

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	平成31年4月	
発注者、工事場所	朝倉県土整備事務所	朝倉市杷木志波
工事名	平地区災害関連緊急急傾斜地崩壊対策工事（1工区）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×4.0m×264本 1,056.0 m
施工年月	平成31年4月	
発注者、工事場所	高松土木建築事務所	香川県高松市塩江町
工事名	香東川総合開発事業柵川ダム付替市道法面工事（西岸線第14工区）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×2.6～4.1m×214本 718.9 m
施工年月	平成31年4月	
発注者、工事場所	八代市役所	熊本県八代市高島町
工事名	高島公園落石防護工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.87m×20本 97.4 m
施工年月	平成31年4月	
発注者、工事場所	熊本市	熊本市西区地田3丁目地内
工事名	大規模盛土造成地滑動崩落防止事業8地区その1工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5～4.0m×64本 226.7 m
施工年月	平成31年4月	
発注者、工事場所	広島市	広島市東区温品
工事名	温品六丁目地区（追加）急傾斜地崩壊防止工事（30-2）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.2m×89本 195.8 m
施工年月	令和元年5月	
発注者、工事場所	豊林建設	北広島市千代田
工事名	平成30年度県営広域営農団地農道整備事業芸北3期地区道路1期工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.1m×223本 468.3 m
施工年月	令和元年5月	
発注者、工事場所	豊林建設	北広島市千代田
工事名	平成30年度県営広域営農団地農道整備事業芸北3期地区道路1期工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×3.2m×85本 272.0 m
施工年月	令和元年5月	
発注者、工事場所	高松土木建築事務所	香川県高松市塩江町
工事名	香東川総合開発事業柵川ダム付替市道法面工事（西岸線第15工区）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×1.6～2.1m×234本 412.0 m
施工年月	令和元年5月	
発注者、工事場所	高島土木事務所	滋賀県高島町マキノ町海津
工事名	西浅井マキノ線単独道路災害復旧工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.6～6.65m×198本 1,207.7 m
施工年月	令和元年6月	
発注者、工事場所	広島市	呉市広
工事名	呉線N041	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×2.9m×50本 145.0 m
施工年月	令和元年6月	
発注者、工事場所	山口県周南土木建築事務所	山口県周南市大字徳山
工事名	水上南側沢通常砂防工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.6m×56本 89.6 m
施工年月	令和元年7月	
発注者、工事場所	飯塚市役所	飯塚市
工事名	鹿毛馬小峠法面改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0m×136本 272.0 m
施工年月	令和元年7月	
発注者、工事場所	萩土木建築事務所	山口県萩市須佐地内
工事名	萩保守工事（須佐地区法面工事）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×2.6～3.1m×47本 138.2 m
施工年月	令和元年7月	
発注者、工事場所	柳井土木建築事務所	柳井市日積地内
工事名	30年災補災導第611号一般県道伊陸大畠港線災害復旧工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×340本 1,394.0 m
施工年月	令和元年7月	
発注者、工事場所	朝倉県土整備事務所	朝倉市杷木赤谷
工事名	蔵谷地区災害関連緊急急傾斜地崩壊対策工事（1工区）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1～6.1m×482本 2,506.2 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	令和元年7月	
発注者、工事場所	福岡県教育庁	福岡県太宰府市
工事名	太宰府高校杭他災害復旧工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×33本 122.1 m
施工年月	令和元年7月	
発注者、工事場所	丹南土木事務所	福井県越前町血ヶ平
工事名	道路災害復旧工事30災63号	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×244本 1,000.4 m
施工年月	令和元年7月	
発注者、工事場所	新潟県糸魚川振興局地域整備部	新潟県糸魚川市
工事名	平成30年度茶釜滝川地区災害緊急地すべり工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4.5m×50本 225.0 m
施工年月	令和元年8月	
発注者、工事場所	広島県	能美島
工事名	主要地方道高田沖見江日鳥線道路災害復旧工事（H30年度第3373号）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6～4.6m×203本 793.8 m
施工年月	令和元年8月	
発注者、工事場所	広島市	安芸高田市加計
工事名	一般国道433号道路改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×1.6m×40本 64.0 m
施工年月	令和元年9月	
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市周東町上須通地内
工事名	平成30年度中野上川災害関連緊急砂防工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×5.0m×82本 410.0 m
施工年月	令和元年9月	
発注者、工事場所	北九州市	北九州市若松区高須西二丁目
工事名	高須西地区急傾斜地崩壊対策工事（3工区）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1m×120本 372.0 m
施工年月	令和元年9月	
発注者、工事場所	大村信博	熊本市西区花園6丁目
工事名	大村邸宅地がけ崩れ対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.9m×82本 401.8 m
施工年月	令和元年9月	
発注者、工事場所	山口県周南農林水産事務所	山口県光市大字浅江字懸山
