

Precious land LL/73

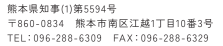
土地

熊本市北区楡木6丁目

所在地	熊本市北区楡木六丁目2137番7、2137番41
ナビ検索	熊本市北区楡木6丁目3-6西側
価格	14,530,000円
地積	〈2筆合計〉公簿171.56㎡・51.89坪
地目	山林
土地権利	所有権
都市計画	市街化区域
用途地域	第1種住居地域
建ぺい率	60%
容積率	200%
接道	〈南側〉公道 幅員 約7.13m 接道長さ 約18.14m
	〈西側〉法定外道路(里道) 幅員 約1.82m 接道長さ 約6.90m
学校区	楡木小学校(緩衝:楠小学校)・楠中学校
法令制限	航空法・景観法
設備	公営上水道・公共下水道・九州電力、NTT
現況	上物(コンテナ) 有り ※現況渡し
引渡し	即時
備考	※現況渡し(敷地内にコンテナ2棟あり)
	※本情報は弊社経由でのご案内となりますので、 売主さまへの直接のご連絡はご遠慮くださいませ。
取引態様	専任媒介
広告有効期限	令和8年1月5日
物件番号	LL/73



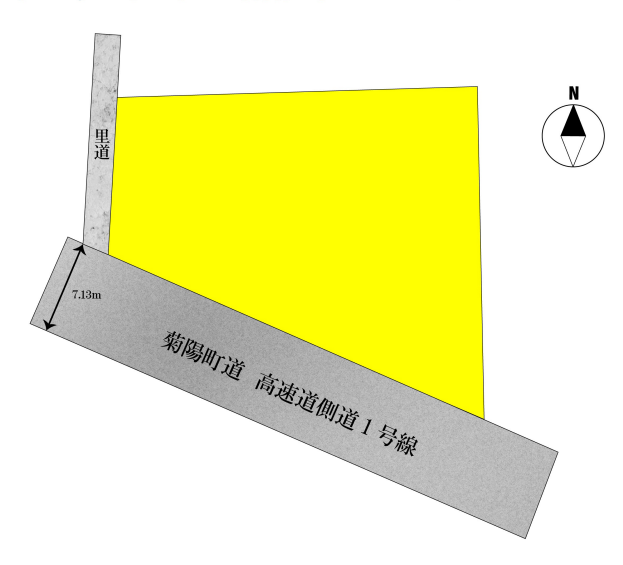


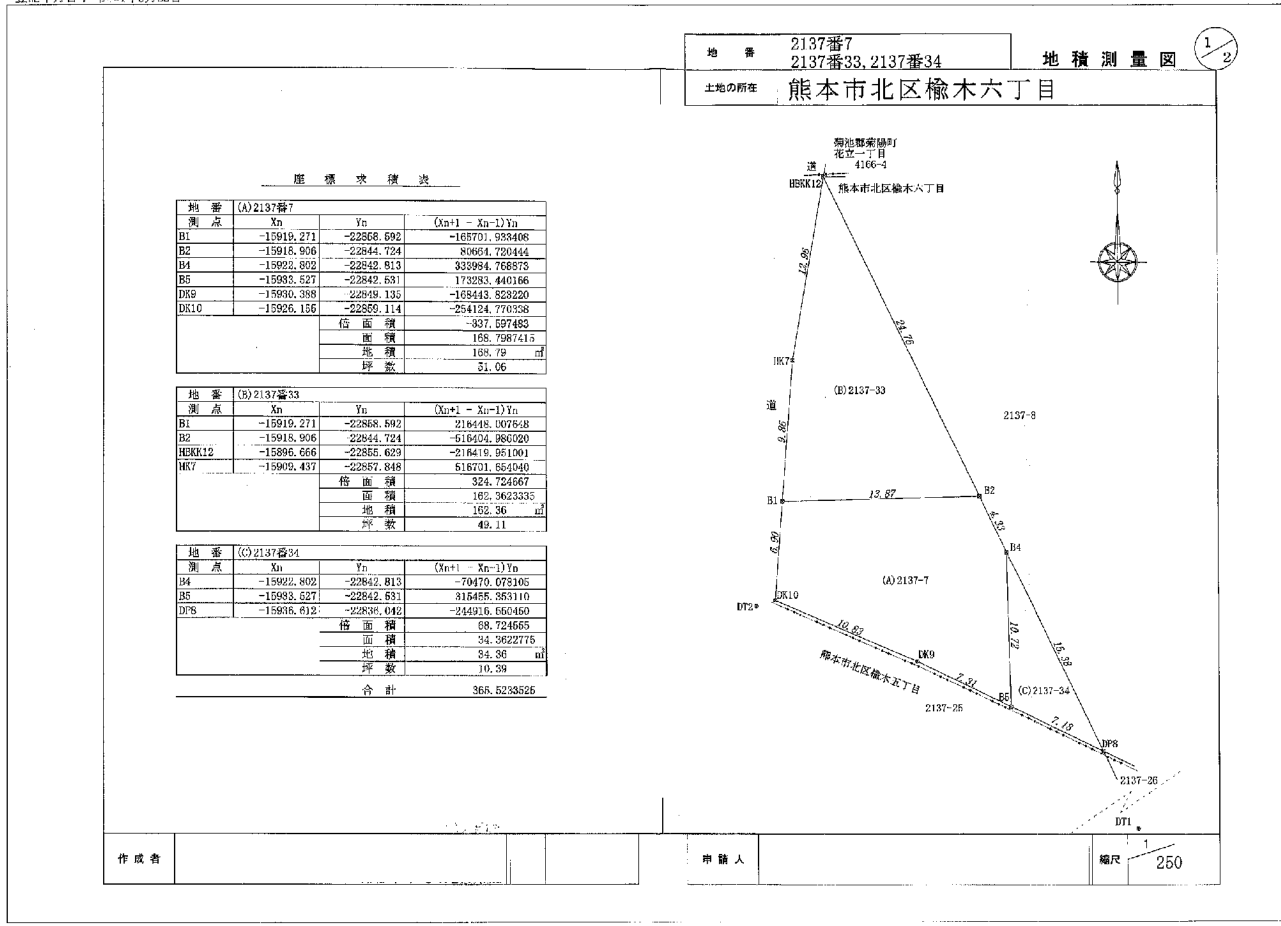






熊本市北区楡木6丁目 全1区画





2137番7 2137番33, 2137番34 地

地積測量図2

土地の所在

熊本市北区楡木六丁目

境界点座標-	-覧表	(測址	8条:世界》	則地系 Ⅱ	系
点名	X座標	Y座標	備	考	
нк7	-15909. 437	-22857. 848	プラスチッ	ク杭(新・	普
DP8	-1 5936, 6 12	-22836, 042	ブラスチッ	ク抗(新・	普
