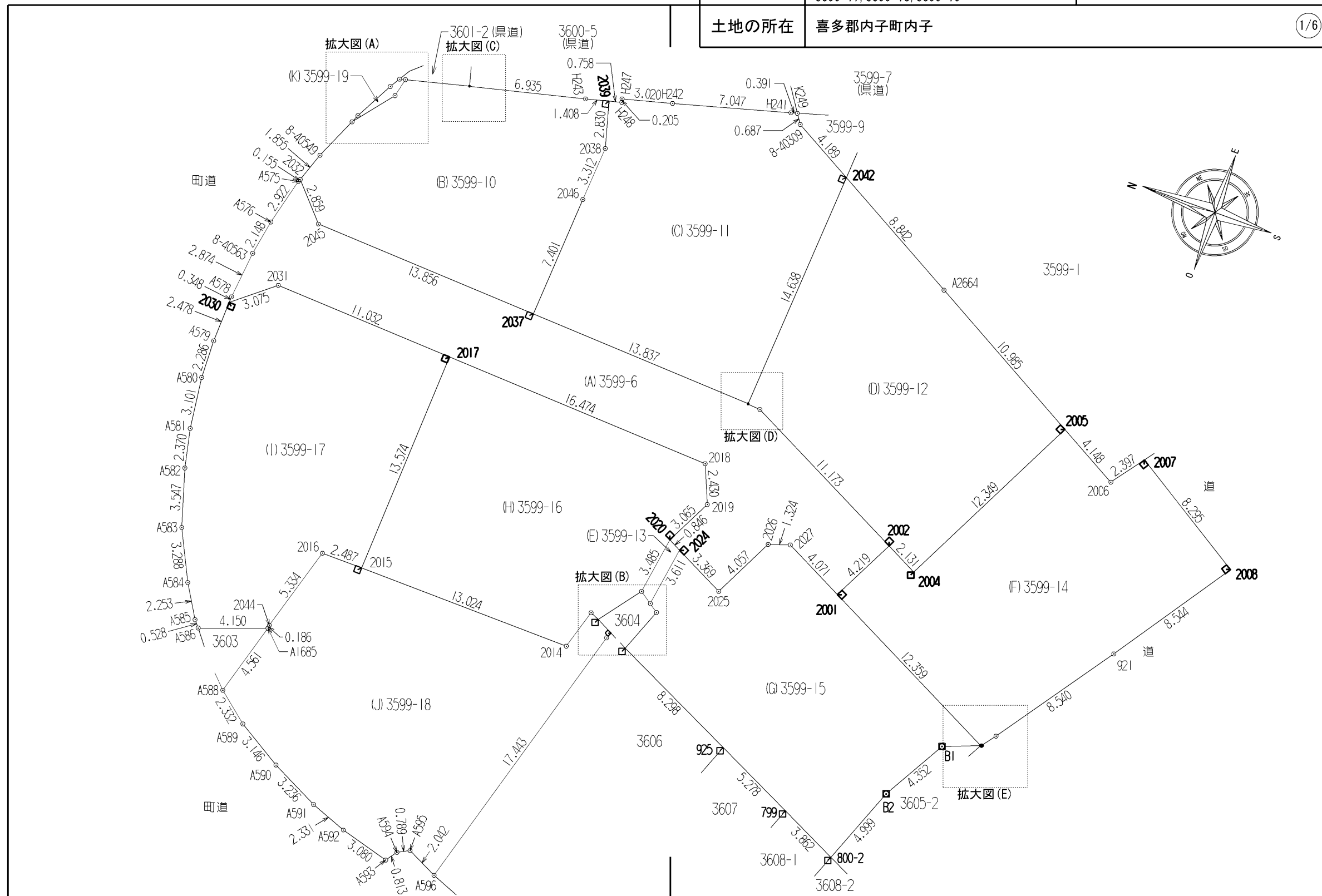


地番	3599-6, 3599-10, 3599-11, 3599-12, 3599-13, 3599-14, 3599-15, 3599-16, 3599-17, 3599-18, 3599-19
土地の所在	喜多郡内子町内子

地積測量図

(1/6)



