

ガバメント2.0 [新しい公共] [共助社会づくり] 行政との協働力UPで！

今までに **7.13億円** のコスト削減を達成した！
役所 & 現場名！

【東北震災復旧・復興支援サイト技術情報掲載】

<http://www.s-netis.mlit.go.jp/index.php?d=&p=detail&id=KK-980068V>

国土交通省及び全国地方自治体での活用現場

NETIS新技術活用システムNo.KK-980068V土砂災害防止技術【無水掘工法】

特定非営利活動法人 NETIS新技術活用協働機構
平成25年7月31日

国・による活用事後評価	年数	発注元	発注方式	元請	工事名	工種	削孔径長さ	本数	政府のコスト構造改革プログラムに基づくNETIS新技術活用システム「コスト削減」(2年連続の事後評価)技術	コスト削減	今までの事業費ベースコスト削減7億1300万円
NPO法人	24年	中部地勢 紀勢国道(三重県)	発注者指定型	西・村田 経常JV	平成24年度 42号賀田平谷整備工事	ロックボルト	φ90 9.0m	236	R42号 1209条 コスト削減・工期短縮	●	△1,660万円
NPO法人	24年	中部地勢 紀勢国道(三重県)	発注者指定型	西・村田 経常JV	平成24年度 42号賀田平谷整備工事	ロックアンカー	φ90 34.5m	84	R42号 1209条 コスト削減・工期短縮	●	△1,700万円
	23年	静岡県 沼津土木	発注者指定型	(有)岸野組	河内御崎No2急傾斜地崩壊対策工事	ロックアンカー	φ90 13.5m	14	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 20万円
	23年	静岡県 下田土木	発注者指定型	㈱南伊豆造園	下田石廊松崎線災害防除工事	ロックアンカー	φ90 17.5m	21	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 100万円
	23年	奈良県 郡山土木	発注者指定型	上野建材㈱	国道308号臨時単独道路改良工事	ロックボルト	φ90 3.8m	149	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 150万円
	22年	九州地整 佐伯河川国道(大分県)	広告中・追加特記発注者指定型	㈱友岡組	東九州自動車道(佐伯～蒲江)青山地区法面工事	ロックアンカー	φ90 12.8m	212	東九州自動車道1209条コスト削減・工期短縮	●	△1,959万円
	22年	九州地整 佐伯河川国道(大分県)	広告中・追加特記発注者指定型	谷川建設工業㈱	東九州自動車道(佐伯～蒲江)大越地区法面工事	ロックアンカー	φ90 8.8m	242	東九州自動車道1209条コスト削減・工期短縮	●	△2,114万円
	22年	九州地整 佐伯河川国道(大分県)	広告中・追加特記発注者指定型	小田開発工事	東九州自動車道(蒲江～県境)波当津川第三区付替工事	ロックアンカー	φ90 20.3m	232	東九州自動車道1209条コスト削減・工期短縮	●	△1,800万円
	22年	中部地勢 紀勢国道(三重県)	広告中・追加特記発注者指定型	㈱塩谷組	平成22年度 42号尾鷲・熊野管内道路修繕工事	ロックアンカー	φ116 9.7m	24	R42号 高所・急傾斜地法面 モノレール	●	△ 308万円
	22年	中部地勢 紀勢国道(三重県)	広告中・追加特記発注者指定型	谷口・橋本経営建設	42号大台管内整備工事	ロックボルト	φ90 3.0m	66	R42号 1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 303万円
	22年	大阪府 池田土木	発注者活用	(株)谷組	切畑地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 10.5m	41	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 153万円
	22年	大阪府 池田土木	発注者活用	谷造園土木	南の谷急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 8.6m	18	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 67万円
	22年	大阪府 池田土木	発注者活用	(株)山下工務店	一般国道173号道路防災工事	ロックボルト	φ90 2.8m	224	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 840万円
	22年	大阪府 茨木土木	発注者活用	(株)原田組	原(1)地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 8.6m	48	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 180万円
	22年	大阪府 茨木土木	発注者活用	村上建設(株)	安元(2)地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックボルト	φ90 3.0m	44	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 165万円
	22年	大阪府 枚方土木	発注者活用	北広建設(株)	龍間(2)地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックボルト	φ90 3.5m	328	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△1,230万円
	22年	大阪府 枚方土木	発注者活用	(株)トミノ	一般国道168号道路防災工事	ロックアンカー	φ116 16.0m	32	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 120万円
	22年	大阪府 八尾土木	発注者活用	(株)アックジャン	畑(2)地区急傾斜地崩壊防止工事(第2期)	ロックボルト	φ90 3.0m	356	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△1,342万円
	22年	大阪府 富田林土木	発注者活用	(株)芝松組	里中地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 10.1m	34	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 127万円
	22年	大阪府 富田林土木	発注者活用	野田建設	一般国道301号道路防災工事(その1)	ロックボルト	φ90 4.1m	127	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 476万円
	22年	大阪府 富田林土木	発注者活用	青葉建設(有)	主要地方道堺かつらぎ線道路防災工事H22-1	ロックボルト	φ90 3.5m	20	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 75万円
	22年	大阪府 鳳土木	発注者活用	チタコンシテック(株)	大阪府道復旧工事(株)H22-1	ロックアンカー	φ116 4.2m	379	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△1,421万円
	22年	大阪府 岸和田土木	発注者活用	三協建設(株)	二級河川近木川防災工事(水間大橋下流左岸)	ロックボルト	φ90 3.3m	245	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 918万円
	22年	大阪府 岸和田土木	発注者活用	(有)終工務店	葛畑地区急傾斜地補修工事	ロックアンカー	φ90 6.5m	21	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 78万円
	21年	大阪府 池田土木	発注者活用	(株)岩田組	切畑地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 10.0m	38	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 142万円
	21年	大阪府 池田土木	発注者活用	村本建設工業(株)	城山地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックボルト	φ90 4.0m	100	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 375万円
	21年	大阪府 茨木土木	発注者活用	一工業(株)	原(1)地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ90 13.6m	3	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 11万円
	21年	大阪府 八尾土木	発注者活用	(株)畑中商事	畑(2)地区急傾斜地崩壊防止工事(第1期)	ロックボルト	φ90 3.0m	401	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△1,503万円
	21年	大阪府 富田林土木	発注者活用	(株)陶山工務店	里中地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ90 9.5m	40	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 150万円
	21年	大阪府 富田林土木	発注者活用	伊藤建設(株)	末広地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ90 9.5m	16	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 60万円
	21年	大阪府 富田林土木	発注者活用	杉山土木建設(株)	平石(2)地区急傾斜地崩壊防止工事(H21)	ロックボルト	φ90 4.0m	151	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 566万円
	21年	大阪府 富田林土木	発注者活用	(株)中林建設	西の村(1)地区急傾斜地崩壊防止工事(H21)	ロックアンカー	φ90 9.0m	31	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 116万円
	21年	大阪府 富田林土木	発注者活用	(株)堂領工建社	一級河川天見川護岸改修工事(こもん橋上流H21)	ロックボルト	φ90 3.0m	66	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 570万円
	21年	大阪府 鳳土木	発注者活用	(株)トープ産業	下宮地区急傾斜地アンカー設置工事	ロックアンカー	φ90 14.0m	7	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 26万円
	21年	大阪府 岸和田土木	発注者活用	川口建設(株)	横手地区急傾斜地崩壊防止工事(第6期)	ロックボルト	φ90 1.9m	56	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 16万円

21年	近畿地整	滋賀国道(滋賀県)	発注者指定型	日特建設機	国道161号マキノ地区法面防災工事	ロックアンカー	φ90 9.0m	36	R116号 1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 135万円
21年	九州地整	熊本河川国道(熊本県)	発注者指定型	櫛佐藤産業	南九州道二見赤松地区他防災工事	ロックボルト	φ66 2.5m	35	南九州自動車道 高所・急傾斜地法面モノレール	●	▲ 200万円

