

地番	1045番3ないし1045番7	地積測量図
土地の所在	熊本市北区龍田六丁目	

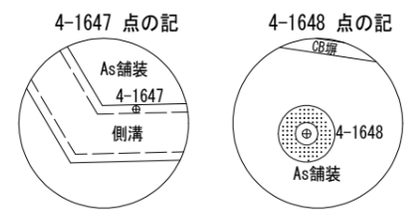
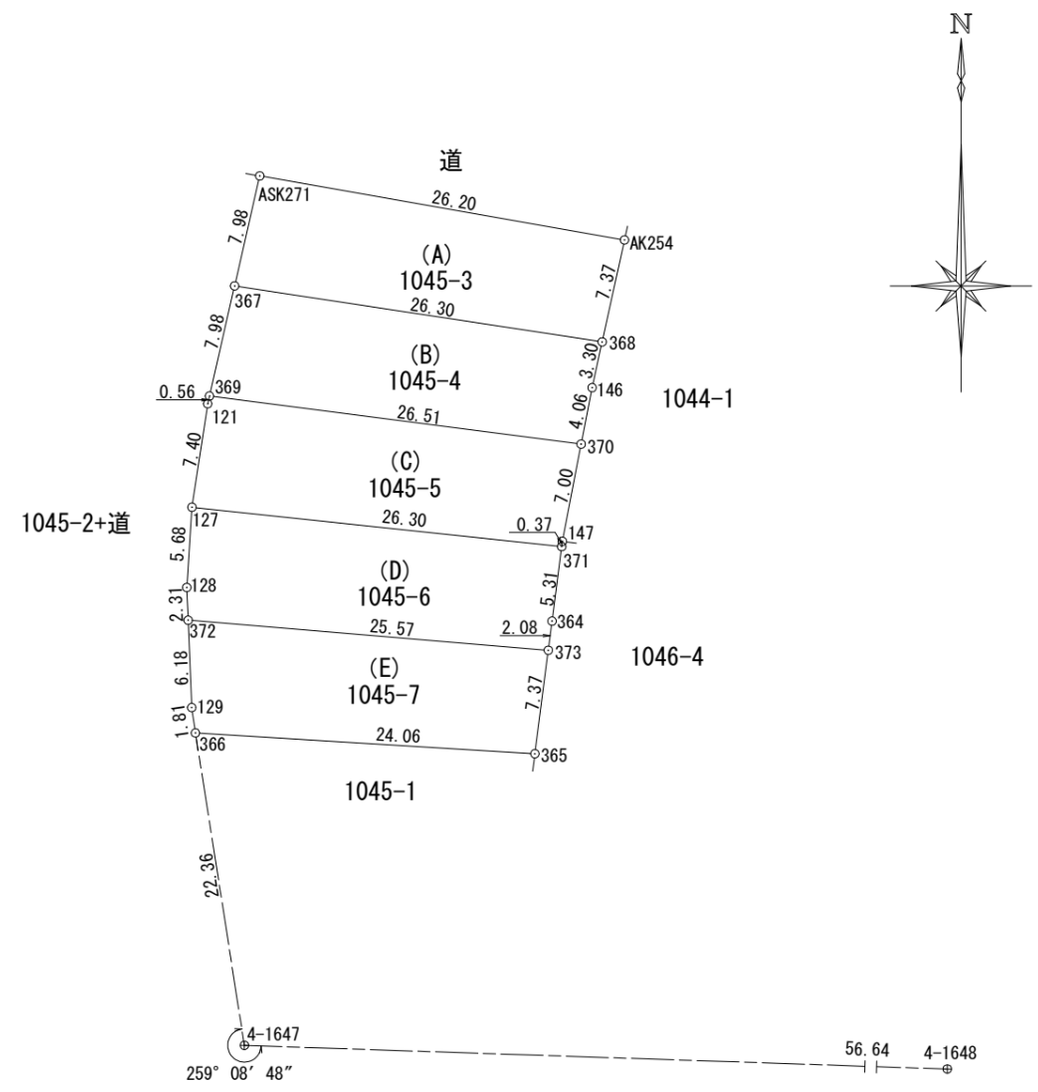
座標面積一覧表

地番	座標面積	地積	坪数
(A) 1045-3	201.2685435	201.26	60.8837
(B) 1045-4	202.0940360	202.09	61.1334
(C) 1045-5	202.3835200	202.38	61.2210
(D) 1045-6	199.9535715	199.95	60.4859
(E) 1045-7	190.2419565	190.24	57.5481
合計	995.9416275 m ²	995.92 m ²	301.2721

引照点座標リスト

点名	標識	X	Y	備考
4-1647	既設金属真鍮鉋	-18183.130	-22738.290	道路台帳基準点
4-1648	既設金属真鍮鉋	-18185.036	-22681.678	道路台帳基準点

(熊本地震前成果に基づき測量)
(世界測地系)