作成者	喜多郡内子町知清480番地 土地家屋調査士 上岡 隆
測量年月日	令和 5年 9月 9日 (令和 5年 9月 12日作成)

申請人	有限会社プロダクト工房 代表取締役 森田 直
-----	---------------------------

縮尺	1 / 250
----	---------

地番	3599-6, 3599-10, 3599-11, 3599-12, 3599-13, 3599-14, 3599-15, 3599-16, 3599-17, 3599-18, 3599-19
----	--

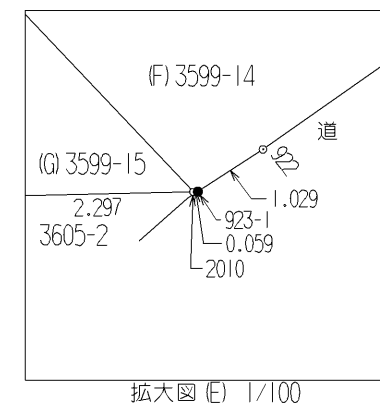
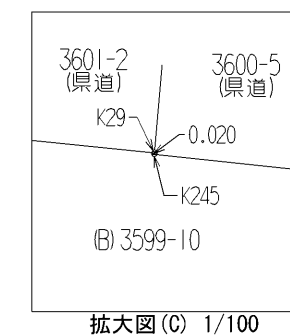
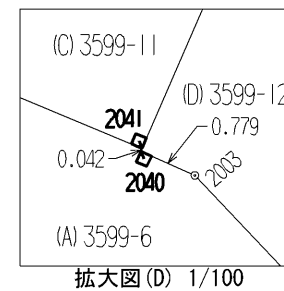
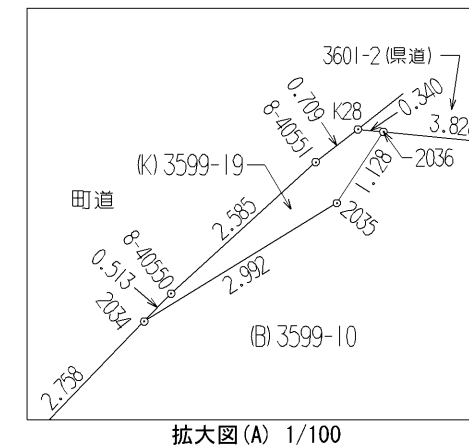
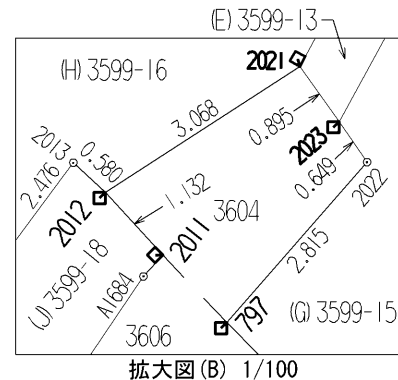
地積測量図

土地の所在	喜多郡内子町内子	(2/6)
-------	----------	-------

公共用財産との境界確認

境界点名	種別	番号・年月日
A596, A595, A594, A593, A592, A591, A590, A589, A588, A586, A585, A584, A583, A582, A581, A580, A579, A578, 8-40563, A576, A575, 8-40549, 8-40550, 8-40551, K28	町道	建 第1629号 令和5年4月21日 確認済
K28, K29, K245, H243, H248, H247, H242, H241, K249	県道	5南大土第42号 令和5年4月18日 確認済
2007, 2008, 921	里道	建 第1449号 平成19年2月27日 確認済
921, 922, 923-1		建 第1737号 平成20年3月6日 確認済

境界点名	境界標識の種類	凡例
B1, B2	ブラ杭にコンクリート根巻	□
923-1	金属 鋳	●
800-2, 799, 925, 797, 2001, 2002, 2004, 2005, 2007, 2008, 2011, 2012, 2015, 2017, 2020, 2024, 2030, 2037, 2039, 2040, 2041, 2042	調査士会会標	□



作成者	喜多郡内子町知清480番地 土地家屋調査士 上岡 隆	測量年月日 令和 5年 9月 9日 (令和 5年 9月 12日作成)
-----	-------------------------------	---------------------------------------

