土地の所在

津市青葉台二丁目

座標 求 積 表

			·
地 番	A 14-1		
測点	Хn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
1652	-147155. 239	40616. 722	-170427. 765512
1655	-147159. 371	40617. 072	-248698. 331856
1656	-147161.362	40617, 270	-161737. 969140
1657	-147163. 353	40617. 486	-161373. 271878
1658	-147165. 335	40617. 730	-199514. 289760
1659	-147168. 265	40618. 121	-198297. 666722
1660	-147170. 217	40620. 447	-78275. 601369
1661	-147170. 192	40621. 761	1949. 844528
1662	-147170. 169	40630. 188	610143. 533196
1651	-147155. 175	40630. 125	606607. 766250
		倍 面 積	376. 247737
		面積	188. 1238685
		地 積	188. 12 m

	\	9–10	1651
	1652 (13. 403	9
6126–4	1655 2.001 2.003 1.997 2.956 1658 1658	(A) 14–1	14. 994
	1659	8.421	1662

測	地	系	任意座標系	
座	標	系	任意座標	
測量	年	月日	平成24年 9月 1日	

点記号	標式の種類	
(1)	コンクリート杭	
(金属標	
(#)	鋲	
(P)	プラスチック杭	

松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏 見

(平成24年 9月13日作成)

縮尺

申請人

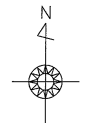
日の出開発 株式会社 代表取締役 田 村 憲 司



縮尺 1

土地の所在

津市青葉台二丁目



座 標 求 積 表

地 番	B) 14-2		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
1651	-147155. 175	40630. 125	-661377. 174750
1662	-147170. 169	40630. 188	-607746. 352104
1663	-147170. 133	40642. 732	661582. 391496
1724	-147153. 891	40642. 798	607934. 972484
		倍 面 積	393. 837126
		面積	196. 9185630
		地積	196. 91 m

	9–10	12.738	1724
14–1	14, 994	® 14-2	88. 6125–12
_	1662	12. 544 4–22	1663

測	地	系	任意座標系	
座	標	系	任意座標	
測量	年	月日	平成24年 9月 1日	

標式の種類	
コンクリート杭	
金属標	
鋲	
プラスチック杭	

作成者

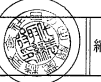
松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏 見

(平成24年 9月13日作成)

縮尺

申請人

日の出開発 株式会社 代表取締役 田村憲司



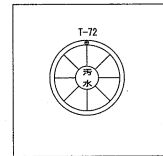
縮尺

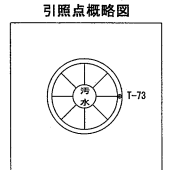
土地の所在

津市青葉台二丁目



引照点概略図





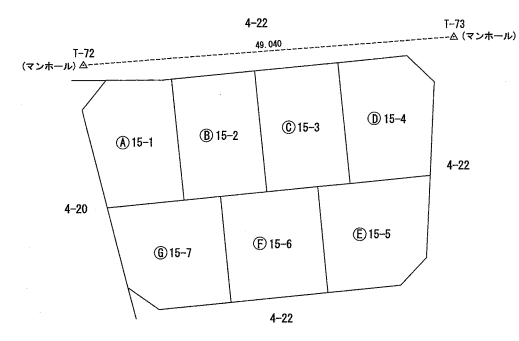
引照点の座標リスト

点名	X座標	Y座標
T-72	-147174. 144	40639. 233
T-73	-147170. 410	40688. 131

ſ	測	地	系	任意座標系
Ī	座	標	系	任意座標
Ī	測量	丘	月日	平成24年 9月 1日







会 員 専

作成者

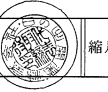
松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏 見

(平成24年 9月13日作成)

縮尺

申請人

日の出開発 株式会社 代表取締役 田村 憲司



土地所在図地積測量図

土地の所在

地

津市青葉台二丁目



座 標 求 積 表

地 番	(A) 15-1		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
1950	-147192. 923	40642. 346	-340745. 428864
1931	-147191. 913	40652. 507	687555. 850891
1910	-147176. 010	40650. 884	642324. 618084
1911	-147176. 112	40649. 849	5690. 978860
2444	-147176. 150	40642. 189	-160130. 224660
2445	-147180. 052	40639. 062	-220913. 941032
1952	-147181. 586	40639. 431	-141303. 301587
1951	-147183. 529	40639, 913	-460734. 693681
		倍 面 積	361. 900291
		面 積	180. 9501455
		地 積	180. 95 m ²

2444 	4-22	1911 1910
/ 	7. 660	- (-)
2445 1.578 1952 1.578 1951 4-20	(A) 15–1	15-2
	10 011	
1950	10. 211	1931
1955 \	15-	-7

測 地 系		系	任意座標系
座標系		系	任意座標
測量	年	月日	平成24年 9月 1日

点記号	標式の種類
ョ	コンクリート杭
金	金属標
鋲	鋲
P	プラスチック杭

作成者

松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏 見

(平成24年 9月13日作成)

縮尺

申請人

日の出開発 株式会社 代表取締役 田村 憲司



会 員 専 用

番 地 16-3

土地の所在

津市青葉台二丁目



別記第一号(第七十四条第三項関係)

座標 求 積 表

地番	(C) 16-3		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
1934	-147209. 581	40676. 906	-760739.496012
1995	-147226. 959	40677. 733	-684890, 990521
1768	-147226. 418	40689. 370	760972. 597740
1767	-147208. 257	40690. 129	685099. 701973
		倍 面 積	441. 813180
		面積	220. 9065900
		地積	220. 90 m²

193	34	4-22	金	6125–13
16–2	17. 388	(C) 16-3	18.177	6125–16
	1995	11.650 16-4		8

涯	川地	. 系	Ę	任意座標系	
層	座 標 系		Ę	任意座標	
測	量年	月	日	平成24年 1月11日	

点記号	標式の種類	
<u> </u>	コンクリート杭	
金	金属標	
(\$5)	鋲	
P	プラスチック杭	

作成者

숲 員

專

用

松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏 見

(平成24年 5月 25日作成)

縮尺

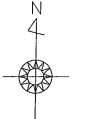
申請人

日の出開発 株式会社 代表取締役 田 村 憲 司



土地の所在

津市青葉台二丁目



別記第一号(第七十四条第三項関係)

標 求 積 表

地 番	(E) 16-5		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
1997	-147227. 559	40664. 811	-699353. 419578
2002	-147244. 215	40665. 579	-668745. 446655
2440	-147244. 004	40674. 380	126741. 368080
2441	-147241. 099	40677. 130	186219. 901140
1999	-147239. 426	40677. 090	572814. 781380
1996	-147227. 017	40676. 517	482708. 227239
	Ĺ	倍 面 積	385. 411606
		面積	192. 7058030
		地 積	192. 70 mi

16-1		16-2	1996
1997	9	11.719	9
16-6	16, 674	(E) 16–5	12. 452 16-4
	<u></u>	8. 804	1. 673 2441 (m)
	2002	4–21	2440

測 地 系	任意座標系	
座標系	任意座標	
測量年月日	平成24年 1月11日	

点記号	標式の種類	
∍	コンクリート杭	
(金属標	
(45)	鋲	
P	プラスチック杭	

員 用

作成者

会

松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏 見

(平成24年 5月 25日作成)

