K33	60445.058	7734.511	8.756	297-44-57	
5	B4-K32	60449.135	7726.762	2.151	298-02-50	



面積算出公式				面積	240.209847	土地の所在	
$A = 1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	240.20	土地の所有者	

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目4番13	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B4-K4	60435.977	7705.081	10.901	118-50-16									
2	B4-K5	60430.719	7714.630	21.958	27-46-34									
3	B4-K31	60450.147	7724.863	1.808	297-47-57									
4	B4-KC202	60450.990	7723.264	9.078	297-47-57									
5	B4-K30	60455.224	7715.233	21.760	207-48-42									
面積算出公式				面積	238.104351	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	238.10	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目4番15	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B4-K1	60446.215	7685.824	10.908	117-48-30									
2	B4-K2	60441.126	7695.472	21.688	27-50-10									
3	B4-K28	60460.305	7705.599	0.114	297-49-10									
4	B4-KC27	60460.358	7705.498	10.785	297-49-10									
5	B4-K26	60465.392	7695.959	21.691	207-51-25									
面積算出公式				面積	236.4936255	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	236.49	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番1	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B5-KC42	60432.164	7759.830	10.540	117-44-57					
2	B5-KC44	60427.257	7769.157	16.896	27-49-06					
3	B5-K39	60442.200	7777.042	7.016	297-51-23					
4	B5-K40	60445.478	7770.839	4.978	253-05-08					
5	B5-K41	60444.030	7766.077	13.410	207-46-06					
面積算出公式				面積	172.107825	土地の所在				
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	172.10	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番 東峰2丁目5番2		地目		
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B5-K45	60426.146	7768.571	1.487	118-01-02						
2	B5-KC46	60425.447	7769.884	0.663	118-01-02						
3	B5-K47	60425.136	7770.469	5.382	117-45-40						
4	B5-K48	60422.629	7775.232	18.156	27-49-54						
5	B5-K38	60438.685	7783.709	7.536	297-48-06						
6	B5-K39	60442.200	7777.042	16.896	207-49-06						
7	B5-KC44	60427.257	7769.157	1.256	207-49-06						
面積算出公式				面積	136.800898	土地の所在					
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	136.80	土地の所有者					

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番3	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B5-K38	60438.685	7783.709	18.156	207-49-54									
2	B5-K48	60422.629	7775.232	6.417	117-51-26									
3	B5-K50	60419.630	7780.905	1.106	117-41-34									
4	B5-K51	60419.116	7781.884	18.159	27-49-04									
5	B5-K36	60435.177	7790.358	7.519	297-48-47									
面積算出公式				面積	136.5691695	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	136.56	土地の所有者								

座標面積計算書

地番	東峰2丁目5番4	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B5-KC52	60416.442	7786.935	18.174	27-49-04		<div> </div>							
2	B5-KC35	60432.515	7795.416	5.716	297-45-18									
3	B5-K36	60435.177	7790.358	18.159	207-49-04									
4	B5-K51	60419.116	7781.884	5.716	117-54-16									
面積算出公式				面積	103.8300545	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	103.83	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番 東峰2丁目5番5		地目		
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B5-KC52	60416.442	7786.935	4.992	117-54-16						
2	B5-K53	60414.105	7791.347	7.476	117-46-56						
3	B5-K55	60410.621	7797.961	18.190	27-50-57						
4	B5-K34	60426.704	7806.459	12.478	297-45-18						
5	B5-KC35	60432.515	7795.416	18.174	207-49-04						
面積算出公式				面積	226.822526	土地の所在					
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	226.82	土地の所有者					

座標面積計算書

							地番 東峰2丁目5番6		地目		
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B5-K34	60426.704	7806.459	18.190	207-50-57						
2	B5-K55	60410.621	7797.961	0.827	117-48-58						
3	B5-KC56	60410.235	7798.693	2.334	117-48-58						
4	B5-K58	60409.146	7800.757	6.251	117-49-59						
5	B5-KC59	60406.227	7806.285	18.189	27-50-49						
6	B5-KC33	60422.310	7814.781	9.411	297-50-03						
面積算出公式				面積	171.189528	土地の所在					
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	171.18	土地の所有者					

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番7	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B5-KC33	60422.310	7814.781	18.189	207-50-49									
2	B5-KC59	60406.227	7806.285	0.479	117-49-59									
3	B5-K60	60406.004	7806.708	18.189	27-50-49									
4	B5-K32	60422.086	7815.204	0.479	297-50-03									
面積算出公式				面積	8.7100305	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	8.71	土地の所有者								

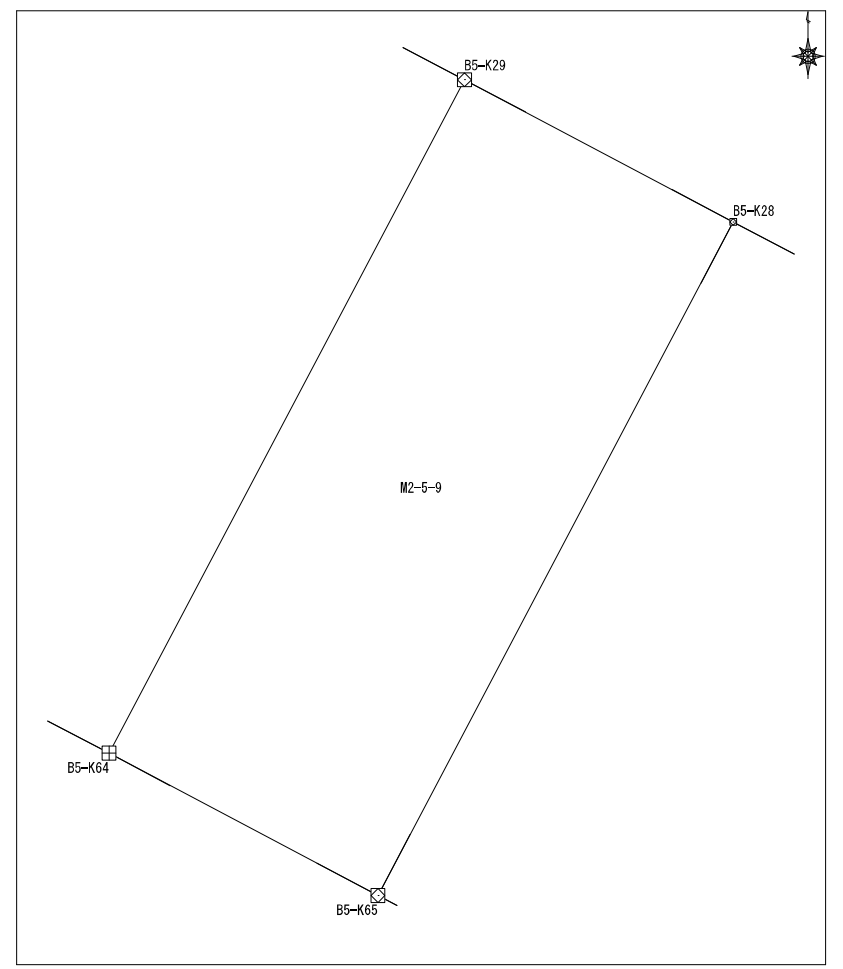
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番8	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B5-K32	60422.086	7815.204	18.189	207-50-49									
2	B5-K60	60406.004	7806.708	14.363	117-47-30									
3	B5-K64	60399.307	7819.414	18.189	27-49-09									
4	B5-K29	60415.393	7827.903	10.442	297-46-41									
5	B5-K30	60420.260	7818.664	3.912	297-50-11									
面積算出公式				面積	261.1469955	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	261.14	土地の所有者								