DK9	-15930, 388	-22849, 135	金 展	標(既・	晢
DK10	-15926, 155	-22859. 114	金 属	標(既・	普
HBKK12	-15896, 666	-22855, 629	フラスチッ	ク杭(新・	背
BI	-15919. 271	-22858, 592	プラスチッ	ク坑 (新・	普
B2	-15918.906	-22844, 724	ブラスチッ	/クボ(新・	普
B4	-15922, 802	-22842, 813	プラスチッ	少杭 (新・	曹
B5	-15933. 527	-22842, 531	プラスチッ	// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	普

引照点座標-	·覧表	(測地系:Ⅱ ៛	夜 (平	面直角	座標系))
点名	X座標	Y座標		備	考	
DT1	-15957, 723	−22806 . 138 <u>4</u>	全 源	剣	(新・:	永)
DT2	-15926, 560	-22860, 450 4	金 源	釘	(新・:	永)
			200	er er	RZ . ACS	n. Y

(新:新設・既:既設) (曹:普達・永:永久)

与点一覧?	長	•		座標系:Ⅱ	系 (平面直)	角座標系)
基準点コード	基準	点名	種別	X座標	Y座標	標高
EL04980261102	熊	本	電子基準点	~17484. 829	~22017.093	59, 41 9
RL04930055901	娍	南	電子基準点	-32214, 823	23589. 998	36, 554
EL04930461 903	塵	本	電子基準点	1280, 419	-23487, 269	82, 60