工事名	災害関連緊急治山事業懸山地区平成30年度災害関連緊急治山工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4.5m×46本 207.0 m
施工年月	令和元年9月	
発注者、工事場所	日田土木事務所	大分県日田市前津江村
工事名	平成29年度施工災害復旧工事市道石碇島線	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.9～4.9m×84本 330.2 m
施工年月	令和元年9月	
発注者、工事場所	広島市	安芸郡坂町
工事名	西6411地区1個所災害関連緊急急傾斜地崩壊対策工事（その2）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1～4.6m×39本 140.4 m
施工年月	令和元年10月	
発注者、工事場所	広島市	広島市佐伯区
工事名	五月が丘第五公園法面对策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×178本 658.6 m
施工年月	令和元年10月	
発注者、工事場所	丹南土木事務所	福井県越前町玉川地係
工事名	平成30年度（線）町道血ヶ平線法面補修工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.8m×150本 270.0 m
施工年月	令和元年10月	
発注者、工事場所	山口県周南土木建築事務所	山口県光市大字束荷
工事名	30年災補災道第742号主要県道下松田布施線道路災害復旧工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4.5m×150本 675.0 m
施工年月	令和元年10月	
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	山口県周南市奥関谷地区
工事名	30年災補災道第747号主要県道徳山光線道路災害復旧工事第4工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×107本 438.7 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	令和元年10月		
発注者、工事場所	朝倉県土整備事務所	朝倉市黒川宮園地区	
工事名	宮園地区災害関連傾斜地崩壊対策工事2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0～4.1m×517本	1,654.0 m
施工年月	令和元年11月		
発注者、工事場所	柳井土木建築事務所	柳井市日積地内	
工事名	平成30年度割石地区自然災害防止（地すべり）工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.8～3.8m×24本	85.2 m
施工年月	令和元年11月		
発注者、工事場所	錦川鉄道(株)	岩国市御庄地内	
工事名	森ヶ原・清流新岩国間2K565m他災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×5.0m×15本	75.0 m
施工年月	令和元年11月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市周東町瀬越地内	
工事名	平成30年度久杉川災害関連緊急砂防工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.5m×26本	117.0 m
施工年月	令和元年11月		
発注者、工事場所	山口県周南土木建築事務所	山口県下松市大字生野屋	
工事名	時宗地区急傾斜地崩壊対策第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×5.1m×105本	535.5 m
施工年月	令和元年11月		
発注者、工事場所	甲佐町役場	熊本県上益城郡甲佐町	
工事名	宅地道免耐震化推進事業（拡充）世持地区対策工事Aブロック		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×7.4m×54本	378.0 m
施工年月	令和元年11月		
発注者、工事場所	益城町役場	上益城郡益城町杉堂地内	
工事名	峯芭蕉線（2工区）道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0～4.0m×81本	303.3 m
施工年月	令和元年11月		
発注者、工事場所	山口県下松市役所	山口県下松市光ヶ丘地内	
工事名	光ヶ丘5号通り法面復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×90本	369.0 m
施工年月	令和元年12月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市周東町上須通地内	
工事名	平成30年度推尾川災害関連緊急砂防工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×3.0m×41本	123.0 m
施工年月	令和元年12月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市由宇町北地内	
工事名	平成31年度山田（1）-1地区防安・急傾斜工事第3工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.5m×23本	103.5 m
施工年月	令和元年12月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市錦町宇佐地内	
工事名	平成30年度一般国道434号道路改良（総合交付金・広域）工事第3工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.8m×143本	403.9 m
施工年月	令和元年12月		
発注者、工事場所	福智町役場	田川郡福智町神崎地内	
工事名	福智町月見台法面復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.8m×139本	527.0 m
施工年月	令和元年12月		
発注者、工事場所	甲佐町役場	熊本県上益城郡甲佐町	
工事名	宅地耐震化推進事業（拡充）中横田（宮ノ尾）地区対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×3.4～3.9m×18本	66.0 m
施工年月	令和2年12月		
発注者、工事場所	延岡土木事務所	宮崎県延岡市北浦町	
工事名	平成30年度交建防安第940-41-2号古江丸市尾線市振工区法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7～3.2m×217本	454.9 m
施工年月	令和2年1月		
発注者、工事場所	東白杵農林振興局	宮崎県延岡市伊形町	
工事名	平成31年度広域農道整備事業（道交付金）沿海北部6期地区1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7～2.7m×434本	864.3 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	令和2年1月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市下地内	