平成21年8月30日 政権交代・事業仕分けスタート後 事業費コスト削減実績(計1.01億円)

平成21年度迄			全国地方自治体・発注者指定型活用							●	▲13,409万円	
20年	大阪府	池田土木	発注者活用	(株)谷組	切畑地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 10.0m	41	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 153万円	
20年	大阪府	茨木土木	発注者活用	(株)永俊興商	都市計画道路千里丘三島線取付道路築造工事	ロックアンカー	φ136 10.0m	9	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 38万円	
20年	大阪府	茨木土木	発注者活用	(株)中塚工業所	上秋谷地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ90 10.5m	38	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 142万円	
20年	大阪府	茨木土木	発注者活用	三協開発(株)	原(1)地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ90 9.7m	11	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 41万円	
20年	大阪府	枚方土木	発注者活用	(有)西野組	龍間(2)地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ90 10.3m	23	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 86万円	
20年	大阪府	八尾土木	発注者活用	(株)シンセン興味	東条(11)地区急傾斜地崩壊防止工事(第2期)	ロックアンカー	φ90 12.6m	61	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 228万円	
20年	大阪府	富田林土木	発注者活用	北野設備(株)	里中地区急傾斜地崩壊防止工事(H20)	ロックアンカー	φ90 9.0m	55	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 206万円	
20年	大阪府	富田林土木	発注者活用	(株)松下工建	末広地区急傾斜地崩壊防止工事(H20)	ロックアンカー	φ90 10.0m	14	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 52万円	
20年	大阪府	鳳土木	発注者活用	(株)寄田組	一般国道480号道路防災工事	ロックアンカー	φ90 11.5m	6	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 22万円	
20年	大阪府	安威川ダム	発注者活用	(株)高橋建材	(主)道路改良工事(車作工区)	ロックアンカー	φ90 12.3m	8	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 30万円	
20年	中国地整	広島国道(広島県)	施工者希望型	山陽工業機	東広島・呉道路小滝川第2下都工事(GRF工法)	ロックボルト	φ136 4.0m	68	東広島・呉道路施工者希望型・新技術活用		-	
20年	近畿地整	近畿河川国道(奈良県)	施工者希望型	株本建設工業機	国道9号雪崩防止柵等設置工事	ロックボルト	φ66 2.0m	58	R9号 施工者希望型・新技術活用		-	
20年	九州地整	熊本河川国道(熊本県)	発注者指定型	佐藤企業機	九州横断道(嘉島〜山都)田代後谷地区改良工事	ロックアンカー	φ90 16.0m	112	九州横断道 山が動いているため削孔水不可	●	▲ 420万円	
20年	近畿地整	近畿河川国道(兵庫県)	発注者指定型	櫛田中工務店	豊岡管内防災工事	ロックボルト	φ66 3.0m	114	北近畿豊岡道社会的コスト縮減・工期短縮	●	▲ 428万円	
20年	近畿地建	近畿河川国道(兵庫県)	発注者指定型	福井建設機	国道9号剣大橋交差点右折	ロックアンカー	φ90 14.0m	56	R9号 1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 210万円	
19年	大阪府	池田土木	発注者活用	大西建設(株)	切畑地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 10.0m	41	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 153万円	
19年	大阪府	八尾土木	発注者活用	祐太建設(株)	東条(11)地区急傾斜地崩壊防止工事(第1期)	ロックアンカー	φ90 12.6m	52	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 195万円	
19年	大阪府	富田林土木	発注者活用	アクア・太郎木下経常建設共同企業	一般国道(新)371号道路改良工事	ロックアンカー	φ90 7.8m	41	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 153万円	
19年	大阪府	富田林土木	発注者活用	アクア・太郎木下経常建設共同企業	一般国道(新)372号道路改良工事	ロックアンカー	φ90 8.2m	66	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 248万円	
19年	大阪府	富田林土木	発注者活用	奥谷工務店	一般国道(新)371号道路H19年災第9号災害復旧工事	ロックアンカー	φ90 8.2m	41	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 154万円	
19年	大阪府	富田林土木	発注者活用	勝正建設(株)	里中地区急傾斜地崩壊防止工事(H19)	ロックアンカー	φ90 13.5m	74	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 278万円	
19年	大阪府	富田林土木	発注者活用	北野設備(株)	末広地区急傾斜地崩壊防止工事(H19)	ロックアンカー	φ90 7.0m	16	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 60万円	
19年	大阪府	鳳土木	発注者活用	辻作建設(株)	一般国道480号道路防災工事(その1)	ロックアンカー	φ116 11.5m	80	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 300万円	
19年	大阪府	鳳土木	発注者活用	(株)太田組	一般国道480号道路防災工事(その2)	ロックアンカー	φ90 7.1m	24	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 90万円	
19年	大阪府	安威川ダム	発注者活用	井上工業(株)	土安地方道 水不電岡線付替道路工事(安威工区その5)	ロックアンカー	φ135 11.0m	10	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 38万円	
19年	大阪府	南部流域	発注者活用	コーセン建設(株)	今池水みらいセンター3-2系水処理施設土木工事	ロックアンカー	φ135 16.5m	128	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 480万円	
19年	北陸地整	長岡国道(新潟県)	発注者指定型	町田建設機	一般国道17号七谷切他防雪工事	ロックアンカー	φ116 15.5m	71	R17号1209条コスト縮減・工期短縮モノレール	●	▲ 325万円	
19年	近畿地整	六甲砂防(兵庫県)	発注者指定型	ライト工業機	中谷川地区斜面对策工事	ロックアンカー	φ90 14.0m	134	1209条 コスト縮減・工期短縮・モノレール	●	▲ 367万円	
19年	九州地整	宮崎河川国道(宮崎県)	発注者指定型	東興建設機	宮浦地区法面防災工事	ロックアンカー	φ90 14.5m	53	R220号 1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 940万円	
19年	中国地整	松江国道(島根県)	発注者指定型	日特建設機	国道9号温泉津外防災工事	ロックアンカー	φ116 9.0m	13	R9号 1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 64万円	
19年	九州地整	大隈河川国道(熊本県)	発注者指定型	櫛東野添建設	桜島管内山腹工事	ロックアンカー	φ116 11.5m	42	桜島 噴火危険地域 非難準備常設作業	●	▲ 119万円	
19年	九州地建	熊本河川国道(熊本県)	発注者指定型	博美建設機	宇土市赤瀬地区防災工事	ロックアンカー	φ90 11.5m	218	R57号 1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 533万円	
19年	九州地整	熊本河川国道(熊本県)	発注者指定型	櫛佐藤産業	八代管内防災工事	ロックボルト	φ90 3.5m	89	1209条 コスト縮減・工期短縮・モノレール	●	▲ 258万円	
第2回目 No.22	19年	近畿地建	滋賀国道(滋賀県)	発注者指定型	坂川建設機	賤ヶ岳トンネル法面補修工事	ロックアンカー	φ90 13.5m	89	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 167万円
第2回目 No.21	19年	九州地整	合流河川国道(福岡県)	発注者指定型	田中建設機	(H18翌債) 栃野地区法面補修工事	ロックアンカー	φ90 13.5m	45	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 474万円
第2回目 No.23	18年	近畿地整	京都国道(京都府)	発注者指定型	櫛平和建設	9号南丹市上木崎法面復旧補修工事	ロックアンカー	φ90 19.0m	45	R9号 1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 202万円
第2回目 No.17	18年	北陸地整	道	発注者指定型	石田工業・川田組JV	百海地区改良その2工事	ロックアンカー	φ90 17.5m	340	1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 311万円
18年	近畿地整	京都出雲争務天候制御国道(大阪府)	発注者指定型	京都土建機	9号上木崎地区他法面防災工事	ロックアンカー	φ90 15.5m	57	R9号 1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 237万円	
第1回目 No.13	18年	九州地整	大隈河川国道(熊本県)	発注者指定型	日特建設機	牛根麓地区防災工事	ロックボルト	φ66 5.0m	618	R220号1209条コスト縮減・工期短縮モノレール	●	▲1,800万円
第1回目 No.12	18年	九州地整	大隈河川国道(熊本県)	発注者指定型	昭和地下工業機	牛根境地区防災工事	ロックボルト	φ66 5.0m	104	R220号1209条コスト縮減・工期短縮モノレール	●	▲ 334万円
第1回目 No.11	18年	九州地整	道	施工者希望型	西浜組・徳一建設JV	野尻川上流右岸山腹工事	ロックアンカー	φ116 9.5m	92	桜島 噴火危険地域 非難準備常設作業	●	▲ 314万円
第2回目 No.24	18年	九州地整	道	発注者指定型	櫛大浜工業	佐伯維持管内防災(その2)工事	ロックアンカー	φ90 18.5m	27	R10号 1209条コスト縮減・工期短縮・モノレール	●	▲ 107万円
第2回目 No.14	18年	中国地整	広島国道(広島県)	施工者希望型	肥海建設機	国道第2号中野東外防災工事	ロックボルト	φ90 3.0m	198	R2号 施工者希望型 新技術活用	●	▲ 55万円
第2回目 No.19	18年	近畿地整	兵庫国道(兵庫県)	発注者指定型	金山建設工業機	2号神戸西バイパス法面補修工事	ロックボルト	φ66 7.6m	100	R2号 1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 89万円
第2回目 No.20	18年	近畿地整	福知山河川(兵庫県)	発注者指定型	新井土建機	27号升谷地区法面防災工事	ロックアンカー	φ90 8.0m	10	R27号 1209条 コスト縮減・工期短縮	●	▲ 113万円

