確定丈量図 所 在 丸亀市綾歌町富熊字沖 調査年月日 令和 年 月 日 土 地 250 675番1、679番1、679番9、679番6の一部 作成年月日 令和 5 年 2 月 14 日 拡 大 図 縮尺1/250 その他用地(水路用地) ーゴミステーション その他用地(水路用地) 3号地 開発道路 K10 0 6号地 4号地 5号地 7号地 確定市道拡幅用地②-市道拡幅用地①

測点の記	記号	測	点	番	号	測	点	の	記	記号	測	点	番	号
金属プレート	MA					プラ	ラスラ	チック	が杭	Р				
金 属 鋲	МВ					木			杭	W				
コンクリート角	СС													
コンクリート杭	С													

	作

 丸亀市綾歌町栗熊東2965番地1

 土地家屋調査士 高尾 司

 TEL:0877-57-1170

土 地 所 在 丸亀市綾歌町富熊字沖 大 積 図 地番 675番1、679番1、679番9、679番6の一部 よ 積 図

座標 求 積 表

地	番	1号地			
測	点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
KB9		138382. 457	34219.638	458166. 733182	9.37
KA9		138377. 526	34211.666	-252516. 306746	2.51
KA10		138375.076	34211.086	-658460.772242	19.64
KA11		138358. 279	34221. 274	-374346. 516286	11. 32
KB8		138364. 137	34230. 962	827636. 199236	21. 53
			倍 面 積	479. 337144	
			面積	239. 6685720	
			地 積	239. 66 m²	

地	番	2号地			
測	点	Xn	Yn	$(X_{n+1} - X_{n-1})Y_{n}$	距離
KB8		138364. 137	34230. 962	422581. 225890	11. 32
KA11		138358. 279	34221. 274	-827059.750032	21.41
KA24		138339. 969	34232. 381	-422598. 743445	11.50
KB7		138345. 934	34242. 214	827565. 827952	21. 39
			倍 面 積	488. 560365	
			面積	244. 2801825	
			地 積	244. 28 m²	

地	番	3号地			
測	点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
KB7		138345. 934	34242. 214	271711. 968090	11.50
KA24		138339. 969	34232. 381	-825000. 382100	21. 20
KA18		138321.834	34243. 374	-430747. 401546	10.88
KA32		138327. 390	34252. 733	208633. 396703	0.57
KA33		138327. 925	34252. 941	147458. 911005	4.31
KA37		138331.695	34250.840	138167. 888560	0.31
KA38		138331. 959	34250.671	11610. 977469	0.15
KB6		138332. 034	34250. 805	478654. 999875	16. 34
			倍 面 積	490. 358056	
			面積	245. 1790280	
			地 積	245. 17 m²	

地	番	4号地			
測	点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn	距離
KA6		138371.745	34206.041	419024. 002250	4.07
KA7		138372.690	34202. 081	-140912. 573720	9. 79
KB1		138367. 625	34193.692	-644174. 963588	16. 10
KB2		138353. 851	34202.044	-245741. 686140	12.69
KA5		138360. 440	34212. 900	612205. 632600	13. 22
			倍 面 積	400. 411402	
			面積	200. 2057010	
			地 積	200. 20 m²	

地	番	5号地			
測	点	Xn	Yn	$(X_n+1 - X_n-1)Y_n$	距離
KA5		138360. 440	34212. 900	250027. 873200	12.69
KB2		138353. 851	34202. 044	-700628. 871340	16. 25
KB3		138339. 955	34210. 470	-250010. 114760	12.70
KA4		138346. 543	34221. 329	701023. 924565	16. 25
			倍 面 積	412. 811665	
			面積	206. 4058325	
			地 積	206. 40 m²	

地	番	6号地			
測	点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
KA4		138346. 543	34221. 329	250226. 357648	12.70
KB3		138339. 955	34210. 470	-700733. 057010	16. 25
KB4		138326.060	34218. 896	-250208. 567552	12.69
KA26		138332.643	34229.755	701128. 071665	16. 25
			倍 面 積	412. 804751	
			面 積	206. 4023755	
			地 積	206. 40 m²	

地 翟	琊	7号地			
測。	许	Xn	Yn	$(X_{n+1} - X_{n-1})Y_{n}$	距離
KA26		138332.643	34229. 755	249842. 981745	12.69
KB4		138326.060	34218. 896	-696867.817040	16. 11
KB5		138312. 278	34227. 253	-249824. 719647	12. 70
KA30		138318. 761	34238. 178	697260. 494970	16. 23
			倍 面 積	410. 940028	
			面 積	205. 4700140	
			地 積	205. 47 m²	