### 座標面積計算書

地番	東峰2丁目5番9	地目	
----	----------	----	--

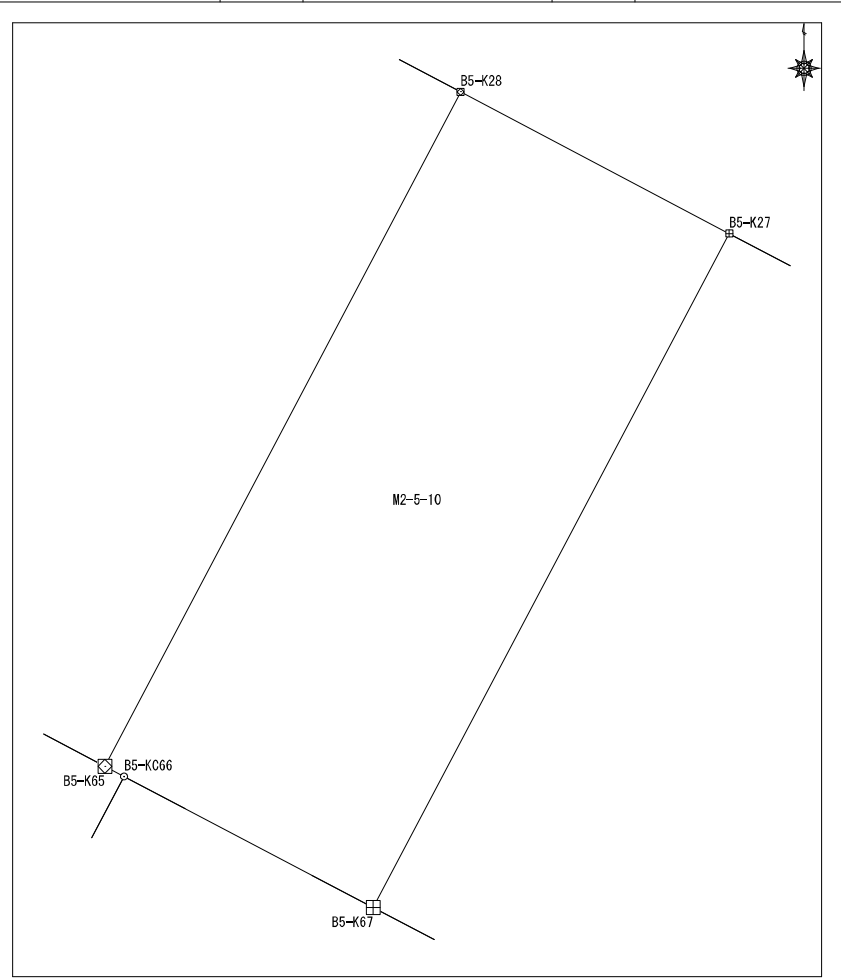
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B5-K29	60415.393	7827.903	18.189	207-49-09	
2	B5-K64	60399.307	7819.414	7.268	117-52-46	
3	B5-K65	60395.908	7825.839	18.192	27-48-00	
4	B5-K28	60412.000	7834.323	7.262	297-51-25	
面積算出公式				面積	132.146566	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	132.14	土地の所有者



## 座標面積計算書

地番	東峰2丁目5番10	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B5-K65	60395.908	7825.839	0.518	117-44-03	
2	B5-KC66	60395.667	7826.297	6.716	117-44-03	
3	B5-K67	60392.542	7832.241	18.184	27-50-19	
4	B5-K27	60408.622	7840.733	7.246	297-47-28	
5	B5-K28	60412.000	7834.323	18.192	207-48-00	
面積算出公式				面積	131.6736675	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	131.67	土地の所有者



座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番11	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B5-K27	60408.622	7840.733	18.184	207-50-19					
2	B5-K67	60392.542	7832.241	12.328	117-52-34					
3	B5-KC68	60386.778	7843.138	1.309	117-52-34					
4	B5-K70	60386.166	7844.296	18.187	27-49-48					
5	B5-K25	60402.249	7852.786	13.634	297-51-52					
面積算出公式				面積	247.9761575	土地の所在				
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	247.97	土地の所有者				

座標面積計算書

地番	東峰2丁目5番12	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B5-KC71	60385.144	7846.234	18.183	27-49-48	
2	B5-KC24	60401.224	7854.723	2.191	297-53-39	
3	B5-K25	60402.249	7852.786	18.187	207-49-48	
4	B5-K70	60386.166	7844.296	2.191	117-47-15	
面積算出公式				面積	39.850048	土地の所在
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	39.85	土地の所有者

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番13	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B5-KC24	60401.224	7854.723	18.183	207-49-48					
2	B5-KC71	60385.144	7846.234	14.306	117-47-15					
3	B5-K20	60378.475	7858.890	14.568	32-10-58					
4	B5-K21	60390.804	7866.650	5.045	344-38-58					
5	B5-K22	60395.670	7865.314	7.661	297-33-07					
6	B5-K23	60399.213	7858.522	4.298	297-53-39					
面積算出公式				面積	265.9662125	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	265.96	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番14	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B5-KC68	60386.778	7843.138	20.846	207-52-01					
2	B5-KC17	60368.349	7833.394	12.889	117-51-11					
3	B5-K18	60362.327	7844.790	5.012	74-17-34					
4	B5-K19	60363.684	7849.614	17.459	32-05-39					
5	B5-K20	60378.475	7858.890	14.306	297-47-15					
6	B5-KC71	60385.144	7846.234	2.191	297-47-15					
7	B5-K70	60386.166	7844.296	1.309	297-52-34					
面積算出公式				面積	349.430043	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{(n+1)}-Y_{(n-1)})$				地積	349.43	土地の所有者				

座標面積計算書

地番	東峰2丁目5番15	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B5-KC17	60368.349	7833.394	20.846	27-52-01	
2	B5-KC68	60386.778	7843.138	12.328	297-52-34	
3	B5-K67	60392.542	7832.241	6.716	297-44-03	
4	B5-KC66	60395.667	7826.297	20.838	207-52-01	
5	B5-KC16	60377.246	7816.557	19.043	117-51-11	
面積算出公式				面積	397.0053025	土地の所在
A=1/2 ∑ Xn (Y (n+1) - Y (n-1))				地積	397.00	土地の所有者