第2回目 No.16	18年	北陸地整	長岡国道(新潟県)	総合評価落札方式	町田建設㈱	平成18年度湯沢管内防雪施設工事	ロックボルト	φ116 8.5m	244	R17号	総合評価 課題設定コスト削減	●	△ 170万円
第2回目 No.25	18年	中国地整	高島郡川口町 道	発注後指定型	中一建設㈱	国道53号真鹿野法面工事	ロックボルト	φ66 4.0m	120	R53号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 99万円
第2回目 No.15	18年	北陸地整	高島郡川口町 道	発注後指定型	伊藤・高村JV	駒返・風波法面防災工事	ロックアンカー	φ116 9.0m	20	R8号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 228万円
	18年	北陸地整	長岡国道(新潟県)	施工者希望型	榑文明屋	火打12号スノーシールド下部その3工事	ロックアンカー	φ116 17.0m	8		施工者希望型・新技術活用		—
第1回目 No.10	17年	九州地整	佐賀県 道	パイロット事業	(株)鐘南	大野地区外防災工事	ロックアンカー	φ90 11.3m	45	R57号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 765万円
第1回目 No.8	17年	関東地整	長野国道(新潟県)	パイロット事業	榑滝沢組	H16水内防災工事	ロックボルト	φ90 3.3m	723	R19号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 1,984万円
第2回目 No.18	17年	近畿地整	八咫碓陽工事 (兵庫県)	パイロット事業	榑柄谷工務店	本山中野地区斜面対策工事	ロックボルト	φ66 4.0m	439		1209条 コスト削減・工期短縮・モレール	●	△ 595万円
	17年	北陸地整	長岡国道(新潟県)	発注後フィールド事業	青木あすなろ建設㈱	R291災害復旧工事(その10)工事	ロックアンカー	φ116 13.5m	90	R291号	新技術活用・泥水削孔不可		—
第1回目 No.3	17年	北陸地整	長岡国道(新潟県)	フィールド事業	村山土建㈱	小出管内防雪施設工事	ロックアンカー	φ116 11.5m	61	R17号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 1,058万円
第1回目 No.4	17年	北陸地整	長岡国道(新潟県)	パイロット事業	榑森下組	湯沢管内防雪施設工事	ロックボルト	φ90 7.0m	69	R17号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 111万円
第1回目 No.9	16年	九州地整	大坂河川工事 道	発注後パイロット事業	榑久保工務店	牛根境地区(その2)防災工事	ロックボルト	φ90 5.0m	78	R220号	発注後パイロット 高所・急傾斜地法面	●	△ 243万円
	16年	関東地整	相武国道(神奈川県)	発注後パイロット事業	ライト工業(株)	20号相模湖町与瀬防災(その2)工事	ロックボルト	φ90 5.0m	231	R20号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 3,458万円
	16年	中国地整	山口河川工事 道	発注後パイロット事業	(株)西日本産業	国道2号川崎防災工事	ロックボルト	φ66 6.0m	196	R2号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 390万円
第1回目 No.	16年	中部地整	紀勢国道(三重県)	パイロット事業	岡本・幸経常建設	42号海山鷲毛地区法面防雪	ロックアンカー	φ116 32.5m	69	R42号	施工時山が動いているため 泥水削孔不可	●	△ 1,050万円
	16年	中部地整	紀勢国道(三重県)	パイロット事業	岡本・幸経常建設	42号海山鷲毛地区法面防雪	排水ボルト	φ90 38.0m	4	R42号	施工時山が動いているため 泥水削孔不可	●	—
第1回目 No.6	16年	近畿地整	紀勢国道(三重県)	パイロット事業	(株)尾花組	42号見草地区法面補修工事	ロックアンカー	φ90 9.0m	48	R42号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 218万円
	16年	近畿地整	紀勢国道(三重県)	パイロット事業	(株)塩浜工業	敦賀BP坂下地区法面工事	ロックアンカー	φ90 14.0m	65	R8号	前年度施工・受圧版アンカー部山が動き再対策	●	△ 677万円
第1回目 No.7	15年	関東地整	和歌山河川工事 道	パイロット事業	山英建設(株)	新倉台防災工事	ロックアンカー	φ116 19.0m	10	R20号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 244万円
第1回目 No.5	15年	近畿地整	和歌山河川工事 道	パイロット事業	(株)溝畑組	42号河瀬(鹿ヶ瀬)地区擁壁補強工事	ロックアンカー	φ90 12.0m	33	R42号	民地境界線あり 従来足場不可	●	△ 175万円
