









# 面積計算書 (座標法)

世界測地系 (測地成果2011)

所 在	地 番	公簿地目	現況地目	地 積	所 有 者
前橋市六供町二丁目	65-1-1-4			545.65 m <sup>2</sup>	

点 名	X 座標	Y 座標	辺 長	方 向 角	測 角	DX	倍 積 (Y×DX)	
65-1-113	41552.827	-68042.279	27.812	270-06-40	89-58-35	7.282	-495483.875678	
65-1-25	41552.881	-68070.091	19.618	180-06-40	90-00-00	-19.564	1331723.260324	
65-1-234	41533.263	-68070.129	27.819	90-06-48	90-00-08	-19.673	1339143.647817	
65-1-235	41533.208	-68042.310	0.740	0-09-17	90-02-29	0.685	-46608.982350	
65-1-119	41533.948	-68042.308	11.651	0-03-32	179-54-15	12.391	-843112.238428	
65-1-115	41545.599	-68042.296	7.228	0-08-05	180-04-33	18.879	-1284570.506184	
							倍面積	
							面 積	545.6527505







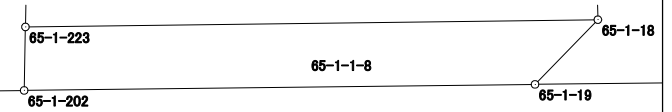


# 面積計算書 (座標法)

世界測地系 (測地成果2011)

所在	地番	公簿地目	現況地目	地積	所有者
前橋市六供町二丁目	65-1-1-8			67.57 m <sup>2</sup>	

点名	X座標	Y座標	辺長	方向角	測角	DX	倍積 (Y×DX)
65-1-202	41469.218	-68087.328	22.611	89-19-15	88-09-32	-2.542	173077.987776
65-1-19	41469.486	-68064.719	3.991	44-09-26	134-50-11	3.131	-213110.635189
65-1-18	41472.349	-68061.939	25.334	269-16-26	45-07-00	2.542	-173013.448938
65-1-223	41472.028	-68087.271	2.811	181-09-43	91-53-17	-3.131	213181.245501
						倍面積	135.149150
						面積	67.5745750