M2-5-15

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番16	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B5-KC16	60377.246	7816.557	20.838	27-52-01					
2	B5-KC66	60395.667	7826.297	0.518	297-44-03					
3	B5-K65	60395.908	7825.839	7.268	297-52-46					
4	B5-K64	60399.307	7819.414	14.363	297-47-30					
5	B5-K60	60406.004	7806.708	0.479	297-49-59					
6	B5-KC59	60406.227	7806.285	6.251	297-49-59					
7	B5-K58	60409.146	7800.757	20.832	207-48-30					
8	B5-K11	60390.719	7791.038	0.531	116-45-37					
9	B5-K12	60390.480	7791.512	28.326	117-51-11					
面積算出公式				面積	601.362018	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	601.36	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番17	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B5-K11	60390.719	7791.038	20.832	27-48-30									
2	B5-K58	60409.146	7800.757	2.334	297-48-58									
3	B5-KC56	60410.235	7798.693	20.872	207-48-30									
4	B5-KC9	60391.773	7788.955	2.334	116-49-59									
面積算出公式				面積	48.670066	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	48.67	土地の所有者								

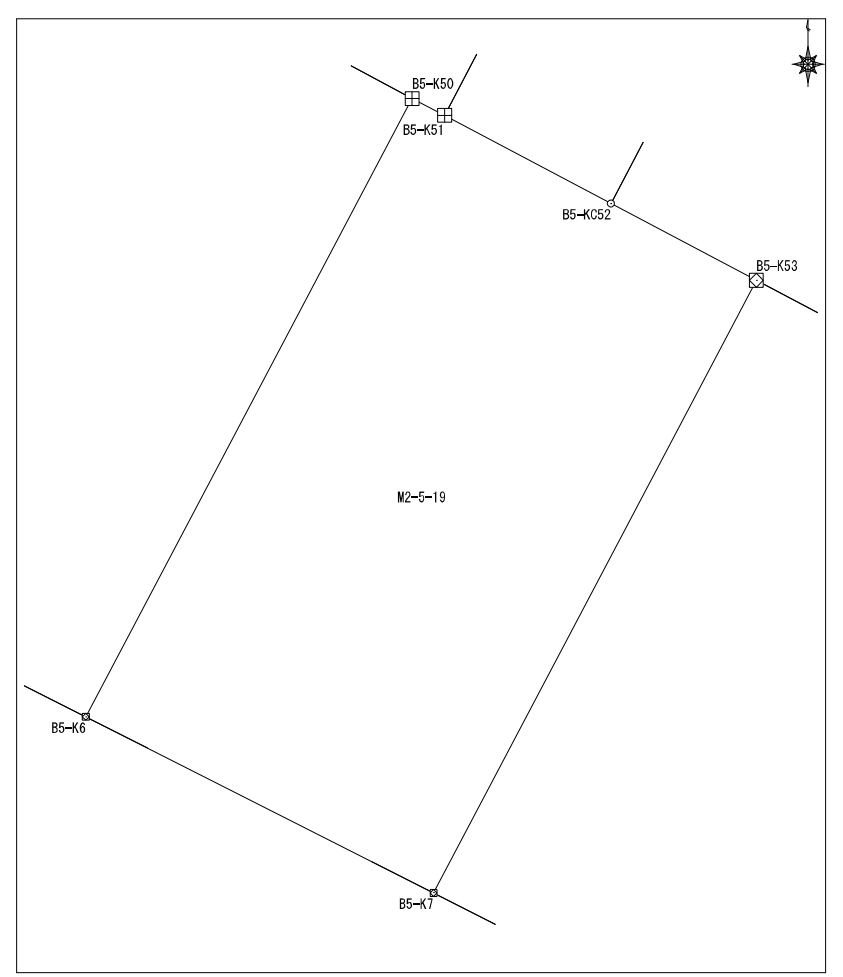
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番18		地目		
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考						
1	B5-KC9	60391.773	7788.955	20.872	27-48-30							
2	B5-KC56	60410.235	7798.693	0.827	297-48-58							
3	B5-K55	60410.621	7797.961	7.476	297-46-56							
4	B5-K53	60414.105	7791.347	21.010	207-47-21							
5	B5-K7	60395.518	7781.552	8.297	116-49-59							
面積算出公式				面積	173.802613	土地の所在						
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	173.80	土地の所有者						

座標面積計算書

地番	東峰2丁目5番19	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B5-K6	60400.860	7771.000	11.827	116-51-02	
2	B5-K7	60395.518	7781.552	21.010	27-47-21	
3	B5-K53	60414.105	7791.347	4.992	297-54-16	
4	B5-KC52	60416.442	7786.935	5.716	297-54-16	
5	B5-K51	60419.116	7781.884	1.106	297-41-34	
6	B5-K50	60419.630	7780.905	21.224	207-49-16	
面積算出公式				面積	249.6079725	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	249.60	土地の所有者



座標面積計算書

地番	東峰2丁目5番20	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考	図面		
1	B5-K4	60406.250	7760.504	4.791	117-49-47				
2	B5-K5	60404.013	7764.741	7.008	116-44-21				
3	B5-K6	60400.860	7771.000	21.224	27-49-16				
4	B5-K50	60419.630	7780.905	6.417	297-51-26				
5	B5-K48	60422.629	7775.232	5.382	297-45-40				
6	B5-K47	60425.136	7770.469	21.354	207-49-03				
面積算出公式				面積	251.518065	土地の所在			
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	251.51	土地の所有者			

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番21	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B5-KC46	60425.447	7769.884	21.357	207-49-03									
2	B5-KC3	60406.558	7759.918	0.663	117-45-29									
3	B5-K4	60406.250	7760.504	21.354	27-49-03									
4	B5-K47	60425.136	7770.469	0.663	298-01-02									
面積算出公式				面積	14.150028	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	14.15	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目5番22	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B5-KC3	60406.558	7759.918	21.357	27-49-03									
2	B5-KC46	60425.447	7769.884	1.487	298-01-02									
3	B5-K45	60426.146	7768.571	10.539	297-44-57									
4	B5-K43	60431.053	7759.244	17.800	207-50-36									
5	B5-K1	60415.314	7750.931	5.007	163-06-32									
6	B5-K2	60410.523	7752.386	8.512	117-45-29									
面積算出公式				面積	250.7355295	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	250.73	土地の所有者								

