

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成15年7月	
発注者、工事場所	山口県玖珂土木事務所	山口県玖珂郡玖珂町
工事名	主要県道岩国玖珂線 緊急地方道路整備(防災)工事 第一工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	2.5m×300本 875.0 m
施工年月	平成16年6月	
発注者、工事場所	広島県広島地域事務所建設局	広島県佐伯区
工事名	梶毛ダム河川総合開発事業に伴う法面対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	3.5m×100本 300.0 m
施工年月	平成16年9月	
発注者、工事場所	飛騨森林管理署	岐阜県吉城郡上宝村 穂高国有林2166林班
工事名	蒲田川災害関連緊急治山工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	5.5m×16本 88.0 m
施工年月	平成16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
工事名	平成15年度急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(一部二重管工法)	2.4m~3.4m×108本 320.0 m
施工年月	平成16年10月	
発注者、工事場所	福岡県直方土木事務所	福岡県
工事名	一般急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×26本 26.0 m
施工年月	平成16年10月	
発注者、工事場所	北九州市八幡まちづくり整備課	福岡県北九州市
工事名	公共関連ロックボルト	
工事概要及び数量	ロックボルト工	65mm×49本 228.0 m
施工年月	平成16年11月	
発注者、工事場所	西日本高速道路(株)(日本道路公団)	福岡県
工事名	東九州自動車道貫工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×92本 648.7 m
施工年月	平成16年12月	
発注者、工事場所	福岡県北九州土木事務所	福岡県
工事名	小倉中間線災害防除工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×90本 226.0 m
施工年月	平成17年1月	
発注者、工事場所	新潟県	新潟県東蒲原郡上川村豊川石畑地区内
工事名	柴倉津川線地方特定道路整備費(改築)工事の内鉄筋挿入工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	2.5m×27本、3.0m×81本 310.5 m
施工年月	平成17年2月	
発注者、工事場所	東京都水道局境浄水場	東京都三鷹市
工事名	玉川浄水法面補強工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工	5.0m×85本 425.0 m
施工年月	平成17年2月	
発注者、工事場所	山口県農林事務所	山口県豊浦郡豊北町
工事名	平成16年度森林基幹道法面工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	3.85m×25本 96.3 m
施工年月	平成17年2月	
発注者、工事場所	山口県玖珂土木事務所	山口県玖珂郡玖珂町
工事名	岩国玖珂線 緊急地方道路整備事業道路防災(交付金A工事)第一工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(一部二重管工法)	2.7m×300本 810.0 m
施工年月	平成17年2月	
発注者、工事場所	鹿児島県鹿児島土木事務所	鹿児島県鹿児島市本名町都迫
工事名	平16年度地方特定道路整備工事 伊集院~蒲生~溝辺線	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	3.0m~4.5m×115本 384.0 m
施工年月	平成17年3月	
発注者、工事場所	松江土木建築事務所	島根県松江市
工事名	国道431号川津バイパス改良工事第5期	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.5m×28本 126.0 m
施工年月	平成17年3月	
発注者、工事場所	昌子(個人)	島根県松江市内
工事名	昌子邸補強工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	11.5m×20本 230.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成17年3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
工事名	道路災害防除工事	
工事概要及び数量	水抜き工(塩ビパイプVP50挿入)	93mm×17m×14本 238.0 m
施工年月	平成17年3月	
発注者、工事場所	福岡県那珂土木事務所	福岡県太宰府市大宰府町
工事名	平成16年度指定単県通常台3223-002号	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	3.0m~6.5m×81本 474.5 m
施工年月	平成17年3月	
発注者、工事場所	長崎県大瀬戸土木事務所	長崎県大瀬戸町檜浦
工事名	檜浦(3)地区急傾斜地崩壊対策工事(16大急傾10-1号)	
工事概要及び数量	ロックボルト工	4.5m×13本 58.5 m
施工年月	平成17年3月	
発注者、工事場所	長崎県長崎土木事務所	長崎県長崎市小瀬戸町
工事名	小瀬戸地区急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工	6.0m~7.0m×97本 518.5 m
施工年月	平成17年4月	
発注者、工事場所	山口県美祢土木事務所	山口県美祢郡秋芳町瀬戸地内