VRS-RTK方式により2019年1月28日盛標取得 配信業者ジェノバ

恒 久 的 地 物 点 名 : DT1 地物の名称: 金 属 釘	座 標 値 X座標 :-15957.75 Y座標 :-22806.1		考 道路側溝天端 II 系) 密標系)
標識の状況	地中	勿の状況 (2)	

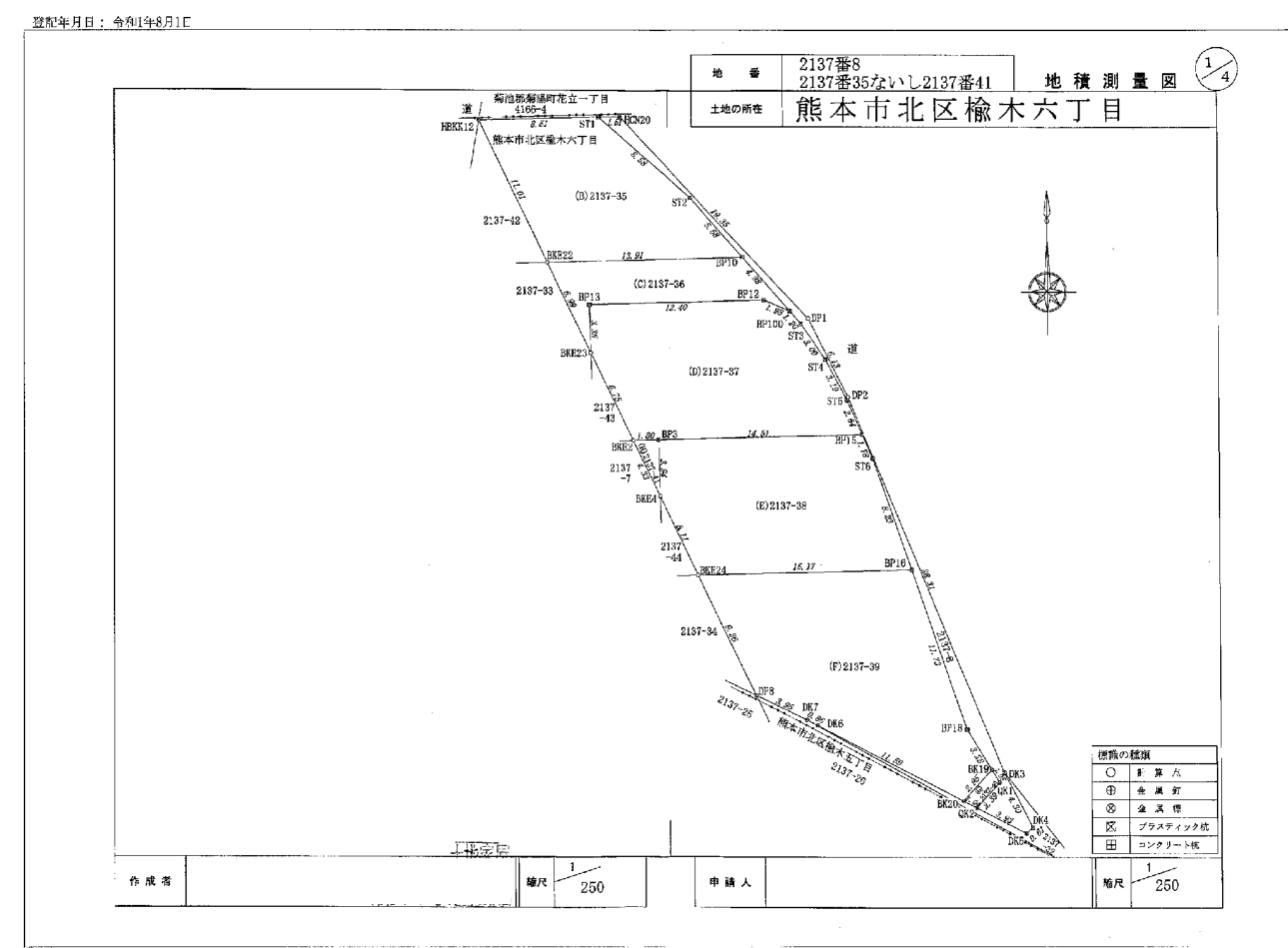
恒 久 的 地 物	座標		備考
点 名 : DT2	X座標 :	15926, 560	設置箇所:集水舟天端 (測地系: II系)
地物の名称: 金 属 釘	Y座標 :	-22860, 450	(四個電子:具衆/
標識の状況		地物の状	况