申請人	有限会社プロダクト工房 代表取締役 森田 直	縮尺	1 /
-----	---------------------------	----	-----

地番	3599-6, 3599-10, 3599-11, 3599-12, 3599-13, 3599-14, 3599-15, 3599-16, 3599-17, 3599-18, 3599-19
土地の所在	喜多郡内子町内子

地積測量図

3/6

使用座標系		世界測地系		
座標系番号又は記号		IV		
地番	(C) 3599-11			
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
2039	61549.600	-79271.224	1268.339584	2.830
2038	61548.850	-79273.953	42887.208573	3.312
2046	61549.059	-79277.258	-51054.554152	7.401
2037	61549.494	-79284.646	1061383.556002	13.837
2041	61535.672	-79285.287	1166048.715909	14.638
2042	61534.787	-79270.676	-220134.667252	4.189
8-40309	61538.449	-79268.642	-320720.925532	0.687
K249	61538.833	-79268.072	-60164.466648	0.391
H241	61539.208	-79268.182	-568194.328576	7.047
H242	61546.001	-79270.057	-769791.523527	3.020
H247	61548.919	-79270.836	-227110.945140	0.205
H248	61548.866	-79271.034	-53983.574154	0.758
			倍面積	432.835087
			面積	216.4175435
			地積	216.41 m ²
地番	(D) 3599-12			
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
2042	61534.787	-79270.676	-682916.873740	14.638
2041	61535.672	-79285.287	-70167.478995	0.042
2040	61535.672	-79285.329	61604.700633	0.779
2003	61534.895	-79285.384	853745.014912	11.173
2002	61524.904	-79290.385	943397.000730	2.131
2004	61522.997	-79291.336	590799.744536	12.349
2005	61517.453	-79280.301	-321878.022060	10.985
A2664	61527.057	-79274.968	-1374152.295312	8.842
			倍面積	431.790704
			面積	215.8953520
			地積	215.89 m ²
地番	(E) 3599-13			
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
2020	61537.278	-79294.501	-102527.789793	3.485
2021	61537.817	-79297.944	15621.694968	0.895
2023	61537.081	-79298.453	102532.899729	3.611
2024	61536.524	-79294.885	-15621.092345	0.846
			倍面積	5.712559
			面積	2.8562795
			地積	2.85 m ²
地番	(F) 3599-14			
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
2004	61522.997	-79291.336	-590799.744536	2.131
2002	61524.904	-79290.385	-301779.205310	4.219
2001	61526.803	-79294.152	726334.432320	12.359
2010	61515.744	-79299.670	881336.532380	0.059
923-1	61515.689	-79299.649	53368.663777	1.029
922	61515.071	-79298.826	438046.714824	8.540
921	61510.165	-79291.836	770399.478576	8.544
2008	61505.355	-79284.774	-177042.900342	8.295
2007	61512.398	-79280.391	-671663.472552	2.397
2006	61513.827	-79282.315	-400772.102325	4.148
2005	61517.453	-79280.301	-727000.360170	12.349
			倍面積	428.036642
			面積	214.0183210
			地積	214.01 m ²