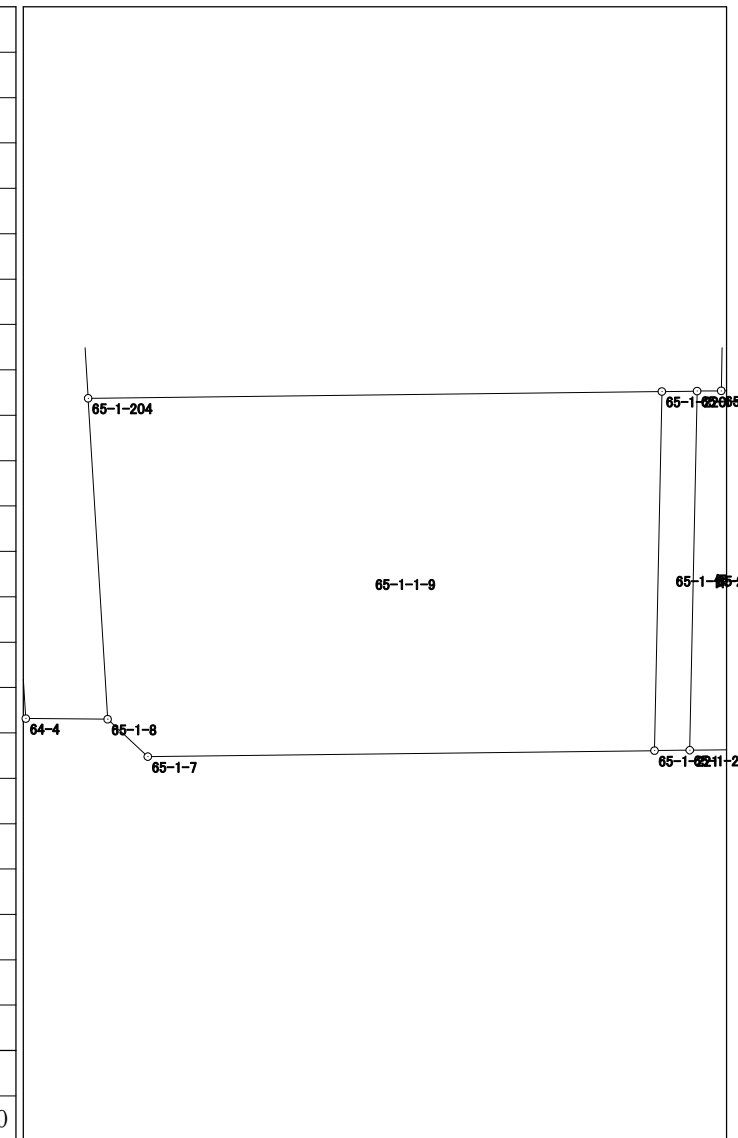


# 面積計算書 (座標法)

世界測地系 (測地成果2011)

所在	地番	公簿地目	現況地目	地積	所有者
前橋市六供町二丁目	65-1-1-9			1073.23 m <sup>2</sup>	

点名	X座標	Y座標	辺長	方向角	測角	DX	倍積 (Y×DX)
65-1-220	41495.448	-68092.834	42.029	269-19-21	88-09-02	25.805	-1757135.581370
65-1-204	41494.951	-68134.860	23.550	176-31-51	87-12-30	-24.004	1635509.179440
65-1-8	41471.444	-68133.435	4.021	132-53-38	136-21-47	-26.244	1788093.868140
65-1-7	41468.707	-68130.489	37.120	89-19-21	136-25-43	-2.298	156563.863722
65-1-221	41469.146	-68093.372	26.308	1-10-19	91-50-58	26.741	-1820884.860652



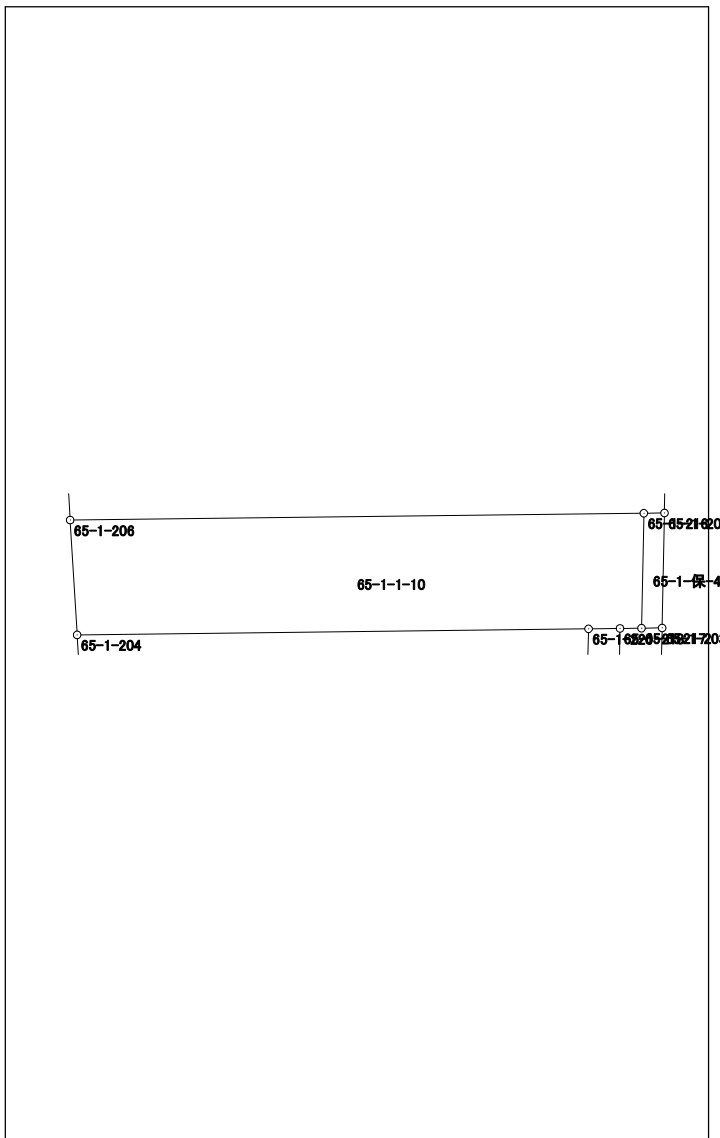
倍面積	2146.469280
面積	1073.2346400

# 面積計算書 (座標法)

世界測地系 (測地成果2011)