作成者

申請人

縮尺

250



	and the second of the second o	#:	-		地番	213	37番8 37番35ないし2	2137番41	地 積	測
		求 積	<u>表</u>		土地の所在	台台	本市北	区检计	$\leftarrow + +$	目
地 番	(A) 2137番8					- 八代	小 II 4 F		<u> </u>	
測点	Xn	Yn	$(X_{n+1} - X_{n-1})Y_n$		\ <u></u>				月日:2019年7月31	
N20	-15896, 402	-22845, 605	-319244. 484270			境界点座標	一覧表	(測地系:Ⅱ	系(平面直角座標	(深))
	-15896. 441	-22847, 117	128195, 173487			点名	X座標	Y座標	備 考	
2	-15902. 013	-22840, 592	222238, 960160			QK1	-15942.643	-22818. 782		断・普
10	-15906. 171	-22836.870	179771. 840640			QK2	-15944. 406			街・普
100	-15909. 885	22833, 547	105353, 985858			HBKK12	-15896, 666			街・普
3	-15910, 785	-22832.743	77037. 674882			HCN20	-15896. 402			災・普
4	-15913, 259	-22831,029	120479. 340033			DP1	15910, 415	-22832, 250		新・普
5	-15916, 062	-22829, 490	119101, 449330			DP2	~15915. 860	-22829. 414		断・普
15	-15918. 476	-22828.410	92409, 403680			DK3	-15941, 964		3 プラスチック杭 ()	
. 6	-15920. 110	-22827, 681	214739, 995167			DK4	-15945, 770		ブラスチック杭 ()	
P16	-15927, 883	-22824. 950	430227. 482550			DK5	-15946. 183			既・普
18	-15938, 959	-22821, 087	316505, 855603			DK6	-15938, 700		金属標(
19	-15941.752	-22819, 350	84066. 485400			DK7	-15938, 309		3 金属標(1	
1	-15942, 643	-22818, 782	60561, 047428			DP8	-15936, 612		2 プラスチック杭()	
(2	-15944, 406	-22820, 409	80784, 247860			BP3	-15918, 858		7 プラスチック杭 () D プラスチック杭 ()	
6	-15946, 183	-22816, 894	31122, 243416			BP10	-15906, 171		リ フラステック机 い 3 プラスチック杭(
4	-15945, 770	-22816, 437	-98262.547703			BP12	-15909, 137		3 / ノノヘフッシャル() 7 /プラスチック杭()	
(3	-15941, 964	-22818. 453	-682499, 929230	•		BP13	-15909. 483 15918. 476		7 ファヘアックがい。 D プラスチック抗(
2	-15915, 860	-22829. 414	-720245. 182286			BP15 BP16	-15927, 883		ローフラステック杭(D. プラスチック杭(
וי	-15910, 415	-22832, 250	-444269, 920500			BP18	-15938, 959		7 フラスチック析。(
	<u> </u>	<u>倍</u> 面 積	72, 921505			BK19	-15941, 752		0 金 属 標 (
		面積	36, 4607525			BP100	-15909. 885		7 プラスチック杭(
		池積	36. 46 nř			BK20	-15943, 933		6 金 属 標 (
		坪 数	11.02			BKE2	-15918. 906		4 計 算 点 (
地番	(B) 2137番35					BKE4	-15922, 802		3計算点(
測点	(B) Z134 第35	Уn	(Xn+1 Xn-1) Yn			BKE22	-13906, 560			新・智
BKK12	-15896, 666	-22855, 629	-231276, 109851			BKE23	-15912. 839			新・智
11	-15896, 441	-22847, 117	122163, 534599			BKE24	-15928, 291	-22840.12	1 計 算 点(新・社
rz	-15902, 013	-22840, 592	222238, 960160			ST1	-15896, 441	-22847, 11	7 プラスチック杭(新・音
P10	-15906. 171	-22836, 870	103839. 247890			ST2	-15902, 013	-22840, 59	2 プラスチック杭(新・4
KE22	-15906, 560	-22850, 777	-217196. 635385			ST3	-15910, 785		3 プラスチック杭(
	12200,000	倍 面 積	-231, 002587			ST4	-15913, 259		9 プラスチック杭(
		面積	115. 5012935			ST5	~15916, 062		0 プラスチック杭(
	ļ··	地積	115.50 m²			ST6	-15920, 110	-22827. 68	1 プラスチック杭(新・
		坪 数	34. 93							
						引照点座標	一覧表	: 廃此順〕	Ⅱ系(平面直角座	標系)
地 番	(C) 2137番36					点名	X座標	Y座標	- 備 考	
測点	Xn	Yn	$(\chi_{n+1} - \chi_{n-1}) \chi_n$			DT1	-15957. 723			<u>.</u> (新・ガ
P10	-15906, 171	-22836. 870	-75932, 592750			DT2	-15926.560			新・シ
KE22	-15906. 560	-22850. 777	152368, 981036				,		(新:新設・駅	; 既設
KE23	15912, 839	22847, 698	66783, 821254						(普·普通·永	:永久
P13	-15909, 483 15909, 137	-22847, 787 -22835, 383	-84532, 507474 9179, 823966			与点一致	 5. 表		系 (平面直角座	模系
	~15909, 131 ~15909, 885	-22833, 547	-67724. 300402				ド 基準点名 種 別			高
P12		##000.041					 	<u> </u>		
	10300,000	位 声 瓊	i nyaguu pa							
P12	10300.000	倍面積	93, 225630 46, 6128150			EL049302611		!		9. 419
P12	10000.000	倍 面 積 面 積 地 積	93, 225630 46, 6128150 46, 61 mi	1		EL049302611 EL049300669 EL049304519	901 坡 南 電子基準	点 -32214.823	-23589, 998 3	9, 419 6, 554 2, 60

