

地番	13-1 13-38~13-40	土地所在図 地積測量図
土地の所在	岡崎市稲熊町字山神戸	

座標求積表

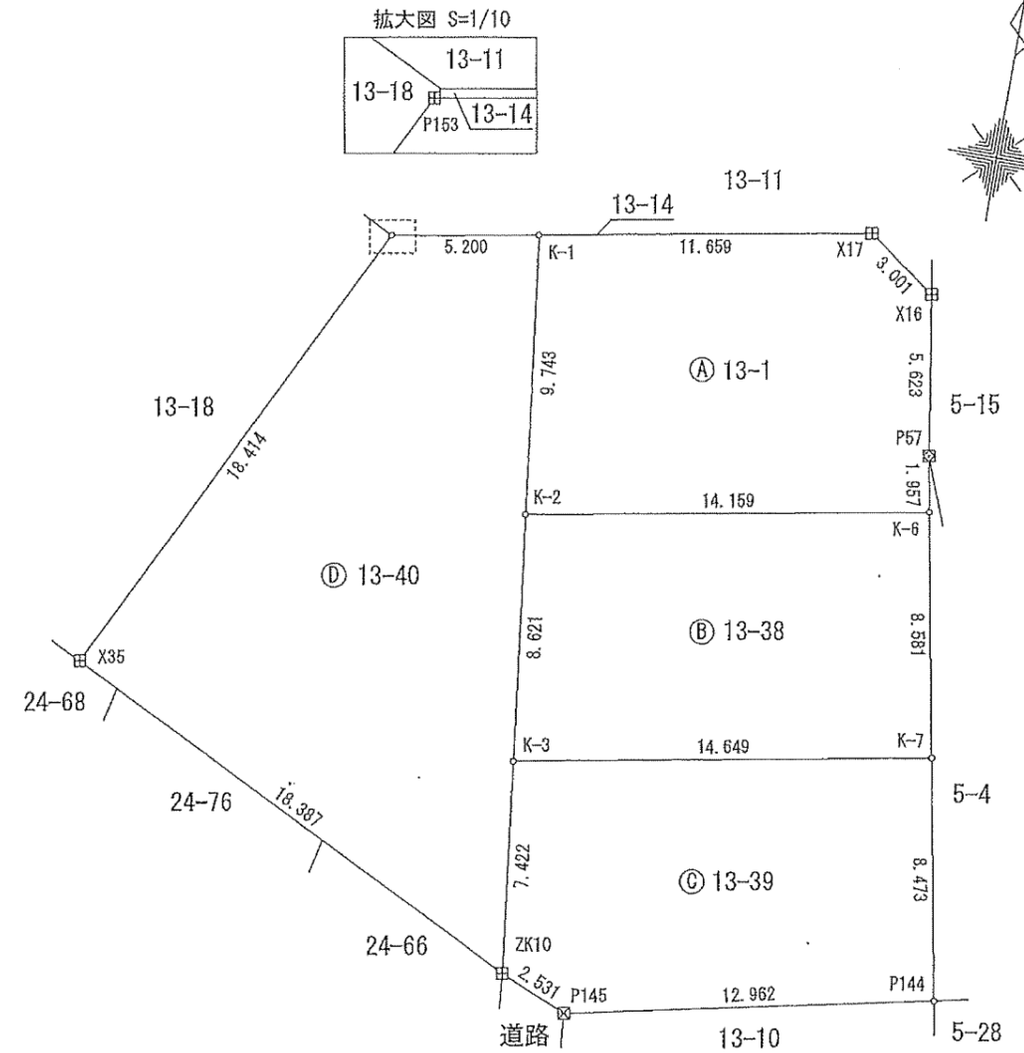
地番	㉠ 13-1			
測点	X _n	Y _n	(X _{n+1} -X _{n-1}) Y _n	距離
K-1	-114038.354	1456.804	-17159.694316	9.743
K-2	-114048.019	1458.038	-10347.695686	14.159
K-6	-114045.451	1471.963	6612.057796	1.957
P57	-114043.527	1471.604	11004.654712	5.623
X16	-114037.973	1470.720	10717.136640	3.001
X17	-114036.240	1468.270	-559.410870	11.659
	倍面積	267.048276		
	面積	133.5241380		
	地積	133.52 m ²		

地番	㉡ 13-38			
測点	X _n	Y _n	(X _{n+1} -X _{n-1}) Y _n	距離
K-2	-114048.019	1458.038	-16213.382560	8.621
K-3	-114056.571	1459.131	-8563.639839	14.649
K-7	-114053.888	1473.533	16385.686960	8.581
K-6	-114045.451	1471.963	8638.950847	14.159
	倍面積	247.615408		
	面積	123.8077040		
	地積	123.80 m ²		

