

基泰大直

新建工程監測案
週報表

呈送

基泰建設股份有限公司

觀測日期:112年8月4日

儀大工程股份有限公司

電話:(02)8259-5797

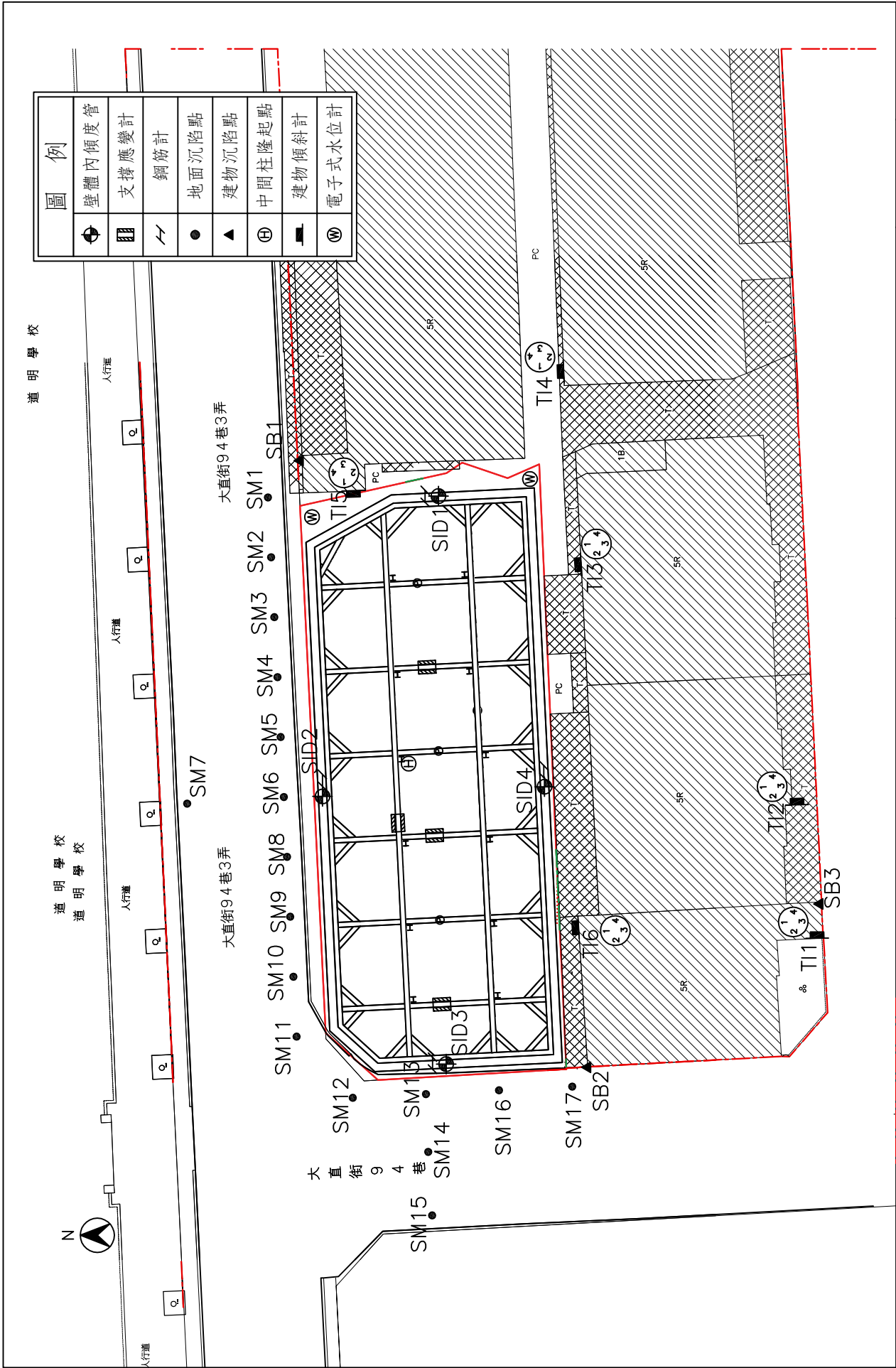
傳真:(02)8259-5895

基泰大直新建工程監測案週報表

觀測日期： 112/8/4

觀測項目	儀器編號	觀測結果	安全管理值		上次測值 112/8/1	
			警戒值	行動值		
壁體內傾度管	SID1	最大變位 5.83 mm, 深度 1.0 m	±37.7mm	±41.5mm	4.62 mm	1.0m
	SID2	最大變位 3.09 mm, 深度 1.0 m			0.68 mm	1.5m
	SID3	最大變位 2.94 mm, 深度 1.0 m			-0.28 mm	19.0m
	SID4	最大變位 2.39 mm, 深度 1.0 m			0.43 mm	7.5m
支撐應變計	VG1-8(第一層)	最大軸力 τ, VG	130τ/支	150τ/支	τ	
	VG9-16(第二層)	最大軸力 τ, VG	320τ/支	365τ/支	τ	
	VG17-24(第三層)	最大軸力 τ, VG	260τ/支	295τ/支	τ	
鋼筋計	RS1-24	最大應力值 kg/cm ² , RS	±3150kg/cm ²	±3750kg/cm ²	kg/cm ²	
地面沉陷點	SM1-18	最大沉陷量 -1.5 mm, SM 8	±16mm	±20mm	-1.2 mm	SM8
建物沉陷點	SB1-2	最大沉陷量 -1.1 mm, SB 2	±16mm	±20mm	-0.8 mm	SB2
中間柱隆起點	HI1	最大隆起量 mm, HI	±30mm	±40mm	mm	
建物傾斜計	TI1	1/ 25783 8 秒 1-3向	±1/500 (412秒)	±1/300 (688秒)	4 秒	1-3向
		1/ 51566 4 秒 4-2向			8 秒	4-2向
	TI2	1/ 9822 21 秒 1-3向			21 秒	1-3向
		1/ 25783 8 秒 4-2向			4 秒	4-2向
	TI3	1/ 12133 17 秒 1-3向			0 秒	4-2向
		-1/ 51566 -4 秒 4-2向				
	TI4	1/ 25783 8 秒 1-3向			8 秒	1-3向
		0 秒 4-2向			0 秒	4-2向
	TI5	1/ 4583 45 秒 1-3向			37 秒	1-3向
		1/ 9822 21 秒 4-2向			21 秒	4-2向
	TI6	-1/ 25783 -8 秒 1-3向			-8 秒	1-3向
		1/ 25783 8 秒 4-2向			8 秒	4-2向
說明	<p>施工概況：第一階開挖。</p> <p>觀測儀器：</p> <ol style="list-style-type: none"> 壁體內傾度管以SID1之5.83mm(深度1M)為最大,小於警戒值(±37.7mm)。 地面沉陷點以SM8之-1.5mm為最大,小於警戒值(±16mm)。 建物沉陷點以SB2之-1.1mm為最大,小於警戒值(±16mm)。 建物傾斜計以TI5之45秒(1/4583, 1-3向)為最大,小於警戒值(±1/500, 412秒)。 <p>結論及說明：</p> <ol style="list-style-type: none"> 依上述資料顯示,工區在安全範圍內。 傾度管0~1M為推估值,故0~1M之數據僅供參考。 					

儀大工程股份有限公司製



儀大工程股份有限公司 <small>修改日期: 2023/08/01 檔案名稱: \\unit107\ed22\ed221203\cad\觀測配置圖.dwg</small>	基泰大直新建工程 計劃名稱	觀測儀器配置圖 圖名	圖號 -
	計劃編號 ED-221203		

計劃名稱: 基泰大直新建工程監測案								
觀測儀器: 壁內傾度管 Instrument: Inclinometer		觀測管號: SID1		本次觀測時間: 2023/08/04 10:00 前次觀測時間: 2023/08/01 10:00		天氣 Weather: 晴 氣溫 Temp: 25 °C		
測讀器編號: 19603			感應器編號: 29373			變換係數: 0.01		
管頂高程: 0 m				檢核者: 簡廷宇				