中請人

作成者

土地の所在

2137番8 地積測量図 3 2137番35ないし2137番41 地積測量図 4 熊本市北区楡木六丁目

地番	(6)2137番40		
測点	Χn	Yn	(Xn+1 - Xn−1)Yn
QK1	-15942. 643	-22818. 782	60561, 047428
QK2	-15944, 406	-22820, 409	29438. 327610
BK20	-15943, 933	-22821.346	-60567,852284
BK19	-13941. 752	+22819, 350 ₁	-29436, 961500
		倍 面 積	−ō. 438746
		面積	2.7193730
		地 藬	2,71 m ³
		坪 数	0.82

地 番	(II) 2137番41		
測点	Xn	Ϋ́n	(Xn+1 - Xn-1)Yn
BKE2	-15918, 906	22844.724	-90099. 591456
BP3	-15918, 858	-22842, 917	88996, 004632
BKE4	-15922, 802	-22842, 813	1096, 455024
		倍 面 積	-7. 131800
	<u> </u>	面 積	3, 5659000
		地 積	3, 56 n
		坪 数	1.07
		合 計	685, 3657660

地 番	; (D) 2137番37		
測点	Хn	Ŷn	$(X_n+1 - X_{n-1})Y_n$
BP100	-15909.885	~22833. 547	-37629, 685456
BP12	-15909, 137	-22835. 383	-9179, 823966
BP13	-15909.483	-22847, 787	84582, 507474
BXE23	-15912, 839	-22847, 698	216293. 858254
BKE2	-15918.906	-22844, 724	137502, 39375 6
BP3	-15918, 858	-22842.917	-9822, 454310
BP15	-15918, 476	-22828, 410 j	-63828. 234360
ST5	-15916.062	-22829, 490	-119101, 449330
ST4	-15913, 259	-22831, 029	-120479, 340033
ST3	-16910, 786	-22832.743	-77037, 674882
		倍 面 積	300, 097147
		面 積	150, 0485735
		地 積	150.04 เที
		垃 数	45. 38

