

主な施工実績 平成12年度以降

長期動態観測

スペースエンジニアリング 株式会社

A 長期動態観測

(1)

NO.	工事名 試験名	発注者	元請業者	時期	備考
1	仲哀トンネルに伴う水文調査	国土交通省 北九州国道事務所	日本地研(株)	自H10年 4月～	水文調査
2	道谷川砂防工事地滑り調査自動観測	山口県岩国土木事務所	日本地研(株)	自H10年 8月～	地滑り観測 自動計測
3	白川・緑川下流地区動態観測業務	国土交通省 熊本工事事務所	日本地研(株)	自H10年 8月～	軟弱地盤動態観測
4	池ヶ山地区地滑り観測業務	国土交通省 宮崎工事事務所	日本地研(株)	自H10年12月～	地滑り観測 自動計測
5	大分387号西椎屋地区斜面観測業務	国土交通省 大分工事事務所	日本地研(株)	自H11年 6月～	地滑り観測 自動計測
6	斜面表層崩壊モニタリング業務	国土交通省 宮崎工事事務所	日本地研(株)	自H12年 1月～	地滑り観測 自動計測
7	防災単白委第1号調査委託〔佐賀関〕	大分県	日本地研(株)	自H12年 1月～	のり面観測
8	白木地区動態観測業務	大分県	日本地研(株)	自H12年 1月～	のり面観測
9	伊加利堰・丹波堰改良影響調査業務	国土交通省 遠賀川工事事務所	昭和地下工業(株)	自H12年 4月～	水文調査
10	大浦地区防災工事	国土交通省 宮崎工事事務所	日本地研(株)	自H12年 6月～	のり面観測
11	村道入鴨線道路改良に伴う動態観測	熊本県五木村	九州エスピーシー(株)	自H12年 7月～	構造物動態観測
12	富士地区岩盤斜面調査観測業務	国土交通省 宮崎工事事務所	応用地質(株)	自H12年 7月～	地滑り観測 自動計測
13	折生迫地区動態観測	国土交通省 宮崎工事事務所	日本地研(株)	自H12年 8月～	のり面観測 自動計測
14	地下鉄六本松ディープウェル監視システム	福岡市交通局		自H13年 2月～	地下水位観測
15	おもと・とよみの杜動態観測	沖縄県	昭和地下工業(株)	自H13年 4月～	のり面観測
16	玉名立花線改良工事動態観測	熊本県	九州エスピーシー(株)	自H13年 5月～	構造物動態観測
17	飯塚碓川橋工事に伴う民家亀裂変位計測		日特建設(株)	自H13年 5月～	構造物動態観測
18	福岡208号黒崎開地区水門調査業務	国土交通省 福岡国道工事事務所	日本地研(株)	自H13年 9月～	水文調査
19	福岡208号昭和開地区試験盛土工事	国土交通省 福岡国道工事事務所	日本地研(株)	自H14年 2月～	水文調査
20	筑紫トンネル水文調査	鉄道建設公団	応用地質(株)	自H14年 4月～	水文調査

A 長期動態観測

(2)