使用座標系		世界測地系		
座標系番号又は記号		IV		
地番	(A) 3599-6			
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
2032	61565.259	-79281.883	-156581.718925	0.155
A575	61565.310	-79282.029	-61364.290446	2.922
A576	61566.033	-79284.860	-86975.491420	2.148
8-40563	61566.407	-79286.975	-53042.986275	2.874
A578	61566.702	-79289.834	-24421.268872	0.348
2030	61566.715	-79290.182	188155.601886	3.075
2031	61564.329	-79288.242	1062938.172252	11.032
2017	61553.309	-79288.761	2178537.997236	16.474
2018	61536.853	-79289.524	1379954.875696	2.430
2019	61535.905	-79291.761	-33698.998425	3.065
2020	61537.278	-79294.501	-49083.296119	0.846
2024	61536.524	-79294.885	299021.011335	3.369
2025	61533.507	-79296.384	382605.052800	4.057
2026	61531.699	-79292.752	242873.699376	1.324
2027	61530.444	-79292.330	388215.247680	4.071
2001	61526.803	-79294.152	439289.602080	4.219
2002	61524.904	-79290.385	-641617.795420	11.173
2003	61534.895	-79285.384	-853745.014912	0.779
2040	61535.672	-79285.329	-61604.700633	0.042
2041	61535.672	-79285.287	-1095881.236914	13.837
2037	61549.494	-79284.646	-2193251.162298	13.856
2045	61563.335	-79283.998	-1249912.228470	2.859
			倍面積	411.071212
			面積	205.5356060
			地積	205.53 m ²
地番	(B) 3599-10			
測点	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
2036	61561.409	-79274.170	-314401.358220	1.128
2035	61561.667	-79275.268	-168063.568160	2.992
2034	61563.529	-79277.610	-236168.000190	2.758
8-40549	61564.646	-79280.132	-137154.628360	1.855
2032	61565.259	-79281.883	103938.548613	2.859
2045	61563.335	-79283.998	1249912.228470	13.856
2037	61549.494	-79284.646	1131867.606296	7.401
2046	61549.059	-79277.258	51054.554152	3.312
2038	61548.850	-79273.953	-42887.208573	2.830
2039	61549.600	-79271.224	-167500.096312	1.408
H243	61550.963	-79271.578	-641782.695488	6.935
K245	61557.696	-79273.239	-534143.084382	0.020
K29	61557.701	-79273.220	-294341.465860	3.828
			倍面積	330.831986
			面積	165.4159930
			地積	165.41 m ²

作成者 喜多郡内子町知清480番地
土地家屋調査士 上岡 隆
測量年月日 令和 5年 9月 9日
(令和 5年 9月 12日作成)

申請人 有限会社プロダクト工房
代表取締役 森田 直

縮尺 /

地番	3599-6, 3599-10, 3599-11, 3599-12, 3599-13, 3599-14, 3599-15, 3599-16, 3599-17, 3599-18, 3599-19
土地の所在	喜多郡内子町内子

地積測量図

4/6

使用座標系		世界測地系			
座標系番号又は記号		IV			
地番	(J) 3599-18	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
2011	61538.661	-79300.912	-67485.076112	1.132	
2012	61539.666	-79300.392	-122122.603680	0.580	
2013	61540.201	-79300.167	-98094.306579	2.476	
2014	61540.903	-79302.541	-1088348.072684	13.024	
2015	61553.925	-79302.321	-1229899.696389	2.487	
2016	61556.412	-79302.297	-316257.560436	5.334	
2044	61557.913	-79307.415	-120467.963385	0.186	
A1685	61557.931	-79307.600	-101910.266000	4.561	
A588	61559.198	-79311.981	42431.909835	2.332	
A589	61557.396	-79313.461	356751.947578	3.146	
A590	61554.700	-79315.083	443847.204468	3.236	
A591	61551.800	-79316.519	403007.233039	2.331	
A592	61549.619	-79317.341	408563.623491	3.080	
A593	61546.649	-79318.156	273409.683732	0.813	
A594	61546.172	-79317.498	93277.377648	0.789	
A595	61545.473	-79317.133	201227.566421	2.042	
A596	61543.635	-79318.023	528099.397134	17.443	
A1684	61538.815	-79301.259	394444.462266	0.380	
		倍面積	474.860347		
		面積	237.4301735		
		地積	237.43	㎡	
地番	(K) 3599-19	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
2034	61563.529	-79277.610	131125.166940	2.992	
2035	61561.667	-79275.268	168063.568160	1.128	
2036	61561.409	-79274.170	-5628.466070	0.340	
K28	61561.738	-79274.254	-55809.074816	0.709	
8-40551	61562.113	-79274.856	-125492.097048	2.585	
8-40550	61563.321	-79277.141	-112256.431656	0.513	
		倍面積	2.665510		
		面積	1.3327550		
		地積	1.33	㎡	
合計				1875.3990360	

