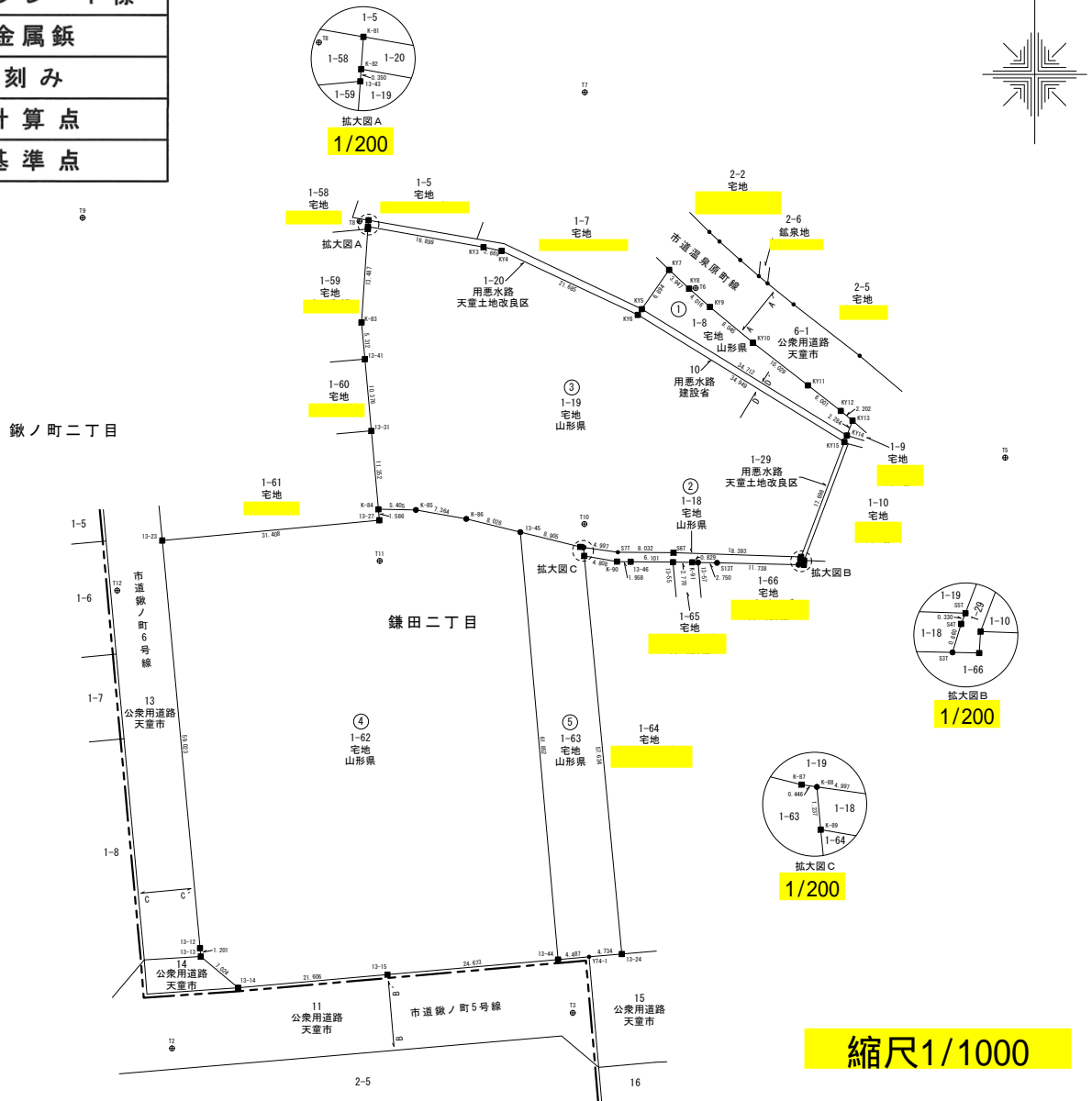


元警察職員福祉施設パラシオもがみ測量図

境界標の種類	
田	コンクリート杭
☒	プラスチック杭
☒	金属プレート標
⊗	金属鋏
①	刻み
○	計算点
⊕	基準点



縮尺1/1000

No.	所在地	面積 (m ²)	地目 (公簿)
①	天童市鎌田二丁目1-8	148.06	宅地
②	天童市鎌田二丁目1-18	39.69	宅地
③	天童市鎌田二丁目1-19	2,206.70	宅地
④	天童市鎌田二丁目1-62	3,332.21	宅地
⑤	天童市鎌田二丁目1-63	545.14	宅地
	合計	6,271.80	

元警察職員福祉施設パラシオもがみ測量図

座 標 求 積 表

地 番 ① 天童市鎌田二丁目1-8				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
KY13	-182215.622	-38996.098	-138046.186920	2.202
KY12	-182214.215	-38997.792	-198693.750240	6.001
KY11	-182210.527	-39002.526	-383706.850788	10.029
KY10	-182204.377	-39010.449	-440271.927414	8.045
KY9	-182199.241	-39016.642	-304290.790958	4.016
KY8	-182196.578	-39019.649	-209262.377587	3.947
KY7	-182193.878	-39022.529	115545.708369	6.894
KY5	-182199.539	-39026.465	931834.904805	34.712
KY14	-182217.755	-38996.916	627187.400028	2.284
		倍 面 積	296.129295	
		面 積	148.0646475	
		地 積	148.06	m ²