NO.	工事名 試験名	発注者	元請業者	時期	備考
21	光ファイバセンサーを活用した道路斜面モニタリング	国土交通省 宮崎河川国道事務所	日本地研(株)	自H14年 6月～	のり面観測
22	宮崎220号青島バイパス法面検討業務	国土交通省 宮崎河川国道事務所	(株)カミナガ	自H14年 6月～	のり面観測
23	嶽野地区地すべり法面对策工事(1)	国土交通省 川辺川工事事務所	日特建設(株)	自H14年 8月～	のり面観測
24	嶽野地区地すべり法面对策工事(2)	国土交通省 川辺川工事事務所	日本地研(株)	自H14年 8月～	のり面観測
25	小塚トンネルハイプルーブ区間計測管理	鉄道建設公団	応用地質(株)	自H14年 9月～	トンネル応力測定
26	東九州道上浦法面補修工事(ひずみ計測)	日本道路公団	応用地質(株)	自H14年 9月～	のり面観測
27	上荒地トンネル岩盤変位計設置工事	熊本県土木部	基礎地盤コンサルタンツ(株)	自H14年 9月～	トンネル応力測定
28	青島地区動態観測業務	国土交通省 宮崎河川国道事務所	ダイヤコンサルタント(株)	自H14年10月～	のり面観測
29	奄美大和ダム地滑り調査		日本地研(株)	自H14年11月～	地滑り観測 半自動計測
30	高田大和地区水文調査業務		日本地研(株)	自H15年 6月～	水文調査
31	沖新地区堤防補強(その8)工事		日本地研(株)	自H15年 6月～	軟弱地盤動態観測
32	大分57号穴井地区東工区改良工事	国土交通省 大分河川国道事務所	(株)ニチボー	自H15年 8月～	のり面観測 半自動計測
33	小丸川発電所新設工事下部ダム岩盤変位計設置	九州電力(株)	清水建設JV	自H15年 9月～	ダムグラウト岩盤変位計測
34	宮崎220号池ヶ山地区地滑り観測業務	国土交通省 宮崎河川国道事務所	日本地研(株)	自H15年 9月～	地滑り観測 自動計測
35	福岡外環状線道路福大トンネル新設工事 計測	福岡北九州高速道路公社	応用地質(株)	自H15年10月～	構造物動態観測
36	道路改築地質調査委託(網野子12工区)	鹿児島県	昭和地下工業(株)	自H16年 4月～	流量測定 半自動計測
37	天下地区のり面検討外一連業務	国土交通省 延岡河川国道事務所	日本地研(株)	自H16年 6月～	のり面観測 半自動計測
38	災害関連緊急地すべり対策工事(溪流)	福岡八女土木事務所	日本地研(株)	自H16年 7月～	のり面観測 半自動計測
39	藤波ダム建設工事のり面保護工事	福岡県藤波ダム建設事務所	大林組JV	自H16年 9月～	のり面観測 自動計測
40	諸塚発電所屋外鉄構上部のり面調査	九州電力(株)	昭和地下工業(株)	自H17年 2月～	のり面観測 自動計測

A 長期動態観測

(3)

NO.	工事名 試験名	発注者	元請業者	時期	備考
41	東九州道上浦地区のり面補修工事	日本道路公団	(株)志多組	自H17年 2月～	のり面観測 半自動計測
42	道路改築調査委託(網野子6工区)	鹿児島県大島支庁	昭和地下工業(株)	自H17年 3月～	アンカー荷重計 半自動計測
43	福岡北部水文調査	日本鉄道建設公団	応用地質(株)	自H17年 4月～	水文調査、流量測定
44	福岡208号高田大和地区外水文調査業務	国土交通省 福岡国道事務所	日本地研(株)	自H17年 4月～	水文調査、流量測定
45	小丸川発電所新設工事のうち下部ダム基礎グラウト工事	九州電力(株)	清水建設JV	自H17年 4月～	ダムグラウト岩盤変位計測
46	中木庭ダム右岸急崖落石ワイヤーセンサー設置工	佐賀県西部地区ダム事務所	大林・松尾・上滝・深町建設工事共同企業体	自H17年 4月～	ワイヤーセンサー
47	仲哀改良水文調査業務	国土交通省 北九州国道事務所	日本地研(株)	自H17年 5月～	水文調査、流量測定
48	藤波ダム建設工事の内法面保護工事(洪水吐法面対)	福岡県 藤波ダム建設事務所	大林・東急・才田特定建設共同企業体	自H17年 5月～	のり面観測 自動計測
49	四王寺坂団地7号線 法面変動調査委託業務	福岡県 宇美町役場	日本地研(株)	自H17年 6月～	のり面観測 半自動計測
50	若松総合事業所 開閉所周辺傾斜計及び沈下計設置工事	電源開発(株) 若松総合事業所	(株)開発設計コンサルタント	自H17年 6月～	のり面観測 半自動計測
51	宮崎自動車道佐渡元地区のり面観測工	日本道路公団 都城管理事務所	日本地研(株)	自H17年 6月～	アンカー荷重計
52	加久藤トンネル応力測定業務	日本道路公団 八代管理事務所	応用地質(株)	自H17年 6月～	応力測定
53	中木庭ダム急崖ワイヤーセンサー保守点検工事	佐賀県西部地区ダム事務所	大林・松尾・上滝・深町建設工事共同企業体	自H17年 6月～	ワイヤーセンサー
54	平成17年度起工第504-00-06号-2 ふるさと林道緊急整備事業(開設)(星野線)6-2工区	福岡県筑後農林事務所	日特建設(株)	自H17年 7月～	
55	大岳発電所ワイヤーセンサー設置工事	九州電力(株)	西日本技術開発(株)	自H17年 7月～	土石流ワイヤーセンサー
56	主要県道萩三隅線緊急地方道路整備(道改)工事 第8工区	山口県萩土木建築事務所	日特建設(株)	自H17年 8月～	
57	17農免四浦法面観測委託業務	大分県農林事務所	日本地研(株)	自H17年 8月～	
58	新北九州空港情報化施工管理調査	国土交通省 北九州港湾・空港整備事	日本地研(株)	自H17年 9月～	水位調査
59	南九州自動車道美山地区災害復旧工事	日本道路公団	(株)植村組	自H17年 9月～	アンカー荷重計 半自動計測
60	山内地区地質調査業務	国土交通省 武雄工事事務所	(株)ジオテック技術士事務所	自H17年 9月～	地滑り調査

