

登記年月日：令和4年1月25日

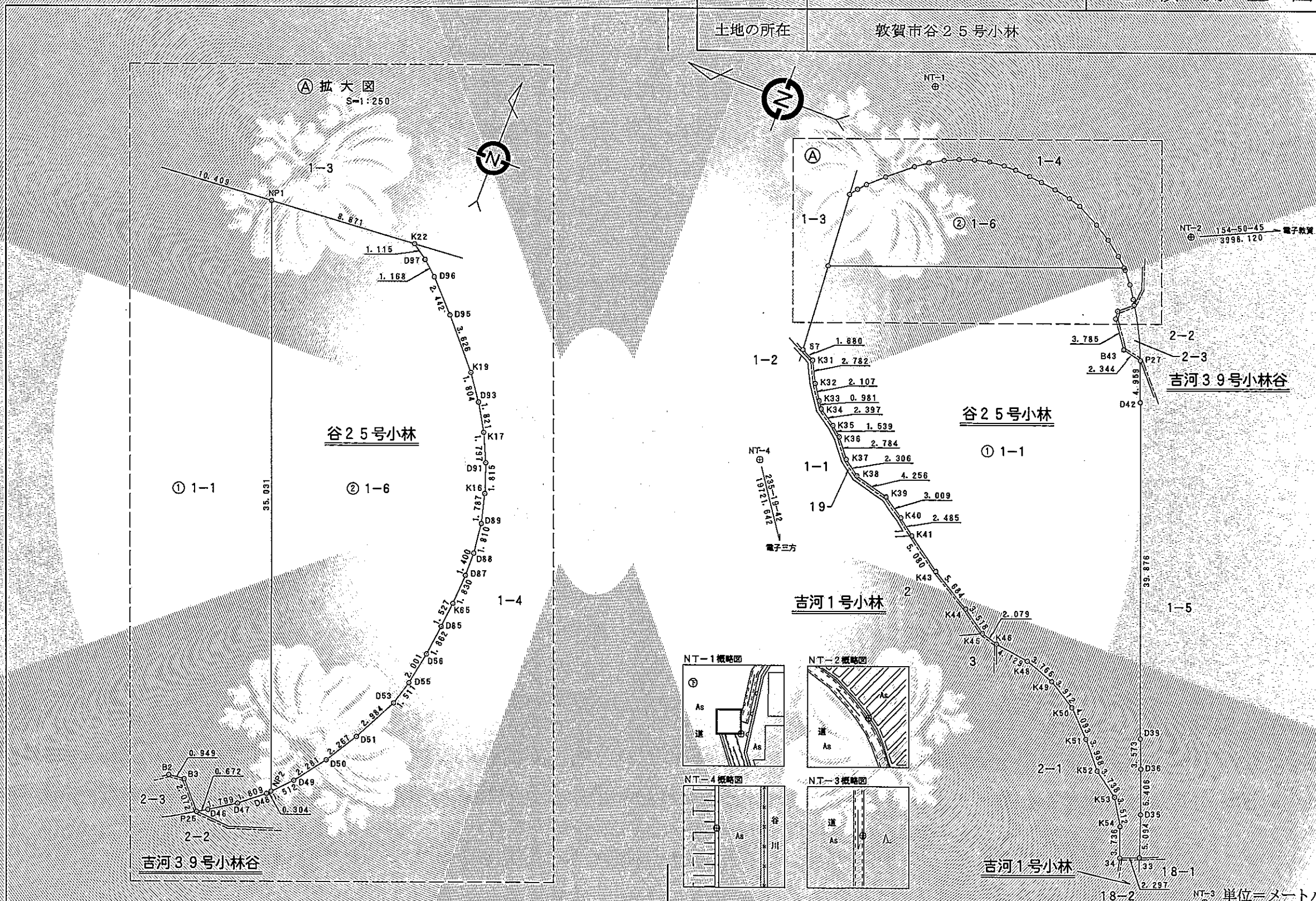
土地所在図
地積測量図

地番	1-1、1-6
土地の所在	敦賀市谷25号小林

これは図面に記録されている内容を証明した書面である。
令和4年1月27日
福井地方方法務局敦賀支局

登記官

牧川平和



作成者	敦賀市呉竹町2丁目12番22号 土地家屋調査士 藤本 博文 (令和3年11月29日作成)	縮尺	申請人	敦賀市長 洲上 隆信	縮尺	1/500
-----	---	----	-----	------------	----	-------