縮尺 1

申請人

日の出開発 株式会社 代表取締役 田 村 憲 司

縮尺

地

津市青葉台二丁目 土地の所在

座 標 求 積 表

地 番	B) 22-3		
測点	Хn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
1903	-147237. 502	40634. 874	-185660. 739306
2075	-147238. 923	40635. 245	-136493. 787955
M1357	-147240. 861	40635. 746	-157707. 330226
2074	-147242. 804	40636. 255	-127313. 386915
1525	-147243. 994	40636. 552	-79160. 003296
M1356	-147244. 752	40636. 747	-109759. 853647
2072	-147246. 695	40637. 212	-126178. 543260
1526	-147247. 857	40637. 460	-80055. 796200
M1355	-147248. 665	40637. 646	-112363. 091190
2071	-147250. 622	40638. 068	-131911. 168728
2004	-147251. 911	40638. 328	47628. 120416
1970	-147249. 450	40650. 585	155163. 282945
1969	-147248. 094	40650. 300	134471. 192400
1968	-147246. 142	40649. 880	158900. 380920
1967	-147244. 185	40649. 438	158614. 107076
1966	-147242. 240	40648. 978	158205. 822376
1965	-147240. 293	40648. 498	157716. 172240
1964	-147238. 360	40648. 009	157470. 386866
1963	-147236. 419	40647. 506	162833, 909036
1962	-147234. 354	40646. 966	-44020. 664178
		倍 面 積	379. 009374
		面積	189. 5046870
		地 積	189. 50 m

-147237. 502	40634. 874	-185660. 739306
-147238. 923	40635. 245	-136493. 787955
-147240. 861	40635. 746	-157707. 330226
-147242. 804	40636. 255	-127313. 386915
-147243. 994	40636. 552	-79160. 003296
-147244. 752	40636. 747	-109759. 853647
-147246. 695	40637. 212	-126178. 543260
-147247. 857	40637. 460	-80055. 796200
-147248. 665	40637. 646	-112363. 091190
-147250. 622	40638. 068	-131911. 168728
-147251. 911	40638. 328	47628. 120416
-147249. 450	40650. 585	155163. 282945
-147248. 094	40650. 300	134471. 192400
-147246. 142	40649. 880	158900. 380920
-147244. 185	40649. 438	158614. 107076
-147242. 240	40648. 978	158205. 822376
-147240. 293	40648. 498	157716. 172240
-147238. 360	40648. 009	157470. 386866
-147236. 419	40647. 506	162833, 909036
-147234. 354	40646. 966	-44020. 664178
	倍 面 積	379. 009374
	面積	189. 5046870
	地 積	189. 50 m ²
	-147238. 923 -147240. 861 -147242. 804 -147243. 994 -147244. 752 -147246. 695 -147247. 857 -147248. 665 -147250. 622 -147251. 911 -147249. 450 -147248. 094 -147246. 142 -147244. 185 -147242. 240 -147240. 293 -147238. 360 -147236. 419	-147238. 923 40635. 245 -147240. 861 40635. 746 -147242. 804 40636. 255 -147243. 994 40636. 552 -147244. 752 40636. 747 -147246. 695 40637. 212 -147247. 857 40637. 460 -147248. 665 40637. 646 -147250. 622 40638. 328 -147249. 450 40650. 585 -147248. 094 40650. 300 -147246. 142 40649. 880 -147242. 240 40648. 978 -147240. 293 40648. 498 -147236. 419 40647. 506 -147234. 354 40646. 966 倍 面 積 面 面 積 面

	22-4	1962
1903	12.495	2. 1963 2. 1964
1903 \(\frac{1.469}{1.469} \) 4-24 \(\)		1964 1.994 1965
M1357 %,5		4-20 1966
2074 0 1, 227 1525 0 . 783 M1356 9	B 22–3	. 1967 2
6092-11 \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		2.06 0 1968 1.0
1526 0.829 M1355		1. 386 1970
6053-2 2071 1.3	15 12.502	3
2004) 22-	Z

測地系	任意座標系
座 標 系	任意座標
測量年月日	平成24年 9月 1日

点記号	標式の種類	
9	コンクリート杭	
(金属標	
(£)	鋲	
P	プラスチック杭	

作成者

松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏 見

(平成24年 9月13日作成)

縮尺

申請人

日の出開発 株式会社 代表取締役 田 村 憲 司



250 縮尺

会 員 専 用

土地所在図地積測量図

土地の所在

津市青葉台二丁目



地 番	(F) 22-7		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
測点	Χn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
1916	-147178. 576	40619.860	-262607. 394900
M1360	-147182. 707	40620. 720	-326184, 381600
M1359	-147186. 606	40621.620	-316726. 771140
M1358	-147190. 504	40622. 595	-280986. 489615
1906	-147193. 523	40623. 387	5646. 650793
1959	-147190. 365	40635. 476	266121. 732324
1958	-147186. 974	40634. 588	217069. 969096
1957	-147185. 023	40634. 088	158188. 504584
1956	-147183. 081	40633. 607	230839. 521367
1955	-147179. 342	40632. 736	279715. 754624
1913	-147176. 197	40628. 844	125299. 354896
1914	-147176. 258	40623. 082	-1828. 038690
1915	-147176. 242	40621.776	-94161. 276768
		倍 面 積	387. 134971
		面積	193. 5674855
		地積	193. 56 m²

1915	4-22 1914 1913 5. 762	- 5.00g
M1360 M1359	(F) 22-7	1956 1956 1957 1957 1958 3.88 1959
10	12.495	2-6

測地	系	任意座標系
座標	系	任意座標
測量年	月日	平成24年 9月 1日

点記号	標式の種類	
(3)	コンクリート杭	
金	金属標	
(£)	鋲	
P	プラスチック杭	

作成者

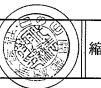
松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏 見

(平成24年 9月13日作成)