測量年月日	令和6年12月17日
平面直角座標系番号	II

作成者	熊本市中央区新屋敷三丁目10番17号 土地家屋調査士法人 ミタス測量登記サポート 代表社員 中村紀夫 (令和6年12月17日作成)	縮尺		申請人	株式会社熊本不動産ネット 代表取締役 横田健太	縮尺	1/500
-----	--	----	--	-----	----------------------------	----	-------

地番	1045番3ないし1045番7	地積測量図
土地の所在	熊本市北区龍田六丁目	

地番 (A) 1045-3						
筆界点	X座標 (Xn)	Y座標 (Yn)	点間距離	境界標種別	座標値種別	備考
AK254	-18126.179	-22711.402	26.202	既設コン杭	実測値	
ASK271	-18121.647	-22737.209	7.982	既設ブラ杭	実測値	
367	-18129.428	-22738.987	26.305	新設ブラ杭	実測値	
368	-18133.386	-22712.981	7.378	新設金属標	実測値	
AK254	-18126.179	-22711.402		既設コン杭	実測値	
計算法	$2F = \sum \{X_n(Y_{n+1} - Y_{n-1})\}$					
倍面積						402.537087
面積 (㎡)						201.2685435
地積						201.26 ㎡

地番 (B) 1045-4						
筆界点	X座標 (Xn)	Y座標 (Yn)	点間距離	境界標種別	座標値種別	備考
368	-18133.386	-22712.981	26.305	新設金属標	実測値	
367	-18129.428	-22738.987	7.983	新設ブラ杭	実測値	
369	-18137.210	-22740.765	26.518	新設ブラ杭	実測値	
370	-18140.612	-22714.466	4.069	新設金属標	実測値	
146	-18136.618	-22713.689	3.309	既設金属標	実測値	
368	-18133.386	-22712.981		新設金属標	実測値	
計算法	$2F = \sum \{X_n(Y_{n+1} - Y_{n-1})\}$					
倍面積						404.188072
面積 (㎡)						202.0940360
地積						202.09 ㎡

地番 (C) 1045-5						
筆界点	X座標 (Xn)	Y座標 (Yn)	点間距離	境界標種別	座標値種別	備考
370	-18140.612	-22714.466	26.518	新設金属標	実測値	
369	-18137.210	-22740.765	0.562	新設ブラ杭	実測値	
121	-18137.758	-22740.890	7.406	新設ブラ杭	実測値	
127	-18145.080	-22742.003	26.307	新設ブラ杭	実測値	
371	-18147.860	-22715.843	0.371	新設ブラ杭	実測値	
147	-18147.492	-22715.795	7.007	既設金属標	実測値	
370	-18140.612	-22714.466		新設金属標	実測値	
計算法	$2F = \sum \{X_n(Y_{n+1} - Y_{n-1})\}$					
倍面積						404.767040
面積 (㎡)						202.3835200
地積						202.38 ㎡

地番 (D) 1045-6						
筆界点	X座標 (Xn)	Y座標 (Yn)	点間距離	境界標種別	座標値種別	備考
371	-18147.860	-22715.843	26.307	新設ブラ杭	実測値	
127	-18145.080	-22742.003	5.682	新設ブラ杭	実測値	
128	-18150.750	-22742.369	2.316	新設ブラ杭	実測値	
372	-18153.064	-22742.274	25.571	新設ブラ杭	実測値	
373	-18155.194	-22716.792	2.080	新設ブラ杭	実測値	
364	-18153.131	-22716.525	5.315	新設ブラ杭	実測値	
371	-18147.860	-22715.843		新設ブラ杭	実測値	
計算法	$2F = \sum \{X_n(Y_{n+1} - Y_{n-1})\}$					
倍面積						399.907143
面積 (㎡)						199.9535715
地積						199.95 ㎡

地番 (E) 1045-7						
筆界点	X座標 (Xn)	Y座標 (Yn)	点間距離	境界標種別	座標値種別	備考
373	-18155.194	-22716.792	25.571	新設ブラ杭	実測値	
372	-18153.064	-22742.274	6.185	新設ブラ杭	実測値	
129	-18159.244	-22742.021	1.816	新設ブラ杭	実測値	
366	-18161.041	-22741.759	24.065	新設ブラ杭	実測値	
365	-18162.511	-22717.739	7.378	既設ブラ杭	実測値	
373	-18155.194	-22716.792		新設ブラ杭	実測値	
計算法	$2F = \sum \{X_n(Y_{n+1} - Y_{n-1})\}$					
倍面積						380.483913
面積 (㎡)						190.2419565
地積						190.24 ㎡

筆界標略号 ブラ杭・プラスチック杭 コン杭・コンクリート杭

作成者	熊本市中央区新屋敷三丁目10番17号 土地家屋調査士法人 ミタス測量登記サポート 代表社員 中村紀夫 (令和6年12月17日作成)	縮尺	申請人	株式会社熊本不動産ネット 代表取締役 横田健太	縮尺
-----	--	----	-----	----------------------------	----