	15年	中部地整	飯田国道(長野県)	発注後減額設計変更	(株)ヤマウラ	R19号山口法面防災工事	ロックアンカー	φ90 13.0m	46	R19号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 3,156万円
	15年	中部地整	飯田国道(長野県)	発注後減額設計変更	木曾土建工業	R19号黍生法面防災工事	ロックボルト	φ116 22.5m	42	R19号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 6,098万円
	15年	中部地整	飯田国道(長野県)	発注後減額設計変更	(株)名工土木	R19号黍生地区法面防災工事	ロックアンカー	φ90 31.5m	56	R19号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 1,998万円
	15年	中部地整	飯田国道(長野県)	発注後減額設計変更	大林工業㈱	R19号麻生防災工事	ロックボルト	φ116 25.0m	42	R19号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 2,157万円
第1回目 No.2	13年	中国地整	山口河川工事 道	パイロット事業	下関工業(株)	R2号勝谷防災工事	FFU ロックアンカー	φ90 10.5m	41	R2号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 3,200万円
国土交通省	12年	近畿地整	大滝川工事 道	元請技術提案	(株)森下組	白屋地すべり対策(その9)工事	ロックアンカー	φ136 28.5m	70		元請技術提案	—	—
	12年	近畿地整	大滝川工事 道	元請技術提案	(株)寺本組	対岸道路八幡平工区工事	ロックアンカー	φ136 14.5m	98		元請技術提案	—	—
	11年	近畿地建	大滝川工事 道	元請技術提案	(株)森下組	白川渡改良(その2)工事	ロックアンカー	φ146 13.0m	47		元請技術提案	—	—
	11年	近畿地建	兵庫島工事 道	元請技術提案	(株)石坂工務店	R2号神戸西BP災害復旧工事	ロックボルト	φ90 7.5m	43		元請技術提案	—	—
	11年	中国地建	鳥取工事 (鳥取県)	発注後フィールド事業	三宝土建(株)	R29号線落折防災工事	ロックボルト	φ90 6.5m	12	R29号	1209条・工期短縮	●	—
	10年	近畿地建	兵庫島工事 道		太田土建(株)	洲本BP中島擁壁他工事	ロックアンカー	φ90 9.5m	13		民営業 延182m	—	—
	10年	JR西日本	(和歌山県)		大鉄工業(株)	山笠町石段間工面整地改良	ロックアンカー	φ116 7.5m	10		民営業 延75m	—	—
	7年	阪神公団	神戸建設部 (兵庫県)		青木建設(株)	阪神高速道路北神戸線石橋第2工区	ロックボルト	φ40 3.0m	212		民営業 延636m	—	—
	7年	近畿地建	福井工事 (福井県)		三菱建設(株)	油坂6号橋下部工事	ロックボルト	φ66 8.0m	108		民営業 延864m	—	—
	7年	近畿地建	福井工事 (福井県)		(株)高野組	R8号線大谷法面基本試験2期工事	ロックアンカー	φ136 24.0m	3		民営業 延72m	—	—
	7年	近畿地建	福井工事 (福井県)		(株)高野組	R8号線大谷法面基本試験1期工事	ロックアンカー	φ136 23.0m	3		民営業 延69m	—	—
	7年	近畿地建	福井工事 (福井県)		(株)ミックス	R8号線大谷法面工事	ロックボルト	φ66 4.3m	55		民営業 延216m	—	—
	6年	神戸電鉄	(兵庫県)		神鉄建設興業(株)	神戸電鉄有馬口震災復旧工事	ロックボルト	φ86 3.0m	74		民営業 延222m	—	—
	5年	関西電力	(京都府)		(株)南郷工業建設	喜撰山連絡道路法面復旧工事	ロックアンカー	φ116 7.0m	140		民営業 延980m	—	—
	5年	水資源公社	東京河川建設所(三重県)		佐伯建設工業(株)	比奈知ダム付替水道工事4工区	ロックアンカー	φ116 7.0m	66		民営業 延462m	—	—
	5年	近畿地建	福知山工事 (兵庫県)	発注後フィールド事業	河守工業(株)	R9号線日置地区法面工事	ロックアンカー	φ116 8.0m	316	R9号	1209条 コスト削減・工期短縮	●	△ 800万円
	5年	四国地建	松山工事 (愛媛県)		東興建設(株)	R33号線美川法面処理工事	ロックボルト	φ66 4.0m	139		民営業 延556m	—	—
	5年	近畿地建	八咫碓陽工事 道		西武建設(株)	六甲鷹尾第2堰堤工事	ロックアンカー	φ86 7.0m	7		民営業 延50m	—	—
	4年	近畿地建	八咫碓陽工事 道		西武建設(株)	六甲鷹尾第2堰堤工事	ロックアンカー	φ86 8.5m	7		民営業 延60m	—	—
	4年	本四公団	第一建設局 鳴門管理		日本基礎・井上JV	本州四国公団大谷法面工事	ロックアンカー	φ116 16.0m	170		民営業 延2720m	—	—
4年	日本道路公団	四国支社 (愛媛県)		鴻池・東急JV	飯岡トンネル補強工事	ロックボルト	φ86 5.0m	148		民営業 延740m	—	—	
4年	水資源公社	富田河川建設所(愛媛県)		小松建設(株)	富郷ダム寺野道路工事	ロックボルト	φ90 5.0m	35		民営業 延175m	—	—	