登記年月日 令和4年1月25日

土地所在図
地積測量図

地番	1-1, 1-6
土地の所在	敦賀市谷25号小林

これは図面に記録されている内容を証明した書面である。
令和4年1月27日 福井地方務局敦賀支局

登記官

牧川平和



地番	② 1-6					
境界点	X座標(Xn)	Y座標(Yn)	点間距離	境界標種別	座標値種別	備考
K22	-40429.801	7877.239	8.871	金属紙		
NP1	-40430.451	7868.391	35.031	金属プレート		
NP2	-40463.213	7880.795	1.512	金属紙		
D49	-40462.118	7881.839	2.281	金属紙		
D50	-40460.288	7883.201	2.267	金属紙		
D51	-40458.351	7884.380	2.984	金属紙		
D53	-40455.690	7885.731	1.511	金属プレート		
D55	-40454.239	7886.154	2.001	金属紙		
D56	-40452.271	7886.516	1.882	金属紙		
D85	-40450.424	7886.758	1.527	金属紙		
K65	-40448.904	7886.910	1.830	金属プレート		
D87	-40447.076	7887.014	1.400	金属紙		
D88	-40445.676	7887.006	1.810	金属紙		
D89	-40443.876	7886.808	1.787	金属紙		
K16	-40442.143	7886.369	1.815	金属プレート		
D91	-40440.427	7885.777	1.797	金属紙		
K17	-40438.793	7885.027	1.821	金属紙		
D93	-40437.221	7884.107	1.804	金属紙		
K19	-40435.749	7883.064	3.626	金属プレート		
D95	-40433.004	7880.694	2.442	金属紙		
D96	-40431.220	7879.026	1.168	金属紙		
D97	-40430.452	7878.145	1.115	金属紙		
計算方法	$2F = \sum \{X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})\}$					
倍面積	-665.629246					
面積 (㎡)	332.8146230					
地積	332.81 ㎡					

総合計面積	1910.2122395 ㎡
-------	----------------

測量年月日	令和3年11月29日
座標系	世界測地系第VI系(測地成果2011)

恒久的地物(基準点)の座標値			
点名	X座標	Y座標	標識
電子敦賀	-44088.278	9586.516	電子基準点
電子三方	-51650.222	-8375.563	電子基準点
NT-1	-40434.688	7892.806	金属紙
NT-2	-40469.313	7887.089	金属紙
NT-3	-40498.929	7813.944	金属紙
NT-4	-40431.079	7843.993	プラスチック杭

地番	① 1-1					
境界点	X座標(Xn)	Y座標(Yn)	点間距離	境界標種別	座標値種別	備考
NP1	-40430.451	7868.391	10.409	金属プレート		
57	-40431.213	7858.009	1.680	刻ミ印		
K31	-40432.719	7857.263	2.782	プラスチック杭		
K32	-40433.989	7854.787	2.107	プラスチック杭		
K33	-40435.179	7853.048	0.981	プラスチック杭		
K34	-40435.743	7852.245	2.397	プラスチック杭		
K35	-40437.726	7850.898	1.539	プラスチック杭		
K36	-40438.907	7849.910	2.784	プラスチック杭		
K37	-40440.632	7847.724	2.306	プラスチック杭		
K38	-40442.485	7846.351	4.256	プラスチック杭		
K39	-40446.601	7845.267	3.009	プラスチック杭		
K40	-40449.102	7843.593	2.485	プラスチック杭		
K41	-40451.075	7842.081	5.080	プラスチック杭		
K43	-40455.234	7839.163	5.684	プラスチック杭		
K44	-40460.138	7836.289	3.518	プラスチック杭		
K45	-40463.034	7834.290	2.079	プラスチック杭		
K46	-40465.038	7833.733	4.129	プラスチック杭		
K48	-40469.124	7833.138	3.766	プラスチック杭		
K49	-40472.676	7831.885	3.912	プラスチック杭		
K50	-40476.013	7829.843	4.093	プラスチック杭		
K51	-40478.902	7826.943	3.988	プラスチック杭		
K52	-40481.495	7823.913	3.738	プラスチック杭		
K53	-40484.540	7821.744	3.512	プラスチック杭		
K54	-40486.366	7818.743	3.736	プラスチック杭		
34	-40487.670	7815.241	2.297	プラスチック杭		
33	-40489.800	7816.102	5.094	金属紙		
D35	-40488.120	7820.911	5.406	金属紙		
D36	-40486.230	7825.976	3.573	プラスチック杭		
D39	-40484.904	7829.294	39.876	プラスチック杭		
D42	-40470.696	7866.553	4.959	金属紙		
P27	-40468.940	7871.191	2.344	金属紙		
B43	-40466.649	7871.687	3.785	金属紙		
B2	-40464.465	7874.779	0.949	金属紙		
B3	-40464.358	7875.722	2.072	金属紙		
P25	-40465.906	7877.100	0.672	金属紙		
D46	-40465.566	7877.680	1.799	金属紙		
D47	-40464.578	7879.184	1.809	金属紙		
D48	-40463.433	7880.585	0.304	金属紙		
NP2	-40463.213	7880.795	35.031	金属紙		
計算方法	$2F = \sum \{X_n (Y_{n+1} - Y_{n-1})\}$					
倍面積	-3154.795233					
面積 (㎡)	1577.3976165					
地積	1577.39 ㎡					

作成者	敦賀市呉竹町2丁目12番22号 土地家屋調査士 藤本 博文 (令和3年11月29日作成)	縮尺	申請人	敦賀市長 渕上 隆信	縮尺
-----	---	----	-----	------------	----