座標面積計算書

						地番	東峰2丁目5番23	地目			
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B5-KC44	60427.257	7769.157	10.540	297-44-57						
2	B5-KC42	60432.164	7759.830	1.256	207-46-06						
3	B5-K43	60431.053	7759.244	10.539	117-44-57						
4	B5-K45	60426.146	7768.571	1.256	27-49-06						
面積算出公式				面積	13.240020	土地の所在					
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	13.24	土地の所有者					

### 座標面積計算書

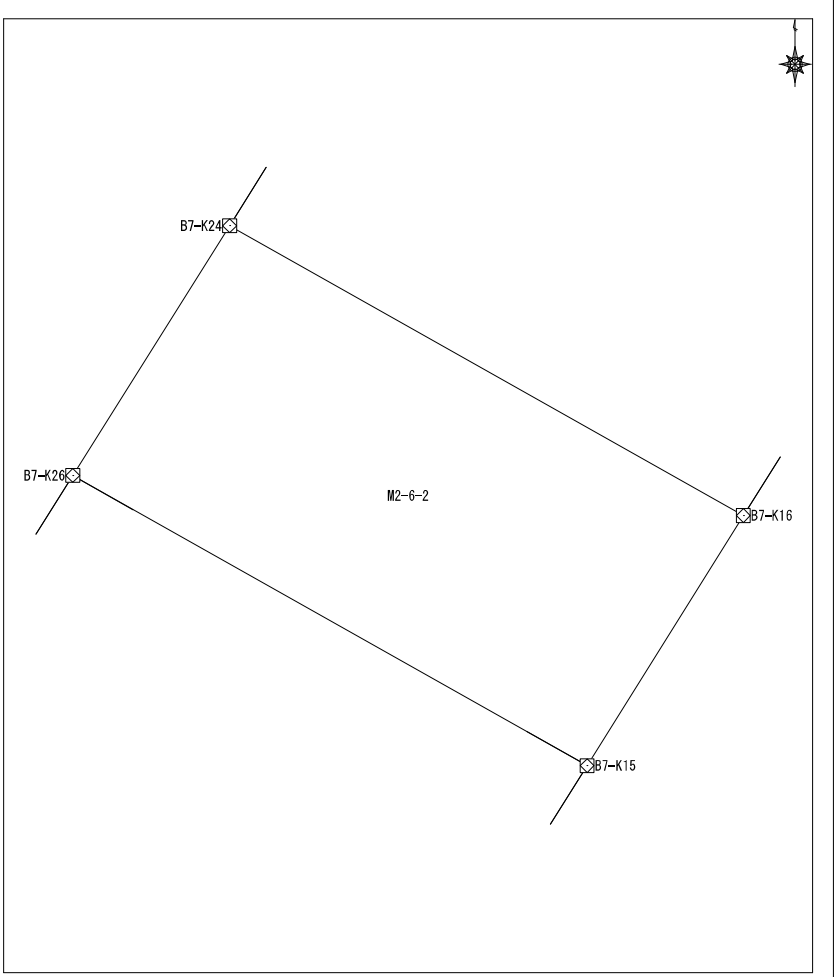
地番	東峰2丁目6番1	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考	図面	
1	B7-K23	60481.948	7883.192	10.478	212-03-05			
2	B7-K24	60473.067	7877.631	34.871	119-25-04			
3	B7-K16	60455.940	7908.006	4.847	32-23-44			
4	B7-K17	60460.032	7910.603	5.509	31-55-37			
5	B7-K18	60464.708	7913.516	4.965	345-57-10			
6	B7-K19	60469.524	7912.311	13.253	299-59-00			
7	B7-K20	60476.147	7900.832	4.213	299-52-38			
8	B7-K21	60478.246	7897.179	10.419	298-32-18			
9	B7-K22	60483.224	7888.025	4.999	255-12-46			
面積算出公式				面積	476.587000	土地の所在		
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	476.58	土地の所有者		

座標面積計算書

地番	東峰2丁目6番2	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B7-K15	60441.158	7898.770	17.430	31-59-55	
2	B7-K16	60455.940	7908.006	34.871	299-25-04	
3	B7-K24	60473.067	7877.631	17.431	212-06-00	
4	B7-K26	60458.301	7868.369	34.902	119-25-07	



面積算出公式 $A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1}-Y_{n-1})$	面積	607.432615	土地の所在	
	地積	607.43	土地の所有者	

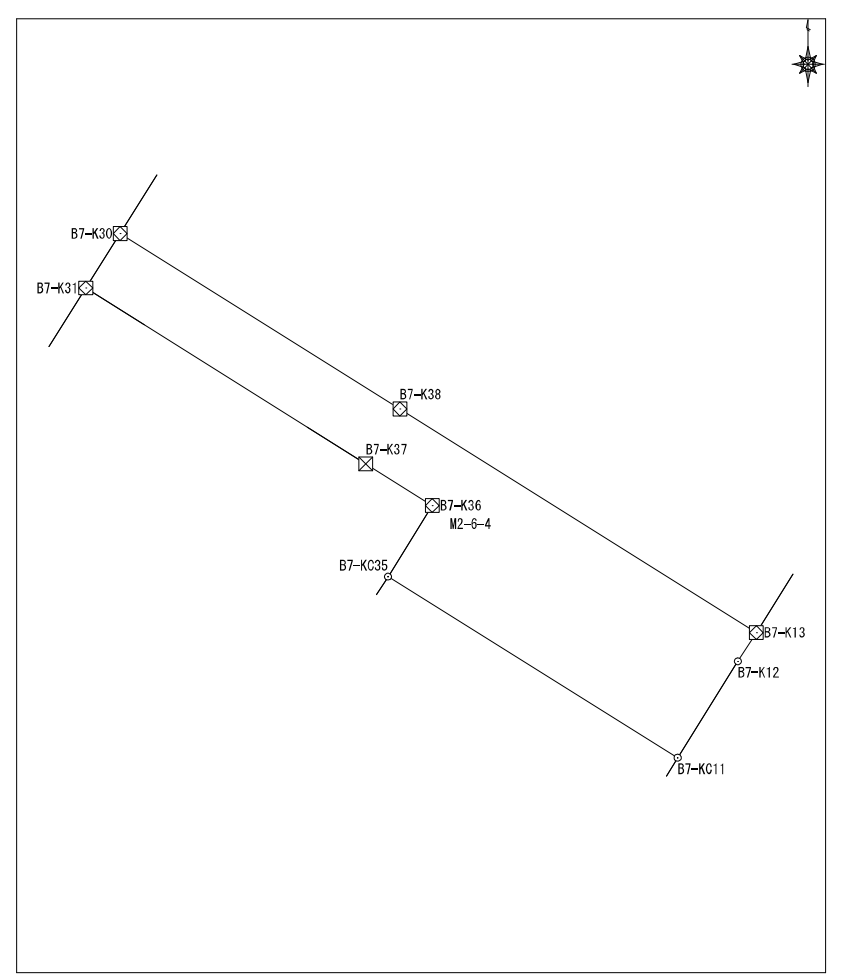
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目6番3	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B7-K30	60440.703	7857.328	15.327	122-05-07					
2	B7-K38	60432.562	7870.314	19.536	122-06-50					
3	B7-K13	60422.177	7886.861	17.585	32-09-06					
4	B7-K14	60437.064	7896.219	4.824	31-55-47					
5	B7-K15	60441.158	7898.770	34.902	299-25-07					
6	B7-K26	60458.301	7868.369	20.775	212-06-12					
面積算出公式				面積	752.834183	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	752.83	土地の所有者				