縮尺

申請人

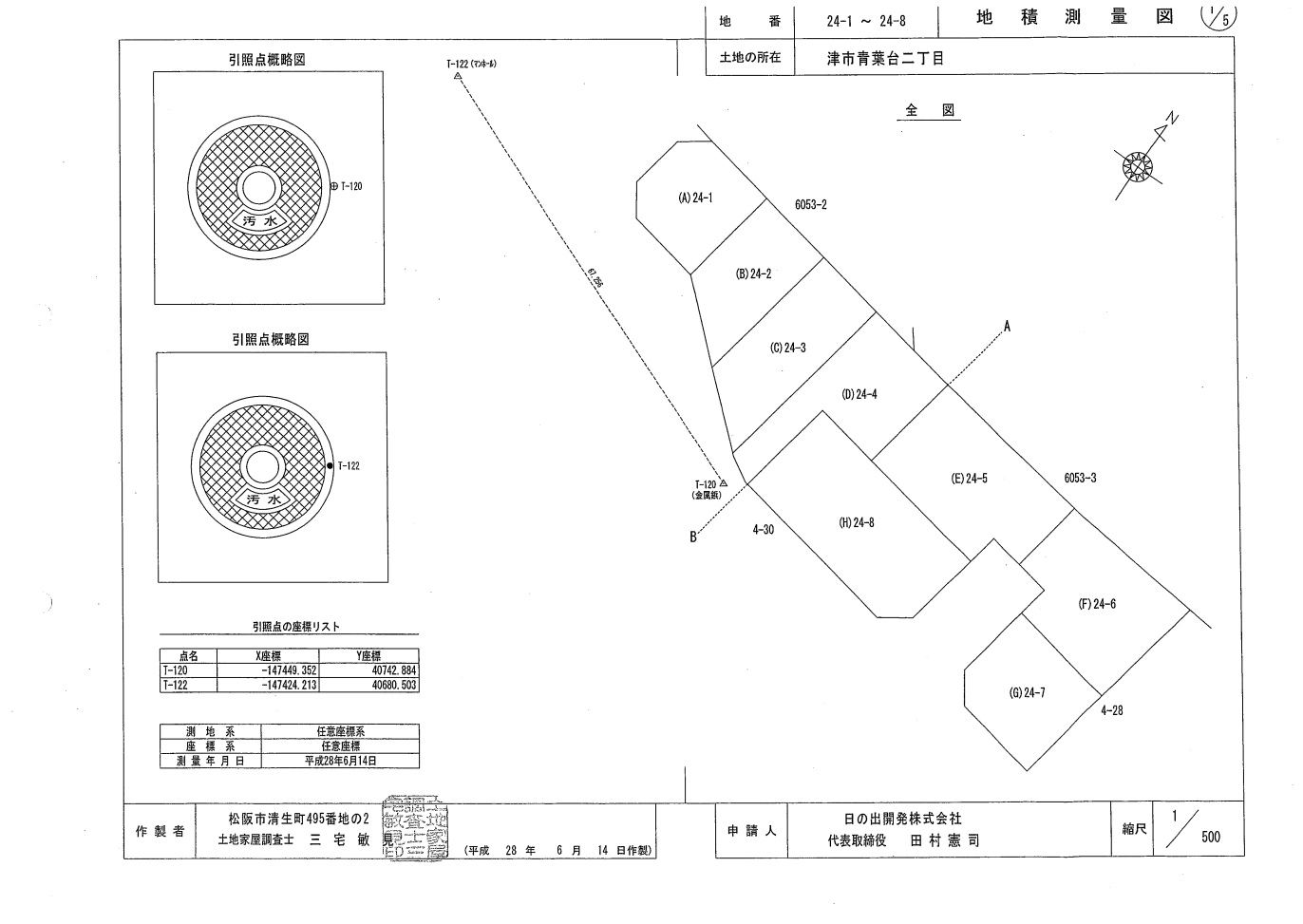
日の出開発 株式会社 代表取締役 田 村 憲 司

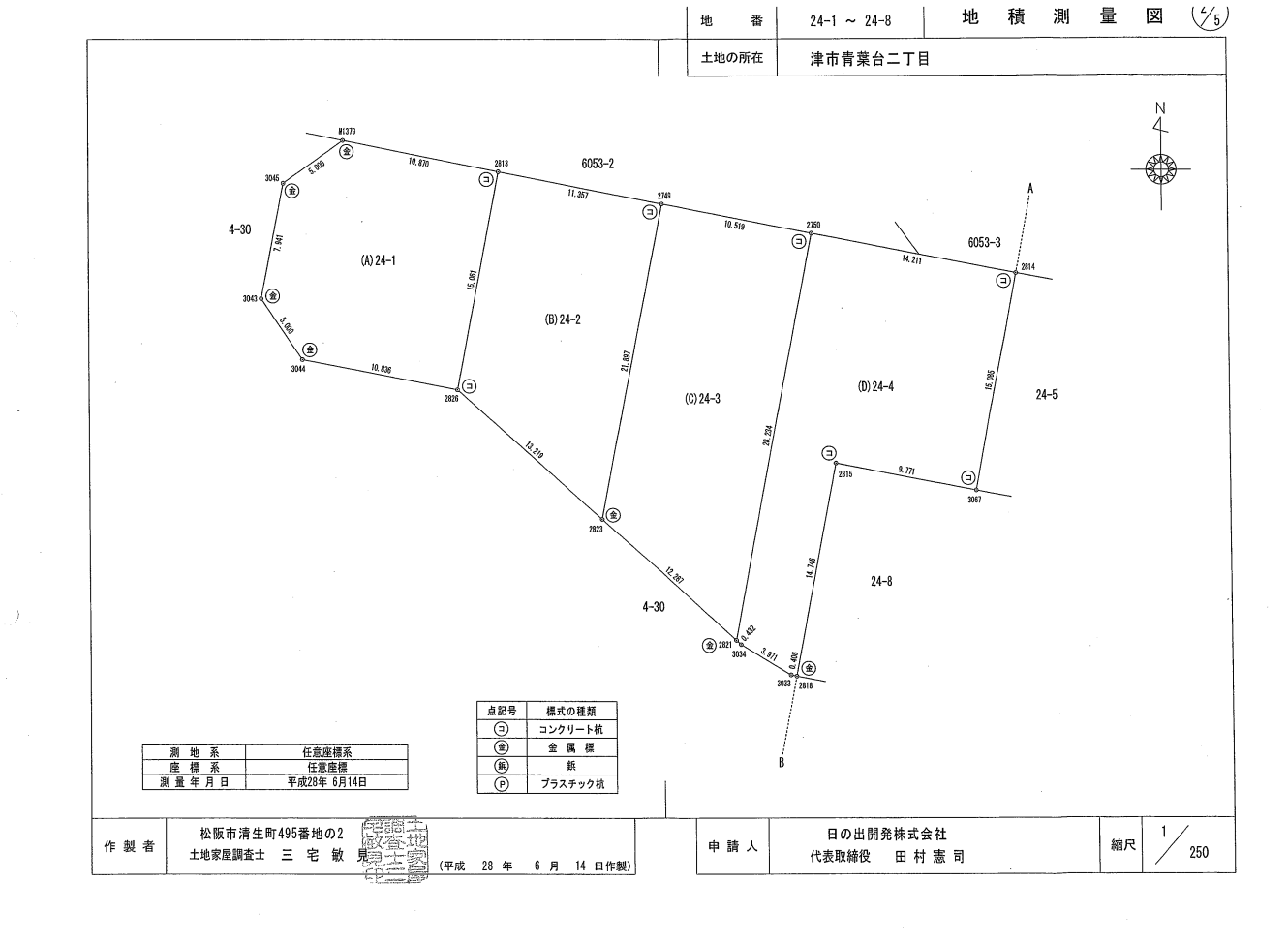


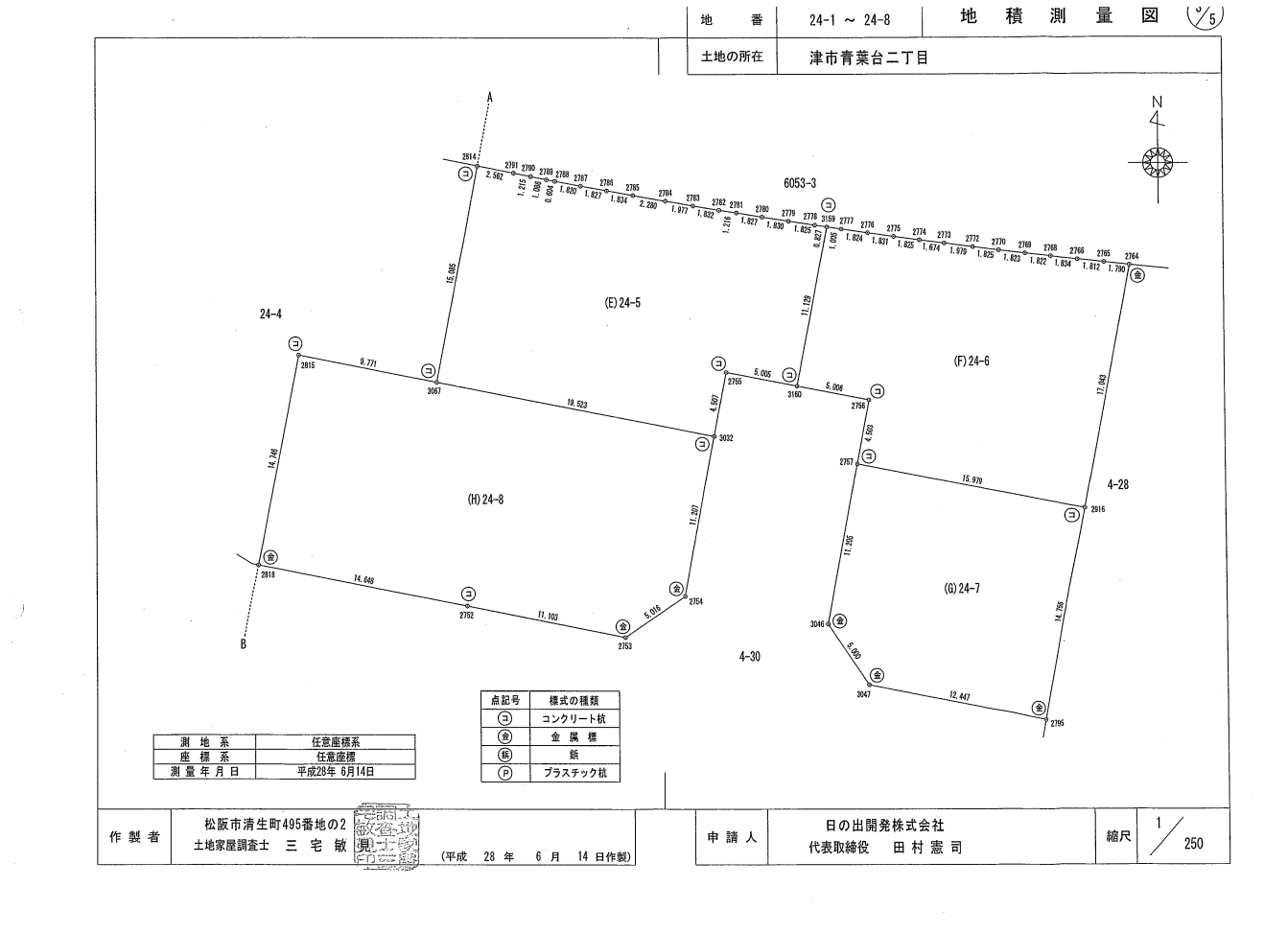
縮尺 1 / 250

会員専用

(三重県土地家屋調査士会用紙)







土地の所在

津市青葉台二丁目

351, 9969865 351, 99

座 標 求 積 表

地 番	(A) 24-1		
測点	Χn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
M1379	-147411. 152	40714. 859	-31716. 875161
3045	-147414. 028	40710. 769	-434343. 194461
3043	-147421. 821	40709. 245	-486353. 350015
3044	-147425. 975	40712. 027	-253025. 247805
2826	-147428. 036	40722. 665	518236. 634790
2813	-147413. 249	40725. 525	687609: 764100
		倍 面 積	407. 731448
		面積	203. 8657240
	ſ	地 積	203. 86 m²

地	番	(B) 24-2		
測	点	Хn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2813		-147413. 249	40725. 525	-514281. 929700
2826		-147428. 036	40722. 665	-963050. 304585
2823		-147436. 898	40732. 474	514369. 681672
2749		-147415. 408	40736. 675	963381. 627075
			倍 面 積	419. 074462
		[面積	209. 5372310
<u> </u>			地積	209. 53 m²

地	番	(C) 24-3		
測	点	Хn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2749		-147415. 408	40736. 675	-793468. 955650
2823		-147436. 898	40732. 474	-1210528. 394806
2821		-147445. 127	40741. 572	793564. 339416
2750		-147417. 420	40747. 000	1210960. 093000
			倍 面 積	527. 081960
			面積	263. 5409800
			地 積	263. 54 m²

地 番	(D) 24-4		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2814	-147420. 138	40760. 949	714539. 435970
2750	-147417. 420	40747. 000	-1018226. 783000
2821	-147445. 127	40741. 572	-1140560. 308140
3034	-147445. 415	40741. 894	-95621. 225218
3033	-147447. 474	40745. 290	-87194. 920600
2818	-147447. 555	40745. 688	586493. 433072
2815	-147433. 080	40748. 500	513634. 842500
3067	-147434. 950	40758. 090	527491. 200780
		倍 面 積	555. 675364
		面積	277. 8376820
		地 積	277. 83 m²