所 在	地 番	公簿地目	現況地目	地 積	所 有 者
前橋市六供町二丁目	65-1-1-10			441.46 m <sup>2</sup>	

点 名	X 座標	Y 座標	辺 長	方 向 角	測 角	DX	倍 積 (Y×DX)
65-1-216	41504.944	-68088.292	47.143	269-19-14	88-08-59	8.885	-604964.474420
65-1-206	41504.385	-68135.432	9.451	176-31-49	87-12-35	-9.993	680877.371976
65-1-204	41494.951	-68134.860	42.029	89-19-21	92-47-32	-8.937	608921.243820
65-1-220	41495.448	-68092.834	2.582	89-18-44	179-59-23	0.528	-35953.016352
65-1-218	41495.479	-68090.252	1.767	89-19-09	180-00-25	0.052	-3540.693104
65-1-217	41495.500	-68088.485	9.446	1-10-15	91-51-06	9.465	-644457.510525
倍面積						882.921395	
面 積						441.4606975	





# 面積計算書（座標法）

世界測地系（測地成果2011）

所 在	地 番	公簿地目	現況地目	地 積	所 有 者
前橋市六供町二丁目	65-1-5			49.52 m <sup>2</sup>	

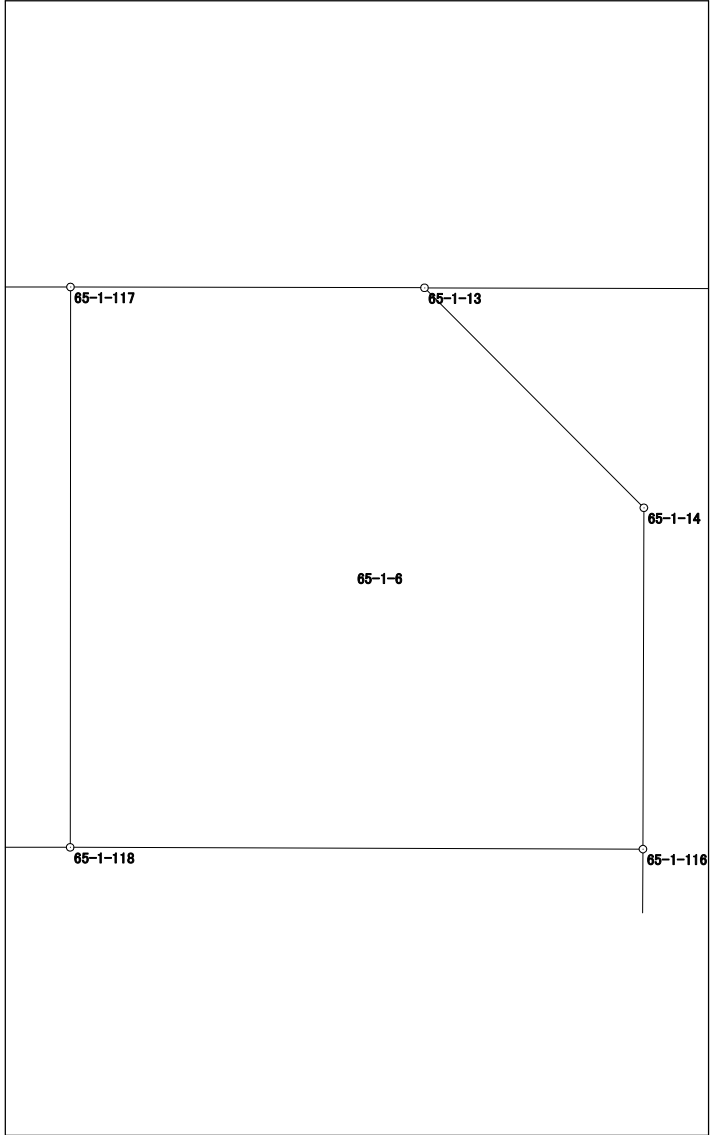
点 名	X 座標	Y 座標	辺 長	方 向 角	測 角	DX	倍 積 (Y×DX)	
65-1-113	41552.827	-68042.279	7.228	180-08-05	90-03-04	-7.218	491129.169822	
65-1-115	41545.599	-68042.296	6.855	90-09-02	90-00-57	-7.246	493034.476816	
65-1-118	41545.581	-68035.441	7.236	0-01-54	89-52-52	7.218	-491079.813138	
65-1-117	41552.817	-68035.437	6.842	270-05-01	90-03-07	7.246	-492984.776502	
倍面積							99.056998	
面 積							49.5284990	