地 番 ② 天童市鎌田二丁目1-18				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
K-90	-182235.934	-39030.024	32707.160112	1.958
13-46	-182235.953	-39028.066	3005.161082	6.101
13-55	-182236.011	-39021.965	3316.867025	2.770
K-91	-182236.038	-39019.195	1794.882970	0.829
13-57	-182236.057	-39018.366	3121.469280	2.750
S13T	-182236.118	-39015.616	12719.090816	11.738
S3T	-182236.383	-39003.880	-21764.165040	0.860
S4T	-182235.560	-39003.629	-44074.100770	0.330
S5T	-182235.253	-39003.507	-35337.177342	18.393
S6T	-182234.654	-39021.891	-26417.820207	8.032
S7T	-182234.576	-39029.923	-30131.100556	4.997
K-88	-182233.882	-39034.872	21039.796008	1.237
K-89	-182235.115	-39034.762	80099.331624	4.808
		倍 面 積	79.395002	
		面 積	39.6975010	
		地 積	39.69	m ²

地 番 ③ 天童市鎌田二丁目1-19				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
KY6	-182200.364	-39027.031	-1074726.379678	21.685
KY4	-182191.152	-39046.663	-381173.524206	2.669
KY3	-182190.602	-39049.275	-136594.363950	16.899
K-82	-182187.654	-39065.915	-101493.247170	0.350
13-43	-182188.004	-39065.939	539383.419773	13.487
K-83	-182201.461	-39066.845	732425.210060	5.312
13-41	-182206.752	-39066.367	610411.984375	10.376
13-31	-182217.086	-39065.433	845375.970120	11.352
K-84	-182228.392	-39064.412	445217.103564	5.405
K-85	-182228.483	-39059.007	53901.429660	7.364
K-86	-182229.772	-39051.756	125199.929736	8.026
13-45	-182231.689	-39043.962	157932.826290	8.905
K-87	-182233.817	-39035.314	85604.443602	0.446
K-88	-182233.882	-39034.872	29627.467848	4.997
S7T	-182234.576	-39029.923	30131.100556	8.032
S6T	-182234.654	-39021.891	26417.820207	18.393
S5T	-182235.253	-39003.507	-622651.985748	17.698
KY15	-182218.690	-38997.271	-1360575.787919	34.949
		倍 面 積	4413.417120	
		面 積	2206.7085600	
		地 積	2206.70	m ²

地 番 ④ 天童市鎌田二丁目1-62				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
13-23	-182232.888	-39095.560	2411648.714160	59.023
13-12	-182291.660	-39090.118	2344195.286342	1.201
13-13	-182292.857	-39090.018	223086.732726	7.024
13-14	-182297.367	-39084.633	101971.807497	21.606
13-15	-182295.466	-39063.110	-158752.479040	24.673
13-44	-182293.303	-39038.531	-2489760.391587	61.852
13-45	-182231.689	-39043.962	-2480501.949822	8.026
K-86	-182229.772	-39051.756	-125199.929736	7.364
K-85	-182228.483	-39059.007	-53901.429660	5.405
K-84	-182228.392	-39064.412	58245.038292	1.586
13-27	-182229.974	-39064.287	175633.034352	31.408
		倍 面 積	6664.433524	
		面 積	3332.2167620	
		地 積	3332.21	m ²

地 番 ⑤ 天童市鎌田二丁目1-63				
測 点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距 離
13-45	-182231.689	-39043.962	2322569.123532	61.852
13-44	-182293.303	-39038.531	2389938.867820	4.487
Y74-1	-182292.909	-39034.061	-31578.555349	4.734
13-24	-182292.494	-39029.345	-2255661.964930	57.634
K-89	-182235.115	-39034.762	-2287905.470344	1.237
K-88	-182233.882	-39034.872	-50667.263856	0.446
K-87	-182233.817	-39035.314	-85604.443602	8.905
		倍 面 積	1090.293271	
		面 積	545.1466355	
		地 積	545.14	m ²

基 準 点 一 覧 表

世界測地系(測地成果2011) X系	公共座標取得日	令和2年9月7日	
基準点の名称及び種類	X 座 標	Y 座 標	標 識
補助基準点 T2	-182306.100	-39094.164	金属錐
補助基準点 T3	-182300.996	-39036.405	金属錐
補助基準点 T4	-182280.092	-38953.842	金属錐
補助基準点 T5	-182220.953	-38974.096	金属錐
補助基準点 T6	-182196.501	-39018.704	金属錐
補助基準点 T7	-182168.291	-39034.685	金属錐
補助基準点 T8	-182186.885	-39067.132	金属錐
補助基準点 T9	-182186.368	-39107.034	金属錐
補助基準点 T10	-182230.532	-39034.733	金属錐
補助基準点 T11	-182235.837	-39064.223	金属錐
補助基準点 T12	-182240.102	-39102.040	金属錐