地番	㉢ 13-39			
測点	X _n	Y _n	(X _{n+1} -X _{n-1}) Y _n	距離
K-3	-114056.571	1459.131	-14658.430026	7.422
ZK10	-114063.934	1460.071	-12179.912282	2.531
P145	-114064.913	1462.405	2509.486980	12.962
P144	-114062.218	1475.084	16262.801100	8.473
K-7	-114053.888	1473.533	8321.040851	14.649
	倍面積	254.986623		
	面積	127.4933115		
	地積	127.49 m ²		

地番	㉣ 13-40			
測点	X _n	Y _n	(X _{n+1} -X _{n-1}) Y _n	距離
P153	-114039.297	1451.690	-25361.024300	18.414
X35	-114055.824	1443.569	-35565.209453	18.387
ZK10	-114063.934	1460.071	-1090.673037	7.422
K-3	-114056.571	1459.131	23222.069865	8.621
K-2	-114048.019	1458.038	26561.078246	9.743
K-1	-114038.354	1456.804	12706.244488	5.200
	倍面積	472.485809		
	面積	236.2429045		
	地積	236.24 m ²		

総計 621.0680580



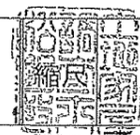
この地積測量図は世界測地系に基づく成果である。

基準点の種類		座標系番号	
街区基準点		(VII)系	
基準点の名称	標識の種類	X座標	Y座標
6A462 (補助点)	金属板	-113955.389	1525.555
6A464 (補助点)	金属板	-113966.134	1459.866
6A469 (補助点)	金属板	-113977.748	1316.975
20B15 (街区多角点)	金属標	-114044.176	1315.321

凡例	杭の種類
田	コンクリート杭
⊠	プラスチック杭
⊕	金属板
⊞	金属プレート
⊖	刻印
○	計算点

令和7年11月8日測量

作成者 岡崎市六名東町1番地1 土地家屋調査士 松野 敏
(令和7年11月10日作成)



申請人 ミネルバ不動産株式会社
代表取締役 安藤裕希

縮尺 1/250

土地所在図
地積測量図

地番	5-4, 5-32, 5-33
土地の所在	岡崎市稲熊町字山神戸

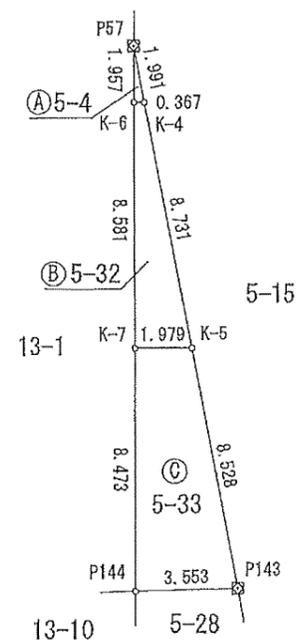
座標求積表

地番	㉠ 5-4			
測点	X _n	Y _n	(X _{n+1} -X _{n-1})Y _n	距離
P57	-114043.527	1471.604	-98.597468	1.957
K-6	-114045.451	1471.963	-2733.435291	0.367
K-4	-114045.384	1472.324	2832.751376	1.991
	倍面積	0.718617		
	面積	0.3593085		
	地積	0.35 m ²		

地番	㉡ 5-32			
測点	X _n	Y _n	(X _{n+1} -X _{n-1})Y _n	距離
K-6	-114045.451	1471.963	-12517.573352	8.581
K-7	-114053.888	1473.533	-11898.778975	1.979
K-5	-114053.526	1475.479	12547.473416	8.731
K-4	-114045.384	1472.324	11889.016300	0.367
	倍面積	20.137389		
	面積	10.0686945		
	地積	10.06 m ²		

地番	㉢ 5-33			
測点	X _n	Y _n	(X _{n+1} -X _{n-1})Y _n	距離
K-7	-114053.888	1473.533	-12807.948836	8.473
P144	-114062.218	1475.084	-11197.362644	3.553
P143	-114061.479	1478.560	12851.643520	8.528
K-5	-114053.526	1475.479	11200.361089	1.979
	倍面積	46.693129		
	面積	23.3465645		
	地積	23.34 m ²		

総計 33.7745675



この地積測量図は世界測地系に基づく成果である。

基準点の種類		座標系番号	
街区基準点		(VI)系	
基準点の名称	標識の種類	X座標	Y座標
6A462 (補助点)	金属鋲	-113955.389	1525.555
6A464 (補助点)	金属鋲	-113966.134	1459.866
6A469 (補助点)	金属鋲	-113977.748	1316.975
20B15 (街区多角点)	金属標	-114044.176	1315.321

令和7年11月8日測量

凡例	杭の種類
田	コンクリート杭
☒	プラスチック杭
⊕	金属鋲
⊗	金属プレート
⊖	刻印
○	計算点

作成者	岡崎市六名東町1番地1 土地家屋調査士 松野 敏 (令和7年11月10日作成)	申請人	ミネルバ不動産株式会社 代表取締役 安藤裕希	縮尺	1/250
-----	--	-----	---------------------------	----	-------