A 長期動態観測

(4)

NO.	工事名 試験名	発注者	元請業者	時期	備考
61	東九州自動車道 佐土原地区道路補修工事	西日本高速道路(株)	徳澤・橋口JV	自H17年10月～	アンカー荷重計 半自動計測
62	主要地方道上対馬豊玉線道路改良工事(法面工)	長崎県対馬地方局 建設部	日本地研(株)	自H17年11月～	のり面観測 自動計測
63	大分川ダム論田・金炭地区地質調査業務	国土交通省 大分川ダム事務所	基礎地盤コンサルタンツ(株)	自H17年11月～	水位調査
64	宮崎自動車道上長野地区のり面災害応急復旧調査・設計	西日本高速道路(株)都城管理事務所	日本地研(株)	自H17年12月～	地滑り観測 自動計測
65	東区志賀島地内被災箇所地質調査業務委託		平成地研(株)	自H18年 1月～	地滑り調査
66	国道222号地すべり調査業務	宮崎県日南土木事務所	(株)千代田コンサルタント	自H18年 2月～	地滑り観測 自動計測
67	高宮浄水場内動態観測業務委託	福岡市水道局	日本地研(株)	自H18年 3月～	地滑り調査
68	亀谷地区地すべり調査業務	福岡県大牟田土木事	中央開発(株)	自H18年 3月～	地滑り調査
69	長崎自動車道 大和地区のり面災害復旧調査・設計	西日本高速道路(株)	日本地研(株)	自H18年 4月～	のり面観測 半自動計測
70	耳川周辺斜面崩壊箇所地質調査解析業務(1)	九州電力(株)	西日本技術開発(株)	自H18年 4月～	地滑り観測 半自動計測
71	耳川周辺斜面崩壊箇所地質調査解析業務(2)	九州電力(株)	西日本技術開発(株)	自H18年 4月～	地滑り観測 半自動計測
72	平成18年度 福岡208号高田大和バイパス水文調査業務	国土交通省 福岡国道事務所	日本地研(株)	自H18年 4月～	水文調査
73	平成18年度 宮崎220号地すべり観測業務	国土交通省 宮崎河川国道事務所	日本地研(株)	自H18年 5月～	地滑り観測 自動計測
74	平成18年度 地对委第10号調査委託	大分県別府土木事務所	日本地研(株)	自H18年 6月～	地滑り調査
75	耳川周辺斜面崩壊箇所地質調査解析業務自動計測	九州電力(株)	西日本技術開発(株)	自H18年 6月～	地滑り観測 半自動計測
76	日木山地区地すべり	国土交通省 鹿児島国道事務所	(株)ダイヤコンサルタンツ	自H18年 8月～	地滑り観測 自動計測
77	府招地区地すべり観測業務	国土交通省 佐賀国道事務所	日本地研(株)	自H18年 9月～	地滑り観測 自動計測
78	福岡208号矢部川橋上部工第2工区工事	国土交通省 福岡国道事務所 有明海沿岸道路出張所	清水・川田特定建設工事共同企業体	自H18年10月～	橋梁自動計測
79	福岡208号皿垣連続高架橋上部工工事	国土交通省 福岡国道事務所 有明海沿岸道路出張所	(株)鴻池組	自H18年10月～	橋梁自動計測
80	平成18年度 交付地防佐委台1号調査委託業務	大分県佐伯土木事務所	応用地質(株)	自H18年11月～	