# 面積計算書 (座標法)

世界測地系 (測地成果2011)

所 在	地 番	公簿地目	現況地目	地 積	所 有 者
前橋市六供町二丁目	65-1-6			49.58 m <sup>2</sup>	

点 名	X 座 標	Y 座 標	辺 長	方 向 角	測 角	DX	倍 積 (Y×DX)
65-1-117	41552.817	-68035.437	7.236	180-01-54	89-54-23	-7.226	491624.067762
65-1-118	41545.581	-68035.441	7.398	90-10-41	90-08-47	-7.259	493869.266219
65-1-116	41545.558	-68028.043	4.408	0-09-22	89-58-41	4.385	-298302.968555
65-1-14	41549.966	-68028.031	4.012	315-04-51	134-55-29	7.249	-493135.196719
65-1-13	41552.807	-68030.864	4.573	270-07-31	135-02-40	2.851	-193955.993264
倍面積							99.175443
面 積							49.5877215

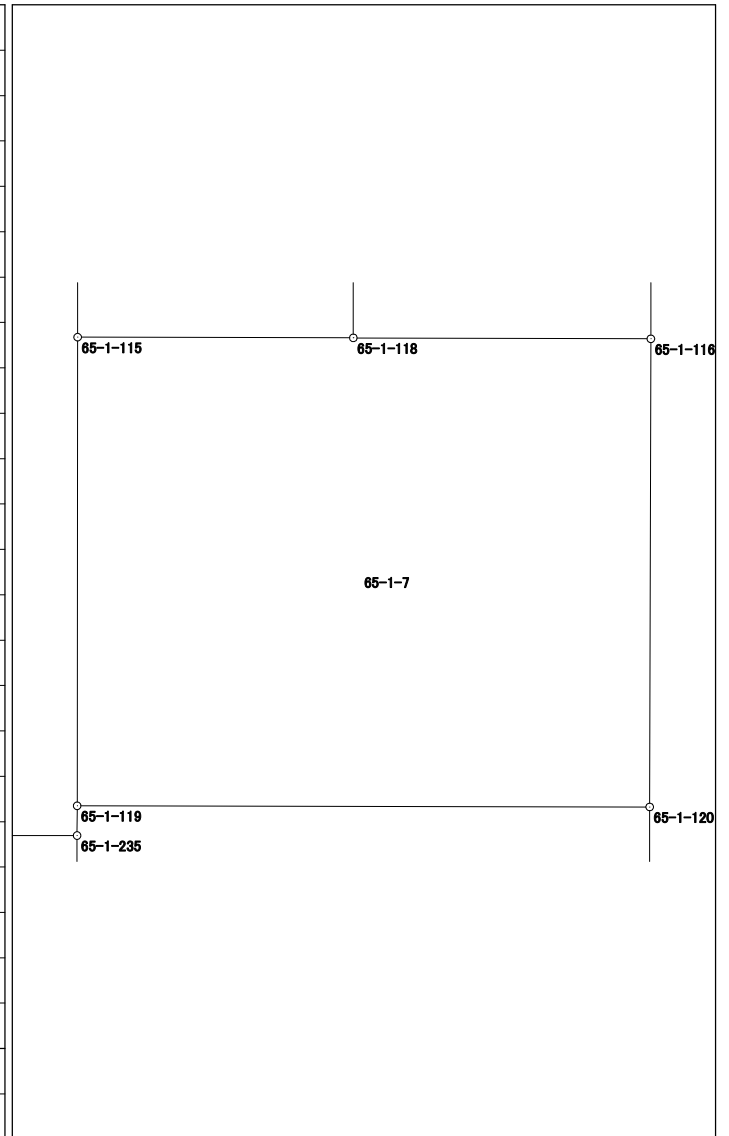


## 面積計算書（座標法）

世界測地系（測地成果2011）

所 在	地 番	公簿地目	現況地目	地 積	所 有 者
前橋市六供町二丁目	65-1-7			165.89 m <sup>2</sup>	

点 名	X 座標	Y 座標	辺 長	方 向 角	測 角	DX	倍 積 (Y×DX)
65-1-115	41545.599	-68042.296	11.651	180-03-32	89-54-30	-11.633	791536.029368
65-1-119	41533.948	-68042.308	14.236	90-07-00	90-03-28	-11.680	794734.157440
