

凡例	記号	境界標の種類	記号	境界標の種類	記号	境界標の種類
	石	石杭	金	金属標	キ	刻ミ()
	コ	コンクリート杭	プ	プレート		
	合	合成杭	鉄	金属鉄		

地番 531-1, 531-7
ないし531-11

地積測量図 1/2

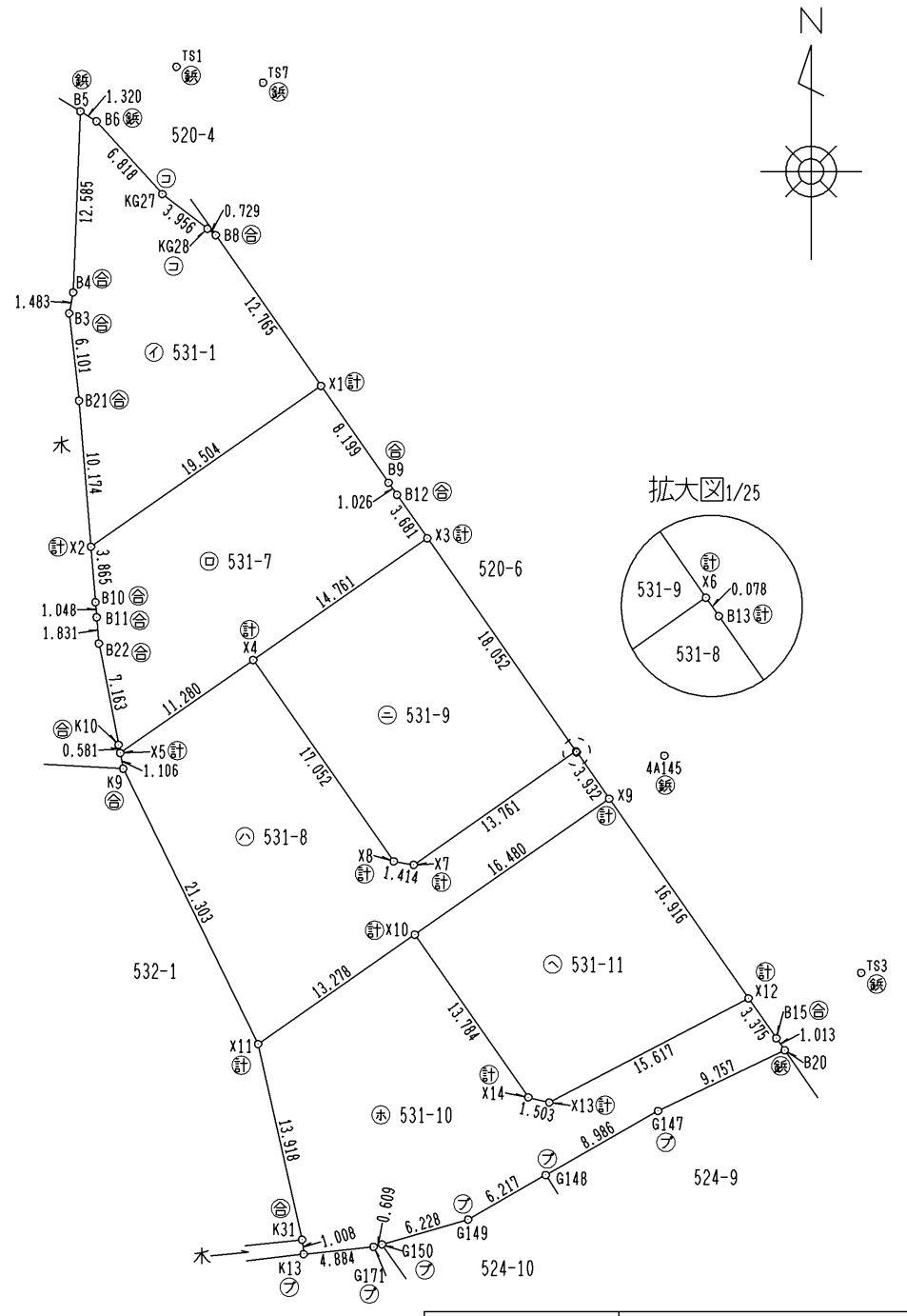
土地の所在 高崎市下小埜町字高田

座標求積表

地番	㊦ 531-1				
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n × (Y _{n+1} -Y _{n-1})	
B5	39123.235	-76394.986	1.627	63653.503345	
B6	39122.547	-76393.860	5.696	222842.027712	
KG27	39117.487	-76389.290	7.709	301556.707283	
KG28	39115.079	-76386.151	3.717	145390.748643	
B8	39114.635	-76385.573	7.889	308575.355515	
X1	39104.171	-76378.262	-8.677	-339306.891767	
X2	39093.000	-76394.250	-16.817	-657426.981000	
B21	39103.140	-76395.079	-1.511	-59084.844540	
B3	39109.203	-76395.761	-0.408	-15956.554824	
B4	39110.660	-76395.487	0.775	30310.761500	
合計				553.831867	
合計面積				276.9159335	
地積				276.91 m ²	