A 長期動態観測

(5)

NO.	工事名 試験名	発注者	元請業者	時期	備考
81	平成18年度 伊是名農業水利事業千原千香ダム取水トレンチ揚水試験業務	伊是名農業水利事業所	(株)三祐コンサルタント	自H18年11月～	揚水試験
82	中央(3)地区地質調査業務委託	福岡県飯塚土木事務所 河川砂防課	朝倉地質工業(株)	自H18年11月～	
83	維持調査01-B号調査業務	宮崎県日向土木事務所	(株)松本組	自H18年11月～	
84	飽ノ浦変電所ほか法面修繕工事	九州電力(株)長崎支店土木建築G	昭和地下工業(株)	自H19年 3月～	のり面観測 半自動計測
85	工事用道路矢櫃地区改良(その2)工事	国土交通省 嘉瀬川ダム工事事務所	日本地研(株)	自H19年 3月～	のり面観測 半自動計測
86	耳川周辺斜面崩壊地質調査多段式傾斜計設置	九州電力(株)	西日本技術開発(株)	自H19年 3月～	地滑り観測 半自動計測
87	平成19年度 福岡208号高田大和バイパス外水文調査業務	国土交通省 福岡国道事務所 有明海沿岸道路出張所	日本地研(株)	自H19年 4月～	水文調査
88	耳川周辺斜面崩壊地質調査	九州電力(株)	西日本技術開発(株)	自H19年 4月～	地滑り観測 半自動計測
89	九州自動車道小倉荷重計	西日本高速道路(株)	日特建設(株)	自H19年 4月～	アンカー荷重計
90	福岡208号矢部川橋上部工1工区工事	国土交通省 福岡国道事務所 有明海沿岸道路出張所	三井住友建設・ピーエス三菱特定建設工事企業体	自H19年 5月～	橋梁自動計測
91	赤間小学校法面観測		日特建設(株)	自H19年 6月～	のり面観測 自動計測
92	佐賀497号畑島地区改良外1件工事	国土交通省 佐賀国道事務所	日本地研(株)	自H19年 6月～	地滑り観測 自動計測
93	佐賀497号高尾地区改良工事	国土交通省 佐賀国道事務所	日本地研(株)	自H19年 6月～	地滑り調査
94	白川・緑川下流地区導体観測業務	国土交通省 熊本河川国道事務所	日本地研(株)	自H19年 7月～	動態観測
95	地滑り対策工事(日木山)	国土交通省 鹿児島河川国道事務所	日特建設(株)	自H19年 9月～	地滑り観測 自動計測
96	工事用道路矢櫃地区法面对策工事工事	国土交通省 嘉瀬川ダム工事事務所	日特建設(株)	自H19年 9月～	のり面観測 半自動計測
97	平成18年度公安一第6-3号及び平成19年度公安一統第6号自転車歩行者道設置工事	大分県 別府土木事務所	西日本土木(株)	自H19年10月～	アンカー荷重計 半自動計測
98	東九州自動車道佐土原地区のり面災害応急復旧工事	西日本高速道路(株)	日特建設(株)	自H19年12月～	アンカー荷重計 半自動計測
99	熊本57号城塚地区構造物先行工事	国土交通省 熊本河川工事事務所		自H20年 2月～	動態観測
100	若松総合事業所 開閉所擁壁補強アンカー荷重計設置工事	電源開発(株) 若松総合事業所	(株)JPハイテック	自H20年 2月～	アンカー荷重計自動計測

A 長期動態観測

(6)