65-1-120	41533.919	-68028.072	11.639	0-08-34	90-01-34	11.610	-789805.915920
65-1-116	41545.558	-68028.043	7.398	270-10-41	90-02-07	11.662	-793343.037466
65-1-118	41545.581	-68035.441	6.855	270-09-02	179-58-21	0.041	-2789.453081



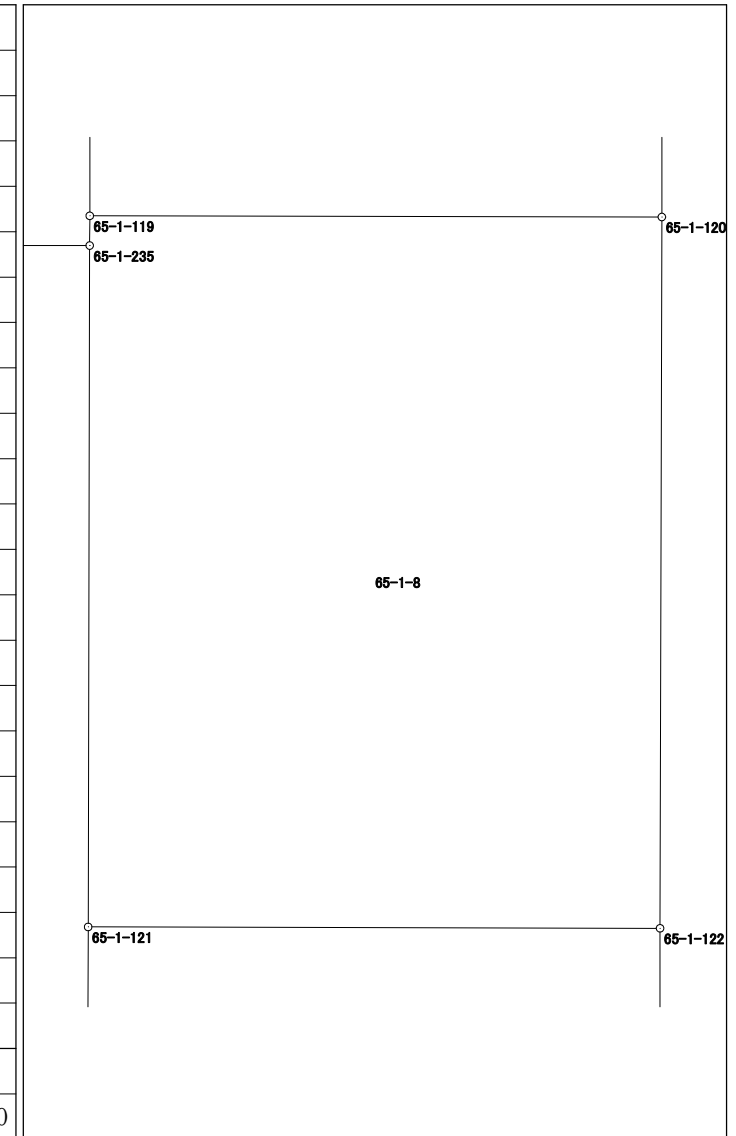
倍面積	331.780341
面 積	165.8901705

# 面積計算書 (座標法)

世界測地系 (測地成果2011)

所 在	地 番	公簿地目	現況地目	地 積	所 有 者
前橋市六供町二丁目	65-1-8			251.87 m <sup>2</sup>	

点 名	X 座標	Y 座標	辺 長	方 向 角	測 角	DX	倍 積 (Y×DX)
65-1-119	41533.948	-68042.308	0.740	180-09-17	90-02-17	-0.711	48378.080988
65-1-235	41533.208	-68042.310	16.953	180-07-42	179-58-25	-17.693	1203872.590830
65-1-121	41516.255	-68042.348	14.231	90-08-13	90-00-31	-16.987	1155835.365476
65-1-122	41516.221	-68028.117	17.698	0-08-44	90-00-31	17.664	-1201648.658688
65-1-120	41533.919	-68028.072	14.236	270-07-00	89-58-16	17.727	-1205933.632344