座標面積計算書

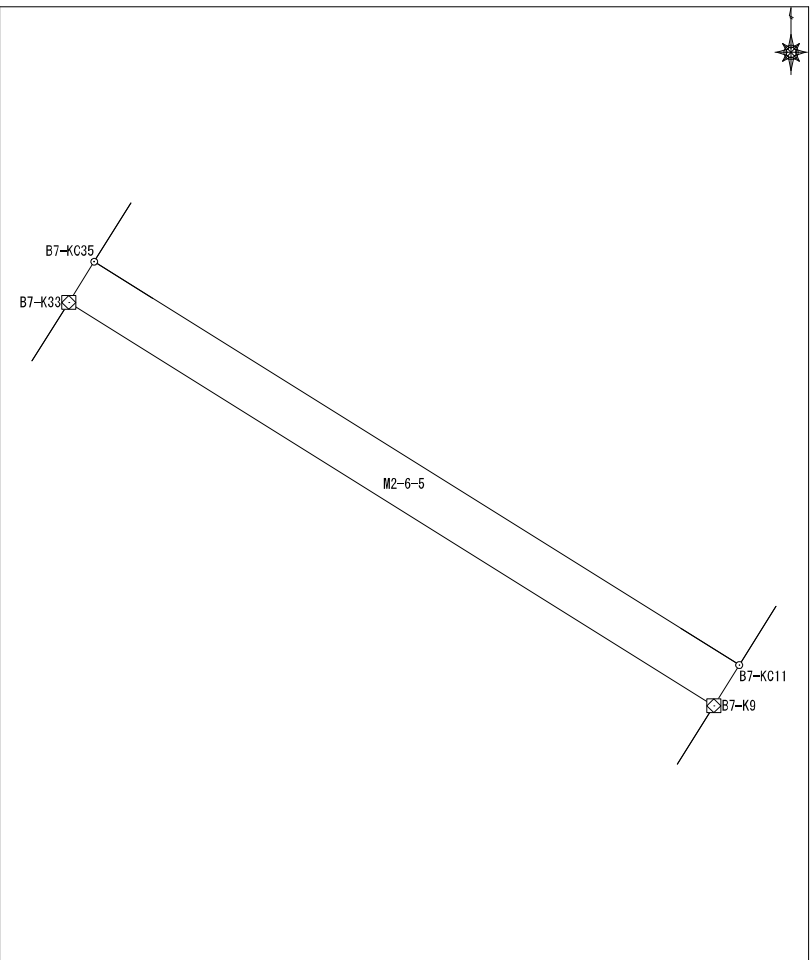
地番	東峰2丁目6番4	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B7-K37	60430.004	7868.732	3.646	121-57-33	
2	B7-K36	60428.074	7871.825	3.892	212-01-31	
3	B7-KC35	60424.774	7869.761	15.859	122-00-59	
4	B7-KC11	60416.366	7883.207	5.277	31-58-31	
5	B7-K12	60420.842	7886.002	1.587	32-46-38	
6	B7-K13	60422.177	7886.861	19.536	302-06-50	
7	B7-K38	60432.562	7870.314	15.327	302-05-07	
8	B7-K30	60440.703	7857.328	2.993	212-11-43	
9	B7-K31	60438.170	7855.733	15.351	122-08-23	
面積算出公式				面積	166.0517235	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{(n+1)}-Y_{(n-1)})$				地積	166.05	土地の所有者



座標面積計算書

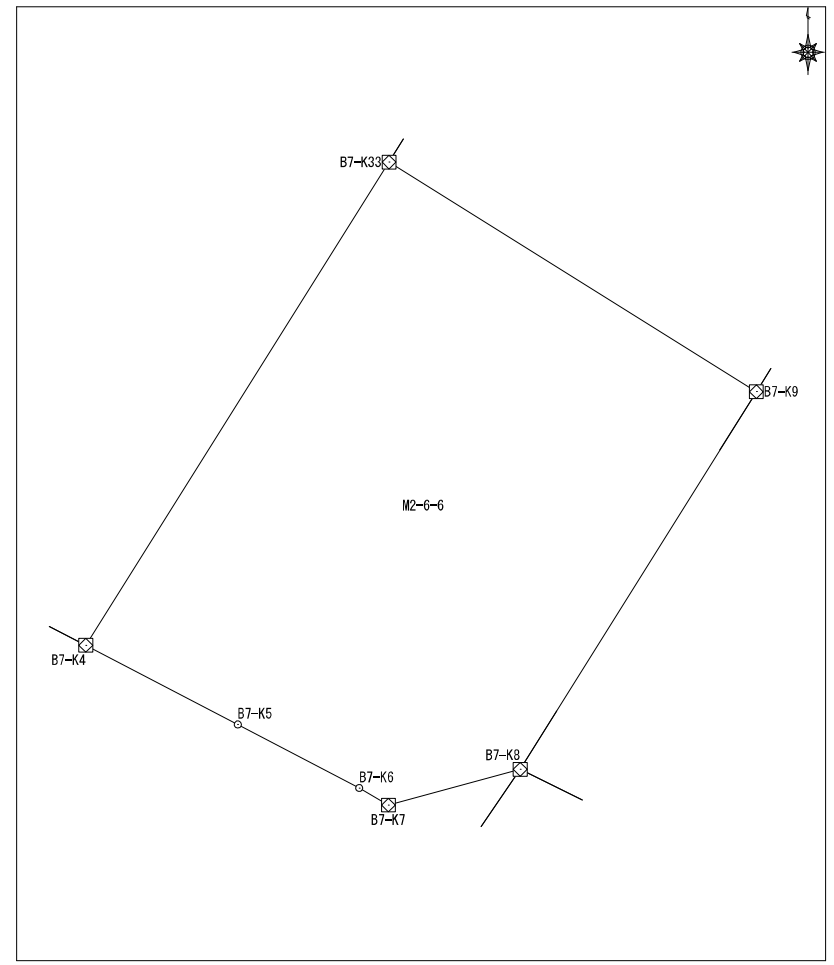
							地番	東峰2丁目6番5	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B7-KC11	60416.366	7883.207	15.859	302-00-59					
2	B7-KC35	60424.774	7869.761	0.997	212-01-31					
3	B7-K33	60423.929	7869.232	15.860	122-00-59					
4	B7-K9	60415.521	7882.680	0.997	31-58-31					
面積算出公式				面積	15.8100105	土地の所在				
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	15.81	土地の所有者				