4年	四国地建	松山工事 (愛媛県)		東興建設(株)	R33号線美川法面処理工事	ロックボルト	φ86 4.0m	163	民営業	延660m	-	-
4年	四国地建	大洲工事 (愛媛県)		東興建設(株)	宇和島市住吉法面第4工事	ロック アンカー	φ116 8.5m	7	民営業	延60m	-	-
3年	近畿地建	大洲工事 (愛媛県)		西松建設(株)	大滝ダム法面工事	ロック アンカー	φ116 9.5m	21	民営業	延200m	-	-
元年	近畿地建	福井工事 (福井県)		五洋建設(株)	油坂4号橋下部工事	ロック アンカー	φ116 15.0m	51	民営業	延584m	-	-
63年	近畿地建	福井工事 (福井県)		(株)白石	油坂3号橋下部工事	ロック アンカー	φ116 15.0m	39	民営業	延376m	-	-
18年	京都府			榎岡組	安曇山麓白加路(志願地)工事/落札後新技術活	ロックボルト	φ90 5.0m	75	民営業	延375m	-	-
17年	奈良県			榎阪口組	湯之原地区志願地崩壊 対策事業/落札後新技術 活用	ロックボルト	φ90 5.0m	161	民営業	延525m	-	-
16年	和歌山県			(有)中本建設	国道425号道路改築工事/ パイロット	ロックボルト	φ66 4.5m	187	民営業	延708m	-	-
15年	京都府			森島土木	一般府道東井手線平成 15年度発注土木災害復旧	ロックボルト	φ66 3.5m	28	民営業	延95m	-	-
15年	大阪府			オーナシステム(株)	古江西地区急傾斜地崩壊防	ロックボルト	φ66 2.9m	120	民営業	延348m	-	-
15年	福井県			広川土建(株)	日の出地区急傾斜地崩壊 対策工事その2	ロックボルト	φ66 4.9m	74	民営業	延249m	-	-
14年	大阪府			(株)大阪ゲ リンセンター	国分(2)地区急傾斜地崩 壊防止工事(14-1)	ロック アンカー	φ116 12.5m	46	民営業	延441m	-	-
14年	福井県			広川土建(株)	日の出地区急傾斜地崩壊防 止工事	ロックボルト	φ66 3.4m	36	民営業	延95m	-	-
14年	福井県			木原建設(株)	日の出地区急傾斜地崩壊防 止工事	ロックボルト	φ66 4.4m	138	民営業	延421m	-	-
14年	京都府			京阪神・ 吉田組JV	一般国道307号道路 新設改良工事1-7	ロック アンカー	φ90 16.5m	62	民営業	延748m	-	-
14年	奈良県			栗本建設	与楽急傾斜地崩壊対策事業	ロック アンカー	φ90 8.5m	32	民営業	延249m	-	-
14年	奈良県			高橋組(株)	与楽急傾斜地崩壊対策事業 工事	ロックボルト	φ90 5.9m	99	民営業	延206m	-	-
14年	奈良県			大塔建設(株)	国道168号単車道路改良 (臨時)工事701-1	ロック アンカー	φ136 14.1m	22	民営業	延260m	-	-
14年	奈良県			大恵建設(株)	阪本地区地すべり対策工事 第8-2号	山留め杭 打設	φ350 7.0m	47	民営業	延314m	-	-
14年	奈良県			(株)寺本組	村道中定線道路改良工事	ロック アンカー	φ116 12.5m	18	民営業	延178m	-	-
14年	大阪府			(株)仲林建設	一般国道309号かつらぎ橋 下部	ロック アンカー	φ116 25.0m	10	民営業	延188m	-	-
14年	大阪府			(株)七菱建設	大阪道の工地区急傾斜地 崩壊防止工事	ロック アンカー	φ90 7.4m	12	民営業	延89m	-	-
14年	大阪府			谷田興業	成合東地区急傾斜地崩壊 防止工事	ロックボルト	φ66 2.5m	116	民営業	延325m	-	-
14年	大阪府			磐手工業(株)	梶原地区急傾斜地崩壊防止工事	ロック アンカー	φ116 10.5m	39	民営業	延336m	-	-
14年	大阪府			(株)寄田組	一般国道407号道路防災 工事	ロック アンカー	φ90 14.0m	54	民営業	延555m	-	-
14年	福井県			木原建設(株)	宮の森地区急傾斜地崩壊防	ロックボルト	φ66 4.4m	138	民営業	延421m	-	-
13年	大阪府			西田建設(株)	一般国道371号歩道設置工	ロック アンカー	φ116 13.0m	29	民営業	延339m	-	-
13年	大阪府			(株)寺本組	本町36号線道路改良工事	鋼管杭	φ500 6.0m	7	民営業	延42m	-	-
13年	大阪府			(株)カコイ	工業地力進込元柳谷高橋 改修工事	ロックボルト	φ66 2.2m	57	民営業	延125m	-	-
13年	大阪府			(株)田中組	平野地区急傾斜地崩壊防	ロック アンカー	φ136 17.5m	12	民営業	延182m	-	-
13年	奈良県			(株)阪口組	R168号道路改築(改良)事	ロックボルト	φ66 3.9m	12	民営業	延43m	-	-
13年	奈良県			(株)阪口組	R168号道路改築(改良)事	ロック アンカー	φ136 22.0m	23	民営業	延355m	-	-
13年	大阪府			浅沼建設(株)	島の谷上地区急傾斜地崩壊	ロックボルト	φ90 1.4m	30	民営業	延42m	-	-
13年	大阪府			中央興業(株)	東条農免農道災害復旧工事	ロック アンカー	φ116 12.0m	6	民営業	延66m	-	-
13年	奈良県			大海組	道路災害復旧工事13災93	ロックボルト	φ66 4.2m	29	民営業	延55m	-	-
13年	福井県			広川土建(株)	奈志地区力進路踏道踏道火 害 除根工事区4工事	ロックボルト自	φ66 3.9m	70	民営業	延264m	-	-
13年	大阪府			(株)アサオカ	大和川水系長坂すべり対策	ルートバイ	φ116 4.7m	108	民営業	延469m	-	-
13年	岸和田市			(株)七菱建設	大阪道の工地区急傾斜地 崩壊	ロック アンカー	φ90 7.0m	12	民営業	延84m	-	-
13年	福井県			広川土建(株)	岩扶西地区広域農道 農道 整備事業	FFUロッ クアン	φ90 18.0m	9	民営業	延138m	-	-
13年	大阪府			進和土木(株)	成合東地区急傾斜地崩壊 防止 工事	ロックボルト	φ66 2.8m	126	民営業	延353m	-	-
13年	大阪府			佐伯工業(株)	谷川(4)地区急傾斜地 崩壊対策工事(その3)	ロックボルト	φ66 2.9m	25	民営業	延73m	-	-
13年	大阪府			(株)木谷工務店	一般国道(新)371号道路 改良	ロック アンカー	φ90 14.0m	13	民営業	延148m	-	-
13年	奈良県			松岡建設(株)	一般農道整備事業 西吉野西部地区第72-1工	ロックボルト	φ45 1.9m	239	民営業	延466m	-	-
13年	大阪府			(有)石田建設	上河内(1)地区急傾斜地 崩壊防止工事	ルートバイ	φ90 5.9m	94	民営業	延555m	-	-
13年	奈良県			松岡建設(株)	中定線道路改良工事	ロック アンカー	φ136 12.5m	18	民営業	延169m	-	-
13年	大阪府			(株)井阪工務店	一般国道480号道路防災 工事(その2)	ロック アンカー	φ90 13.0m	47	民営業	延430m	-	-
13年	奈良県			中嶋組	県単宇宮原地区自然災害 防止工事	ロックボルト	φ90 7.9m	53	民営業	延223m	-	-
13年	柏原市			小原工業(株)	国分(4)地区急傾斜地 崩壊防止工事	ロックボルト	φ90 4.9m	69	民営業	延258m	-	-
12年	奈良県			(株)松尾組	県単橋梁整備(一般)工事 第72-1号	ロックボルト	φ66 1.5m	46	民営業	延58m	-	-
12年	大阪府			馬場建設(株)	一般府道本堂高井田線 道路改良工事(Y12-1工	ロック アンカー	φ90 13.5m	126	民営業	延1156m	-	-
12年	大阪府			(株)河南開発	下河内(2)地区急傾斜地 崩壊防止工事12-2工区	ロックボルト	φ66 5.5m	381	民営業	延1531m	-	-
12年	福井県			広川土建(株)	緊急地方道路整備道路 災害防除その4-2工事	ロックボルト	φ66 3.9m	105	民営業	延410m	-	-