倍面積	503.746262
面 積	251.8731310







# 面積計算書 (座標法)

世界測地系 (測地成果2011)

所 在	地 番	公簿地目	現況地目	地 積	所 有 者
前橋市六供町二丁目	65-1-11-1			41.37 m <sup>2</sup>	

点 名	X 座標	Y 座標	辺 長	方 向 角	測 角	DX	倍 積 (Y×DX)	
65-1-236	41493.857	-68035.841	4.870	89-22-35	89-07-00	-5.906	401819.676946	
65-1-16	41493.910	-68030.971	3.984	44-46-35	135-24-00	2.881	-195997.227451	
65-1-15	41496.738	-68028.165	3.065	0-08-58	135-22-23	5.893	-400889.976345	
65-1-126	41499.803	-68028.157	7.657	270-05-50	89-56-52	3.078	-209390.667246	
65-1-237	41499.816	-68035.814	5.959	180-15-35	90-09-45	-5.946	404540.950044	
倍面積							82.755948	
面 積							41.3779740	

# 面積計算書（座標法）

世界測地系（測地成果2011）

所 在	地 番	公簿地目	現況地目	地 積	所 有 者
前橋市六供町二丁目	65-1-11-2			39.38 m <sup>2</sup>	

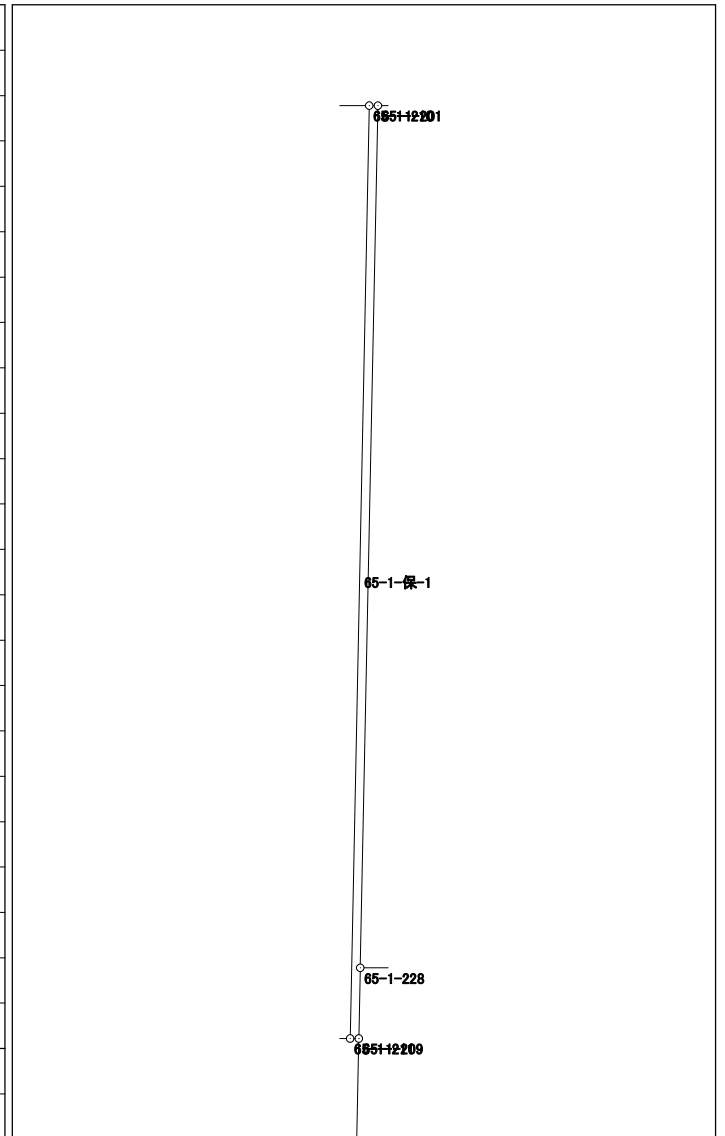
点 名	X 座標	Y 座標	辺 長	方 向 角	測 角	DX	倍 積 (Y×DX)	
65-1-125	41499.828	-68042.377	6.042	180-15-22	90-09-05	-6.030	410295.533310	
65-1-114	41493.786	-68042.404	6.563	89-22-49	89-07-27	-5.971	406281.194284	
65-1-236	41493.857	-68035.841	5.959	0-15-35	90-52-46	6.030	-410256.121230	
65-1-237	41499.816	-68035.814	6.563	270-06-17	89-50-42	5.971	-406241.845394	
							倍面積	
							面 積	39.3804850