地 番	(E) 24-5		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2814	-147420. 138	40760. 949	-584185. 921068
3067	-147434. 950	40758. 090	-755736. 504780
3032	-147438. 680	40777. 253	28258. 636329
2755	-147434. 257	40778. 120	141296. 185800
3160	-147435. 215	40783. 032	406443. 696912
3159	-147424. 291	40785. 156	450472. 048020
2778	-147424. 170	40784, 338	16028. 244834
2779	-147423. 898	40782. 533	22308. 045551
2780	-147423. 623	40780. 724	22959. 547612
2781	-147423. 335	40778. 920	19410. 765920
2782	-147423. 147	40777. 719	19777. 193715
2783	-147422. 850	40775. 911	25484. 944375
2784	-147422. 522	40773. 961	29071. 834193
2785	-147422. 137	40771. 714	28744. 058370
2786	-147421.817	40769. 908	26296. 590660
2787	-147421. 492	40768. 110	26540. 039610
2788	-147421. 166	40766. 319	17611.049808
2789	-147421.060	40765. 724	12922. 734508
2790	-147420. 849	40764. 659	18017. 979278
2791	-147420. 618	40763. 466	28982. 824326
		倍 面 積	703, 993973

地 番	(F) 24-6		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
3160	-147435, 215	40783. 032	-484583. 986224
2756	-147436. 173	40787. 945	-219316. 780265
2757	-147440. 592	40787. 081	-304679. 495070
2916	-147443. 643	40802. 766	558018. 627816
2764	-147426. 916	40806. 034	690274. 871144
2765	-147426. 727	40804. 254	15750. 442044
2766	-147426. 530	40802. 453	16565. 795918
2768	-147426. 321	40800. 631	17177. 065651
2769	-147426. 109	40798. <u>82</u> 1	17502. 694209
2770	-147425. 892	40797. 011	18113. 872884
2772	-147425. 665	40795. 200	19622. 491200
2773	-147425. 411	40793. 237	19091. 234916
2774	-147425. 197	40791. 577	18886. 500151
2775	-147424. 948	40789. 769	20476. 4 64038
2776	-147424. 695	40787. 956	20842. 645516
2777	-147424. 437	40786. 150	16477. 604600
3159	-147424. 291	40785. 156	-439582. 411368
		倍 面 積	637. 637160
		面積	318. 8185800
		地 積	318. 81 m