座標面積計算書

地番	東峰2丁目6番6	地目	
----	----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B7-K33	60423.929	7869.232	20.902	212-06-59	
2	B7-K4	60406.225	7858.120	6.274	117-31-30	
3	B7-K5	60403.326	7863.684	5.024	117-34-46	
4	B7-K6	60401.000	7868.137	1.235	120-37-23	
5	B7-K7	60400.371	7869.199	5.002	74-51-28	
6	B7-K8	60401.677	7874.027	16.325	32-00-22	
7	B7-K9	60415.521	7882.680	15.860	302-00-59	
面積算出公式				面積	316.510853	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	316.51	土地の所有者





座標面積計算書

							地番	東峰2丁目7番1	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B8-K10	60460.818	7920.573	38.309	212-04-31					
2	B8-K11	60428.357	7900.230	24.990	120-00-13					
3	B8-KC12	60415.861	7921.871	26.390	120-00-13					
4	B8-K6	60402.664	7944.725	38.907	30-01-58					
5	B8-K7	60436.348	7964.198	5.006	344-41-36					
6	B8-K8	60441.176	7962.876	42.901	299-08-14					
7	B8-K9	60462.064	7925.405	4.990	255-32-11					
面積算出公式				面積	2119.4555055	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	2119.45	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目7番2	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B8-KC12	60415.861	7921.871	38.317	210-00-18					
2	B8-K3	60382.679	7902.709	22.938	117-47-01					
3	B8-K4	60371.987	7923.003	4.987	74-02-10					
4	B8-K5	60373.358	7927.797	33.843	30-00-43					
5	B8-K6	60402.664	7944.725	26.390	300-00-13					
面積算出公式				面積	991.6404955	土地の所在				
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	991.64	土地の所有者				

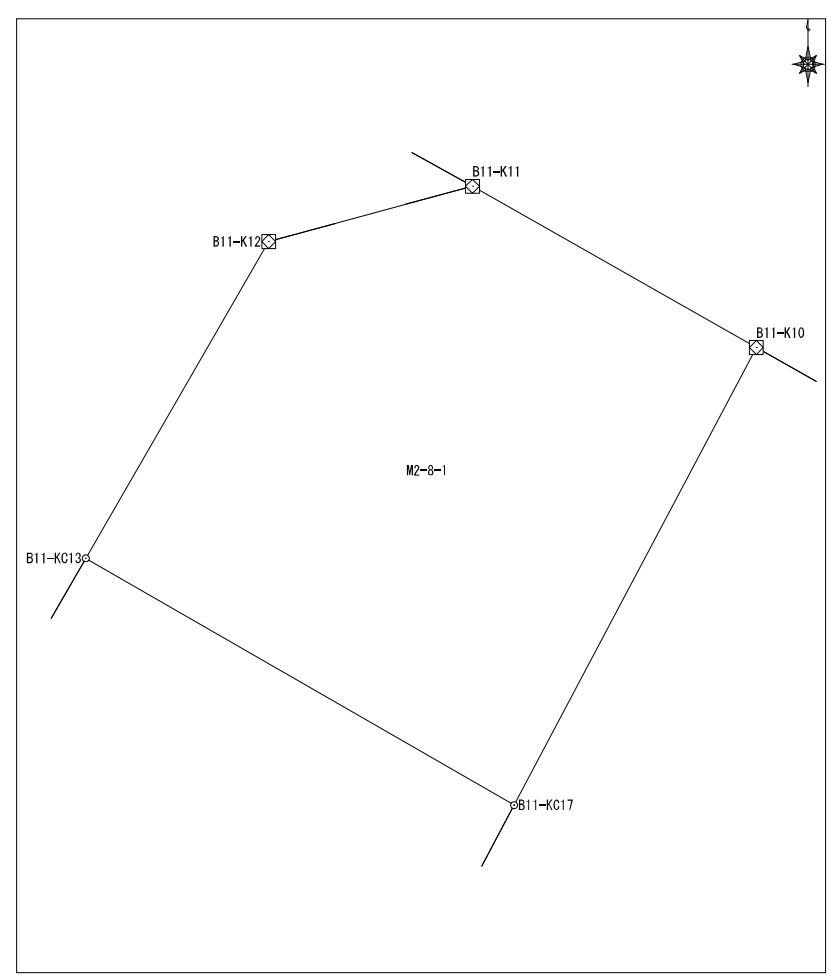
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目7番3	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B8-K3	60382.679	7902.709	38.317	30-00-18					
2	B8-KC12	60415.861	7921.871	24.990	300-00-13					
3	B8-K11	60428.357	7900.230	35.680	212-07-49					
4	B8-K1	60398.142	7881.253	5.017	165-04-01					
5	B8-K2	60393.294	7882.546	22.787	117-45-56					
面積算出公式				面積	991.6305435	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	991.63	土地の所有者				

座標面積計算書

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

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B11-KC13	60425.952	7965.122	11.725	119-57-14	
2	B11-KC17	60420.097	7975.281	12.283	27-53-24	
3	B11-K10	60430.954	7981.026	7.743	299-35-53	
4	B11-K11	60434.778	7974.294	5.010	254-46-44	
5	B11-K12	60433.463	7969.459	8.674	210-00-26	
面積算出公式				面積	134.5171115	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	134.51	土地の所有者



座標面積計算書

							地番	東峰2丁目8番2	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B11-KC17	60420.097	7975.281	5.333	207-53-24					
2	B11-K19	60415.383	7972.786	2.913	118-29-54					
3	B11-K20	60413.993	7975.346	10.136	118-09-29					
4	B11-K7	60409.210	7984.283	15.896	28-12-24					
5	B11-K8	60423.218	7991.796	2.991	328-12-05					
6	B11-K9	60425.760	7990.220	10.559	299-27-51					
7	B11-K10	60430.954	7981.026	12.283	207-53-24					
面積算出公式				面積	227.1074515	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	227.10	土地の所有者				



座標面積計算書

							地番	東峰2丁目8番4	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B11-KC6	60408.921	7984.128	10.136	298-09-29					
2	B11-KC21	60413.705	7975.191	10.620	208-13-07					
3	B11-K22	60404.347	7970.169	11.005	208-13-34					
4	B11-K3	60394.650	7964.964	8.012	119-49-51					
5	B11-K4	60390.665	7971.915	2.998	73-34-38					
6	B11-K5	60391.512	7974.791	19.755	28-12-19					
面積算出公式				面積	218.456092	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	218.45	土地の所有者				





