

地区界測量
 街区確定測量
 画地確定測量
 街区出来形確認測量
 画地出来形確認測量

精度管理表

作業名	総社市門田第一 出来形確認測量	地区	総社市門田第一	計画機関	総社市門田第一 工地区画整理組合	作業機関	三和測量建設(株)	点検者	
路線名	地区界測量	期間	平成19年 5月1日 から 平成19年 7月10日まで	作業量		作業責任者		その他	

測点	水平位置 (距離)				摘要	測点	水平位置 (距離)				摘要
	計算値	検測値	較差	制限			計算値	検測値	較差	制限	
K2 ~ K1	40.716	40.724	+8 ^{mm}	±14 ^{mm}	30m未満 ±10mm 30m以上 ±1/3000	K25 ~ K24	17.349	17.356	+8	±10	
K3-1 ~ K2	4.503	4.502	-1	±10		K25-1 ~ K25	0.377	0.374	-3	"	
K4-1 ~ K3-1	27.963	27.964	+1	"		K26-1 ~ K25-1	31.489	31.496	+7	"	
K5 ~ K4-1	2.872	2.872	±0	"		K27 ~ K26-1	3.190	3.189	-1	"	
K6 ~ K5	13.435	13.433	-2	"		K28 ~ K27	1.849	1.850	+1	"	
K7 ~ K6	9.094	9.098	+4	"		K29 ~ K28	1.988	1.988	±0	"	
K8 ~ K7	1.857	1.854	-3	"		K30 ~ K29	3.219	3.221	+2	"	
K9 ~ K8	1.768	1.770	+2	"		K31 ~ K30	2.151	2.156	+5	"	
K10 ~ K9	2.870	2.871	+1	"		K32 ~ K31	41.445	41.446	+1	±14	
K11 ~ K10	7.311	7.308	-3	"		K33 ~ K32	21.074	21.082	+8	±10	
K12 ~ K11	2.009	2.012	+3	"		K34 ~ K33	2.405	2.405	±0	"	
K13 ~ K12	1.511	1.508	-3	"		K35 ~ K34	2.130	2.128	-2	"	
K14 ~ K13	1.628	1.629	+1	"		K36 ~ K35	2.368	2.369	+1	"	
K15 ~ K14	12.539	12.541	+2	"		K37 ~ K36	20.575	20.572	-3	"	
K16 ~ K15	12.236	12.235	-1	"		K38 ~ K37	36.150	36.150	±0	±12	
K17 ~ K16	1.259	1.259	±0	"		K39 ~ K38	25.145	25.145	"	±10	
K18 ~ K17	0.756	0.754	-2	"		K40 ~ K39	18.502	18.500	-2	"	
K19 ~ K18	34.862	34.865	+3	±12		K41-1 ~ K40	21.861	21.861	±0	"	
K20 ~ K19	28.691	28.683	-8	±10		K42-1 ~ K41-1	20.195	20.193	-2	"	
K21 ~ K20	12.060	12.058	-2	"		K43-1 ~ K42-1	43.293	43.298	+5	±14	
K22 ~ K21	14.031	14.036	+5	"		K44-1 ~ K43-1	3.600	3.600	±0	±10	
K23 ~ K22	19.876	19.884	+8	"		K45-1 ~ K44-1	7.356	7.356	"	"	
K24 ~ K23	42.563	42.566	+3	±14		K46-1 ~ K45-1	2.798	2.800	+2	"	

地区界測量
 街区確定測量
 画地確定測量
 街区出来形確認測量
 画地出来形確認測量

精度管理表

作業名	総社市門田第一 出来形確認測量	地区	総社市門田第一	計画機関	総社市門田第一 工地区画整理組合	作業機関	三和測量建設(株)	点検者	
路線名	地区界測量	期間	平成4年 5月1日 から 平成4年 7月10日 まで	作業量		作業責任者		その他	