倍 面 積 面 積

地積

松阪市清生町495番地の2 ボタム・コラ 土地家屋調査士 三 宅 敏

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 田村憲司

 地 番
 24-1 ~ 24-8
 地 積 測 量 図 5

 土地の所在
 津市青葉台二丁目

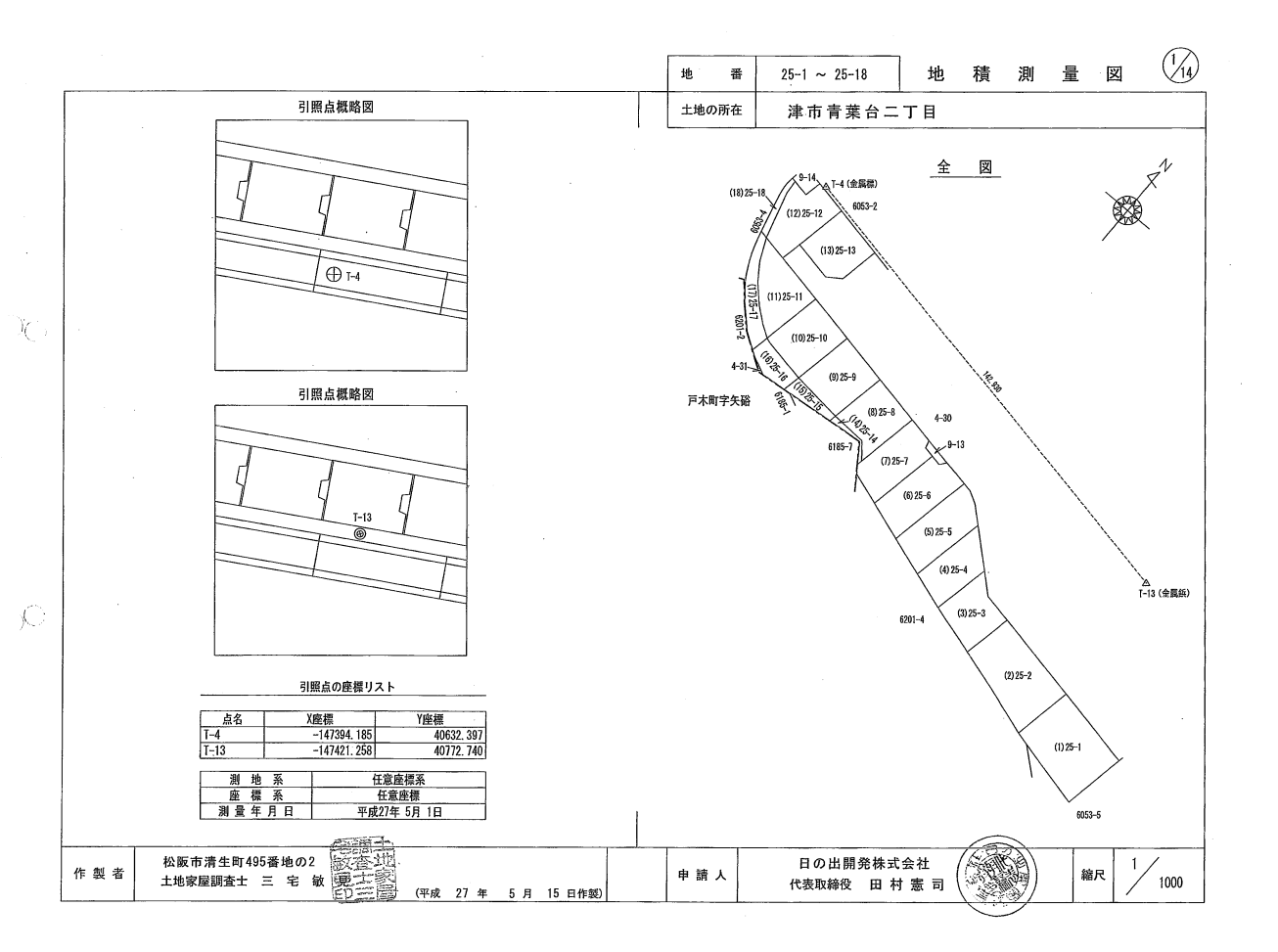
地 番	(G) 24-7		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
測点	Χn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2916	-147443. 643	40802. 766	715517. 304576
2757	-147440. 592	40787. 081	-324216. 506869
3046	-147451. 592	40784. 947	-618014. 301891
3047	-147455. 745	40787. 732	-266588. 616352
2795	-147458. 128	40799. 949	493760. 982798
		倍 面 積	458. 862262
		面積	229. 4311310
		地 積	229. 43 m

地 番	(H) 24-8		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
3032	-147438. 680	40777. 253	600730. 491196
3067	-147434. 950	40758. 090	228245. 304000
2815	-147433. 080	40748. 500	-513634. 842500
2818	-147447. 555	40745. 688	-703596. 540384
2752	-147450. 348	40760. 067	-201150. 930645
2753	-147452. 490	40770. 961	27153. 460026
2754	-147449. 682	40775. 117	563104. 365770
		倍 面 積	851. 307463
	[面積	425. 6537315
		地 積	425. 65 m²

合計 2280.6820460

.

日の出開発株式会社 代表取締役 田村憲司



地 積 測 量 図

614

土地の所在

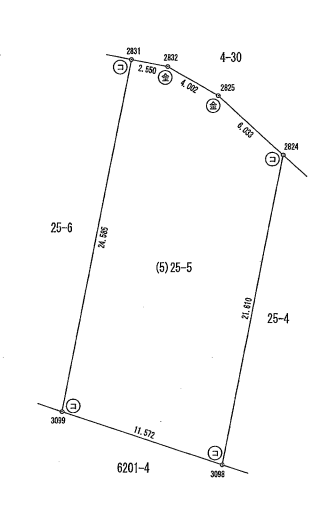
地

津市青葉台二丁目

25-5

座 標 求 積 表

地番	(5) 25-5		
測点	Χn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2824	-147439. 325	40726. 202	1029151. 124540
2825	-147435. 265	40721. 739	246244. 355733
2832	-147433. 278	40718. 265	100329. 804960
2831	-147432. 801	40715. 760	-963172, 018560
3099	-147456. 934	40711.069	-1129080, 787646
3098	-147460.535	40722.066	717074. 860194
		倍 面 積	547. 339221
		面積	273. 6696105
		地 積	273, 66 m



測 地 系	任意座標系
座標系	任意座標
測量年月日	平成27年 5月 1日

点記号	標式の種類	
9	コンクリート杭	
(金属標	
(鋲	
P	プラスチック杭	

作製者

松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏

文章、世

(平成 27 年 5 月 1 日作製)

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 田村憲司



縮尺 1 250

番 25-6

地 積 測 量 図

7/14)

土地の所在

津市青葉台二丁目



座標 求 積 表

地 番	(6) 25-6		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2831	-147432. 801	40715. 760	1040939. 120160
2830	-147431.368	40708. 396	-13881.563036
2806	-147433. 142	40707. 030	-48807. 728970
2805	-147432. 567	40704. 084	-817378. 710804
3100	-147453. 223	40700.055	-991738. 240185
3099	-147456. 934	40711.069	831401. 451118
- · · · · -		倍 面 積	534. 328283
		面積	267. 1641415
		地 積	267, 16 m

9-13 3.002 2806 (a)	4-30 7.502 2831
25-7	25-5
6201-4	3099

測 地 系	任意座標系
座標系	任意座標
測量年月日	平成27年 5月 1日

点記号	標式の種類
①	コンクリート杭
(金属標
鋲	鋲
(P) プラスチック材	

作 製 者 松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏



(平成 27 年 5 月 1 日作製)