工事名	下西畑農道災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×2.1m×29本	60.9 m
施工年月	令和2年1月		
発注者、工事場所	嘉麻市	嘉麻市山田地内	
工事名	猪之鼻、蛭子線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.2m×28本	90.0 m
施工年月	令和2年1月		
発注者、工事場所	京都府土整備事務所	福岡県苅田町採銅所地内	
工事名	県道苅田採銅所線道路災害復旧工事3工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.7m×53本	250.0 m
施工年月	令和2年1月		
発注者、工事場所	九州地方整備局福岡国道事務所	福岡県大牟田市倉永	
工事名	平成31年度瀬高地区道路維持修繕工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.1m×79本	166.0 m
施工年月	令和2年1月		
発注者、工事場所	広島県	江田島市大柿町	
工事名	(急)脇田地区災害復旧工事(平成30年災第3372号)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.6~3.1m×49本	109.9 m
施工年月	令和2年1月		
発注者、工事場所	広島市	楠那	
工事名	楠那14地区急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6m×31本	80.6 m
施工年月	令和2年2月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市川西地内	
工事名	平成31年度川西三丁目(4)地区防安・急傾斜工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×59本	241.9 m
施工年月	令和2年2月		
発注者、工事場所	那珂県土整備事務所	筑紫野市大字大石地内	
工事名	平成30年度筑紫野筑穂線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.2m×82本	344.0 m
施工年月	令和2年2月		
発注者、工事場所	南筑後県土整備事務所	福岡県南関町地内	
工事名	南関大牟田北線道路防災工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.32m×114本	493.0 m
施工年月	令和2年2月		
発注者、工事場所	北九州市	北九州市門司区大字小森江	
工事名	小森江子供のもり公園法面災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×50本	205.0 m
施工年月	令和2年3月		
発注者、工事場所	周南農林水産事務所	周南市金峰字東中原地内	
工事名	治山事業令和元年度林地荒廃防止工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1m×69本	213.9 m
施工年月	令和2年3月		
発注者、工事場所	北九州市	北九州市小倉南区安部山	
工事名	安部山地区がけ崩れ対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1m×66本	204.6 m
施工年月	令和2年3月		
発注者、工事場所	北九州市	北九州市八幡東区祝町一丁目	
工事名	祝町小学校法面災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×5.34m×60本	320.4 m
施工年月	令和2年3月		
発注者、工事場所	朝倉市役所	朝倉市須川地内	
工事名	災害関連他がけ対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.1m×134本	281.0 m
施工年月	令和2年3月		
発注者、工事場所	筑紫野市役所	筑紫野市大字吉木地内	
工事名	災害関連地域防災がけ崩れ対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.8m×42本	118.0 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	令和2年3月	
発注者、工事場所	筑紫野市役所	筑紫野市大字山家地内
工事名	吉野地区災害関連地域防災がけ崩れ対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.8m×81本 227.0 m
施工年月	令和2年3月	
発注者、工事場所	朝倉県土整備事務所	福岡県朝倉市秋月
工事名	県道佳川下秋月線道路災害復旧工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×2.6m×27本 70.2 m
施工年月	令和2年3月	
発注者、工事場所	田川県土整備事務所	福岡県田川郡香春町
工事名	道の駅災害復旧工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.8m×21本 100.8 m
施工年月	令和2年3月	
発注者、工事場所	田川県土整備事務所	福岡県田川郡添田町
工事名	不動地区急傾斜地崩壊対策工事（2工区）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×5.0m×15本 75.0 m
施工年月	令和2年3月	
発注者、工事場所	広島市	広島市安佐北区
工事名	平成29年度山根地区急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.1m×125本 262.5 m
施工年月	令和2年3月	
発注者、工事場所	南丹土木事務所	京都府南丹市八木町青戸～西田地内
工事名	国道477号地方道路交付金（緊急対策）工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.6～4.6m×23本 64.8 m
施工年月	令和2年4月	
発注者、工事場所	広島市	東広島市安芸津町
工事名	大芝南地区急傾斜地災害復旧工事（平成30年災害第3991号）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6m×329本 855.4 m
施工年月	令和2年4月	
発注者、工事場所	長門土木建築事務所	長門市深川湯本地内
工事名	平成31年度大河内川ダム深川川総合開発事業県道付替工事第12工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×2.7m×100本 270.0 m
施工年月	令和2年4月	
発注者、工事場所	萩土木建築事務所	萩市大字椿東地内
工事名	平成31年度主要県道萩篠生線道路防災（防案交付金）修繕）地盤工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0～4.0m×188本 646.5 m
施工年月	令和2年4月	
発注者、工事場所	益城町役場	熊本県益城町
工事名	大規模活動防止事業工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0m×7本 21.0 m