使用座標系		世界測地系			
座標系番号又は記号		IV			
地番	(G) 3599-15	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
2010	61515.744	-79299.670	-707273.756730	12.359	
2001	61526.803	-79294.152	-1165624.034400	4.071	
2027	61530.444	-79292.330	-388215.247680	1.324	
2026	61531.699	-79292.752	-242873.699376	4.057	
2025	61533.507	-79296.384	-382605.052800	3.369	
2024	61536.524	-79294.885	-283399.918990	3.611	
2023	61537.081	-79298.453	-2220.356684	0.649	
2022	61536.552	-79298.829	-38539.230894	2.815	
797	61537.567	-79301.455	513873.428400	8.298	
925	61530.072	-79305.015	972517.398945	5.278	
799	61525.304	-79307.278	653967.814388	3.862	
800-2	61521.826	-79308.956	417799.580208	4.999	
B2	61520.036	-79304.288	312617.503296	4.352	
B1	61517.884	-79300.505	340357.767460	2.297	
		倍面積	382.195143		
		面積	191.0975715		
		地積	191.09	㎡	
地番	(H) 3599-16	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
2015	61553.925	-79302.321	983824.594326	13.024	
2014	61540.903	-79302.541	1088348.072684	2.476	
2013	61540.201	-79300.167	98094.306579	0.580	
2012	61539.666	-79300.392	189052.134528	3.068	
2021	61537.817	-79297.944	189363.490272	3.485	
2020	61537.278	-79294.501	151611.085912	3.065	
2019	61535.905	-79291.761	33698.998425	2.430	
2018	61536.853	-79289.524	-1379954.875696	16.474	
2017	61553.309	-79288.761	-1353617.727792	13.574	
		倍面積	420.079238		
		面積	210.0396190		
		地積	210.03	㎡	
地番	(I) 3599-17	Xn	Yn	(Xn+1 - Xn-1)Yn	距離
2015	61553.925	-79302.321	246075.102063	13.574	
2017	61553.309	-79288.761	-824920.269444	11.032	
2031	61564.329	-79288.242	-1062938.172252	3.075	
2030	61566.715	-79290.182	-196798.231724	2.478	
A579	61566.811	-79292.658	-872.219238	2.286	
A580	61566.726	-79294.942	37902.982276	3.101	
A581	61566.333	-79298.018	70813.130074	2.370	
A582	61565.833	-79300.335	121963.915230	3.547	
A583	61564.795	-79303.727	197942.102592	3.288	
A584	61563.337	-79306.674	207545.565858	2.253	
A585	61562.178	-79308.606	119121.526212	0.528	
A586	61561.835	-79309.008	336825.356976	4.150	
A1685	61557.931	-79307.600	311044.407200	0.186	
2044	61557.913	-79307.415	120467.963385	5.334	
2016	61556.412	-79302.297	316257.560436	2.487	
		倍面積	430.719644		
		面積	215.3598220		
		地積	215.35	㎡	

作成者 喜多郡内子町知清480番地
土地家屋調査士 上岡 隆
測量年月日 令和 5年 9月 9日
(令和 5年 9月 12日作成)

申請人 有限会社プロダクト工房
代表取締役 森田 直

縮尺 /

地番	3599-6, 3599-10, 3599-11, 3599-12, 3599-13, 3599-14, 3599-15, 3599-16, 3599-17, 3599-18, 3599-19
土地の所在	喜多郡内子町内子