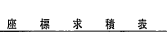
申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 田村憲司 縮尺

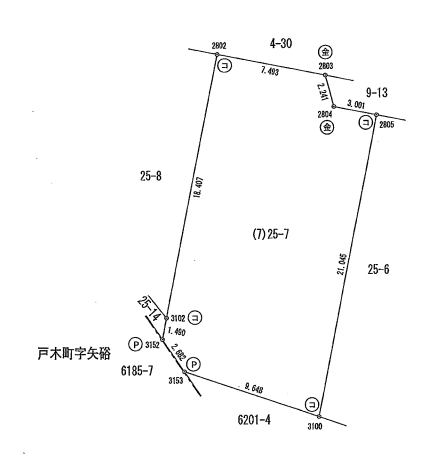
25-7

土地の所在

津市青葉台二丁目



地 番	(7) 25-7		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2805	-147432. 567	40704.084	864066, 295152
2804	-147431. 995	40701.138	111073. 405602
2803	-147429. 838	40700. 532	146114. 909880
2802	-147428. 405	40693. 177	-677012. 385749
3102	-147446. 475	40689. 673	-794750. 693036
3152	-147447. 937	40689. 385	-149207. 974795
3153	-147450. 142	40690. 912	-215092. 160832
3100	-147453. 223	40700. 055	715303, 466625
		倍 面 積	494. 862847
		面積	247. 4314235
		地 積	247. 43 m



測地系	任意座標系
座標系	任意座標
測量年月日	平成27年 5月 1日

点記号	標式の種類	
3	コンクリート杭	
(金属標	
(£)	鋲	
P	プラスチック杭	

松阪市清生町495番地の2 作製者 土地家屋調査士 三 宅 敏 第

(平成 27 年 5 月 1 日作製)

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 田村憲司

b 積 測 量 図

9

土地の所在

津市青葉台二丁目

25-8 25-14

座標 求 積 表

地 番	(8) 25-8		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2802	-147428. 405	40693. 177	848005. 115503
2801	-147425, 636	40678. 944	-538345. 144896
3109	-147441. 639	40675. 831	-667246. 331724
3108	-147442. 040	40686, 037	-196757. 674932
3102	-147446. 475	40689. 673	554803, 691355
		倍 面 積	459. 655306
	[面積	229. 8276530
		地 積	229. 82 m²

地 番	(14) 25-14		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn−1) Yn
3102	-147446. 475	40689, 673	239947. 001681
3108	-147442. 040	40686, 037	196757. 674932
3109	-147441. 639	40675, 831	-62681. 455571
3151	-147443. 581	40675. 453	-38967. 083974
120	-147442. 597	40685. 686	-177226, 848216
3152	-147447. 937	40689. 385	-157793. 435030
		倍 面 積	35, 853822
		面積	17. 9269110
		地積	17. 92 m²

	2801 4–30	2802
25-9	(8) 25–8	18 407
25-15 Sec. 3151 P	6185-7	25-7
	戸木町字矢硲	3152 P

測 地 系	任意座標系	
座標系	任意座標	
測量年月日	平成27年 5月 1日	

点記号	標式の種類	
3	コンクリート杭	
(金属標	
(B)	鋲	
P	プラスチック杭	

作製者

松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏 見 ED

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 田村憲司)

縮尺 1 25

土地の所在

津市青葉台二丁目

25-9 25-15

座標 求 積 表

地 番	(9) 25-9		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2801	-147425. 636	40678. 944	766960. 810176
2843	-147422. 785	40664.375	-586136, 301250
3110	-147440.050	40661.012	-766622. 720248
3109	-147441.639	40675. 831	586301. 428034
		倍 面 積	503. 216712
		面積	251. 6083560
		地積	251. 60 m ²

地 番	(15) 25-15		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
3109	-147441. 639	40675. 831	143626, 359261
3110	-147440.050	40661.012	-139223. 305088
3149	-147445. 063	40660. 036	-197160, 514564
119	-147444. 899	40661.740	60260. 698680
3151	-147443. 581	40675, 453	132601. 976780
		倍 面 積	105. 215069
		面積	52. 6075345
		地 積	52. 60 m²

4-30	2801
(9) 25–9	© 25-8
14. 904	3109
(15) 25–15	25-14
6185-7 戸木町字矢硲	3151 P
	(9) 25–9 14. 904 (15) 25–15 13. 776 6185–7

点記号	標式の種類	
a	コンクリート杭	
(金属標	
(£)	鋲	
P	プラスチック杭	

松阪市清生町495番地の2 作製者 土地家屋調査士 三 宅 敏 湯

(平成 27 年 5 月 1 日作製)

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 田村憲司

地 積 測 量 図

11/14

土地の所在

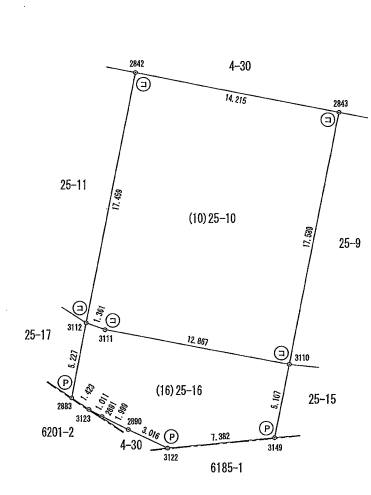
津市青葉台二丁目

25-10 25-16

座 標_ 求 積 表___

地 番	(10) 25-10		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2843	-147422. 785	40664. 375	812758, 863125
2842	-147420.063	40650, 423	-586016. 497968
3112	-147437. 201	40647. 089	-715632. 648934
3111	-147437. 669	40648. 367	-115807. 197583
3110	-147440.050	40661, 012	605198, 502608
		倍 面 積	501. 021248
		面積	250. 5106240
		地 積	250. 51 m²

地 番	(16) 25-16		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
3110	-147440.050	40661, 012	300647. 522728
3111	-147437. 669	40648, 367	115807. 197583
3112	-147437. 201	40647. 089	-189537. 376007
2883	-147442. 332	40646. 090	-240299. 684080
3123	-147443. 113	40647. 280	-51825, 282000
2891	-147443. 607	40648. 162	-56216. 408046
2890	-147444. 496	40649. 952	-87763. 246368
3122	-147445. 766	40652. 688	-23050, 074096
3149	-147445.063	40660, 036	232412. 765776
		倍 面 積	175. 415490
		面積	87. 7077450
		地 積	87. 70 m²



戸木町字矢硲

点記号	標式の種類
<u>a</u>	コンクリート杭
(金属標
Œ	鋲
P	プラスチック杭

測 地 系	仕意唑碟糸
座 標 系	任意座標
測量年月日平	成27年 5月 1日

作 製 者 松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏

(平成 27 年 5 月 1 日作製)

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 田村憲司

地 積 測 量 図

(12/14)

