

第2節 地籍図根多角測量

第2項 TS法による地籍図根多角測量

9. 地籍図根多角測量精度管理表

点検測量(点検結果)
地籍図根多角測量精度管理表(TS法による)

精度区分 甲3

作業名	地籍図根多角測量	地区名	〇〇地区	責任機関	〇〇市	実行機関	株式会社〇〇〇〇	作業班長	〇〇〇〇印
目的	地籍調査	期間	自 〇〇〇〇年〇月〇日 至 〇〇〇〇年〇月〇日	作業量	〇〇〇〇点	主任技術者	〇〇〇〇点	〇〇〇〇印	〇〇〇〇印
主要機器名称・番号	TS 〇〇〇〇 NO. 〇〇〇〇								

測点名	水準点名			水平角			鉛直角			距離		
	点検値 (°, ", ")	採用値 (°, ", ")	較差 (", ")	許容範囲 (°, ", ")	点検値 (°, ", ")	採用値 (°, ", ")	較差 (", ")	許容範囲 (°, ", ")	点検値 (m)	採用値 (m)	較差 (m)	許容範囲 (m)
T ¹ T ¹ -D115-3	0-0-0 184-12-48	0-0-0 184-13-10	- 0-0-22	0-1-12	89-56-20 90-7-45	89-56-3 90-7-48	0-0-17 - 0-0-3	0-2-0 0-2-49	62.024 44.174	62.024 44.174	0.002	0.015
T ¹ T ¹ -D115-2	0-0-0 85-44-25	0-0-0 85-44-18	0-0-7	0-1-12	89-53-40 90-9-33	89-53-38 90-9-30	0-0-2 0-0-3	0-2-5 0-2-0	59.997 62.024	59.997 62.024	0.004	0.015
T ¹ T ¹ -D115-1	0-0-0 189-4-33	0-0-0 189-4-50	- 0-0-17	0-1-15	89-40-53 90-8-15	89-40-40 90-8-20	0-0-13 0-0-5	0-2-32 0-2-5	43.358 59.999	43.358 59.997	0.002	0.015
T ¹ T ¹ -D111-2	0-0-0 92-31-45	0-0-0 92-31-48	- 0-0-3	0-0-45	89-41-18 90-3-0	89-41-20 90-2-33	0-0-2 0-0-27	0-2-33 0-1-15	48.853 99.840	48.853 99.838	0.002	0.015
T ¹ T ¹ -D111-1	0-0-0 180-13-58	0-0-0 180-14-25	- 0-0-27	0-1-20	89-56-45 90-13-0	89-56-30 90-12-53	0-0-15 0-0-7	0-2-14 0-2-33	56.112 48.853	56.112 48.853	0.000	0.015
T ¹ T ¹ -D130-2	0-0-0 87-42-0	0-0-0 87-41-58	0-0-2	0-1-9	90-22-3 90-17-30	90-22-20 90-17-50	0-0-17 0-0-20	0-1-55 0-1-59	64.911 63.000	64.911 63.000	-0.002	0.015
T ¹ T ¹ -D130-1	0-0-0 181-27-13	0-0-0 187-27-25	- 0-0-12	0-1-9	89-27-10 89-44-43	89-27-3 89-44-48	0-0-7 0-0-5	0-2-18 0-1-55	59.715 64.911	59.715 64.911	-0.001	0.015
E ² E ² -D130-1	0-0-0 279-42-50	0-0-0 279-42-28	0-0-22	0-1-22	89-25-3 90-0-0	89-25-13 89-59-43	0-0-10 0-0-17	0-2-18 0-2-54	54.781 42.928	54.781 42.928	0.001	0.015

作成年月日 〇〇〇〇年〇月〇日 記入者 〇〇 〇〇 点検者 〇〇 〇〇