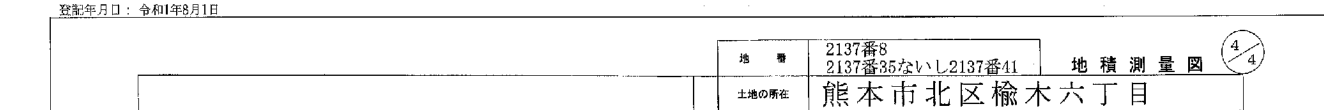
地 番	(E) 2137番38		
測点	Xn	Yn	$(X_{n+1} - X_{n-1})Y_{n}$
BP15	-15918, 476	-22828. 410	-28581, 169320
BP3	-15918, 858	-22842, 917	98818. 458942
BKE4	-15922, 802	-22842, 813	215476, 255029
BKE24	-15928, 291	-22840, 121	116050, 654801
BP16	-15927, 883	-22824. 950	-186730, 915950
ST6	-15920, 110	-22827. 681	-214739,995167
		俗面積	293. 288335
		面積	146, 6441675
		地 積	145. 64 m²
		坪 数	44. 35

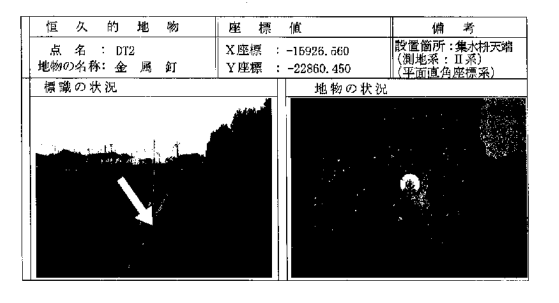
地 番	(F) 2137番39		
測点	Xn	Υn	(Xn+1 - Xn-1)Yn
BP16	-15927. 883	-22824, 950	-243496, 566600
BKE24	-15928, 291	22840, 121	199371, 416209
DP8	-15936. 612	-22836. 042	228771, 468756
DK7	-15938, 309	22832, 473	47674. 203624
DK6	-15938, 700	-22831, 696	128405, 458304
BK20	-15943, 933	-22821, 346	69650.747992
BK19	-15941, 752	-22819, 350	-113503.446900
BP18	-15938, 959	-22821.087	-316505, 655603
	3.134	倍 百 積	367. 625782
		面積	183, 8128910
		地 積	183. 81 m
1		坪 数	55, 60

