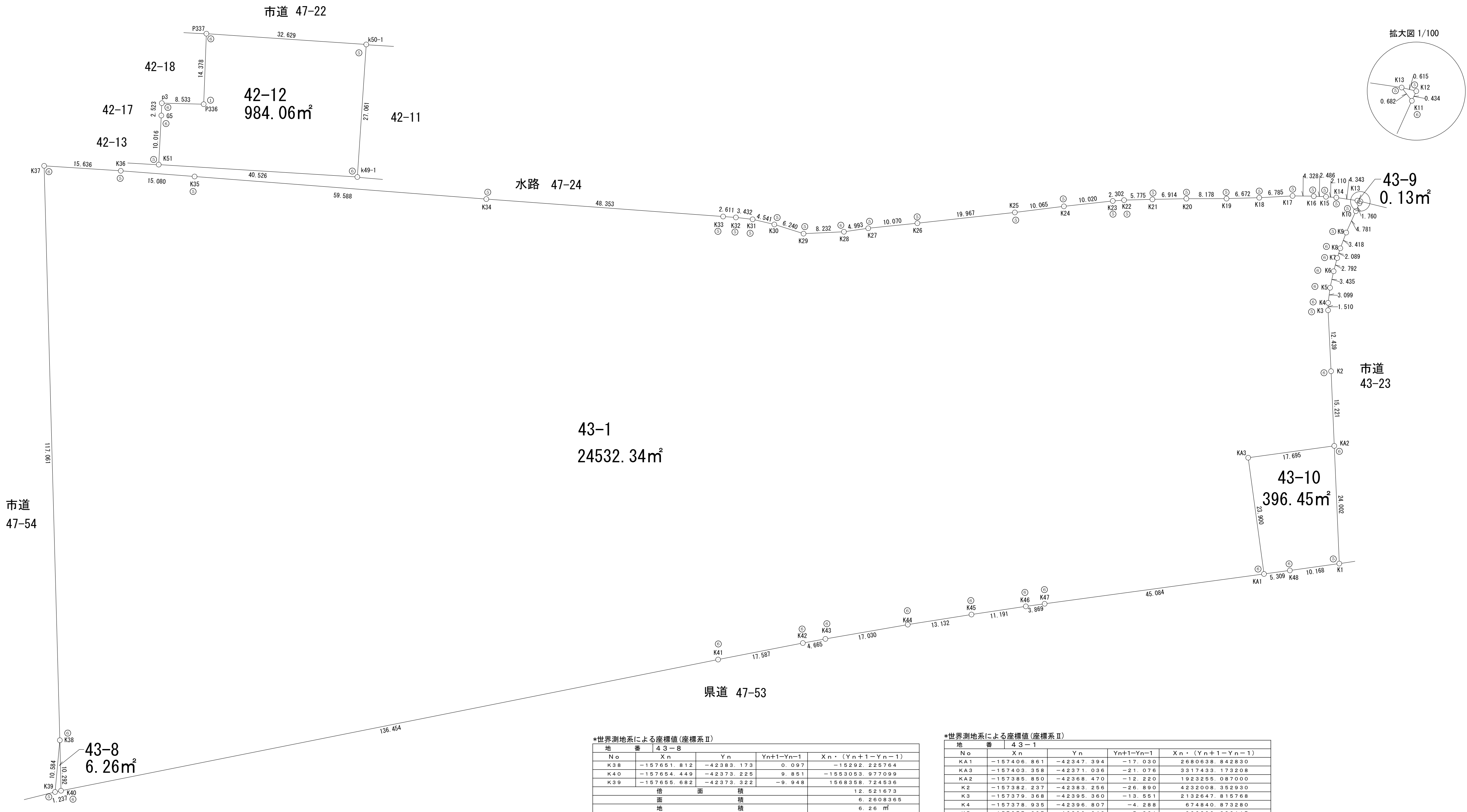


境界確定図 S=1:500

鹿児島市高麗町43番1・43番8・43番9・43番10・42番12



*世界測地系による座標値(座標系Ⅱ)

地 番		4 3 - 8			
No	Xn	Yn	Yn+1-Yn-1	Xn・(Yn+1-Yn-1)	
K38	-157651.812	-42383.173	0.097	-15292.225764	
K40	-157654.449	-42373.225	9.851	-1553053.977099	
K39	-157655.682	-42375.222	-9.948	1568565.724536	
倍 面		積		12.521673	
面		積		6.2608365	
地		積		6.26 m ²	

*世界測地系による座標値(座標系Ⅱ)

地 番		4 3 - 9			
No	Xn	Yn	Yn+1-Yn-1	Xn・(Yn+1-Yn-1)	
K11	-157367.157	-42414.503	0.307	-48311.717199	
K12	-157366.873	-42414.831	-0.635	99927.964355	
K13	-157367.406	-42415.138	0.328	-51616.509168	
倍 面		積		-0.262012	
面		積		0.1310060	
地		積		0.13 m ²	

*世界測地系による座標値(座標系Ⅱ)

地 番		4 3 - 10			
No	Xn	Yn	Yn+1-Yn-1	Xn・(Yn+1-Yn-1)	
K1	-157391.547	-42345.154	-21.855	3459792.259685	
KA2	-157385.850	-42368.470	-25.882	4073460.569700	
KA3	-157403.358	-42371.036	-21.076	-3317433.173208	
KA1	-157406.861	-42347.394	24.421	-3844032.952481	
K48	-157401.609	-42346.515	2.240	-352576.604160	
倍 面		積		-792.900464	
面		積		396.4502320	
地		積		396.45 m ²	