地積測量図

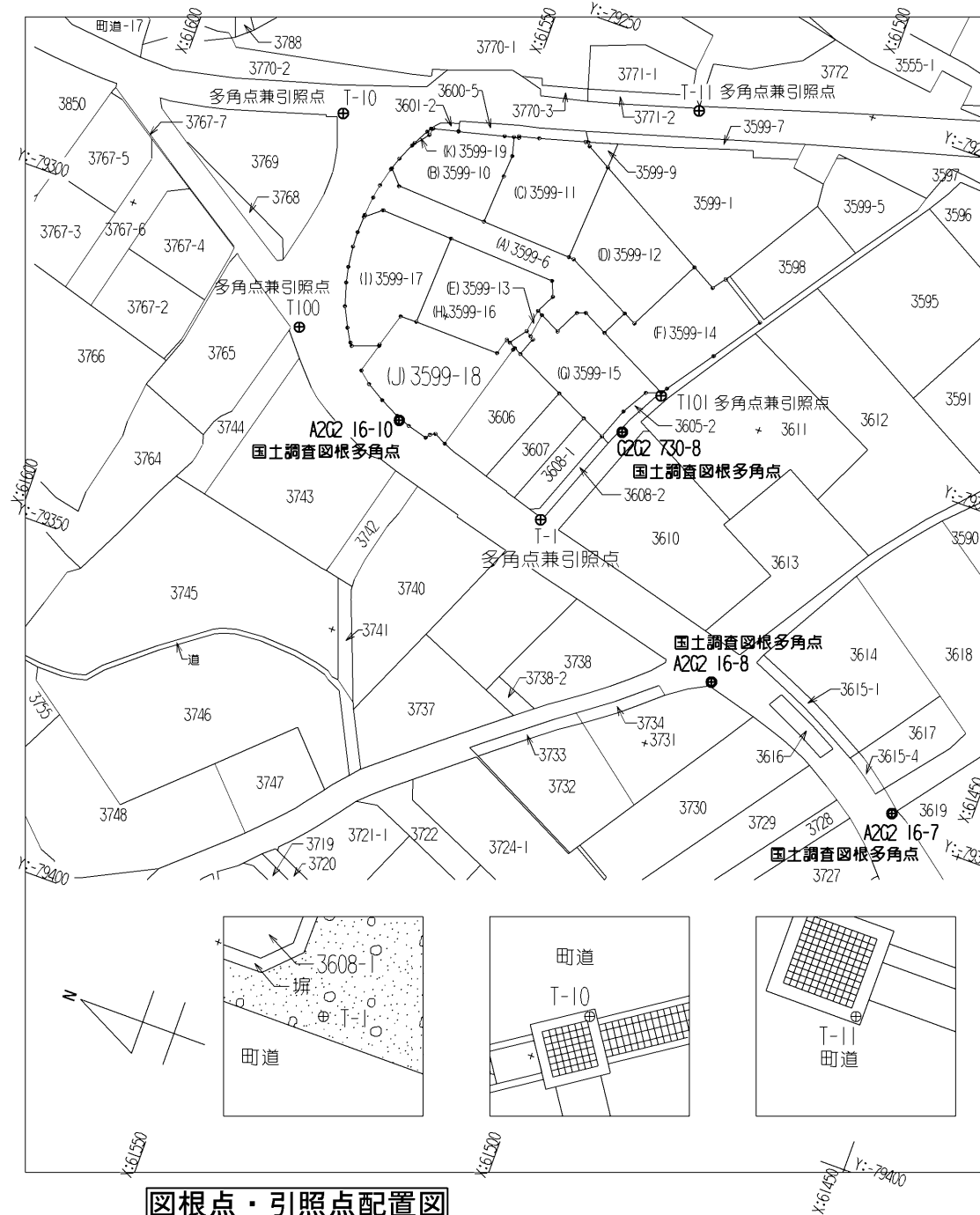
(5/6)

座標リスト (国土調査図根多角点)

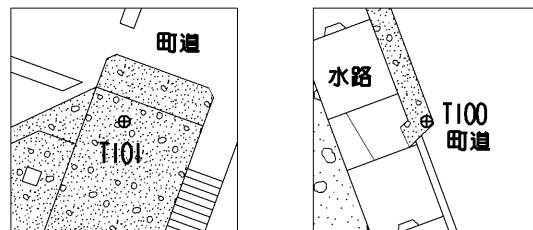
P7-ク	点名	X座標	Y座標	標識の種類
⊕	A2G2 16-10	61551.263	-79317.078	金属鈔
⊕	G2G2 730-8	61519.149	-79307.303	金属鈔
⊕	A2G2 16-8	61493.764	-79337.973	金属鈔
⊕	A2G2 16-7	61461.500	-79347.255	金属鈔

座標リスト (多角点兼引照点)