## 面積計算書（座標法）

世界測地系（測地成果2011）

所 在	地 番	公簿地目	現況地目	地 積	所 有 者
前橋市六供町二丁目	65-1-保-1			14.00 m <sup>2</sup>	

点 名	X 座標	Y 座標	辺 長	方 向 角	測 角	DX	倍 積 (Y×DX)
65-1-201	41552.917	-68085.616	0.361	270-09-31	88-59-09	35.857	-2441345.932912
65-1-210	41552.918	-68085.977	38.804	181-10-21	91-00-50	-38.795	2641395.477715
65-1-211	41514.122	-68086.771	0.361	90-09-31	88-59-10	-38.797	2641562.454487
65-1-209	41514.121	-68086.410	2.941	1-10-09	91-00-38	2.939	-200105.958990
65-1-228	41517.061	-68086.350	35.864	1-10-22	180-00-13	38.796	-2641478.034600
						倍面積	28.005700
						面 積	14.0028500

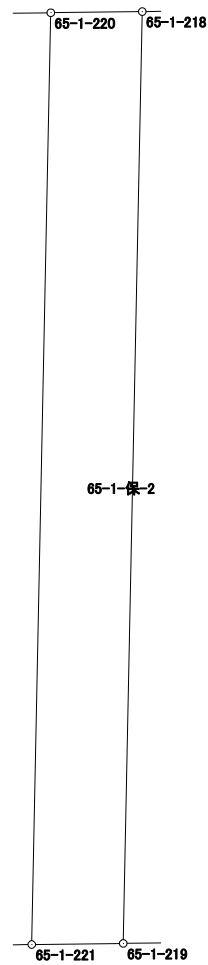


# 面積計算書（座標法）

世界測地系（測地成果2011）

所在	地番	公簿地目	現況地目	地積	所有者
前橋市六供町二丁目	65-1-保-2			67.90 m <sup>2</sup>	

点名	X座標	Y座標	辺長	方向角	測角	DX	倍積 (Y×DX)
65-1-219	41469.177	-68090.789	26.307	1-10-11	91-51-26	26.333	-1793034.746737
65-1-218	41495.479	-68090.252	2.582	269-18-44	88-08-33	26.271	-1788799.010292
65-1-220	41495.448	-68092.834	26.308	181-10-19	91-51-35	-26.333	1793088.597722
65-1-221	41469.146	-68093.372	2.583	89-18-45	88-08-26	-26.271	1788880.975812