*世界測地系による座標値(座標系Ⅱ)

地 番		4 2 - 12			
No	Xn	Yn	Yn+1-Yn-1	Xn・(Yn+1-Yn-1)	
K49-1	-157561.665	-42476.497	-11.736	1849143.705440	
K50-1	-157562.400	-42501.922	-36.902	5766732.944800	
P337	-157583.055	-42513.099	2.468	-388914.979740	
P336	-157587.586	-42499.454	11.060	-1742918.701160	
a3	-157595.718	-42502.039	-0.191	30100.782138	
Q8	-157596.516	-42499.648	11.853	-1867991.504148	
K51	-157599.809	-42490.187	23.148	-3648120.578732	
倍 面		積		-1968.136402	
面		積		984.0682010	
地		積		984.06 m ²	

総 合 計 面 積	25919.2601260
地 積	25919.26 m ²

*測量プログラム 版元コンピュータ BLURETEND XA 2014

*公 式 A=S(Xn(Yn+1-Yn-1))/2

*世界測地系による座標値(座標系Ⅱ)

地 番		4 3 - 1			
No	Xn	Yn	Yn+1-Yn-1	Xn・(Yn+1-Yn-1)	
KA1	-157406.861	-42347.394	-17.030	2680638.842830	
KA3	-157403.358	-42371.036	-21.076	3317433.173208	
KA2	-157385.850	-42368.470	-12.220	1923255.087000	
K2	-157382.237	-42383.256	-26.890	4232008.352930	
K3	-157379.368	-42395.360	-13.551	2132647.815768	
K4	-157379.935	-42396.807	-4.286	674840.873280	
K5	-157377.697	-42399.648	-5.861	922390.682117	
K6	-157376.060	-42402.668	-5.410	851404.484600	
K7	-157374.616	-42405.058	-4.123	648855.541768	
K8	-157373.450	-42406.791	-4.472	703774.068400	
K9	-157371.406	-42409.530	-6.376	1003400.084556	
K10	-157368.302	-42413.167	-4.973	782592.565846	
K11	-157367.157	-42414.503	-1.971	310170.666447	
K13	-157367.406	-42415.138	-2.437	383504.368422	
K14	-157371.357	-42416.940	-2.543	400185.300851	
K15	-157373.333	-42417.681	-1.541	242512.306153	
K16	-157375.687	-42418.481	-2.065	324980.793655	
K17	-157379.826	-42419.746	-2.798	440348.753148	
K18	-157386.436	-42421.279	-3.219	505682.618868	
K19	-157392.893	-42422.959	-3.947	651229.748871	
K20	-157400.750	-42425.226	-4.056	638417.442000	
K21	-157407.429	-42427.015	-3.260	511574.144250	
K22	-157413.016	-42428.476	-1.934	304436.772944	
K23	-157415.269	-42428.949	-2.196	345683.930724	
K24	-157425.140	-42430.672	-3.315	521864.339100	
K25	-157435.078	-42432.264	-5.013	789222.046014	
K26	-157454.750	-42435.685	-5.223	822386.159250	
K27	-157464.657	-42437.487	-2.481	392244.460897	
K28	-157469.602	-42438.176	-2.610	410595.661220	
K29	-157477.607	-42440.097	-5.378	846914.570446	
K30	-157482.802	-42443.554	-5.698	897337.005796	
K31	-157486.751	-42445.795	-3.564	559707.913054	
K32	-157489.922	-42447.106	-2.221	349785.116762	
K33	-157492.370	-42448.016	-17.755	2796277.029350	
K34	-157537.693	-42464.863	-37.810	5956500.172330	
K35	-157593.472	-42485.826	-26.267	4139507.729024	
K36	-157607.988	-42491.130	-10.624	1674423.074912	
K37	-157622.291	-42495.420	107.857	-17016429.699487	
K38	-157651.812	-42383.173	123.225	-19426644.533700	
K40	-157654.449	-42373.225	21.556	-3398399.302644	
K41	-157678.460	-42361.617	13.186	-2077038.809140	
K42	-157690.974	-42360.039	2.046	-322246.992604	
K43	-157496.333	-42359.571	2.346	-369486.397218	
K44	-157479.407	-42357.693	3.517	-553855.074419	
K45	-157466.378	-42356.054	3.125	-492082.431250	
K46	-157455.286	-42354.568	2.048	-322468.425728	
K47	-157451.458	-42354.006	7.174	-1125555.758682	
倍 面		積		-49064.699701	
面		積		24532.3498505	
地		積		24532.34 m ²	

統 凡 例	
①	コンクリート杭
②	石 杭
③	プラスチック杭
④	真鍮金属標
⑤	金属標
⑥	金属プレート

図 面 名 称	境 界 確 定 図		
所 在	鹿児島市高麗町43番1・43番8・43番9 43番10・42番12		
縮 尺	1／500	図面番号	1/1
作 成 年 月 日	平 成 2 7 年 2 月 1 6 日		
作成者：鹿児島市東郡元町17番15号 大福コンサルタント株式会社 TEL (099) 251-7075 FAX (099) 256-8534			