土地の所在

津市青葉台二丁目

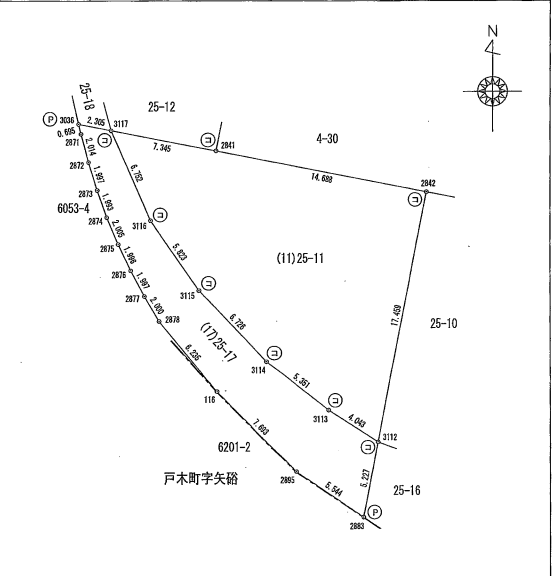
25-11 25-17

座 標 求 積 岩

地 番	(11) 25-11		
測点	Хn	Yn	(Xn+1 - Xn−1) Yn
2842	-147420.063	40650. 423	810935. 288427
2841	-147417, 252	40636.007	170630, 593393
3117	-147415. 864	40628. 794	-194083. 748938
3116	-147422.029	40631.548	-444996. 713696
3115	-147426. 816	40634. 863	-392939. 125210
3114	-147431.699	40639, 488	-333162. 522624
3113	-147435.014	40643. 689	-223621.576878
3112	-147437. 201	40647, 089	607714. 627639
		倍 面 積	476. 822113
		面積	238. 4110565
		地 積	238, 41 m ²

地 番	(17) 25-17		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
3112	-147437. 201	40647. 089	297455. 397302
3113	-147435. 014	40643. 689	223621, 576878
3114	-147431. 699	40639, 488	333162, 522624
3115	-147426, 816	40634, 863	392939. 125210
3116	-147422. 029	40631.548	444996. 713696
3117	-147415. 864	40628. 794	268434, 441958
3036	-147415, 422	40626. 532	-9547. 235020
2871	-147416.099	40626, 691	-106360. 677038
2872	-147418. 040	40627. 228	-156333. 573344
2873	-147419.947	40627. 821	-153532, 535559
2874	-147421. 819	40628. 505	-150975. 524580
2875	-147423. 663	40629. 292	-147890. 622880
2876	-147425. 459	40630, 162	-144399, 595748
2877	-147427. 217	40631, 109	-140989. 948230
2878	-147428. 929	40632. 142	-265571. 680112
116	-147433, 753	40636, 093	-418551. 757900
2895	-147439. 229	40641. 496	-348663. 394184
2883	-147442. 332	40646.090	82430, 270520
		倍 面 積	223. 503593
		面積	111.7517965
	i	地 積	111. 75 m

測地系	任意座標系
座標系	任意座標
測量年月日	平成27年 5月 1日



点記号	標式の種類	
Э	コンクリート杭	
(£)	金属標	
鋲	鋲	
P	プラスチック杭	

作製者

松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏

松香地 製工 ED 三 富

(平成 27 年 5 月 1 日作製)

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 田村憲司

縮尺

土地の所在

津市青葉台二丁目

25-12 25-18

座 標 求 積 表

地 番	(12) 25-12		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2853	-147396, 574	40640. 081	676454. 148245
2854	-147394. 713	40630. 536	-122744. 849256
2856	-147399. 595	40629, 560	-160161. 725520
3086	-147398. 655	40624. 825	-117446. 369075
3118	-147402.486	40625. 146	-699118.137514
3117	-147415, 864	40628. 794	-599924. 772204
2841	-147417. 252	40636, 007	183105, 847542
2840	-147411. 358	40637, 168	840295, 359904
		倍 面 積	459. 502122
		面積	229. 7510610
		地 積	229. 75 m ²

地番	(18) 25-18		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2862	-147398. 417	40623. 654	-72391. 351428
2868	-147400. 437	40623, 456	-163103. 175840
2869	-147402, 432	40623.600	-161072. 574000
2870	-147404. 402	40623. 942	-527705. 006580
3036	-147415. 422	40626, 532	-465661. 309784
3117	-147415. 864	40628. 794	525574. 079184
3118	-147402. 486	40625. 146	699118. 137514
3086	-147398. 655	40624. 825	165302. 412925
		倍 面 積	61. 211991
		面積	30. 6059955
		地 積	30, 60 m²

9-14 P / 58 (3) 2862 / 3086	2824 2824	6053-2 9.725 2853
2869 12 2870 2870 2870 2870 2870 2870 2870 287	(a)	\$\frac{8}{80}\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
6053-4 (18) 25-18 11.388	(12) 25–12	2840
3036 2 305 3 P	7.345 25-	4-30 2841

測 地 系	任意座標系
座 標 系	任意座標
測量年月日	平成27年 5月 1日

点記号	標式の種類
(3)	コンクリート杭
<u>(£)</u>	金属標
(額)	鋲
P	プラスチック杭

松阪市清生町495番地の2 作製者 土地家屋調査士 三 宅 敏



(平成 27 年 5 月 1 日作製)

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 田村憲司



25-13

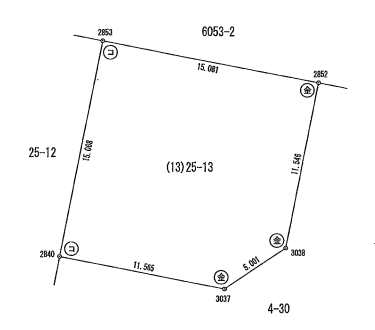
土地の所在

津市青葉台二丁目



座 標 求 積 表

地 番	(13) 25-13		
測点	Χn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
2852	-147399. 454	40654. 884	577705. 901640
2853	-147396. 574	40640. 081	-483779, 524224
2840	-147411. 358	40637. 168	-691156. 953344
3037	-147413.582 .	40648. 517	23332. 248758
3038	-147410. 784	40652, 662	574340, 808736
		倍 面 積	442. 481566
		面積	221, 2407830
		地積	221, 24 m



測地系	任意座標系
座標系	任意座標
測量年月日	平成27年 5月 1日

点記号	標式の種類	
<u> </u>	コンクリート杭	
(金属標	
(£)	鋲	
(P)	プラスチック杭	

松阪市清生町495番地の2 作製者 土地家屋調査士 三 宅 敏

(平成 27 年 5 月 1 日作製)

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 田村憲司



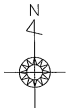
縮尺

地 番 26-2

積 測 量 図

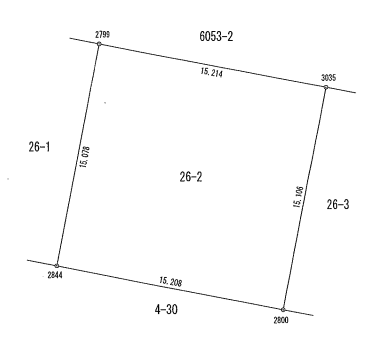
土地の所在

津市青葉台二丁目



座 標 求 積 表

地 番	26-2		
測点	Χn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
3035	-147406. 410	40690. 612	721159. 716476
2799	-147403. 515	40675. 676	-484284. 598456
2844	-147418. 316	40672. 800	-720844. 034400
2800	-147421. 238	40687. 725	484428. 053850
		倍 面 積	459. 137470
		面 積	229. 5687350
	,	地積	229. 56 m ²