地	番	開発道路			
測	点	Xn	Yn	$(X_{n+1} - X_{n-1})Y_{n}$	距離
KA11		138358. 279	34221. 274	1201406. 266318	19.64
KA10		138375.076	34211. 086	658460. 772242	2. 51
KA9		138377. 526	34211. 666	135683. 467356	1. 55
KA8		138379.042	34212. 028	-165449. 367408	11.80
KA7		138372.690	34202. 081	-249572. 585057	4. 07
KA6		138371.745	34206. 041	-419024. 002250	13. 22
KA5		138360. 440	34212. 900	-862233. 505800	16. 25
KA4		138346. 543	34221. 329	-951250. 282213	16. 25
KA26		138332.643	34229. 755	-950971. 053410	16. 23
KA30		138318. 761	34238. 178	-370080. 466002	6.03
KA18		138321.834	34243. 374	726233. 475792	21. 20
KA24		138339. 969	34232. 381	1247599. 125545	21. 41
			倍 面 積	801. 845113	
			面 積	400. 9225565	
			地 積	400. 92 m²	

地 番	その他用地(水路	各用地)		
測点	Xn	Yn	$(X_{n+1} - X_{n-1})Y_{n}$	距離
KA18	138321.834	34243. 374	-295486. 074246	6.03
KA30	138318. 761	34238. 178	-327180. 028968	12.70
KB5	138312. 278	34227. 253	-225523. 370017	0.12
S1	138312. 172	34227. 317	320881. 096875	18.62
K5	138321.653	34243. 350	517930. 668750	11.04
K4	138327. 297	34252. 845	214696. 832460	0.67
К3	138327. 921	34253. 090	157666. 973270	4. 54
K2	138331.900	34250. 888	140873. 902344	0.15
KB6	138332.034	34250. 805	2020. 797495	0.15
KA38	138331. 959	34250. 671	-11610. 977469	0.31
KA37	138331.695	34250. 840	-138167.888560	4. 31
KA33	138327. 925	34252. 941	-147458. 911005	0.57
KA32	138327.390	34252. 733	-208633.396703	10.88
		倍 面 積	9. 624226	
		面積	4. 8121130	
		地 積	4. 81 m²	

地 番	ゴミステーショ	ン		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
KB10	138383. 402	34219. 053	-107892.674109	7. 75
KA15	138379.304	34212. 472	-149166. 377920	0.51
KA8	138379.042	34212. 028	-60828. 985784	1.55
KA9	138377. 526	34211.666	116832. 839390	9.37
KB9	138382. 457	34219.638	201074. 592888	1.11
		倍 面 積	19. 394465	
		面積	9. 6972325	
		地 積	9. 69 m²	

地 番	市道拡幅用地①			
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
S17	138368. 123	34192. 200	-35217. 966000	3. 95
S16	138366.079	34188. 809	-105369. 909338	1. 20
S10	138365.041	34189. 415	35215. 097450	4.00
S9	138367. 109	34192. 843	105382. 342126	1. 20
		倍 面 積	9. 564238	
		面 積	4. 7821190	
		地 積	4. 78 m²	

地 番	市道拡幅用地②			
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
S2	138369.357	34192. 642	41783. 408524	0. 99
S12	138368. 847	34191. 789	-42192.667626	0.83
S17	138368. 123	34192. 200	-59426. 043600	1. 20
S9	138367. 109	34192. 843	-17028. 035814	0.99
KB1	138367.625	34193. 692	76867. 419616	2.02
		倍 面 積	4. 081100	
		面積	2. 0405500	
		地 積	2.04 m ²	

地 番	市道拡幅用地③			
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
K1	138384. 943	34218. 101	-148917. 175552	11.43
K9	138379.050	34208. 300	-340133. 126900	7.60
K10	138375.000	34201.864	-331518. 667752	10.81
S2	138369. 357	34192. 642	-252170.734750	2.02
KB1	138367.625	34193. 692	113967. 575436	9.79
KA7	138372.690	34202. 081	390485. 158777	11.80
KA8	138379.042	34212. 028	226278. 353192	0.51
KA15	138379. 304	34212. 472	149166. 377920	7. 75
KB10	138383. 402	34219.053	192961. 239867	1.81
		倍 面 積	119. 000238	
		面積	59. 5001190	
		地 積	59. 50 m²	

面積一覧表

地番名	面積	
1号地	239. 66	m²
2号地	244. 28	m²
3号地	245. 17	m²
4号地	200. 20	m²
5号地	206. 40	m²
6号地	206. 40	m²
7号地	205. 47	m²
開発道路	400. 92	m²
その他用地(水路用地)	4. 81	m²
ゴミステーション	9. 69	m²
市道拡幅用地①	4. 78	m²
市道拡幅用地② (679-6の一部)	2.04	m²
市道拡幅用地③	59. 50	m²
合計	2029. 32	m²

測点の記	記号 測 点	点 番 号	測点の記	記号	測	点	番	号
金属プレート	MA		プラスチック杭	Р				
金 属 鋲	мв		木 杭	W				
コンクリート角	СС							
コンクリート杭	С							

作成者

丸亀市綾歌町栗熊東2965番地1土地家屋調査士 高尾 司

TEL: 0877-57-1170

土地の所在 丸亀市綾歌町富熊字沖 675番1、679番1、679番9、679番6の一部

上 地 利 用 計 画 図

非線引都市計画区域 用途無指定地域 開発区域2029. 29㎡