全国自治体

全国自治体

12年	奈良県		山一建設(株)	奥里地区急傾斜工事第18-4-1号	ルートバイル	φ116 10.5m	120	民営業	延824m	-	-
12年	奈良県		(株)小松産業	一般国道168号道路改築(橋梁)工事	ロックアンカー	φ116 12.5m	24	民営業	延216m	-	-
12年	岸和田市		(株)七菱建設	大阪道の上地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ90 7.4m	18	民営業	延133m	-	-
12年	奈良県		西脇建設	梨子堂地区地すべり対策工事(4-2)	ロックアンカー	φ116 21.5m	8	民営業	延163m	-	-
12年	奈良県		太田建設・森組JV	一般国道168号道路改築(橋梁)工事	ロックアンカー	φ90 7.0m	27	民営業	延189m	-	-
12年	大阪府		(有)石田建設	上河内(1)地区急傾斜地崩壊対策工事	ロックボルト	φ66 7.3m	121	民営業	延884m	-	-
12年	大阪府		幸和興業(株)	谷川(4)地区急傾斜地崩壊対策工事	ロックボルト	φ66 3.0m	25	民営業	延75m	-	-
12年	滋賀県		藤川緑建(株)	高時川支流瀬谷川単独通常砂防工事	ロックアンカー	φ116 10.3m	24	民営業	延246m	-	-
12年	奈良県		(株)松尾組	一般国道480号道路防災工事その2	ロックアンカー	φ136 10.5m	13	民営業	延118m	-	-
12年	大阪府		(株)寄田組	一般国道480号道路防災工事その2	ロックアンカー	φ90 12.0m	29	民営業	延278m	-	-
12年	奈良県		福建工業(株)	坪内地区急傾斜地崩壊対策工事	鋼管杭	φ250 3.5m	60	民営業	延199m	-	-
12年	福井県		広川土建(株)	(県単)急傾斜地崩壊対策工事(核燃)	FFUロックアンカー	φ116 13.5m	4	民営業	延54m	-	-
12年	滋賀県		藤川緑建(株)	R365号線特殊改良(1種)工事	ロックボルト	φ66 4.7m	263	民営業	延717m	-	-
12年	滋賀県		ライト工業(株)	彦根市6号中山摺針急傾斜地(県単)道路改良工事(その3)	ロックボルト	φ66 4.3m	44	民営業	延167m	-	-
12年	福井県		(株)北中組	平野地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックボルト	φ66 5.0m	171	民営業	延428m	-	-
11年	大阪府		(株)田中組	平野地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 8.0m	12	民営業	延92m	-	-
11年	大阪府		大浦水道工業	北谷(2)地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックボルト	φ90 5.5m	19	民営業	延26m	-	-
11年	大阪府		タツ・式森建設(株)	一般国道(新)170号災害復旧工事	水抜排水ボーリング	φ90 10.0m	4	民営業	延40m	-	-
11年	大阪府		(株)寄田組	一般国道480号道路防災工事	ロックボルト	φ90 6.0m	193	民営業	延687m	-	-
11年	大阪府		(株)樋口建設	龍間(3)地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ90 9.5m	67	民営業	延543m	-	-
11年	大阪府		(株)樋口建設	龍間(3)地区急傾斜地崩壊防止工事	水抜排水ボーリング	φ90 10.0m	2	民営業	延20m	-	-
11年	大阪府		(株)植田建設	龍間(3)地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ90 13.2m	131	民営業	延1237m	-	-
11年	大阪府		(株)植田建設	龍間(3)地区急傾斜地崩壊防止工事	水抜排水ボーリング	φ90 10.0m	6	民営業	延52m	-	-
11年	大阪府		(株)田中組	平野地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 7.0m	27	民営業	延189m	-	-
11年	大阪府		タツ・式森建設(株)	仏並(4)地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 10.0m	22	民営業	延186m	-	-
11年	大阪府		タツ・式森建設(株)	仏並(4)地区急傾斜地崩壊防止工事	水抜排水ボーリング	φ90 7.0m	1	民営業	延7m	-	-
11年	大阪府		堀田土木工業(株)	岸和田港塔原線路肩整備工事	ロックボルト	φ90 4.0m	54	民営業	延158m	-	-
11年	福井県		(株)北中組	(県単)道路改良工事	ロックボルト	φ66 4.9m	246	民営業	延654m	-	-
11年	大阪府		高宮土木(株)	水蓮谷(3)地区急傾斜地崩壊対策(第2期)工事	ロックボルト(自)	φ66 5.0m	82	民営業	延410m	-	-
11年	四條畷		(株)中井土木	飯盛霊園災害復旧工事	ロックボルト(自)	φ66 2.7m	235	民営業	延633m	-	-
11年	滋賀県		藤川緑建(株)	単独通常砂防工事	ロックアンカー	φ116 10.0m	28	民営業	延280m	-	-
11年	和歌山県		(株)丸栄山下組	奥佐々地区地すべり対策工事	ロックアンカー	φ116 12.5m	20	民営業	延238m	-	-
11年	京都府		西村建設工業(株)	大津南郷宇治線道路整備工事	ロックボルト	φ66 3.0m	27	民営業	延81m	-	-
11年	大阪府		中筋建設(株)	谷川(4)地区急傾斜地崩壊対策工事	ロックボルト	φ66 3.0m	34	民営業	延102m	-	-
11年	福井県		広川土建(株)	(県単)急傾斜地崩壊対策工事(核燃)	ロックアンカー	φ116 13.5m	4	民営業	延54m	-	-
11年	大阪府		新日本工業(株)	佐保(1)地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 13.0m	31	民営業	延263m	-	-
11年	福井県		(株)北中組	佐田竹波敦賀線道路改良工事	ロックボルト	φ66 2.5m	59	民営業	延119m	-	-
11年	奈良県		福建工業(株)	急傾斜地崩壊対策工事	ロックボルト(自)	φ66 3.5m	47	民営業	延153m	-	-
10年	京都府		福井土木(株)	岡の上急傾斜地防災対策工事	ロックボルト(自)	φ76 5.5m	97	民営業	延534m	-	-
10年	奈良県		(株)イケダ	西増(口)地区急傾斜地崩壊対策工事	ロックボルト(自)	φ76 3.0m	31	民営業	延74m	-	-
10年	福井県		(株)北中組	佐田竹波敦賀線道路改良工事	ロックボルト	φ66 3.5m	63	民営業	延156m	-	-
10年	大阪府		(株)永優興商	佐保地区急傾斜地崩壊防止(その2)工事	ロックアンカー	φ116 12.2m	29	民営業	延254m	-	-
10年	兵庫県		(株)島田組	妙見椿色線道路改良工事	ロックボルト	φ76 4.5m	393	民営業	延1769m	-	-
10年	京都府		(株)西山組	殿の奥川砂防防災施設1工事	ロックアンカー	φ116 7.5m	15	民営業	延113m	-	-
10年	京都府		(株)丸秀建設	中谷急傾斜地崩壊対策工事	ロックアンカー	φ116 9.0m	4	民営業	延36m	-	-
10年	京都府		佐伯工業(株)	加津良急傾斜地崩壊対策工事	ロックアンカー	φ116 7.0m	22	民営業	延154m	-	-
10年	福井県		(株)北中組	佐田竹波敦賀線道路改良工事	ロックボルト	φ66 7.0m	51	民営業	延230m	-	-
10年	京都府		(株)岸本工業所	下居急傾斜地崩壊対策工事	ロックボルト	φ90 4.0m	26	民営業	延78m	-	-
10年	兵庫県		若林建設(有)	町道国分寺向日置上郷線道路改良工事	ロックアンカー	φ90 10.0m	46	民営業	延379m	-	-
10年	福井県		広川土建(株)	河野村大谷急傾崩防施設改修工事	ロックアンカー	φ116 13.5m	3	民営業	延41m	-	-
9年	大阪府		(株)南丸八建設	狭山地ダム西除川地すべり対策工事	ロックアンカー	φ116 13.5m	32	民営業	延420m	-	-
9年	福井県		(株)北中組	佐田竹波敦賀線道路改良工事	ロックボルト	φ66 7.0m	65	民営業	延188m	-	-
9年	福井県		広川土建(株)	城ヶ谷地区急傾斜地崩壊対策工事	ロックボルト	φ90 3.0m	64	民営業	延192m	-	-