觀測深度 Depth (m)	初始值 Initial Reading		觀測值 Reading		變化量 Change (mm)	本次位移量 Displacement (mm)	前次位移量 Displacement (mm)	趨勢圖 Chart ● 本次觀測 ○ 前次觀測 位移量(mm)
	A+	A-	A+	A-				
0.00					0.19	6.54	5.30	
0.25					0.19	6.35	5.13	
0.50	-632	458	-619	434	0.19	6.16	4.96	
1.00	-618	456	-596	445	0.33	5.83	4.62	
1.50	-620	509	-599	485	0.45	5.38	4.17	
2.00	-710	492	-694	468	0.40	4.98	3.76	
2.50	-661	526	-646	498	0.43	4.55	3.35	
3.00	-686	531	-663	515	0.39	4.16	2.96	
3.50	-699	441	-687	422	0.31	3.85	2.60	
4.00	-605	380	-598	374	0.13	3.72	2.41	
4.50	-553	515	-538	505	0.25	3.47	2.25	
5.00	-701	469	-707	457	0.06	3.41	2.17	
5.50	-625	155	-614	150	0.16	3.25	2.09	
6.00	-337	-24	-333	-26	0.06	3.19	1.98	
6.50	-173	-55	-160	-58	0.16	3.03	1.90	
7.00	-106	-55	-99	-67	0.19	2.84	1.77	
7.50	-230	65	-219	53	0.23	2.61	1.58	
8.00	-615	447	-599	428	0.35	2.26	1.36	
8.50	-1089	886	-1068	875	0.32	1.94	1.06	
9.00	-1445	1278	-1428	1266	0.29	1.65	0.83	
9.50	-1556	1391	-1547	1372	0.28	1.37	0.63	
10.00	-1241	1064	-1229	1056	0.20	1.17	0.53	
10.50	-965	751	-957	735	0.24	0.93	0.40	
11.00	-333	343	-325	336	0.15	0.78	0.21	
11.50	-20	-146	-14	-159	0.19	0.59	0.05	
12.00	927	-1123	926	-1125	0.01	0.58	0.09	
12.50	2046	-2178	2053	-2183	0.12	0.46	0.01	
13.00	2505	-2721	2515	-2729	0.18	0.28	-0.06	
13.50	2621	-2838	2620	-2842	0.03	0.25	-0.03	
14.00	1261	-1412	1269	-1414	0.10	0.15	-0.08	
14.50	-1	-206	3	-211	0.09	0.06	-0.09	
15.00	-162	2	-149	-6	0.21	-0.15	-0.18	
15.50	-172	-15	-170	-20	0.07	-0.22	-0.24	
16.00	-297	135	-303	126	0.03	-0.25	-0.21	
16.50	-596	413	-605	411	-0.07	-0.18	-0.18	
17.00	-999	816	-1003	817	-0.05	-0.13	-0.11	
17.50	-1425	1253	-1418	1251	0.09	-0.22	-0.19	
18.00	-1594	1383	-1598	1383	-0.04	-0.18	-0.15	
18.50	-1336	1119	-1337	1121	-0.03	-0.15	-0.11	
19.00	-1116	966	-1116	967	-0.01	-0.14	-0.04	
19.50	-935	764	-946	767	-0.14	0.00	0.00	
備註: 【變化量=(觀測值-初始值)/100 ; 本次位移量=累積位移量+前一測點之變化量】								
工地記要:								
業主: 基泰建設股份有限公司				監測廠商: 儀大工程股份有限公司				