施工年月	令和2年4月	
発注者、工事場所	山口県萩土木建築事務所	山口県萩市大字江崎戎町
工事名	戎町地区総流防・急傾（補正）工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1m×21本 65.1 m
施工年月	令和2年5月	
発注者、工事場所	山口県防府土木建築事務所	山口県山口市徳地堀
工事名	一般国道376号道路防災（防安交付金 修繕）国補工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.2m×39本 124.8 m
施工年月	令和2年5月	
発注者、工事場所	西原村役場	熊本県西原村
工事名	宅地耐震化推進（拡充）滑動崩落工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×3.0m×73本 215.0 m
施工年月	令和2年5月	
発注者、工事場所	西原村役場	熊本県西原村
工事名	西原村布田現場FT-108	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×4.2m×54本 227.0 m
施工年月	令和2年5月	
発注者、工事場所	広島市	広島市安芸区矢野西
工事名	矢野西3丁目37地区災害関連緊急急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.6～3.1m×35本 87.5 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	令和2年6月	
発注者、工事場所	下関土木建築事務所	下関市豊北町神田上地内
工事名	令和元年災補災道第238号その他市道辻ヶ畑寺川2号線道路災害復旧工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×132本 330.0 m
施工年月	令和2年6月	
発注者、工事場所	中能登土木総合事務所	石川県羽咋郡志賀町神代地内
工事名	神代急傾斜地崩壊対策工事（法面工その3）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.2m×77本 169.4 m
施工年月	令和2年6月	
発注者、工事場所	中能登土木総合事務所	石川県羽咋郡志賀町神代地内
工事名	神代急傾斜地崩壊対策工事（法面工その3）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.2m×123本 270.6 m
施工年月	令和2年7月	
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市柱島地内
工事名	市道柱島4号線災害復旧工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×72本 144.0 m
施工年月	令和2年7月	
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市周東町上須通地内
工事名	平成30年度推尾川災害関連緊急砂防工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×3.0m×20本 60.0 m
施工年月	令和2年7月	
発注者、工事場所	山口県周南農林事務所	周南市大字安田字下湯田地内
工事名	山地治山総合対策事業下湯田地内令和元年度山地災害重点地域総合対策第3工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×4.1m×65本 266.5 m
施工年月	令和2年7月	
発注者、工事場所	長門土木建築事務所	山口県長門市深川湯本
工事名	令和2年度小河内川通常砂防工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×5.0m×25本 122.0 m
施工年月	令和2年8月	
発注者、工事場所	長門土木建築事務所	山口県長門市深川湯本
工事名	平成31年度大河内ダム県道付替工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×3.0m×120本 348.0 m
施工年月	令和2年8月	
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	下松市大字笠戸島尾郷地内
工事名	令和元年度30年災補災道第829号一般県道笠戸島線道路災害復旧工事第3工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.5m×194本 878.0 m
施工年月	令和2年8月	
発注者、工事場所	竹原市	竹原市浦尻
工事名	浦尻6344-1地区災害関連地域防災がけ崩れ対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6～4.1m×84本 255.9 m
施工年月	令和2年8月	
発注者、工事場所	広島市	呉市倉橋町
工事名	主要地方道音戸倉橋線道路災害復旧工事（平成30年災第5150号）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×45本 166.5 m
施工年月	令和2年8月	
発注者、工事場所	萩土木建築事務所	山口県萩市椿東
工事名	令和元年度主要県道萩篠生線道路防災（防交交付金修繕地緊工事第一工区）	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.3～3.3m×188本 528.0 m
施工年月	令和2年9月	
発注者、工事場所	㈱畑晟	広島市南区堀越
工事名	堀越Yテック法面対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.3m×228本 980.4 m
施工年月	令和2年9月	
発注者、工事場所	長門土木建築事務所	山口県長門市渋木
工事名	平成31年度大河内川ダム県道付替工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×2.7m×192本 499.0 m
施工年月	令和2年11月	
発注者、工事場所	広島市	東広島市西条町下三水
工事名	小滝原1地区がけ崩れ対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×4.6m×37本 170.2 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	令和2年11月		
発注者、工事場所	愛媛県南予地方局	愛媛県宇和島市平井	
工事名	土対道防大36号の1（一） 後柿之浦線 道路災害防除工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6m×16本	41.6 m
施工年月	令和2年11月		
発注者、工事場所	九州地方局	熊本県阿蘇市	
工事名	盤名木川砂防堰堤設置（2期）工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×4.0m×5本	20.0 m
施工年月	令和2年12月		
発注者、工事場所	広島市	広島市安芸郡熊野町	
工事名	神田地区林地崩壊防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×1.6～4.1m×42本	99.2 m