全国自治体

9年	京都府		(株)西田建設	杉谷不動急傾斜地防災対策工事	ロックボルト	φ90 3.0m	59	民営業	延177m	-	-
9年	大阪府		(株)児島建設工業	壺井地区急傾斜地崩防工事その5	ロックアンカー	φ136 7.0m	4	民営業	延28m	-	-
9年	奈良県		(株)中長土建	天川村災害防除工事	ロックボルト	φ66 3.0m	106	民営業	延318m	-	-
9年	大阪府		谷口建設(株)	井ノ谷1地区急傾斜地崩防工事その2	ロックアンカー	φ90 16.0m	14	民営業	延148m	-	-
9年	京都府		(株)西田組	宇治木屋線緊急防災2工事道整備A	ロックボルト	φ90 3.0m	146	民営業	延438m	-	-
9年	兵庫県		(株)習田組	観音寺川右山腹工事	ロックアンカー	φ116 8.5m	19	民営業	延149m	-	-
9年	大阪府		大溝建設(株)	ホリ地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックボルト	φ66 3.7m	228	民営業	延843m	-	-
9年	福井県		(有)井戸組	白山中居神社朝日線道整工事その2	ロックボルト	φ90 3.0m	20	民営業	延58m	-	-
9年	福井県		(株)高村組	白山中居神社朝日線道整工事その6	ロックボルト	φ90 3.1m	174	民営業	延538m	-	-
9年	福井県		(株)高村組	白山中居神社朝日線道整工事その5	ロックボルト	φ90 3.1m	210	民営業	延652m	-	-
9年	福井県		(株)兼井組	白山中居神社朝日線道整工事その4	ロックボルト	φ90 3.0m	151	民営業	延452m	-	-
9年	京都府		(株)タナカ工務店	大内急傾斜地崩壊対策工事	ロックアンカー	φ116 12.0m	7	民営業	延62m	-	-
9年	京都府		(株)吉田組	加津良急傾斜地崩壊対策工事	ロックアンカー	φ116 7.0m	19	民営業	延133m	-	-
8年	京都府		(株)日進建設	園部能勢線緊急防災工事	ロックボルト(自)	φ136 11.2m	26	民営業	延236m	-	-
8年	京都府		(株)藤岡組	双葉急傾斜地崩壊対策工事	ロックアンカー	φ66 3.0m	97	民営業	延286m	-	-
8年	京都府		(株)藤岡組	双葉急傾斜地崩壊対策工事	ロックアンカー	φ136 13.0m	23	民営業	延272m	-	-
9年	福井県		(株)高村組	白山中居神社朝日線道改工事(県単)	ロックボルト(自)	φ90 3.0m	2	民営業	延6m	-	-
8年	福井県		(株)森土建	R364号丸岡町山竹田道路改良工事	ロックボルト(自)	φ76 4.0m	95	民営業	延380m	-	-
8年	京都府		大舞工業(株)	舞鶴和知線道路新設改良工事	ロックアンカー	φ116 12.5m	92	民営業	延822m	-	-
9年	京都府		吉村興産(株)	舞鶴和知線道路改良2工事	ロックアンカー	φ116 12.0m	69	民営業	延741m	-	-
8年	奈良県		山崎建設(株)	R169号線道路災害復旧工事	排水ボーリング	φ90 12.0m	4	民営業	延42m	-	-
8年	奈良県		山崎建設(株)	R169号線道路災害復旧工事	ロックアンカー	φ116 10.5m	12	民営業	延121m	-	-
8年	奈良県		(株)城内組	R169号線道路災害復旧工事	排水ボーリング	φ90 14.0m	6	民営業	延79m	-	-
8年	京都府		山城建設(株)	里波見急傾斜地防災対策工事	ロックボルト	φ116 13.0m	13	民営業	延142m	-	-
8年	福井県		杉下産業(株)	R157号線道路災害防除工事 2期	ロックアンカー	φ66 4.5m	75	民営業	延202m	-	-
8年	福井県		杉下産業(株)	R157号線道路災害防除工事 1期	ロックアンカー	φ136 7.0m	2	民営業	延14m	-	-
8年	福井県		(株)高村組	R158箱ヶ瀬道路災害復旧工事その2	ロックアンカー	φ136 7.0m	3	民営業	延21m	-	-
8年	福井県		(株)高村組	R158箱ヶ瀬道路災害復旧工事その2	ロックボルト(自)	φ90 4.0m	91	民営業	延355m	-	-
8年	大阪府		(株)植松	ホリ地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックボルト	φ66 3.7m	197	民営業	延730m	-	-
8年	兵庫県		慎誠建設工業(株)	荒神山地区急傾斜地崩壊対策工事	ロックボルト	φ90 3.0m	54	民営業	延157m	-	-
8年	大津市		ユゲ工業(株)	市道中3819号線道路改良工事	ロックボルト	φ90 2.0m	25	民営業	延40m	-	-
8年	大阪府		浅岡建設(株)	下河内1地区急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 8.5m	9	民営業	延73m	-	-
8年	大阪府		(株)児島建設工業	壺井地区急傾斜地崩防工事その4	ロックアンカー	φ136 7.0m	8	民営業	延56m	-	-
8年	京都府		山城建設(株)	井室急傾斜地崩壊対策工事	ロックアンカー	φ116 14.0m	25	民営業	延320m	-	-
8年	京都市		(株)本田建設	R162号線道路改良工事	ロックボルト	φ90 2.9m	60	民営業	延131m	-	-
8年	兵庫県		(株)赤穂建設	高野地区急傾斜地崩壊対策工事	ロックアンカー	φ116 7.0m	32	民営業	延224m	-	-
8年	京都府		(株)藤岡組	双葉急傾斜地崩壊対策工事	ロックアンカー	φ136 13.0m	60	民営業	延700m	-	-
8年	兵庫県		山手造園土木(株)	中山手通緊急急傾斜地崩壊防止工事	ロックアンカー	φ116 13.0m	32	民営業	延92m	-	-
8年	福井県		(有)柳原工業	R305号線居倉道路災害防除工事その1	ロックボルト	φ66 3.3m	24	民営業	延79m	-	-
8年	京都府		大舞工業(株)	舞鶴和知線道路改良2工事	ロックアンカー	φ116 14.0m	40	民営業	延427m	-	-
8年	福井県		(株)兼井組	R158号線道路特殊改良第一種工事	ロックアンカー	φ116 11.0m	6	民営業	延57m	-	-
8年	京都府		(株)タナカ工務店	大内急傾斜地崩壊対策工事	ロックアンカー	φ116 7.0m	6	民営業	延57m	-	-
8年	兵庫県		慎誠建設工業(株)	荒神山地区急傾斜地崩壊対策工事	ロックボルト	φ90 3.2m	29	民営業	延91m	-	-
8年	福井県		(有)藤堂組	R158号線防雪工事	ロックアンカー	φ116 14.5m	2	民営業	延29m	-	-
8年	福井県		(株)兼井組	白山中居神社朝日線道改工事その2	ロックボルト(自)	φ90 3.0m	64	民営業	延186m	-	-
8年	福井県		(株)高村組	白山中居神社朝日線道改工事その1	ロックボルト(自)	φ90 3.3m	118	民営業	延390m	-	-
8年	福井県		(株)兼井組	R158号線特改第一種工事	ロックアンカー	φ116 7.0m	52	民営業	延364m	-	-
8年	福井県		(株)兼井組	R158号線特改第一種工事	ロックアンカー	φ116 7.0m	40	民営業	延280m	-	-
8年	京都府		(株)宮本組	京都広河原美山線道路改良工事その2	ロックボルト	φ90 2.3m	35	民営業	延81m	-	-
8年	京都府		(株)宮本組	京都広河原美山線道路改良工事その1	ロックボルト	φ90 2.4m	100	民営業	延242m	-	-
8年	兵庫県		湊建設工業(株)	上池田2丁目急傾斜地崩壊対策工事	ロックボルト(自)	φ76 4.5m	23	民営業	延93m	-	-
7年	兵庫県		(株)村上工務店	会下山急傾斜地崩壊対策工事	ロックボルト	φ66 3.0m	60	民営業	延180m	-	-
7年	福井県		(株)高村組	白山中居神社朝日線道改工事その3	ロックボルト(自)	φ90 3.3m	82	民営業	延271m	-	-