計劃名稱: 基泰大直新建工程監測案

觀測儀器: 壁內傾度管 Instrument: Inclinometer
 觀測管號: SID2
 本次觀測時間: 2023/08/04 10:00
 前次觀測時間: 2023/08/01 10:00
 天氣 Weather: 晴
 氣溫 Temp: 25 °C

測讀器編號: 19603
 感應器編號: 29373
 變換係數: 0.01

管頂高程: 0 m
 檢核者: 簡廷宇

觀測深度 Depth (m)	初始值 Initial Reading		觀測值 Reading		變化量 Change (mm)	本次位移量 Displacement (mm)	前次位移量 Displacement (mm)	趨勢圖 Chart ● 本次觀測 ○ 前次觀測 位移量(mm)
	A+	A-	A+	A-				
0.00					0.07	3.63	0.72	
0.25					0.07	3.56	0.75	
0.50	-372	317	-370	306	0.07	3.49	0.78	
1.00	-282	305	-262	285	0.40	3.09	0.66	
1.50	-209	117	-190	103	0.33	2.76	0.68	
2.00	-198	114	-192	89	0.31	2.45	0.63	
2.50	-34	24	-27	5	0.26	2.19	0.61	
3.00	-243	149	-222	142	0.28	1.91	0.59	
3.50	-277	58	-262	42	0.31	1.60	0.49	
4.00	-101	111	-86	99	0.27	1.33	0.33	
4.50	-1	7	7	1	0.14	1.19	0.33	
5.00	-11	-119	-14	-129	0.07	1.12	0.29	
5.50	281	-154	280	-152	-0.03	1.15	0.30	
6.00	85	74	88	73	0.04	1.11	0.27	
6.50	5	43	-2	47	-0.11	1.22	0.42	
7.00	-105	37	-101	37	0.04	1.18	0.38	
7.50	-128	-33	-129	-38	0.04	1.14	0.33	
8.00	-75	44	-72	52	-0.05	1.19	0.43	
8.50	-23	25	-34	27	-0.13	1.32	0.56	
9.00	-142	-14	-148	-9	-0.11	1.43	0.64	
9.50	-240	135	-230	125	0.20	1.23	0.50	
10.00	-83	-6	-76	-1	0.02	1.21	0.47	
10.50	-97	-55	-90	-51	0.03	1.18	0.44	
11.00	-96	128	-93	129	0.02	1.16	0.43	
11.50	-250	158	-244	154	0.10	1.06	0.44	
12.00	-135	121	-135	123	-0.02	1.08	0.47	
12.50	-123	101	-109	95	0.20	0.88	0.37	
13.00	-196	193	-180	183	0.26	0.62	0.20	
13.50	-110	119	-114	116	-0.01	0.63	0.28	
14.00	-41	17	-37	8	0.13	0.50	0.17	
14.50	85	-44	89	-56	0.16	0.34	0.06	
15.00	132	-215	146	-216	0.15	0.19	-0.01	
15.50	105	-36	107	-39	0.05	0.14	-0.09	
16.00	-9	32	3	28	0.16	-0.02	-0.21	
16.50	30	-2	30	-7	0.05	-0.07	-0.21	
17.00	-28	84	-25	82	0.05	-0.12	-0.19	
17.50	6	4	14	12	0.00	-0.12	-0.18	
18.00	0	-171	9	-167	0.05	-0.17	-0.17	
18.50	-43	-169	-42	-179	0.11	-0.28	-0.27	
19.00	21	-79	15	-84	-0.01	-0.27	-0.28	
19.50	-109	-136	-113	-133	-0.07	-0.20	-0.18	
20.00	79	-165	74	-162	-0.08	-0.12	-0.12	
20.50	52	-49	51	-41	-0.09	-0.03	-0.04	
21.00	15	-88	10	-75	-0.18	0.15	0.08	
21.50	21	-87	19	-82	-0.07	0.22	0.13	
22.00	15	-11	16	-20	0.10	0.12	0.01	
22.50	-41	-24	-28	-26	0.15	-0.03	-0.08	
23.00	-51	53	-56	52	-0.04	0.01	0.02	
23.50	79	-132	67	-145	0.01	0.00	0.00	

備註: 【變化量=(觀測值-初始值)/100 ; 本次位移量=累積位移量+前一測點之變化量】

工地記要:

業主: 基泰建設股份有限公司
 監測廠商: 儀大工程股份有限公司

計劃名稱: 基泰大直新建工程監測案

觀測儀器: 壁內傾度管 Instrument: Inclinometer
 觀測管號: SID3
 本次觀測時間: 2023/08/04 10:00
 前次觀測時間: 2023/08/01 10:00
 天氣 Weather: 晴
 氣溫 Temp: 25 °C