NO.	工事名 試験名	発注者	元請業者	時期	備考
101	平成20年度 福岡208号高田大和ハイパス外水文調査業務	国土交通省 福岡国道事務所	日本地研(株)	自H20年 4月～	水文調査
102	平成20年度四王寺坂団地8調整池擁壁変状調査業務委託	宇美町役場	日本地研(株)	自H20年 4月～	地滑り調査
103	九州新幹線筑紫トンネル水文調査8		応用地質(株)	自H20年 4月～	水文調査
104	東九州道(蒲江～県境)浦之迫トンネル北新設工事	国土交通省 佐伯河川国道事務所	前田建設工業(株)	自H20年 4月～	トンネル抗口動態観測
105	新水前寺駅構内改良他工事山留計測	九州旅客鉄道(株)	鉄建三軌JV	自H20年 4月～	アンカー荷重計 半自動計測
106	平成20年度 道改国委第1-7号調査委託	大分県大分土木事務所	平和・安東建設工事JV	自H20年 5月～	地滑り調査
107	佐賀497号屋敷田地区法面对策工事	国土交通省 佐賀国道事務所	日本地研(株)	自H20年 6月～	のり面観測 自動計測
108	佐賀498号曲り地区法面对策工事	国土交通省 佐賀国道事務所	日特建設(株)	自H20年 6月～	のり面観測 自動計測
109	東九州自動車道 徳納工事(津久見～佐伯間)水位観測システム構築業務	西日本高速道路(株)	梅林建設・志多組JV	自H20年 6月～	水位観測 自動計測
110	平成20年度国道220号鶯巣、池ヶ山地区地滑り観測業務	国土交通省 宮崎河川国道事務所	日本地研(株)	自H20年 7月～	地滑り観測 自動計測
111	国道324号地域連携推進改築(法面調査)委託	熊本県天草地域振興局	日本地研(株)	自H20年 7月～	のり面調査 自動計測
112	東九州自動車道 陣ヶ峰トンネルひずみ計設置	国土交通省 佐伯河川国道事務所	前田建設工業JV	自H20年 7月～	トンネル応力計測
113	浮羽石川内線地すべり観測調査2工区	福岡県八女土木事務所	日本基礎技術(株)	自H20年 7月～	地滑り調査
114	東九州自動車道中村工事工業用水路ひずみ計測		青木あすなろ建設(株)	自H20年 9月～	地滑り調査
115	宮崎220号小吹毛井地区災害復旧	国土交通省 宮崎河川国道事務所	日本地研(株)	自H20年 9月～	地滑り観測 自動計測
116	東九州道(県境～北川)家田地区外法面工事	国土交通省 延岡河川国道事務所	日本地研(株)	自H20年 9月～	のり面観測 自動計測
117	平成20年度 九州地区土木保全技術業務(吹付のり面空洞調査)	西日本高速道路エンジニアリング九州(株)	日本地研(株)	自H20年10月～	
118	長崎自動車道小城地区のり面補強工事	西日本高速道路(株)	日本地研(株)	自H20年10月～	
119	佐賀498号上平野地区法面对策工事	国土交通省 佐賀国道事務所	日特建設(株)	自H20年11月～	のり面観測
120	本河内低部ダム建設工事	長崎県長崎土木事務所	前田建設工業JV	自H20年12月～	のり面観測 自動計測

A 長期動態観測

(7)

NO.	工事名 試験名	発注者	元請業者	時期	備考
121	熊本57号海路口地区改良工事	国土交通省 熊本河川国道事務所	佐藤企業(株)	自H20年12月～	動態観測
122	熊本57号海路口地区改良外1件工事	国土交通省 熊本河川国道事務所	中川組	自H20年12月～	動態観測
123	熊本57号海路口地区改良外1件工事(3号函渠)	国土交通省 熊本河川国道事務所		自H21年 1月～	動態観測
124	新水前寺駅構内改良他4工事山留計測	九州旅客鉄道(株)	鉄建三軌JV	自H21年 1月～	アンカー荷重計 半自動計測
125	法面調査詳細設計業務委託	福岡県直方土木事務所	日本地研(株)	自H21年 2月～	地滑り調査
126	中浜地区防災工事	国土交通省 大隅河川国道事務所	東興建設(株)	自H21年 3月～	地滑り観測 半自動計測
127					
128					
129					
130					
131					
132					
133					
134					
135					
136					
137					
138					
139					
140					