地番	㊦ 531-7				
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n × (Y _{n+1} -Y _{n-1})	
X1	39104.171	-76378.262	20.684	808830.672964	
B9	39097.450	-76373.566	5.283	206551.828350	
B12	39096.609	-76372.979	2.695	105365.361255	
X3	39093.591	-76370.871	-9.992	-390623.161272	
X4	39085.137	-76382.971	-21.347	-834350.419539	
X5	39078.677	-76392.218	-9.358	-365698.259366	
K10	39079.247	-76392.329	-1.482	-57915.444054	
B22	39086.278	-76393.700	-1.521	-59450.228838	
B11	39088.103	-76393.850	-0.235	-9185.704205	
B10	39089.148	-76393.935	-0.400	-15635.659200	
X2	39093.000	-76394.250	15.673	612704.589000	
合計				593.575095	
合計面積				296.7875475	
地積				296.78 m ²	

地番	㊦ 531-8				
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n × (Y _{n+1} -Y _{n-1})	
X4	39085.137	-76382.971	19.013	743125.709781	
X8	39071.159	-76373.205	11.158	435955.992122	
X7	39070.912	-76371.813	12.673	495145.667776	
X6	39078.793	-76360.532	11.326	442606.409518	
B13	39078.729	-76360.487	2.297	89763.840513	
X9	39075.506	-76358.235	-11.257	-439872.971042	
X10	39066.067	-76371.744	-24.394	-952977.638398	
X11	39058.463	-76382.629	-20.262	-791402.577306	
K9	39077.591	-76392.006	-9.589	-374715.020099	
X5	39078.677	-76392.218	9.035	353075.846695	
合計				705.259560	
合計面積				352.6297800	
地積				352.62 m ²	



測地系	世界測地系(測地成果2011)
座標系	区系
測量年月日	令和5年11月1日

作成者 高崎市上小鳥町275番地3 十勝ハイツ202号
土地家屋調査士法人白川事務所 社員 白川直樹 (令和5年11月13日作成)

申請人 北嶋明

縮尺 1/500

地番	531-1, 531-7 ないし531-11	地積測量図	(2/2)
土地の所在	高崎市下小埜町字高田		

座標求積表

地番	㊟ 531-9			
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n × (Y _{n+1} -Y _{n-1})
X3	39093.591	-76370.871	22.439	877221.088449
X6	39078.793	-76360.532	-0.942	-36812.223006
X7	39070.912	-76371.813	-12.673	-495145.667776
X8	39071.159	-76373.205	-11.158	-435955.992122
X4	39085.137	-76382.971	2.334	91224.709758
合計				531.915303
合計面積				265.9576515
地積				265.95 m ²

多角点等座標一覧表

点名	X座標	Y座標	備考
4A144	39106.826	-76323.966	街区基準点補助点
4A145	39078.493	-76354.397	街区基準点補助点
TS1	39126.325	-76388.299	
TS3	39063.412	-76340.719	
TS7	39125.225	-76382.292	側溝に設置
TS8	39151.674	-76400.868	側溝に設置

地番	㊞ 531-10			
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n × (Y _{n+1} -Y _{n-1})
X10	39066.067	-76371.744	18.779	733621.672193
X14	39054.767	-76363.850	9.354	365318.290518
X13	39054.410	-76362.390	15.303	597649.636230
X12	39061.639	-76348.547	15.776	616236.416864
B15	39058.872	-76346.614	2.513	98154.945336
B20	39058.041	-76346.034	-8.218	-320978.980938
G147	39053.823	-76354.832	-16.607	-648566.838561
G148	39049.376	-76362.641	-13.203	-515568.911328
G149	39046.285	-76368.035	-11.377	-444229.584445
G150	39044.555	-76374.018	-6.569	-256483.681795
G171	39044.388	-76374.604	-5.444	-212557.648272
K13	39043.882	-76379.462	-4.971	-194087.137422
K31	39044.884	-76379.575	-3.167	-123655.147628
X11	39058.463	-76382.629	7.831	305866.823753
合計				719.854505
合計面積				359.9272525
地積				359.92 m ²

地番	㊟ 531-11			
NO	X _n	Y _n	Y _{n+1} -Y _{n-1}	X _n × (Y _{n+1} -Y _{n-1})
X9	39075.506	-76358.235	23.197	906434.512682
X12	39061.639	-76348.547	-4.155	-162301.110045
X13	39054.410	-76362.390	-15.303	-597649.636230
X14	39054.767	-76363.850	-9.354	-365318.290518
X10	39066.067	-76371.744	5.615	219355.966205
合計				521.442094
合計面積				260.7210470
地積				260.72 m ²

総合計面積	1812.9392120 m ²
-------	-----------------------------

作成者	高崎市上小鳥町275番地3 十勝ハイツ202号 土地家屋調査士法人白川事務所 社員 白川直樹 (令和5年11月13日作成)	申請人	北嶋明	縮尺	
-----	--	-----	-----	----	--