倍面積	135.816505
面積	67.9082525

## 面積計算書（座標法）

世界測地系（測地成果2011）

所在	地番	公簿地目	現況地目	地積	所有者
前橋市六供町二丁目	65-1-保-3			91.00 m <sup>2</sup>	

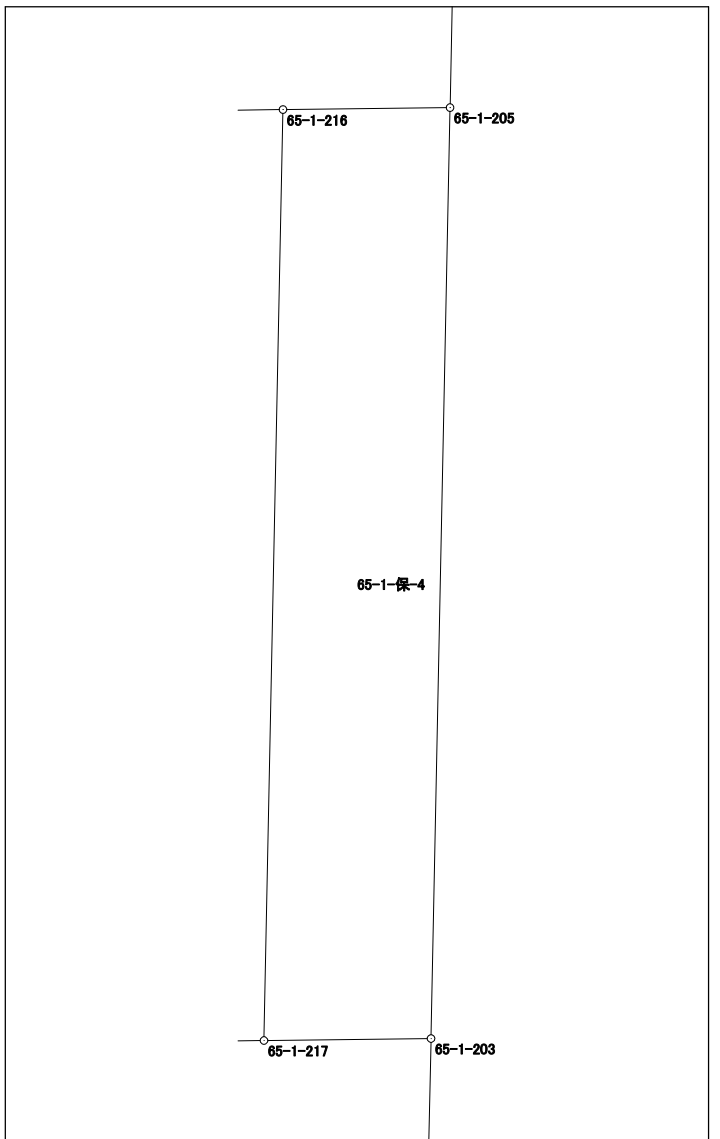
点名	X 座標	Y 座標	辺長	方向角	測角	DX	倍積 (Y×DX)	
65-1-202	41469.218	-68087.328	2.811	1-09-43	91-50-26	2.851	-194116.972128	
65-1-223	41472.028	-68087.271	8.128	1-10-13	180-00-30	10.936	-744602.395656	
65-1-225	41480.154	-68087.105	4.448	1-09-34	179-59-21	12.573	-856059.171165	
65-1-227	41484.601	-68087.015	10.921	1-10-50	180-01-16	15.366	-1046225.072490	
65-1-203	41495.520	-68086.790	1.695	269-19-26	88-08-36	10.899	-742077.924210	
65-1-217	41495.500	-68088.485	1.767	269-19-09	179-59-43	-0.041	2791.627885	
65-1-218	41495.479	-68090.252	26.307	181-10-11	91-51-02	-26.323	1792339.703396	
65-1-219	41469.177	-68090.789	3.461	89-19-17	88-09-06	-26.261	1788132.209929	
							倍面積	
							面積	91.0027805

# 面積計算書 (座標法)

世界測地系 (測地成果2011)

所在	地番	公簿地目	現況地目	地積	所有者
前橋市六供町二丁目	65-1-保-4			16.00 m <sup>2</sup>	

点名	X座標	Y座標	辺長	方向角	測角	DX	倍積 (Y×DX)
65-1-203	41495.520	-68086.790	9.446	1-10-15	91-50-49	9.464	-644373.380560
65-1-205	41504.964	-68086.597	1.695	269-19-26	88-09-11	9.424	-641648.090128
65-1-216	41504.944	-68088.292	9.446	181-10-15	91-50-49	-9.464	644387.595488
65-1-217	41495.500	-68088.485	1.695	89-19-26	88-09-11	-9.424	641665.882640



倍面積	32.007440
面積	16.0037200





# 面積計算書 (座標法)

世界測地系 (測地成果2011)

所在	地番	公簿地目	現況地目	地積	所有者
前橋市六供町二丁目	65-1-保-11			163.00 m <sup>2</sup>	

点名	X座標	Y座標	辺長	方向角	測角	DX	倍積 (Y×DX)
65-1-212	41538.628	-68137.507	11.933	176-31-52	86-24-32	-11.881	809541.720667
65-1-214	41526.717	-68136.785	13.314	90-06-58	93-35-06	-11.938	813416.939330
65-1-215	41526.690	-68123.471	11.908	0-07-13	90-00-15	11.881	-809374.958951
65-1-213	41538.598	-68123.446	14.061	270-07-20	90-00-07	11.938	-813257.698348
						倍面積	326.002698
						面積	163.0013490