P7-ク	点名	X座標	Y座標	標識の種類
⊕	T-11	61524.820	-79257.964	金属鈔
⊕	T-10	61574.933	-79276.645	金属鈔
⊕	T100	61570.184	-79309.052	金属鈔
⊕	T-1	61526.171	-79323.830	金属鈔
⊕	T101	61515.552	-79300.135	金属鈔



図根点・引照点配置図



作成者	喜多郡内子町知清480番地 土地家屋調査士 上岡 隆	測量年月日 令和 5年 9月 9日 (令和 5年 9月 12日作成)
-----	-------------------------------	---------------------------------------

申請人	有限会社プロダクト工房 代表取締役 森田 直	縮尺	1 / 1000
-----	---------------------------	----	----------

地番	3599-6, 3599-10, 3599-11, 3599-12, 3599-13, 3599-14, 3599-15, 3599-16, 3599-17, 3599-18, 3599-19
土地の所在	喜多郡内子町内子

地積測量図

(6/6)

引照点表

引照点	後視点名	X	Y	杭属性	引照点	後視点名	X	Y	杭属性
PI	T100	61570.184	-79309.052		PI	T100	61570.184	-79309.052	
引照点	機械点名	X	Y	杭属性	引照点	機械点名	X	Y	杭属性
P2	T-10	61574.933	-79276.645		P2	T-10	61574.933	-79276.645	
準拠点間距離		32.753			準拠点間距離		32.753		
P2 - PI 方向角		261-39-52			P2 - PI 方向角		261-39-52		
境界点名	点間距離	夾角	境界点名	点間距離	夾角				
K	P2 - K	PI - P2 - K	K	P2 - K	PI - P2 - K				
2032	11.001	306-46-10	2021	42.793	308-11-07				
A575	11.026	307-33-49	2023	43.685	308-17-00				
A576	12.112	321-02-42	2010	63.510	299-35-33				
8-40563	13.394	328-48-07	923-1	63.553	299-33-24				
A578	15.547	336-22-10	922	63.839	298-40-02				
2030	15.836	337-04-38	921	66.525	291-32-08				
2031	15.714	325-53-49	2022	44.331	308-21-49				
2017	24.787	307-35-51	797	44.852	311-55-08				
2018	40.199	297-01-21	925	53.079	310-38-42				
2019	41.853	299-30-30	799	58.321	310-01-13				
2020	41.674	303-42-23	800-2	62.164	309-39-10				
2024	42.520	303-44-19	B2	61.464	305-03-47				
2025	45.888	303-48-47	B1	61.837	301-01-56				
2026	46.137	298-46-08	2015	33.175	329-02-43				
2027	47.173	297-45-21	2014	42.762	315-36-22				
2001	51.214	298-19-26	2013	41.947	312-26-35				
2002	51.881	293-41-35	2012	42.517	312-17-25				
2003	40.980	290-38-56	A579	17.955	341-26-31				
2040	40.210	290-48-31	A580	20.053	344-10-42				
2041	40.200	290-44-58	A581	23.038	346-25-04				
2037	26.667	295-47-42	A582	25.378	347-19-24				
2045	13.732	310-42-37	A583	28.917	347-48-47				
2036	13.748	267-57-49	A584	32.190	347-13-18				
2035	13.337	272-24-32	A585	34.412	346-34-49				
2034	11.445	283-10-27	A586	34.913	346-18-07				
8-40549	10.862	297-03-42	A1685	35.317	339-33-30				
2046	25.881	279-41-35	2044	35.163	339-23-14				
2038	26.221	272-26-36	2016	31.639	332-30-22				
2039	25.906	266-15-29	2011	43.641	312-07-10				
H243	24.499	266-23-58	A588	38.681	344-19-58				
K245	17.570	267-09-29	A589	40.779	342-51-56				
K29	17.569	267-05-39	A590	43.438	340-34-29				
2042	40.587	269-52-41	A591	46.098	338-12-57				
8-40309	37.351	265-57-48	A592	47.927	336-27-12				
K249	37.104	264-58-35	A593	50.231	334-04-01				
H241	36.713	265-00-30	A594	49.961	333-11-24				
H242	29.672	265-30-28	A595	50.071	332-17-44				
H247	26.654	265-44-52	A596	51.881	331-13-56				
H248	26.664	266-11-16	A1684	43.707	312-36-36				
2004	53.974	294-07-47	K28	13.409	268-03-53				
2005	57.596	281-58-31	8-40551	12.944	270-23-29				
			8-40550	11.622	280-46-55				