地 番 26-3

也 積 測 量 🗵

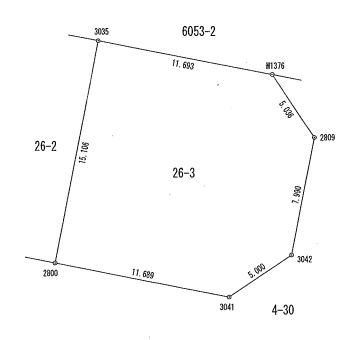
土地の所在

津市青葉台二丁目



__座 標 求 積 表

地 番	26-3		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
M1376	-147408. 645	40702. 089	261714. 432270
3035	-147406, 410	40690. 612	-512416. 876916
2800	-147421. 238	40687. 725	-694498. 778025
3041	-147423. 479	40699. 197	22669. 452729
3042	-147420. 681	40703. 341	433042. 844899
2809	-147412. 840	40704. 875	489923. 875500
		倍 面 積	434. 950457
		面積	217. 4752285
		地積	217. 47 m²



义

土地の所在

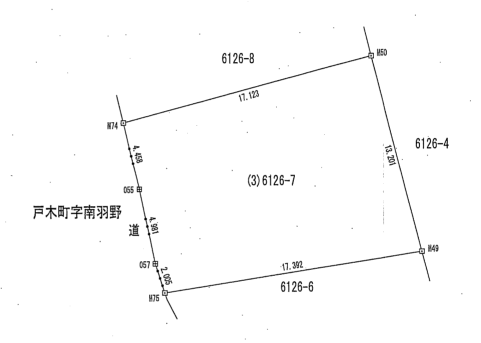
番

津市青葉台二丁目

6126-5 ~ 6126-15



地 番	(3) 6126-7		•
測点	Xn ·	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
M49	-147224. 073	40622, 814	626606. 905950
M50	-147211. 302	40619. 474	343397. 033196
M74 :	-147215. 619	40602. 904	-351133, 913792
055	-147219, 950	40603. 961	-373556. 441200
057	-147224. 819	40605.009	-275180. 145993
M75	-147226. 727	40605. 626	30291, 796996
		倍 面 積	425. 235157
		面積	212. 61757850
		地 積	[,] 212. 61 m [*]



測 地 系	任意座標系	
座標系	任意座標	
測量年月日	平成29年 9月13日	

境界標の種類	記号
コンクリート杭	<u> </u>
金属標	⊠
鋲	⊕
プラスチック杭	田
引 照 点	Δ

松阪市清生町495番地の2 (校査) 地 土地家屋調査士 三 宅 敏 現 士家 作製者

(平成 29 年 10 月 17 日作製)

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 小 倉 顕

地 積 測 量 図

 $\left(4/9\right)$

土地の所在

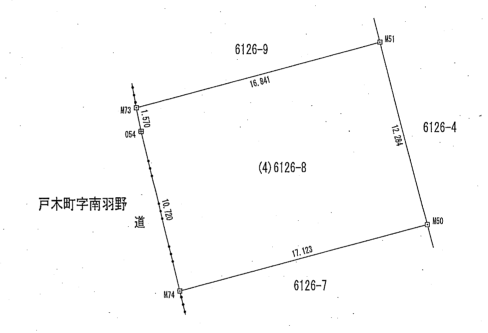
津市青葉台二丁目

6126-5 ~ 6126-15



座 標 求 積 表

地 番	(4) 6126-8		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
M50	-147211.302	40619. 474	658157. 337222
M51	-147199.416	40616. 374	310390, 330108
M73	-147203.660	40600.077	-234830. 845368
054	-147205. 200	40600. 380	-485539, 944420
M74	-147215.619	40602. 904	-247758, 920208
		倍 面 積	417. 957334
		面積	208. 97866700
		地 積	208. 97 m



測 地 系		任意座標系	
	座標系	任意座標	
	測量年月日	平成29年 9月13日	

境界標の種類	記 号	
コンクリート杭	. 🖸	
金属標	Ø	
鋲	0	
プラスチック杭	田	
引照点	Δ	

作 製 者 松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏



(平成 29 年 10 月 17 日作製)

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 小 倉 顕

縮尺

6126-5 ~ 6126-15 地 積 測 量

 $\left(\frac{5}{9}\right)$

土地の所在

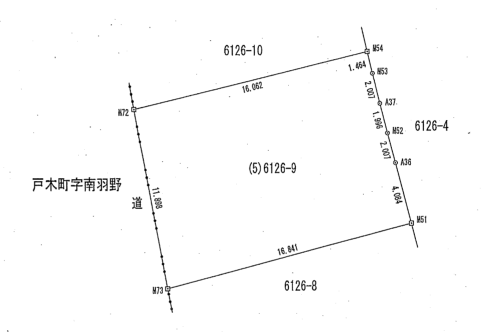
番

津市青葉台二丁目



座 標 求 積 表

parane	<u></u>		<u> </u>
地 番	(5) 6126-9		·
測点	Xn .	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
M51	-147199.416	40616. 374	332932. 417678
A36	-147195. 463	40615. 346	239346, 233978
M52	-147193. 523	40614. 832	157260. 629504
A37	-147191.591	40614. 329	157502, 367862
M53	-147189.645	40613. 837	136787. 403016
M54	-147188. 223	40613. 489	-94345. 134947
M72	-147191.968	40597, 870	-626709, 319190
M73	-147203.660	40600. 077	-302389. 373496
		倍 面 積	385, 224405
		面積	192, 61220250
		地積	192, 61 m²



測 地 系	任意座標系
座標系	任意座標
測量年月日	平成29年 9月13日

境界標の種類	記号	
コンクリート杭		
金属標	×	
鋲	⊕	
プラスチック杭	田	
引照点	Δ	

作 製 者 松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 毎 交 較 全 地 見 士 実

(平成 29 年 10 月 17 日作製)

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 小 倉 顕

縮尺

地 番 6126-5 ~ 6126-15

地 積 測 量 図

 $\binom{6}{9}$

土地の所在

津市青葉台二丁目



座 標 求 積 表

地 番	(6) 6126-10		
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1) Yn
M54	-147188. 223	40613. 489	173541, 438497
À38	-147187. 695	40613.363	100842, 980329
M55	-147185. 740	40612.914	158958. 945396
A39	-147183, 781	40612, 480	159241, 534080
M56	-147181.819	40612, 065	159483, 579255
A40	-147179. 854	40611.675	159969. 387825
M57	-147177. 880	40611.299	129428. 209913
M58	-147176.667	40611.074	-66967, 661026
M71	-147179. 529	40595. 522	-621152. 082122
M72	-147191. 968	40597. 870	-352957, 881780
	-	倍 面 積	388. 450367
		面積	194. 22518350
		地 積	194. 22 m ³

		6126–11	M58
戸木町字南羽野	道道	6126-11 (6) 6126-10 16.062 6126-9	1.234 W57 2.003 A40 2.003 A40 2.003 A40 2.003 A39 2.005 A39 0.543 A38 0.543 A38
	N72	0,20	

測 地 系	任意座標系
座標系	任意座標
測量年月日	平成29年 9月13日

境界標の種類	記号
コンクリート杭	0
金属標	Ø
鋲	Φ
プラスチック杭	B
引照点	Δ

作 製 者 松阪市清生町495番地の2 土地家屋調査士 三 宅 敏



(平成 29 年 10 月 17 日作製)

申請人

日の出開発株式会社 代表取締役 小 倉 顕

縮尺