測讀器編號: 19603
 感應器編號: 29373
 變換係數: 0.01

管頂高程: 0 m
 檢核者: 簡廷宇

觀測深度 Depth (m)	初始值 Initial Reading		觀測值 Reading		變化量 Change (mm)	本次位移量 Displacement (mm)	前次位移量 Displacement (mm)	趨勢圖 Chart ● 本次觀測 ○ 前次觀測 位移量(mm)
	A+	A-	A+	A-				
0.00					0.13	3.39	-0.27	
0.25					0.13	3.26	-0.22	
0.50	-23	-106	-12	-121	0.13	3.13	-0.17	
1.00	93	-87	108	-91	0.19	2.94	-0.13	
1.50	24	81	38	65	0.30	2.64	-0.13	
2.00	-100	6	-92	-5	0.19	2.45	-0.05	
2.50	-96	-62	-70	-74	0.38	2.07	-0.12	
3.00	-46	110	-32	100	0.24	1.83	-0.09	
3.50	-81	-5	-71	-7	0.12	1.71	-0.03	
4.00	-75	102	-73	99	0.05	1.66	0.02	
4.50	-109	113	-100	112	0.10	1.56	0.07	
5.00	-122	193	-122	190	0.03	1.53	0.08	
5.50	-96	195	-83	191	0.17	1.36	-0.04	
6.00	-232	178	-237	180	-0.07	1.43	0.05	
6.50	-228	240	-222	235	0.11	1.32	-0.01	
7.00	-201	87	-204	81	0.03	1.29	-0.05	
7.50	-118	184	-113	184	0.05	1.24	-0.10	
8.00	-145	78	-144	86	-0.07	1.31	-0.05	
8.50	-12	138	-16	131	0.03	1.28	-0.04	
9.00	70	35	81	31	0.15	1.13	-0.09	
9.50	-89	-87	-94	-82	-0.10	1.23	0.06	
10.00	6	-62	10	-67	0.09	1.14	0.02	
10.50	120	-115	126	-109	0.00	1.14	0.11	
11.00	172	-150	183	-151	0.12	1.02	0.11	
11.50	186	-225	203	-232	0.24	0.78	-0.01	
12.00	184	-340	180	-348	0.04	0.74	-0.01	
12.50	330	-194	339	-206	0.21	0.53	-0.08	
13.00	65	-145	80	-147	0.17	0.36	-0.13	
13.50	120	-40	115	-46	0.01	0.35	-0.03	
14.00	71	-44	74	-56	0.15	0.20	0.00	
14.50	13	-16	12	-22	0.05	0.15	0.03	
15.00	135	-58	135	-72	0.14	0.01	-0.01	
15.50	65	26	62	16	0.07	-0.06	-0.01	
16.00	102	-36	109	-40	0.11	-0.17	-0.02	
16.50	37	21	36	18	0.02	-0.19	-0.04	
17.00	17	62	22	50	0.17	-0.36	-0.16	
17.50	-41	-85	-43	-73	-0.14	-0.22	0.01	
18.00	-69	59	-72	49	0.07	-0.29	-0.07	
18.50	-111	-47	-100	-42	0.06	-0.35	-0.14	
19.00	-90	13	-84	9	0.10	-0.45	-0.28	
19.50	-43	-16	-49	-15	-0.07	-0.38	-0.27	
20.00	-82	-50	-97	-54	-0.11	-0.27	-0.26	
20.50	-51	-15	-44	-8	0.00	-0.27	-0.27	
21.00	-92	85	-98	94	-0.15	-0.12	-0.16	
21.50	23	-34	17	-41	0.01	-0.13	-0.12	
22.00	28	-87	31	-83	-0.01	-0.12	-0.10	
22.50	-99	50	-103	58	-0.12	0.00	-0.06	
23.00	48	81	58	91	0.00	0.00	0.00	

備註: 【變化量=(觀測值-初始值)/100 ; 本次位移量=累積位移量+前一測點之變化量】

工地記要:

業主: 基泰建設股份有限公司
 監測廠商: 儀大工程股份有限公司

計劃名稱: 基泰大直新建工程監測案

觀測儀器: 壁內傾度管 Instrument: Inclinometer
 觀測管號: SID4
 本次觀測時間: 2023/08/04 10:00
 前次觀測時間: 2023/08/01 10:00
 天氣 Weather: 晴
 氣溫 Temp: 25 °C