施工年月	令和2年12月		
発注者、工事場所	広島市	広島市安佐北区可部町	
工事名	山根地区急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6～4.6m×289本	1,276.4 m
施工年月	令和2年12月		
発注者、工事場所	広島市	広島市安佐北区可部町	
工事名	温泉が丘7地区急傾斜地崩壊対策工事（2-1）		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.6m×28本	128.8 m
施工年月	令和2年12月		
発注者、工事場所	広島市	広島市佐伯区美鈴	
工事名	美鈴園362地区急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.1m×28本	58.8 m
施工年月	令和2年12月		
発注者、工事場所	山口県周南農林水産事務所	下松市大字東豊井字孕岩地内	
工事名	治山事業孕岩地区令和2年度林地荒廃防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1m×88本	272.8 m
施工年月	令和2年12月		
発注者、工事場所	山口県周南土木建築事務所	山口県周南市大字下上宇内谷	
工事名	令和元年度内谷地区防安・急傾斜工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.6m×12本	55.2 m
施工年月	令和3年1月		
発注者、工事場所	広島市	広島市佐伯区五月が丘	
工事名	五月が丘第五公園法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×240本	888.0 m
施工年月	令和3年1月		
発注者、工事場所	九州大学	福岡県粕屋郡篠栗町高田地内	
工事名	九州大学福岡演習林第3林班等法面保護工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.86m×63本	117.0 m
施工年月	令和3年1月		
発注者、工事場所	山口県美祢農林水産事務所	山陽小野田市大字小野田字棚田地内	
工事名	治山事業棚田地区令和2年度予防治山工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×4.6m×86本	395.6 m
施工年月	令和3年1月		
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所	山口県下関市豊浦町大字宇賀	
工事名	宇賀本郷東川防安・通常砂防（臨時）工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7m×30本	51.0 m
施工年月	令和3年2月		
発注者、工事場所	柳井土木建築事務所	山口県下松市生野屋	
工事名	令和元年度時宗地区急傾斜工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管式）	90mm×3.5～5.5m×26本	110.0 m
施工年月	令和3年2月		
発注者、工事場所	柳井土木建築事務所	柳井市伊保庄地内	
工事名	令和2年度高須（1）地区防安・急傾斜地崩壊対策工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7m×156本	265.2 m
施工年月	令和3年2月		
発注者、工事場所	福岡県八女土木事務所	福岡県八女市黒木町大字大洲地内	
工事名	国道442号道路防災（A400）工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6m×185本	666.0 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	令和3年2月	
発注者、工事場所	山口県周南農林水産事務所	山口県周南市大字安田字下湯田
工事名	山地治山総合対策事業下湯田地区令和2年度山地災害重点地域総合対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4.1m×90本 369.0 m
施工年月	令和3年3月	
発注者、工事場所	広島市	広島市安芸区矢野西
工事名	矢野西3丁目37地区災害関連緊急急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6m×127本 330.2 m
施工年月	令和3年3月	
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	周南市大字徳山
工事名	令和元年度水上南側沢事業関連砂防工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6m×118本 424.8 m
施工年月	令和3年3月	
発注者、工事場所	熊本県	熊本県菊池市
工事名	古川防災・安全交付金（急傾斜地）（法面工）工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4～5m×223本 1,000.8 m
施工年月	令和3年3月	
発注者、工事場所	山口県柳井農林水産事務所	山口県大島郡周防大島町大字和田
工事名	農地整備事業（通作条件整備）周防大島地区令和元年度道路付帯工事2号	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.6～5.6m×178本 615.8 m
施工年月	令和3年3月	
発注者、工事場所	下関土木建築事務所	山口県下関市豊浦町
工事名	令和2年度国道191号防災他工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×80本 192.0 m
施工年月	令和3年3月	
発注者、工事場所	石川県中能登農林総合事務所	石川県七尾市能登島町二穴
工事名	令和2年度予防地山事業二穴地区山腹工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7～2.7m×24本 49.8 m
施工年月	令和3年4月	
発注者、工事場所	山口県周南農林水産事務所	山口県光市大字塩田字楠
工事名	山地治山総合対策事業楠地区令和2年度復旧治山工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.2m×180本 756.0 m
施工年月	令和3年4月	
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	山口県岩国市青木町
工事名	令和2年度青木町三丁目（1）地区総流防・急傾斜（O県）工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6m×88本 228.8 m
施工年月	令和3年4月	
発注者、工事場所	山口県周南土木建築事務所	山口県周南市大字鹿野下
工事名	2年災補災道222号主要県道下松鹿野線道路災害復旧工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×48本 196.8 m
施工年月	令和3年4月	
発注者、工事場所	山口県防府土木建築事務所	山口県山口市朝倉町