引照点表

引照点	後視点名	X	Y	杭属性	引照点	後視点名	X	Y	杭属性
PI	T-1	61526.171	-79323.830		PI	T-1	61526.171	-79323.830	
引照点	機械点名	X	Y	杭属性	引照点	機械点名	X	Y	杭属性
P2	T101	61515.552	-79300.135		P2	T101	61515.552	-79300.135	
準拠点間距離		25.966			準拠点間距離		25.966		
P2 - PI 方向角		294-08-20			P2 - PI 方向角		294-08-20		
境界点名	点間距離	夾角	境界点名	点間距離	夾角				
K	P2 - K	PI - P2 - K	K	P2 - K	PI - P2 - K				
2032	52.952	86-01-27	2021	22.372	71-28-53				
A575	52.950	85-51-24	2023	21.594	70-19-44				
A576	52.741	82-41-47	2010	0.503	133-25-28				
8-40563	52.530	80-22-11	923-1	0.505	140-09-05				
A578	52.177	77-14-51	922	1.395	176-02-59				
2030	52.122	76-52-11	921	9.894	188-51-03				
2031	50.205	79-33-51	2022	21.040	69-25-11				
2017	39.432	82-37-34	797	22.054	62-25-47				
2018	23.797	92-20-26	925	15.318	47-17-02				
2019	22.008	88-13-29	799	12.088	29-38-19				
2020	22.444	80-23-54	800-2	10.824	11-16-56				
2024	21.619	79-54-54	B2	6.112	23-03-13				
2025	18.342	77-39-39	B1	2.361	56-50-38				
2026	17.754	90-25-59	2015	38.434	62-36-04				
2027	16.813	93-31-21	2014	25.465	60-26-24				
2001	12.743	93-51-57	2013	24.648	65-47-14				
2002	13.510	112-03-17	2012	24.115	65-15-02				
2003	24.326	103-11-24	A579	51.801	74-09-37				
2040	24.980	102-12-36	A580	51.436	71-39-20				
2041	25.006	102-17-16	A581	50.825	68-14-54				
2037	37.309	90-23-26	A582	50.281	65-37-59				
2045	50.434	84-31-19	A583	49.374	61-41-21				
2036	52.698	95-22-50	A584	48.230	58-04-08				
2035	52.392	94-11-48	A585	47.389	55-33-50				
2034	53.001	91-00-39	A586	47.126	55-00-30				
8-40549	53.012	88-01-45	A1685	43.031	55-52-15				
2046	40.571	100-11-05	2044	42.982	56-06-37				
2038	42.358	104-02-20	2016	40.917	62-49-58				
2039	44.666	106-11-46	2011	23.122	63-56-07				
H243	45.491	104-44-44	A588	45.225	50-40-34				
K245	49.995	98-24-25	A589	43.914	48-11-45				
K29	50.009	98-25-20	A590	41.904	44-57-45				
2042	35.183	122-43-11	A591	39.779	41-32-17				
8-40309	38.937	119-50-33	A592	38.165	39-03-51				
K249	39.624	119-52-41	A593	35.941	35-46-05				
H241	39.757	119-20-51	A594	35.200	36-18-20				
H242	42.800	110-30-37	A595	34.412	36-15-36				
H247	44.405	107-08-50	A596	33.296	33-21-54				
H248	44.234	106-59-59	A1684	23.290	63-05-41				
2004	11.526	115-37-47	K28	52.943	95-07-34				
2005	19.925	150-23-12	8-40551	52.980	94-21-35				
			8-40550	53.015	91-33-56				

作成者 喜多郡内子町知清480番地
土地家屋調査士 上岡 隆
測量年月日 令和5年9月9日
(令和5年9月12日作成)

申請人 有限会社プロダクト工房
代表取締役 森田 直
縮尺 /