測讀器編號: 19603
 感應器編號: 29373
 變換係數: 0.01

管頂高程: 0 m
 檢核者: 簡廷宇

觀測深度 Depth (m)	初始值 Initial Reading		觀測值 Reading		變化量 Change (mm)	本次位移量 Displacement (mm)	前次位移量 Displacement (mm)	趨勢圖 Chart ● 本次觀測 ○ 前次觀測 位移量(mm)
	A+	A-	A+	A-				
0.00					0.10	2.80	-0.33	
0.25					0.10	2.70	-0.31	
0.50	612	-763	615	-779	0.10	2.60	-0.29	
1.00	612	-763	620	-776	0.21	2.39	-0.22	
1.50	429	-597	431	-606	0.11	2.28	-0.09	
2.00	225	-375	243	-379	0.22	2.06	-0.05	
2.50	30	-183	47	-196	0.30	1.76	-0.10	
3.00	-70	-77	-56	-93	0.30	1.46	-0.18	
3.50	109	-247	116	-259	0.19	1.27	-0.14	
4.00	386	-533	383	-539	0.03	1.24	-0.06	
4.50	552	-704	560	-696	0.00	1.24	0.03	
5.00	43	-213	41	-204	-0.11	1.35	0.16	
5.50	-76	-49	-76	-52	0.03	1.32	0.17	
6.00	365	-503	368	-513	0.13	1.19	0.13	
6.50	436	-586	430	-580	-0.12	1.31	0.23	
7.00	535	-680	533	-670	-0.12	1.43	0.33	
7.50	474	-631	470	-623	-0.12	1.55	0.43	
8.00	212	-373	220	-376	0.11	1.44	0.39	
8.50	-492	347	-491	336	0.12	1.32	0.32	
9.00	-495	350	-484	353	0.08	1.24	0.30	
9.50	83	-203	89	-208	0.11	1.13	0.19	
10.00	774	-938	788	-940	0.16	0.97	0.10	
10.50	1255	-1395	1267	-1398	0.15	0.82	0.04	
11.00	977	-1158	982	-1156	0.03	0.79	0.07	
11.50	368	-542	376	-556	0.22	0.57	-0.09	
12.00	271	-392	268	-406	0.11	0.46	-0.15	
12.50	533	-689	550	-681	0.09	0.37	-0.14	
13.00	643	-802	650	-808	0.13	0.24	-0.22	
13.50	606	-752	607	-754	0.03	0.21	-0.26	
14.00	642	-792	654	-785	0.05	0.16	-0.26	
14.50	961	-1094	964	-1102	0.11	0.05	-0.29	
15.00	178	-322	178	-329	0.07	-0.02	-0.29	
15.50	-314	148	-300	145	0.17	-0.19	-0.32	
16.00	-202	59	-198	64	-0.01	-0.18	-0.35	
16.50	89	-221	91	-214	-0.05	-0.13	-0.24	
17.00	213	-361	219	-364	0.09	-0.22	-0.29	
17.50	-51	-112	-39	-105	0.05	-0.27	-0.30	
18.00	-410	260	-421	260	-0.11	-0.16	-0.17	
18.50	-471	324	-472	320	0.03	-0.19	-0.13	
19.00	-472	337	-469	344	-0.04	-0.15	-0.10	
19.50	170	-287	170	-275	-0.12	-0.03	0.02	
20.00	1232	-1333	1241	-1325	0.01	-0.04	0.03	
20.50	1150	-1363	1137	-1367	-0.09	0.05	0.06	
21.00	-236	51	-225	57	0.05	0.00	0.01	
21.50	-383	237	-395	236	-0.11	0.11	0.09	
22.00	-194	61	-186	45	0.24	-0.13	-0.08	
22.50	12	-158	3	-154	-0.13	0.00	0.02	
23.00	54	-195	52	-201	0.04	-0.04	-0.05	
23.50	31	-174	24	-177	-0.04	0.00	0.00	

備註: 【變化量=(觀測值-初始值)/100 ; 本次位移量=累積位移量+前一測點之變化量】

工地記要:

業主: 基泰建設股份有限公司
 監測廠商: 儀大工程股份有限公司

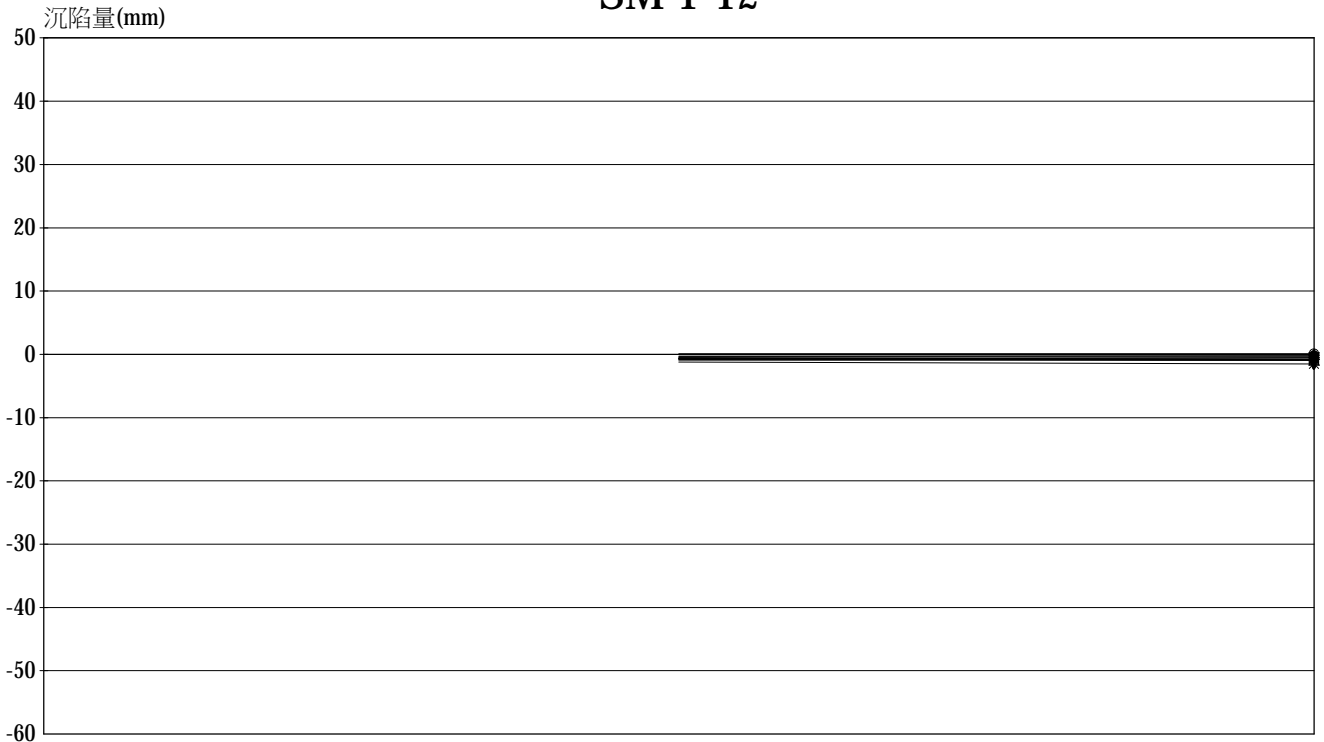
計劃名稱: 基泰大直新建工程監測案						
觀測項目: 地面沉陷點 Instrument: Settlement Marker			觀測日期 Date: 2023/08/04 時 間 Time: 10:00		天氣 Weather: 晴 氣溫 Temp: 25 °C	
測讀器: Leica Sprinter 250M				檢核者: 簡廷宇		
參考水準點編號: BM				參考點水準高程: 10 M		
點位編號 Settlement Point No	裝設日期 Install Date (yyyy/mm/dd)	裝設深度 Install Depth (m)	初始高程 Initial Gl. (m)	量測高程 Surveyed Gl. (m)	沉陷量 Settlement (mm)	備註 Remarks
SM1	2023/07/26	0.05	9.7688	9.7686	-0.2	<--最大值
SM2	2023/07/26	0.05	9.7783	9.7784	0.1	
SM3	2023/07/26	0.05	9.7985	9.7978	-0.7	
SM4	2023/07/26	0.05	9.8258	9.8249	-0.9	
SM5	2023/07/26	0.05	9.8075	9.8066	-0.9	
SM6	2023/07/26	0.05	9.7502	9.7493	-0.9	
SM7	2023/07/26	0.05	9.7105	9.7102	-0.3	
SM8 <--	2023/07/26	0.05	9.7272	9.7257	-1.5	
SM9	2023/07/26	0.05	9.7178	9.7170	-0.8	
SM10	2023/07/26	0.05	9.6729	9.6720	-0.9	
SM11	2023/07/26	0.05	9.6287	9.6282	-0.5	
SM12	2023/07/26	0.05	9.5630	9.5622	-0.8	
SM13	2023/07/26	0.05	9.4357	9.4357	0.0	
SM14	2023/07/26	0.05	9.4212	9.4208	-0.4	
SM15	2023/07/26	0.05	9.3809	9.3810	0.1	
SM16	2023/07/26	0.05	9.2269	9.2267	-0.2	
SM17	2023/07/26	0.05	9.0177	9.0176	-0.1	
備註: 【沉陷量=(量測高程-初始高程)*1000】						
工地記要:						
業主: 基泰建設股份有限公司				監測廠商: 儀大工程股份有限公司		

計劃名稱: 基泰大直新建工程監測案							
觀測項目: 建物沉陷點 Instrument: Settlement Pts on Building			觀測日期 Date: 2023/08/04 時 間 Time: 10:00			天氣 Weather: 晴 氣溫 Temp: 25 °C	
測讀器: Leica Sprinter 250M				檢核者: 簡廷宇			
參考水準點編號: BM				參考點水準高程: 10 M			
點位編號 Settlement Point No	裝設日期 Install Date (yyyy/mm/dd)	初始高程 Initial Gl. (m)	量測高程 Surveyed Gl. (m)	沉陷量 Settlement (mm)	傾點編號 Mark No	傾點間距 Distance (m)	角變量 Angular Distortion
SB1	2023/07/26	10.0355	10.0348	-0.7			
SB2 <--	2023/07/26	8.9700	8.9689	-1.1	<--最大值		
SB3	2023/07/26	11.2785	11.2784	-0.1			
備註: 【沉陷量=(量測高程-初始高程)*1000】							
工地記要:							
業主: 基泰建設股份有限公司				監測廠商: 儀大工程股份有限公司			

(ED6 2007.8) Project No: ED221203

計劃名稱: 基泰大直新建工程監測案								
觀測儀器: 建物傾斜計 Instrument: Tiltmeter				觀測日期 Date: 2023/08/04 時 間 Time: 10:00		天氣 Weather: 晴 氣溫 Temp: 25 °C		
測讀器編號: 19707				檢核者: 簡廷宇				
測盤編號 Plate No	方向 Direction	初始值 Initial Reading		量測值 Reading		傾斜量 Tilt		備註 Remarks
						秒 Sec	弧度 Rad	
TI1	1_3向	908	-884	911	-883	8	1/ 25783	
	4_2向	160	-139	161	-139	4	1/ 51566	
TI2	1_3向	142	-125	146	-126	21	1/ 9822	
	4_2向	-356	370	-355	369	8	1/ 25783	
TI3	1_3向	520	-497	523	-498	17	1/ 12133	
	4_2向	-889	911	-890	911	-4	-1/ 51566	
TI4	1_3向	900	-878	902	-878	8	1/ 25783	
	4_2向	145	-121	144	-122	0	0	
TI5	1_3向	38	-20	47	-22	45	1/ 4583	
	4_2向	142	-121	147	-121	21	1/ 9822	
TI6	1_3向	1036	-1022	1035	-1021	-8	-1/ 25783	
	4_2向	192	-173	192	-175	8	1/ 25783	
備註: 【傾斜量(秒)=aSin((量測值-初始值)/50000)*3600 ; 傾斜量(弧度)=Sin(秒/3600)】								
工地記要:								
業主: 基泰建設股份有限公司				監測廠商: 儀大工程股份有限公司				