工事名	令和2年度朝倉川1 防安・通常砂防（臨特）工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.6m×79本 126.4 m
施工年月	令和3年4月	
発注者、工事場所	山口県柳井土木建築事務所	山口県柳井市平郡島
工事名	令和2年度一般県道東浦西浦線災害復旧工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×24本 88.8 m
施工年月	令和3年4月	
発注者、工事場所	山口県萩土木建築事務所	山口県萩市下田万
工事名	三反田地区防安・急傾斜工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×2.0m×36本 72.0 m
施工年月	令和3年4月	
発注者、工事場所	防衛省九州防衛局	福岡市早良区
工事名	脊振山進入路脊振山（29）進入路整備等土木工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×3.5m×172本 602.0 m
施工年月	令和3年4月	
発注者、工事場所	熊本県天草広域本部	熊本県天草市天草町下田北
工事名	国道389号防災・安全交付金（災害防除）法面補修工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.4m×329本 789.6 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	令和3年5月		
発注者、工事場所	山口県萩土木建築事務所	山口県萩市大字弥富下	
工事名	一般県道津和野須佐線 道路防災（防安交付金 修繕）地補工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.3m×124本	533.2 m
施工年月	令和3年5月		
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	山口県岩国市保木	
工事名	令和2年度 保木（6）地区 自然災害防止（急傾斜）工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.2～3.7×82本	276.4 m
施工年月	令和3年5月		
発注者、工事場所	山口県萩土木建築事務所	山口県萩市大字下田万	
工事名	三反田地区 防安・急傾斜工事 第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×2.1m×40本	84.0 m
施工年月	令和3年5月		
発注者、工事場所	山口県周南農林水産事務所	山口県光市大字岩田字今宮	
工事名	山地治山総合対策事業 今宮地区 令和2年度 山地災害重点地域総合治山工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×4.1m×20本	82.0 m
施工年月	令和3年5月		
発注者、工事場所	山口県周南農林事務所	山口県光市大字岩田字今宮	
工事名	山地治山総合対策事業 今宮地区 令和2年度 山地災害重点地域総合対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×3.5m×20本	70.0 m
施工年月	令和3年5月		
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	山口県岩国市由布町北	
工事名	令和2年度 山田(1)-1地区 防安・急傾斜（0県）工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.76×25本	69.0 m
施工年月	令和3年5月		
発注者、工事場所	熊本県南広域本部	熊本県八代市東陽町河俣	
工事名	宮原五木線（A071）道路土砂災害対策補助事業（防災）工事 他合併		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×5.0m×43本	215.0 m
施工年月	令和3年6月		
発注者、工事場所	石川県中能登農林総合事務所	石川県七尾市能登島町二穴	
工事名	令和2年度 予防治山事業 二穴地区 山腹工事その2		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7～2.7m×65本	140.5 m
施工年月	令和3年6月		
発注者、工事場所	広島県大竹市	広島県大竹市	
工事名	比作地区 林地崩壊防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×5.6m×42本	235.2 m
施工年月	令和3年6月		
発注者、工事場所	山口県柳井土木建築事務所	山口県大島郡周防大島町大字伊保田	
工事名	一般県道油田港線 災害復旧（全応急）工事 第41工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×4.0m×45本	180.0 m
施工年月	令和3年6月		
発注者、工事場所	山口県周南土木建築事務所	山口県周南市大字大道理	
工事名	令和2年度 令和2年災補災道221号 主要県道新南陽津和野線 道路災害復旧工事 第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6m×43本	111.8 m
施工年月	令和3年6月		
発注者、工事場所	愛媛県大洲土木事務所	愛媛県喜多郡内子町大瀬中央	
工事名	通砂第20号の1（一）肱川水系（砂）十郎谷川 通常砂防工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×1.6m×33本	52.8 m
施工年月	令和3年7月		
発注者、工事場所	石川県中能登農林総合事務所	石川県七尾市庵町	
工事名	令和2年度 予防治山事業 庵地区 山腹工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6～4.6m×79本	288.9 m
施工年月	令和3年7月		
発注者、工事場所	山口県周南土木建築事務所	山口県周南市徳山	
工事名	令和2年度 水上南側沢 事業間連携・砂防工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.2m×47本	150.4 m
施工年月	令和3年7月		
発注者、工事場所	国土交通省四国地方整備局	愛媛県今治市新谷字森ノ前～古谷	
工事名	令和2-3年度 今治道路古谷地区 改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×3.1m×259本	802.9 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	令和3年7月		
発注者、工事場所	九州大学	北九州市八幡西区	
工事名	九州大学福岡演習林第6林班等 法面保護工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×137本	342.5 m
施工年月	令和3年8月		
発注者、工事場所	山口県周南土木建築事務所	山口県下松市大字生野屋	
工事名	令和2年度 時宗地区 防安・急傾斜工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×5.1m×106本	540.6 m
施工年月	令和3年8月		
発注者、工事場所	四国財務局松山財務事務所	愛媛県八幡浜市舌間	