測点	水平位置 (距離)				摘要	測点	水平位置 (距離)				摘要
	計算値	検測値	較差	制限			計算値	検測値	較差	制限	
K47~K46-1	12.440	12.439	-1 mm	±10 mm		K70~K69	9.763	9.761	-2	±10	
K48~K47	28.850	28.851	+1	"		K71~K70	8.950	8.948	"	"	
K49~K48	2.597	2.599	+2	"		K72~K71	18.121	18.119	"	"	
K50~K49	6.596	6.595	-1	"		K73~K72	3.004	3.010	+6	"	
K51~K50	19.878	19.885	+7	"		K73-1~K73	8.255	8.262	+7	"	
K52~K51	13.517	13.518	+1	"		K74~K73-1	5.446	5.447	+1	"	
K53~K52	6.809	6.807	-2	"		K75~K74	9.762	9.757	-5	"	
K54~K53	7.021	7.020	-1	"		K76~K75	9.706	9.707	+1	"	
K55~K54	4.181	4.178	-3	"		K77~K76	18.332	18.336	+4	"	
K56~K55	3.517	3.522	+5	"		K78~K77	21.027	21.026	-1	"	
K57~K56	5.141	5.134	-7	"		K79~K78	20.251	20.254	+3	"	
K58~K57	11.620	11.620	±0	"		K1~K79	1.947	1.946	-1	"	
K59~K58	8.737	8.738	+1	"							
K60~K59	10.200	10.202	+2	"							
K61~K60	7.520	7.522	"	"							
K62~K61	11.550	11.551	+1	"							
K63~K62	9.864	9.865	"	"							
K64~K63	9.961	9.960	-1	"							
K65~K64	10.568	10.567	"	"							
K66~K65	9.050	9.055	+5	"							
K67~K66	9.871	9.871	±0	"							
K68~K67	10.050	10.054	+4	"							
K69~K68	10.147	10.146	-1	"							

~~地区界測量~~
~~街区確定測量~~
~~画地確定測量~~
~~街区出来形確認測量~~
~~画地出来形確認測量~~ 精度管理表

作業名	総社市門田第一 出来形確認測量	地区	総社市門田第一	計画機関	総社市門田第一 工地区画整理組合	作業機関	三和測量建設(株)	点検者	■■■■
路線名	画地出来形確認測量	期間	平成4年 5月1日 から 平成4年 7月10日 まで	作業量		作業責任者	■■■■	その他	

測点	水平位置 (距離)				摘要	測点	水平位置 (距離)				摘要
	計算値	検測値	較差	制限			計算値	検測値	較差	制限	
1-8~1-10	16.572	16.566	-6 ^{mm}	±10 ^{mm}	20m未満 ±10mm 20m以上 ±20mm 1/2000	1-21~1-19	15.019	15.022	+3	±10	
1-10~1-5	36.358	36.357	-1	±18		1-12~1-11	8.822	8.825	"	"	
1-5~1-6	20.874	20.873	"	±10		1-11~1-20	8.028	8.023	-5	"	
1-6~K60	4.576	4.577	+1	"		1-20~1-19	14.306	14.307	+1	"	
K57~1-8	3.152	3.148	-4	"		1-21~1-12	8.855	8.860	+5	"	
1-15~1-16	15.517	15.518	+1	"		1-11~K50	0.597	0.597	±0	"	
1-16~1-9	6.409	6.411	+2	"		K48~1-20	5.335	5.335	"	"	
1-9~1-7	16.371	16.372	+1	"		1-9~1-10	1.509	1.509	"	"	
1-7~K56	0.485	0.483	-2	"		1-8~1-7	1.505	1.503	-2	"	
K55~1-15	2.417	2.415	"	"							
1-14~1-17	14.955	14.948	-7	"							
1-17~1-16	5.209	5.208	-1	"							
1-15~K54	1.764	1.763	"	"							
K54~1-14	3.521	3.520	"	"							
1-13~1-4	13.792	13.800	+8	"							
1-4~1-17	10.457	10.455	-2	"							
1-14~K53	3.500	3.500	±0	"							
K52~1-13	4.505	4.506	+1	"							
1-18~1-4	9.120	9.118	-2	"							
1-13~K51	9.011	9.012	+1	"							
K51~1-12	10.460	10.463	+3	"							
1-19~K47	9.209	9.209	±0	"							
1-3~1-18	13.499	13.495	-4	"							