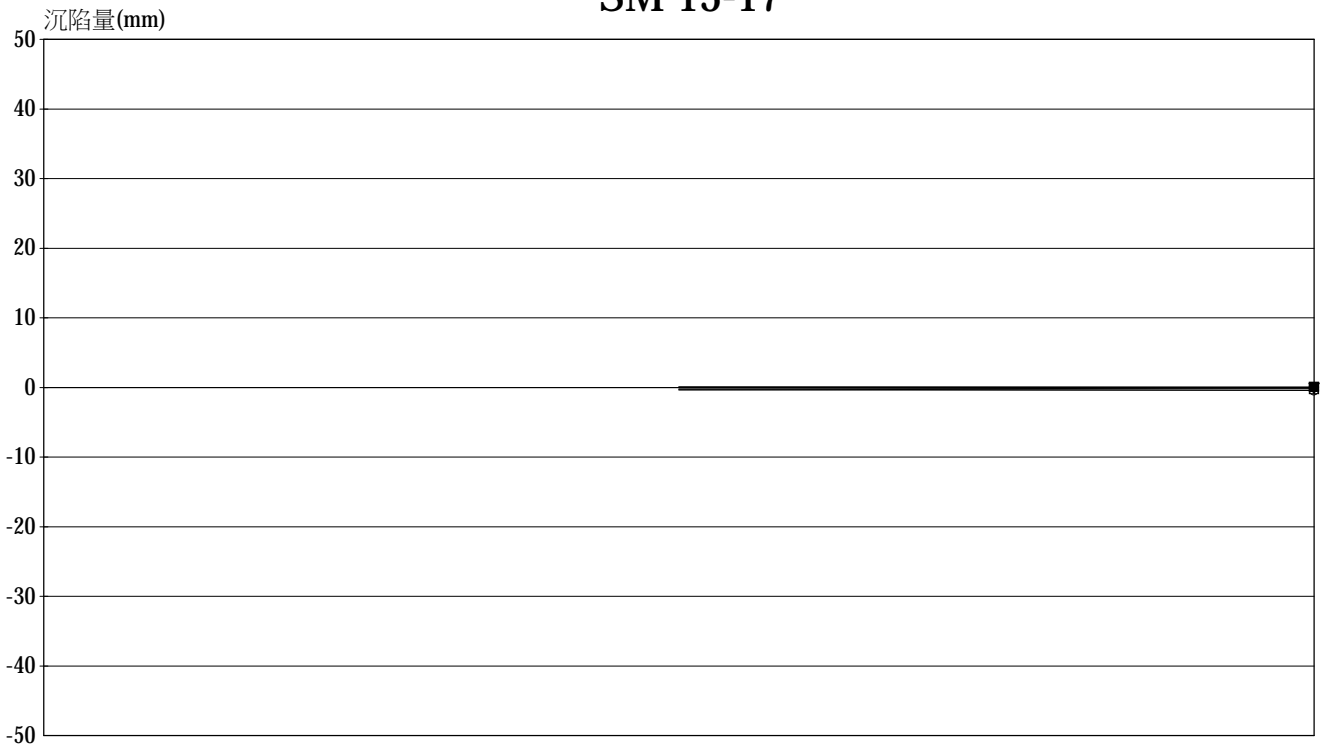
SM 1-12



圖例

●SM1	○SM2	■SM3	□SM4	▽SM5	△SM6
×SM7	×	↓SM9	∅SM10	◇SM11	+SM12

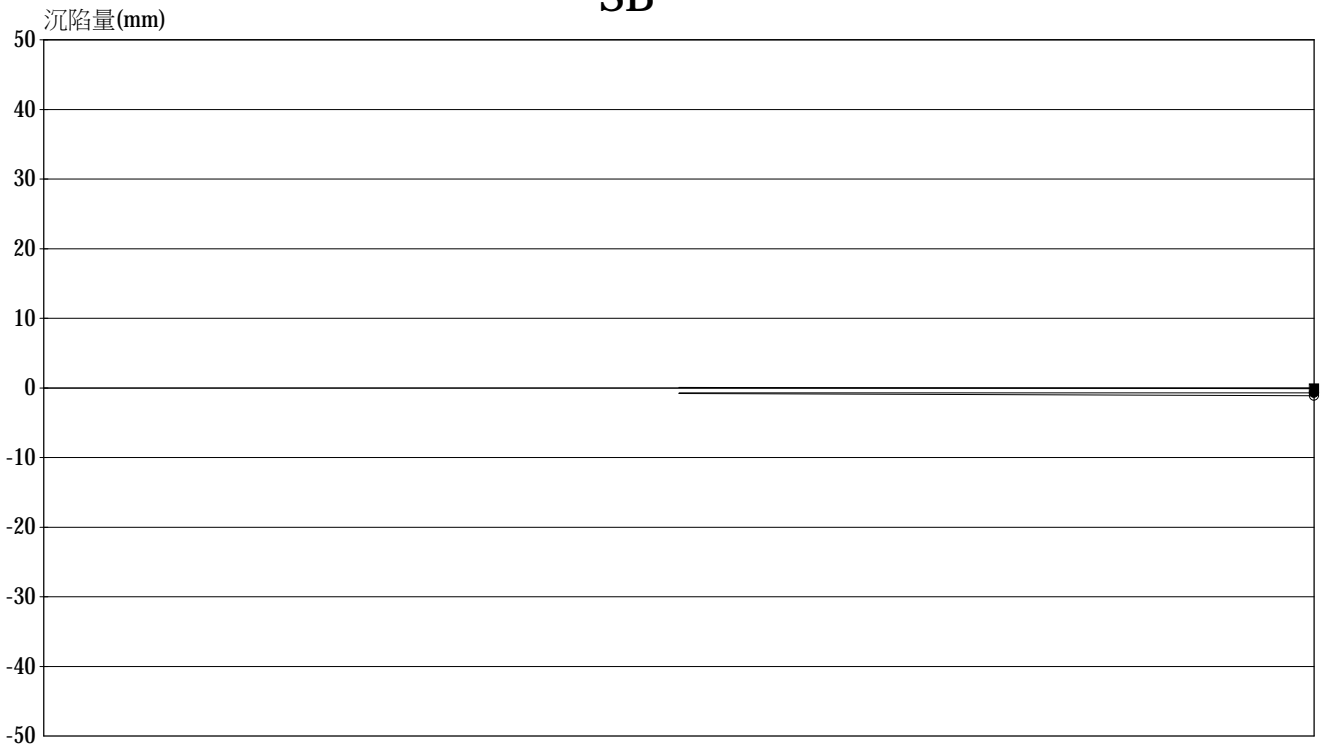
SM 13-17



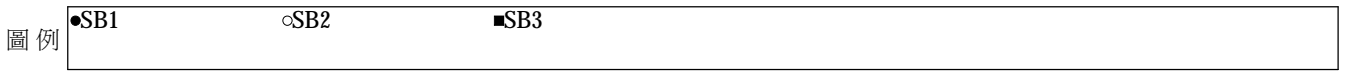
圖例

●SM13	○SM14	■SM15	□SM16	▽SM17
-------	-------	-------	-------	-------