工事名	令和3年度 八幡浜市舌間所在 国有地内の法面復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×3.6m×20本	72.0 m
施工年月	令和3年8月		
発注者、工事場所	熊本県土木部	熊本県菊池市重味	
工事名	古川防災安全交付金（急傾斜地）法面工（その2）工事他合併		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7～4.7m×155本	684.0 m
施工年月	令和3年9月		
発注者、工事場所	広島市	広島市佐伯区	
工事名	一般県道伴広島線 災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.6～2.6m×171本	312.6 m
施工年月	令和3年9月		
発注者、工事場所	山口県防府土木建築事務所	山口県山口市仁保	
工事名	小河内地区 自然災害防止（急傾斜）工事 第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×36本	147.6 m
施工年月	令和3年9月		
発注者、工事場所	愛媛県南予地方局道路課	愛媛県宇和島市成	
工事名	交補道改第141の1（一）網代鳥越線道路改築工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.9m×39本	74.0 m
施工年月	令和3年9月		
発注者、工事場所	福岡市	福岡市早良区大字椎原	
工事名	県道入部中原停車場線（6～7カーブ）法面改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×73本	299.3 m
施工年月	令和3年9月		
発注者、工事場所	熊本県県央広域本部	熊本県上益城郡山都町島木	
工事名	稲生野甲佐線 防災安全交付金（災害防除）落石対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.0m×91本	364.0 m
施工年月	令和3年9月		
発注者、工事場所	熊本県上天草市役所建設課	熊本県上天草市大矢野町中	
工事名	天草四郎公園 法面補強及び造成工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×2.0～4.5m×115本	314.0 m
施工年月	令和3年9月		
発注者、工事場所	宮崎県日向土木事務所	宮崎県東臼杵郡諸塚村大字七ツ山	
工事名	令和2年度 交付建設 第936-15-2号 国道503号 宮之元工区 道路改良工事 その2		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.84m×25本	96.0 m
施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	石川県能登土木総合事務所	石川県七尾市中島町土川	
工事名	主要地方道福浦港中島線 道路災害防除工事（法面1工区）		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7～4.2m×41本	103.7 m
施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	石川県能登土木総合事務所	石川県七尾市中島町土川	
工事名	主要地方道福浦港中島線 道路災害防除工事（法面3工区）		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7～3.2m×21本	47.7 m
施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	石川県能登土木総合事務所	石川県七尾市中島町土川	
工事名	主要地方道福浦港中島線 道路災害防除工事（法面2工区）		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7～4.7m×8本	24.1 m
施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	広島市	広島市安佐南区	
工事名	安佐南4区148号線 道路改良工事（3-1）		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.2～4.7m×185本	841.5 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	広島市	広島市安芸区	
工事名	矢野西3丁目37地区 災害関連緊急急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.6～3.1m×160本	388.0 m
施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	山口県岩国市周東町三瀬川	
工事名	令和2年度 主要県道周東美川線 道路防災（防安交付金 修繕）地補工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.4m×54本	237.6 m
施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	山口県周南農林水産事務所	山口県光市大字浅江字懸山	
工事名	山地治山総合対策事業 懸山地区 令和2年度 緊急総合治山工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1m×10本	31.0 m
施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	愛媛県大洲土木事務所	愛媛県大洲市上須戒	
工事名	砂防減第49号の1（地）松久保地区 砂防施設防災・減災対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×3.1m×17本	52.7 m
施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	国土交通省九州地方整備局	宮崎県日南市伊比井	
工事名	宮崎220号 伊比井地区 改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.9m×33本	161.7 m
施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	宮崎県西都土木事務所	宮崎県児湯郡西米良村大字越野尾	
工事名	県道小川越野尾線 小川工区 法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.2m×35本	112.0 m
施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	宮崎県日向土木事務所	宮崎県東臼杵郡諸塚村大字七ツ山	
工事名	令和2年度 交付建設 第936-15-1号 国道503号 宮之元工区 道路改良工事 その1		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.84m×20本	76.8 m
施工年月	令和3年11月		
発注者、工事場所	広島市	広島市佐伯区	
工事名	五月が丘第五公園 法面对策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×195本	721.5 m