上上机泵压

作成者

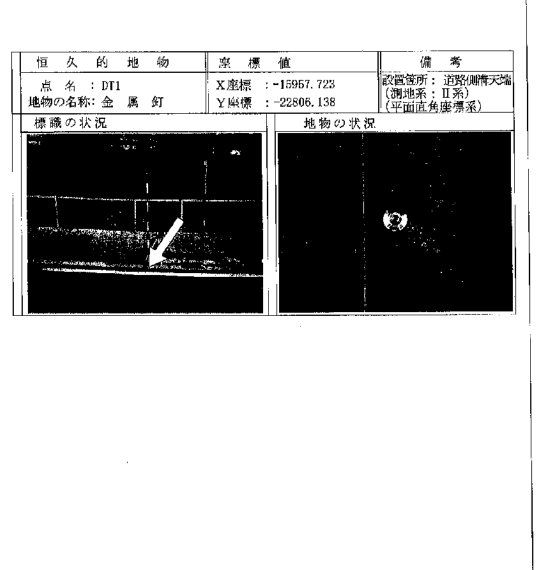
电韻人





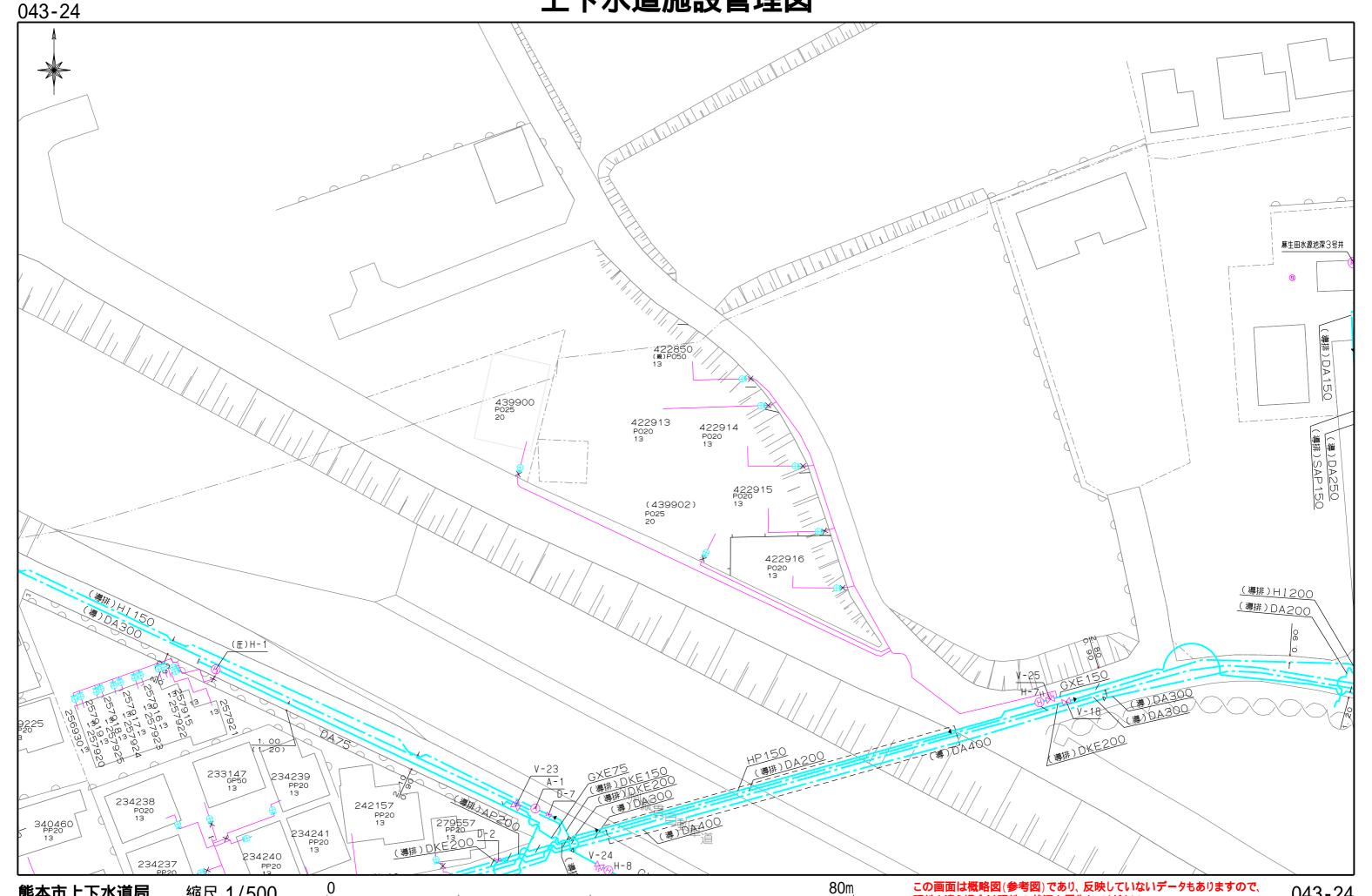
工程多语

申請人



作成者

上下水道施設管理図



熊本市上下水道局

縮尺 1/500

現地と違う場合は現地の状況を優先してください。

043-24

上下水道施設管理図