SB

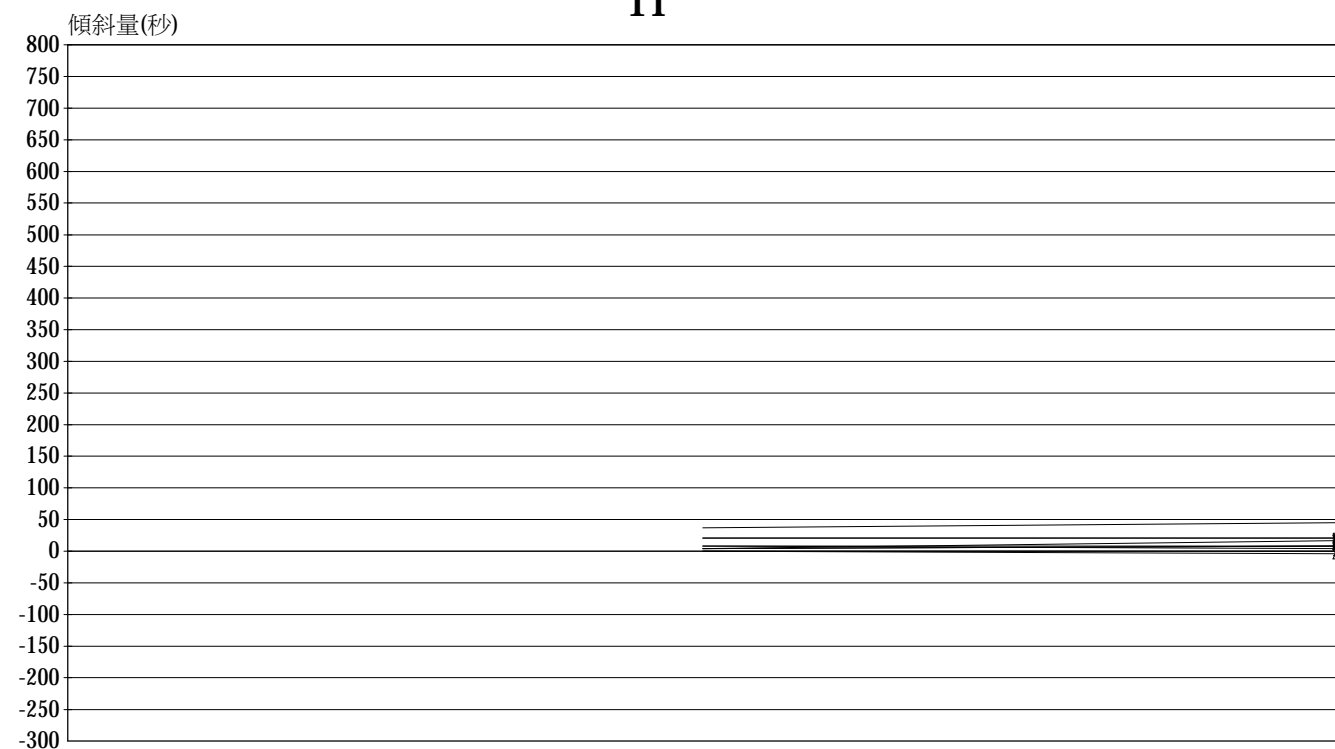


日期(年/月/日)



ED221203 基泰大直新建工程監測案

TI



日期(年/月/日)

圖例	●TI1x(1-3向)	○TI1y(4-2向)	■TI2x(1-3向)	□TI2y(4-2向)	▽TI3x(1-3向)	△TI3y(4-2向)
	✕TI4x(1-3向)	×TI4y(4-2向)	♣TI5x(1-3向)	∅TI5y(4-2向)		

ED221203 基泰大直新建工程監測案