~~地区界測量~~
~~街区確定測量~~
~~画地確定測量~~
~~街区出来形確認測量~~
~~画地出来形確認測量~~

精度管理表

作業名	総社市門田第一 出来形確認測量	地区	総社市門田第一	計画機関	総社市門田第一 工地区画整理組合	作業機関	三和測量建設(株)	点検者	■■■■
路線名	画地出来形確認測量	期間	平成4年から平成9年 5月1日 から 7月10日 まで	作業量		作業責任者	■■■■	その他	

測点	水平位置 (距離)				摘要	測点	水平位置 (距離)				摘要
	計算値	検測値	較差	制限			計算値	検測値	較差	制限	
6-30~6-42	24.707	24.710	+3 ^{mm}	±12 ^{mm}	20m未満 ±10mm 20m以上 1/2000	6-26~6-38	20.353	20.356	+3	±10	
6-42~6-31	22.553	22.544	-9	±11		6-35~6-14	21.228	21.231	"	±11	
6-31~6-6	8.514	8.514	±0	±10		6-15~6-34	15.512	15.510	-2	±10	
6-7~6-30	24.842	24.840	-2	±12		6-28~6-35	17.822	17.812	-10	"	
6-23~6-22	7.089	7.085	-4	±10		6-36~6-35	9.072	9.074	+2	"	
6-22~6-21	8.492	8.502	+10	"		6-27~6-40	1.596	1.597	+1	"	
6-21~6-44	7.423	7.426	+3	"		6-40~6-36	17.354	17.347	-7	"	
6-44~6-32	26.119	26.111	-8	±13		6-37~6-36	5.357	5.358	+1	"	
6-32~6-31	23.520	23.518	-2	±12		6-40~6-39	5.354	5.354	±0	"	
6-44~6-20	5.389	5.391	+2	±10		6-39~6-37	17.362	17.354	-8	"	
6-20~6-43	8.454	8.454	±0	"		6-41~6-11	8.944	8.946	+2	"	
6-43~6-18	24.564	24.559	-5	±12		6-13~6-37	8.891	8.893	"	"	
6-19~6-32	11.667	11.666	-1	±10		6-29~6-10	1.619	1.619	±0	"	
6-25~6-33	34.260	34.268	+8	±17		6-10~6-41	18.270	18.274	+4	"	
6-33~6-17	20.054	20.056	+2	±10		6-41~6-38	17.525	17.526	+1	"	
6-17~6-43	0.109	0.109	±0	"		6-26~6-29	26.747	26.747	±0	±13	
6-23~6-24	7.009	7.014	+5	"		6-23~6-42	4.883	4.881	-2	±10	
6-24~6-25	9.308	9.307	-1	"		6-30~6-8	17.588	17.586	"	"	
6-27~6-28	4.742	4.750	+8	"		6-9~6-29	4.779	4.780	+1	"	
6-28~6-34	26.432	26.435	+3	±13							
6-34~6-16	11.026	11.023	-3	±10							
6-16~6-33	9.063	9.066	+3	"							
6-25~6-26	7.601	7.604	"	"							

~~地区界測量~~
~~街区確定測量~~
~~画地確定測量~~
~~街区出来形確認測量~~
~~画地出来形確認測量~~ 精度管理表

作業名	総社市門田第一 出来形確認測量	地区	総社市門田第一	計画機関	総社市門田第一 土地区画整理組合	作業機関	三和測量建設(株)	点検者	■■■■
路線名	画地出来形確認測量	期間	平成4年 5月1日 から 平成4年 7月10日 まで	作業量		作業責任者	■■■■	その他	