座標面積計算書

							地番	東峰2丁目8番7	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B11-KC17	60420.097	7975.281	11.725	299-57-14									
2	B11-KC13	60425.952	7965.122	5.330	210-00-26									
3	B11-K15	60421.336	7962.456	11.922	119-57-14									
4	B11-K19	60415.383	7972.786	5.333	27-53-24									
面積算出公式				面積	63.020027	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	63.02	土地の所有者								





座標面積計算書

							地番	東峰2丁目9番3	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B10-KC32	60366.234	7969.991	16.165	29-44-37					
2	B10-KC18	60380.269	7978.011	13.434	299-47-16					
3	B10-K20	60386.943	7966.352	16.176	207-43-23					
4	B10-K29	60372.624	7958.826	12.864	119-46-59					
面積算出公式				面積	212.553241	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	212.55	土地の所有者				











座標面積計算書

							地番	東峰2丁目9番9	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B10-K28	60371.776	7958.358	16.299	207-47-57					
2	B10-K5	60357.358	7950.757	14.149	117-45-57					
3	B10-K7	60350.767	7963.276	16.767	29-42-37					
4	B10-K34	60365.330	7971.586	1.639	299-31-03					
5	B10-K33	60366.137	7970.161	0.195	299-46-59					
6	B10-KC32	60366.234	7969.991	12.864	299-46-59					
7	B10-K29	60372.624	7958.826	0.969	208-54-53					
面積算出公式				面積	245.4785395	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	245.47	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番 東峰2丁目9番10		地目						
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考									
1	B10-KC27	60375.986	7950.369	16.298	207-38-19										
2	B10-KC4	60361.548	7942.808	8.985	117-47-40										
3	B10-K5	60357.358	7950.757	16.299	27-47-57										
4	B10-K28	60371.776	7958.358	9.031	297-47-22										
面積算出公式				面積	146.8171535	土地の所在									
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	146.81	土地の所有者									



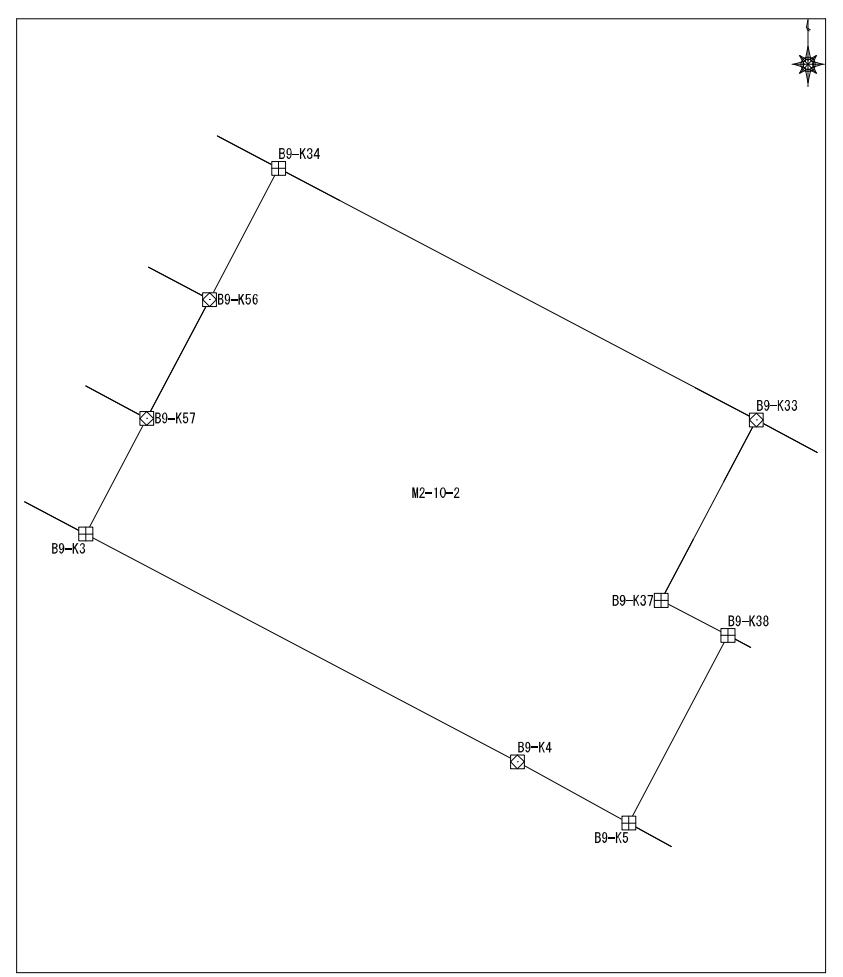
座標面積計算書

							地番	東峰2丁目10番1	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B9-K35	60388.119	7879.554	5.000	255-06-33									
2	B9-K36	60386.834	7874.722	10.626	212-02-53									
3	B9-K54	60377.827	7869.083	14.428	117-52-20									
4	B9-K56	60371.082	7881.837	13.996	27-46-48									
5	B9-K34	60383.465	7888.361	9.961	297-51-21									
面積算出公式				面積	188.791818	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y (n+1) -Y (n-1))				地積	188.79	土地の所有者								

座標面積計算書

地番	東峰2丁目10番2	地目	
----	-----------	----	--

No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考
1	B9-K3	60348.958	7870.165	46.051	117-49-29	
2	B9-K4	60327.462	7910.891	11.995	118-47-20	
3	B9-K5	60321.686	7921.403	19.998	27-50-00	
4	B9-K38	60339.370	7930.740	7.109	297-47-37	
5	B9-K37	60342.685	7924.452	19.239	27-48-17	
6	B9-K33	60359.702	7933.426	50.946	297-48-08	
7	B9-K34	60383.465	7888.361	13.996	207-46-48	
8	B9-K56	60371.082	7881.837	12.668	207-48-20	
9	B9-K57	60359.876	7875.928	12.346	207-49-36	
面積算出公式				面積	2129.620303	土地の所在
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	2129.62	土地の所有者







座標面積計算書

							地番	東峰2丁目10番5	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B9-K31	60350.810	7950.244	19.195	207-49-44									
2	B9-K43	60333.834	7941.283	9.506	117-46-07									
3	B9-K44	60329.405	7949.694	19.186	27-47-18									
4	B9-K30	60346.379	7958.639	9.493	297-49-31									
面積算出公式				面積	182.3007085	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	182.30	土地の所有者								



座標面積計算書

							地番	東峰2丁目10番7	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B9-KC51	60330.584	7960.750	12.909	122-33-30									
2	B9-KC26	60323.637	7971.630	10.425	32-31-53									
3	B9-K27	60332.426	7977.237	5.000	345-12-51									
4	B9-K28	60337.260	7975.961	9.267	297-35-20									
5	B9-K29	60341.552	7967.747	13.010	212-32-04									
面積算出公式				面積	168.3695365	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	168.36	土地の所有者								