全国自治体

7年	福井県		(株)高村組	白山中居神社朝日線道改 工事その2	ロックボルト (目)	φ90 3.3m	128	民営業	延422m	-	-
7年	福井県		(株)兼井組	白山中居神社朝日線道改 工事その1	ロックボルト (目)	φ90 3.3m	85	民営業	延381m	-	-
7年	奈良県		(株)土井建設	奈良室生寺災害復旧工事	ロックボルト	φ90 4.1m	65	民営業	延270m	-	-
7年	京都府		(株)宮本組	芦生ハイノ線道路災害防除 工事	ロックボルト	φ66 3.0m	200	民営業	延600m	-	-
7年	京都府		石本建設(株)	大宮岩滝線道路災害復旧 工事	ロックボルト	φ66 2.4m	80	民営業	延160m	-	-
7年	兵庫県		(株)村上工務店	会下山急傾斜地崩壊対策 工事	ロック アンカー	φ90 10.0m	10	民営業	延100m	-	-
7年	宇治市		(株)玉井組	志津川25号線道路災害復 旧工事	ロック アンカー	φ116 15.2m	31	民営業	延325m	-	-
7年	京都府		(株)長村組	西京都島原線擁壁設置工 事	ロック アンカー	φ116 10.0m	10	民営業	延100m	-	-
7年	京都府		(株)森井組	東畑地すべり対策工事	ロックボルト	φ66 5.5m	29	民営業	延143m	-	-
7年	大阪府		弓場工務店	佐保地区急傾斜地崩壊防 止工事	ロック アンカー	φ116 9.4m	37	民営業	延294m	-	-
7年	福井県		イビデン工業(株)	美浜町急傾斜地崩壊対策 1工区	ロックボルト	φ66 4.5m	162	民営業	延730m	-	-
7年	京都府		山城建設(株)	大内地区急傾斜地崩壊対 策工事	ロック アンカー	φ86 10.0m	9	民営業	延90m	-	-
7年	京都府		(株)和田組	野田川石川地区復旧治山 工事	ロック アンカー	φ116 16.5m	35	民営業	延502m	-	-
7年	京都府		(株)藤岡組	双葉急傾斜地崩壊対策工 事	ロック アンカー	φ116 11.0m	26	民営業	延286m	-	-
7年	大阪府		T&T	御殿山急傾斜地崩壊対策 7-2工区	ロック アンカー	φ116 7.0m	10	民営業	延70m	-	-
7年	宇治市		(株)横河メンテック	宇治市天ヶ瀬吊り橋補修工 事	ロック アンカー	φ116 12.7m	4	民営業	延34m	-	-
7年	兵庫県		テクノ建設(株)	住吉山手5丁目災害緊急特 例工事	ロックボルト (目)	φ66 3.0m	80	民営業	延240m	-	-
7年	福井県		(株)徳山組	R162道路特殊改良工事1 工区	ロックボルト (目)	φ66 3.0m	74	民営業	延222m	-	-
7年	福井県		(株)徳山組	R162道路特殊改良工事1 工区	ロック アンカー	φ116 7.3m	28	民営業	延204m	-	-
7年	京都府		(株)藤岡組	奥母島急傾斜地崩壊対策 工事	ロック アンカー	φ116 7.5m	29	民営業	延218m	-	-
7年	京都府		宋徳建設(株)	京口急傾斜地崩壊対策工 事	ロック アンカー	φ116 9.5m	4	民営業	延38m	-	-
7年	京都府		(株)松村組	佐々里井戸線道路改良工 事	ロック アンカー	φ136 11.5m	14	民営業	延130m	-	-
7年	大阪府		進和土木(株)	下垣内地区急傾斜地崩壊 防止工事	ロック アンカー	φ86 8.0m	4	民営業	延32m	-	-
7年	福井県		藤井建設(株)	今庄町農道整備事業法面 保護工事	ロック アンカー	φ116 7.0m	66	民営業	延462m	-	-
7年	京都府		(株)藤岡組	奥母島急傾斜地崩壊対策 工事	ロック アンカー	φ116 10.0m	36	民営業	延302m	-	-
6年	大阪府		(株)辻儀組	一般府道本堂高井田線道 路改良工事	ロック アンカー	φ136 16.0m	32	民営業	延512m	-	-
6年	京都府		宋徳建設(株)	京口急傾斜地崩壊対策工 事	ロック アンカー	φ116 9.0m	5	民営業	延45m	-	-
6年	兵庫県		神鉄建設 工業(株)	神戸電鉄有馬口震災復旧 工事	ロックボルト	φ86 3.0m	74	民営業	延184m	-	-
6年	京都府		(株)藤山工務店	久美浜町芦原川荒廃砂防 工事	ロック アンカー	φ136 13.7m	8	民営業	延81m	-	-
6年	京都府		安田建設(株)	男山急傾斜地崩壊対策工 事	ロック アンカー	φ116 7.0m	2	民営業	延14m	-	-
6年	京都府		丸秀建設	R307号線緊急防災工事	ロックボルト (目)	φ86 4.0m	43	民営業	延148m	-	-
6年	兵庫県		久保田建設(株)	淡河町萩原学校線改良工 事その3	ロック アンカー	φ116 8.5m	41	民営業	延310m	-	-
6年	大阪府		(株)中村建設	蕎原東手川線復旧治山工 事	ロック アンカー	φ116 10.0m	34	民営業	延340m	-	-
6年	京都府		(株)藤山工務店	久美浜町芦原川荒廃砂防 工事	ロック アンカー	φ136 7.5m	35	民営業	延325m	-	-
6年	兵庫県		(株)神崎組	JR福知山線広野地区路盤 工事	ロックボルト	φ86 3.0m	20	民営業	延60m	-	-
6年	京都府		大山建設	町道室谷線道路災害復旧 工事	ロックボルト	φ66 4.0m	48	民営業	延192m	-	-
6年	京都府		栄建設工業(株)	大津南郷宇治線道路改良 工事	ロック アンカー	φ136 16.5m	20	民営業	延310m	-	-
6年	京都府		宋徳建設(株)	京口急傾斜地崩壊対策工 事	ロック アンカー	φ136 10.0m	9	民営業	延75m	-	-
6年	大阪府		(株)辻儀組	一般府道本堂高井田線道 路改良工事	ロック アンカー	φ136 15.1m	21	民営業	延258m	-	-
6年	大阪府		(株)樽谷興業	尺地地法面崩壊復旧工事	ロックボルト	φ66 3.0m	19	民営業	延57m	-	-
6年	兵庫県		(株)細見組	丹南三和線災害復旧工事	ロック アンカー	φ116 12.0m	4	民営業	延48m	-	-
6年	京都府		山城・井長JV	加悦但東線道路改良工事	ロックボルト	φ66 5.5m	277	民営業	延1524m	-	-
5年	京都府		中小路建設(株)	夜久野町板生上町急傾斜 崩壊対策工事	ロック アンカー	φ116 11.0m	4	民営業	延44m	-	-
5年	京都府		石本建設(株)	与謝郡加悦町防災施設整 備工事	ロック アンカー	φ116 12.0m	53	民営業	延542m	-	-
5年	京都府		山陰土建(株)	園部アクセス道路整備工 事	PCフレーム アンカー	φ116 7.0m	16	民営業	延112m	-	-
5年	京都府		山城建設(株)	井室急傾斜地崩壊対策工 事	ロック アンカー	φ116 14.0m	26	民営業	延298m	-	-
5年	京都府		玉山工業(株)	京都広河原美山線道路改 良工事	ロックボルト	φ66 4.0m	191	民営業	延764m	-	-
5年	大阪府		(株)樽谷興業	高槻市下垣内崩壊対策工 事	ロック アンカー	φ86 8.0m	10	民営業	延78m	-	-
5年	滋賀県		湖西建設(株)	伊香立地区向在生津第 二工区	排水 ポーリング	φ66 8.0m	7	民営業	延56m	-	-
5年	大阪府		橋内建設(株)	西禁野地区急傾斜地崩壊 対策工事	ロックボルト	φ86 7.1m	23	民営業	延161m	-	-
5年	京都府		(株)みやこ土木	東畑地内地すべり対策工 事	ロックボルト	φ86 3.5m	59	民営業	延150m	-	-
5年	京都府		安田建設(株)	男山急傾斜地崩壊対策工 事	ロック アンカー	φ126 8.0m	4	民営業	延32m	-	-

4年	京都府		山田組	宇治木屋線緊急道路整備工事	ロックボルト	φ66 1.5m	178	民営業 延267m	-	-
4年	大阪府		(株)松本組	高槻市下垣内崩壊対策工事	ロックアンカー	φ86 9.0m	12	民営業 延99m	-	-
4年	大阪府		寺山建設(株)	高槻市上垣内崩壊対策工事	ロックアンカー	φ86 7.0m	10	民営業 延70m	-	-
3年	兵庫県		(株)川崎工務店	戸牧第2団地法面工事	ロックアンカー	φ116 14.0m	30	民営業 延412m	-	-
3年	京都府		奥田建設工業(株)	大津南郷宇治線道路改良工事	ロックアンカー	φ116 7.0m	10	民営業 延70m	-	-

開発以来、
国直轄工事90現場
17.1万mの施行実績を誇る！
自治体工事560現場