施工年月	令和3年11月		
発注者、工事場所	広島市	広島市安佐北区	
工事名	温泉が丘7地区 急傾斜地崩壊対策工事（2-2）		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.6m×49本	225.4 m
施工年月	令和3年11月		
発注者、工事場所	山口県萩土木建築事務所	山口県萩市大字明木	
工事名	一般国道490号（小郡萩道路）道路改良（地域連携道路事業費・国道）補正工事 第8工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.6m×33本	151.8 m
施工年月	令和3年11月		
発注者、工事場所	愛媛県大洲土木事務所	愛媛県大洲市肱川町宇和川	
工事名	防交防（緊）第15号の2他（国）197号 道路災害防除工事（防災安全）他		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0～5.0m×103本	300.0 m
施工年月	令和3年11月		
発注者、工事場所	福岡県北九州県土整備土木事務所	福岡県北九州市門司区柄杓田	
工事名	柄杓田（D）地区 急傾斜地崩壊対策法面工事（R3工区）		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5m×151本	528.5 m
施工年月	令和3年11月		
発注者、工事場所	熊本県阿蘇地域振興局	熊本県阿蘇郡小国町	
工事名	上野田黒潤線 2年発生道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.2m×39本	125.0 m
施工年月	令和3年12月		
発注者、工事場所	石川県中能登農林総合事務所	石川県七尾市能登島町二穴	
工事名	令和3年度 予防治山事業 二穴地区 山腹工事（余裕期間対象工事）		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7～2.7m×21本	44.2 m
施工年月	令和3年12月		
発注者、工事場所	広島県土木建築局西部建設事務所	広島市南区	
工事名	その他河川 大河川支川1隣 砂防激甚災害対策特別緊急工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.36～3.85m×207本	794.5 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（平成31年4月～令和4年3月）

施工年月	令和3年12月		
発注者、工事場所	佐賀県多久市	佐賀県多久市花祭	
工事名	大田柄線 道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.1m×142本	298.0 m
施工年月	令和4年1月		
発注者、工事場所	山口県周南農林水産事務所	山口県光市浅江	
工事名	山地治山総合懸山地区 令和3年度 緊急総合治山工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×3.3m×61本	201.3 m
施工年月	令和4年1月		
発注者、工事場所	熊本県葦北郡津奈木町	熊本県葦北郡津奈木町大字福浜	
工事名	令和3年度 田平国小学校 法面がけ崩れ対策工事（平国下①箇所）		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×3.4～3.9m×212本	782.8 m
施工年月	令和4年1月		
発注者、工事場所	熊本県天草広域本部	熊本県天草郡苓北町坂瀬川	
工事名	坂瀬川御領線 防災安全交付金（改築）道路改良工事 他合併		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.9～2.4m×46本	98.9 m
施工年月	令和4年1月		
発注者、工事場所	熊本県天草市	熊本県天草市亀場町亀川	
工事名	恵比曾垣内線 道路法面改修工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.4～3.4m×32本	94.8 m
施工年月	令和4年1月		
発注者、工事場所	宮崎県西都土木事務所	宮崎県西都市大字栗八重	
工事名	令和3年度 防地法面第55-7-33-1号 県道西都南郷線 栗八重工区 法面補修工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.8×280本	784.0 m
施工年月	令和4年2月		
発注者、工事場所	広島県大竹市	広島県大竹市	
工事名	比作地区 林地崩壊防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×3.6～5.6m×131本	623.6 m
施工年月	令和4年2月		
発注者、工事場所	広島市	広島県広島市安芸区中野	
工事名	安芸1区226号線ほか1路線 災害復旧その他工事（3-1）		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×155本	573.5 m
施工年月	令和4年2月		
発注者、工事場所	山口県光市	山口県光市大字光井	
工事名	光スポーツ公園 災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.4m×23本	55.2 m
施工年月	令和4年2月		
発注者、工事場所	愛媛県東予地方局道路課	愛媛県今治市伯方町伊方	
工事名	防急砂第17号の2他 急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.83m～4.33×276本	889.3 m
施工年月	令和4年2月		
発注者、工事場所	宮崎県延岡土木事務所	宮崎県延岡市小川町	
工事名	令和2年度 防災急傾第46-2号 小川第6工区 急傾斜地崩壊対策工事 その1		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.2～6.7m×209本	1,027.8 m
施工年月	令和4年2月		
発注者、工事場所	宮崎県延岡土木事務所	宮崎県延岡市川島町	
工事名	川島6、7工区 急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6m×34本	88.4 m
施工年月	令和4年2月		
発注者、工事場所	宮崎県延岡土木事務所	宮崎県延岡市川島町	
工事名	川島6、7工区 急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.1m×26本	54.6 m
施工年月	令和4年3月		
発注者、工事場所	石川県中能登農林総合事務所	石川県七尾市庵町	
工事名	令和3年度 予防治山事業 庵地区 山腹工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7～4.6m×39本	109.6 m
施工年月	令和4年3月		
発注者、工事場所	山口県萩土木建築事務所	山口県萩市三見	
工事名	令和3年度 明石地区 総流防・地すべり工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工（二重管）	90mm×2.1m×68本	142.8 m