座標面積計算書

							地番	東峰2丁目10番9	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B9-KC49	60329.378	7959.982	12.908	122-33-30									
2	B9-KC24	60322.431	7970.861	0.756	32-33-10									
3	B9-K25	60323.068	7971.268	12.909	302-33-30									
4	B9-K50	60330.015	7960.388	0.756	212-29-41									
面積算出公式				面積	9.760018	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	9.76	土地の所有者								



座標面積計算書

							地番	東峰2丁目10番11	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B9-KC53	60317.698	7953.482	13.700	212-30-25					
2	B9-KC18	60306.144	7946.120	3.417	127-10-30					
3	B9-K19	60304.079	7948.843	4.944	128-49-41					
4	B9-K21	60300.979	7952.694	5.003	81-31-45					
5	B9-K22	60301.716	7957.643	11.234	32-31-53					
6	B9-K23	60311.187	7963.684	12.102	302-32-43					
面積算出公式				面積	165.793161	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	165.79	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目10番12	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B9-KC18	60306.144	7946.120	13.700	32-30-25									
2	B9-KC53	60317.698	7953.482	0.800	302-32-43									
3	B9-K52	60318.128	7952.808	13.635	212-30-25									
4	B9-K17	60306.629	7945.481	0.802	127-10-30									
面積算出公式				面積	10.9300505	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	10.93	土地の所有者								







座標面積計算書

							地番 東峰2丁目10番16		地目		
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B9-K7	60319.481	7925.402	4.658	119-01-53						
2	B9-K8	60317.221	7929.474	0.864	121-12-47						
3	B9-K9	60316.773	7930.213	1.434	27-50-00						
4	B9-KC46	60318.042	7930.883	18.808	27-50-00						
5	B9-K40	60334.674	7939.665	7.680	297-52-08						
6	B9-K39	60338.264	7932.875	2.404	297-23-41						
7	B9-K38	60339.370	7930.740	19.998	207-50-00						
8	B9-K5	60321.686	7921.403	4.566	118-52-27						
面積算出公式				面積	202.7901285	土地の所在					
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	202.79	土地の所有者					

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目10番17	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B9-K55	60367.063	7862.340	8.694	211-58-20									
2	B9-K1	60359.688	7857.736	5.009	165-08-49									
3	B9-K2	60354.847	7859.020	12.605	117-51-15									
4	B9-K3	60348.958	7870.165	12.346	27-49-36									
5	B9-K57	60359.876	7875.928	15.372	297-52-33									
面積算出公式				面積	188.614538	土地の所在								
A=1/2 Σ Xn (Y (n+1) -Y (n-1))				地積	188.61	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目10番18	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B9-K54	60377.827	7869.083	12.701	212-03-58									
2	B9-K55	60367.063	7862.340	15.372	117-52-33									
3	B9-K57	60359.876	7875.928	12.668	27-48-20									
4	B9-K56	60371.082	7881.837	14.428	297-52-20									
面積算出公式				面積	188.7493395	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	188.74	土地の所有者								

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目11番1	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B13-K19	60363.101	8008.023	4.990	256-14-35					
2	B13-K20	60361.914	8003.176	13.111	212-32-15					
3	B13-K21	60350.861	7996.124	31.568	120-31-17					
4	B13-K16	60334.828	8023.318	13.496	28-11-14					
5	B13-K17	60346.724	8029.693	4.974	344-03-39					
6	B13-K18	60351.507	8028.327	23.381	299-43-35					
面積算出公式				面積	506.150198	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	506.15	土地の所有者				



座標面積計算書

							地番	東峰2丁目11番3	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B13-K12	60314.321	8012.125	4.982	29-29-07					
2	B13-KC13	60318.658	8014.577	32.876	302-32-05					
3	B13-KC22	60336.339	7986.860	46.523	212-32-05					
4	B13-K1	60297.117	7961.840	4.947	173-12-09					
5	B13-K2	60292.205	7962.425	0.673	136-17-34					
6	B13-K3	60291.718	7962.890	5.012	135-38-49					
7	B13-K4	60288.134	7966.394	4.046	137-20-13					
8	B13-K5	60285.159	7969.136	4.001	138-51-00					
9	B13-K6	60282.146	7971.769	5.690	140-20-59					
10	B13-K7	60277.766	7975.399	8.755	141-39-11					
11	B13-K8	60270.899	7980.831	5.021	86-07-36					
12	B13-K9	60271.238	7985.841	50.468	31-23-13					
面積算出公式				面積	1808.9775035	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	1808.97	土地の所有者				





座標面積計算書

							地番	東峰2丁目12番3	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B12-K20	60397.716	7996.249	1.484	207-52-20					
2	B12-KC21	60396.404	7995.555	16.720	207-52-20					
3	B12-K3	60381.623	7987.738	49.942	119-44-27					
4	B12-K4	60356.848	8031.101	4.977	73-50-21					
5	B12-K5	60358.234	8035.882	21.461	28-18-16					
6	B12-K6	60377.129	8046.058	53.704	299-45-24					
7	B12-K17	60403.783	7999.435	3.679	207-42-30					
8	B12-KC19	60400.526	7997.725	3.174	207-42-30					
面積算出公式				面積	1335.395627	土地の所在				
$A=1/2 \sum X_n (Y_{(n+1)} - Y_{(n-1)})$				地積	1335.39	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番 東峰2丁目12番4		地目		
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考					
1	B12-KC21	60396.404	7995.555	11.982	298-10-11						
2	B12-KC16	60402.060	7984.992	14.289	208-12-32						
3	B12-K1	60389.468	7978.238	3.006	164-02-44						
4	B12-K2	60386.578	7979.064	9.989	119-44-11						
5	B12-K3	60381.623	7987.738	16.720	27-52-20						
面積算出公式				面積	196.960464	土地の所在					
$A=1/2 \sum X_n(Y_{n+1}-Y_{n-1})$				地積	196.96	土地の所有者					

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目12番5	地目	
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考				
1	B12-KC16	60402.060	7984.992	11.982	118-10-11					
2	B12-KC21	60396.404	7995.555	1.484	27-52-20					
3	B12-K20	60397.716	7996.249	11.973	298-10-11					
4	B12-K15	60403.368	7985.694	1.484	208-12-32					
面積算出公式				面積	17.7800395	土地の所在				
A=1/2 Σ Xn (Y(n+1) - Y(n-1))				地積	17.78	土地の所有者				

座標面積計算書

							地番	東峰2丁目12番6	地目					
No	境界点	X	Y	辺長	方向角	備考								
1	B12-KC19	60400.526	7997.725	11.946	298-10-11									
2	B12-KC14	60406.166	7987.193	3.174	208-11-24									
3	B12-K15	60403.368	7985.694	11.973	118-10-11									
4	B12-K20	60397.716	7996.249	3.174	27-42-30									
面積算出公式				面積	37.960045	土地の所在								
$A=1/2 \sum X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})$				地積	37.96	土地の所有者								