測点	水平位置 (距離)				摘要	測点	水平位置 (距離)				摘要
	計算値	検測値	較差	制限			計算値	検測値	較差	制限	
7-14~7-20	10.629	10.628	-1 mm	±10 mm	20m未満 ±10mm 20m以上 1/2000	K4-1~7-15	1.479	1.478	-1	±10	
7-20~7-17	15.631	15.622	-9	"							
7-17~7-14	18.894	18.892	-2	"							
7-20~7-19	9.997	9.996	-1	"							
7-19~7-18	17.863	17.855	-8	"							
7-18~7-13	8.154	8.155	+1	"							
7-13~7-12	2.078	2.082	+4	"							
7-12~7-17	1.160	1.160	±0	"							
7-19~7-3	28.718	28.718	"	±14							
7-3~7-4	16.358	16.358	"	±10							
7-4~7-18	30.004	30.010	+6	±15							
7-6~7-21	23.974	23.973	-1	±12							
7-21~7-11	5.247	5.254	+7	±10							
7-11~7-22	3.002	3.000	-2	"							
7-22~7-8	3.232	3.234	+2	"							
7-8~7-9	13.475	13.475	±0	"							
7-9~7-15	2.935	2.938	+3	"							
7-15~K3-1	26.485	26.486	+1	±13							
7-21~7-7	3.035	3.035	±0	±10							
7-7~7-22	5.723	5.726	+3	"							
K78~7-14	0.632	0.632	±0	"							
7-13~K1	0.558	0.558	"	"							
K2~7-4	2.000	2.000	"	"							

~~地区界測量~~
~~街区確定測量~~
~~画地確定測量~~
~~街区出来形確認測量~~
~~画地出来形確認測量~~ 精度管理表

作業名	総社市門田第一 出来形確認測量	地区	総社市門田第一	計画機関	総社市門田第一 工地区画整理組合	作業機関	三和測量建設(株)	点検者	■
路線名	画地出来形確認測量	期間	平成4年 5月1日 から 平成4年 7月10日 まで	作業量		作業責任者	■	その他	

測点	水平位置 (距離)				摘要	測点	水平位置 (距離)				摘要
	計算値	検測値	較差	制限			計算値	検測値	較差	制限	
10-7~10-15	13.857	13.856	-1 ^{mm}	±10 ^{mm}	20m未満 ±10mm 20m以上 1/2000	K24~10-26	1.915	1.915	±0	±10	
10-15~10-16	0.639	0.640	+1	"		10-26~10-23	11.042	11.042	"	"	
10-16~K30	1.560	1.563	+3	"		10-23~10-22	1.914	1.914	"	"	
K29~10-29	0.539	0.539	±0	"		10-26~10-25	13.014	13.015	+1	"	
10-29~10-17	17.912	17.917	+5	"		10-25~10-24	11.882	11.882	±0	"	
10-17~10-6	1.619	1.619	±0	"		10-24~10-23	13.001	13.000	-1	"	
10-29~K28	1.449	1.448	-1	"		10-25~10-10	23.652	23.654	+2	±12	
K26-1~K26	0.383	0.383	±0	"		10-12~10-24	20.799	20.798	-1	±10	
K26~10-18	28.836	28.829	-7	±14		10-7~10-14	0.980	0.981	+1	"	
10-18~10-4	18.287	18.288	+1	±10		K31~10-16	0.592	0.593	"	"	
10-5~10-17	35.431	35.431	±0	±18							
K26~10-19	28.623	28.631	+8	±14							
10-19~10-18	4.195	4.196	+1	±10							
K26-1~10-28	11.370	11.372	+2	"							
10-28~10-13	13.070	13.061	-9	"							
10-13~10-20	15.773	15.774	+1	"							
10-20~10-19	10.968	10.968	±0	"							
10-28~10-27	16.554	16.558	+4	"							
10-27~10-21	28.630	28.624	-6	±14							
10-21~10-20	16.198	16.199	+1	±10							
10-27~K25-1	3.565	3.566	"	"							
K24~10-22	10.918	10.916	-2	"							
10-22~10-21	5.017	5.017	±0	"							