工事名	主要剣道美東秋芳西寺線落石防止工事	
工事概要及び数量	MJネット工法	97mm×1.5m~15.0m×11本 40.0 m
施工年月	平成17年4月	
発注者、工事場所	徳島県脇町土木事務所	美馬市貞光端山
工事名	平成16年度災害国補第1522号道路工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	3.0m~4.0m×268本 1,586.0 m
施工年月	平成17年5月	
発注者、工事場所	広島県広島地域事務所建設局	広島市佐伯区五日市町石内
工事名	梶毛ダム河川総合開発事業に伴う貯水池内法面対策工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×3.5m~7.5m×35本 150.0 m
施工年月	平成17年5月	
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所	山口県下関市長崎新町地内
工事名	長崎五町地区崖崩れ防止工事第一工区	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	93mm×2.5m~4.9m×48本 165.0 m
施工年月	平成17年6月	
発注者、工事場所	島根県木次農林振興センター	島根県雲南市日登
工事名	平成16年度農業用施設災害復旧工事	
工事概要及び数量	排水ボーリング工	65mm×2本 40.0 m
施工年月	平成17年6月	
発注者、工事場所	島根県松江土木建築事務所	島根県松江市
工事名	大谷川県単砂防(ゼロ国債)工事	
工事概要及び数量	アンカー工	90mm×3本 48.0 m
施工年月	平成17年6月	
発注者、工事場所	福岡県福岡土木事務所	福岡県粕屋郡宇美町大字宇美 宇美川
工事名	平成16年度指定補助災害 第18735-001号(第7工区)	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×1.6m~2.7m×29本 54.5 m
施工年月	平成17年6月	
発注者、工事場所	福岡県福岡土木事務所	福岡県粕屋郡宇美町大字宇美 宇美川
工事名	平成16年度指定補助災害 第18735-002号(第8工区)	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×2.0m~6.2m×60本 240.9 m
施工年月	平成17年7月	
発注者、工事場所	山口県宇部土木建築事務所	山口県山陽小野田市角石
工事名	角石(4)2地区急傾斜地崩壊対策工事第1工区	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	93mm×3.6m×28本 100.8 m
施工年月	平成17年7月	
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	山口県岩国市大字小瀬
工事名	前瀬地区自然災害防止工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0~7.5m×44本 264.0 m
施工年月	平成17年7月	
発注者、工事場所	熊本県天草地方振興局	熊本県苓北町大字坂瀬川地内
工事名	平成16年度傾崩第94-0-102号 野畑急傾斜地崩壊対策(基本分)工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	93mm×4.0m~4.5m×155本 631.5 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成17年8月		
発注者、工事場所	島根県浜田土木建築事務所	島根県江津市	
工事名	田所国分線有福温泉工区緊急地方道路(改良)工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	93mm×5.0m×490本	2,450.0 m
施工年月	平成17年8月		
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所	山口県下関市福浦長1丁目	
工事名	平成17年度一般県道福浦港金毘羅線自然災害防止工事第1工区		
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×3.4m×48本	163.2 m
施工年月	平成17年9月		
発注者、工事場所	山口県美祢土木事務所	山口県美祢市大嶺長奥分白岩地区	
工事名	平成16年度白岩地区急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	93mm×3.5~6.0×45本	277.0 m
施工年月	平成17年9月		
発注者、工事場所	山口県田布施農林事務所	熊毛郡平生町	
工事名	農免農道整備事業平生2期地区平成17年度法面保護工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	93mm×3.0m×260本	780.0 m
施工年月	平成17年10月		
発注者、工事場所	国土交通省利賀ダム建設事務所	富山県南砺市	
工事名	平成16年度道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×3.1m×198本	613.8 m
施工年月	平成17年10月		
発注者、工事場所	国土交通省中国整備局山口河川国道事務所	山口県萩市	
工事名	萩三隅道路明石第2トンネル法面対策工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工、及びアンカー工	66mm×2.6m×46本、90mm×9.2m×24本	340.4 m
施工年月	平成17年10月		
発注者、工事場所	山口県大島土木事務所	山口県大島郡周防大島町	
工事名	道路拡幅改良工事 第6工区		
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×3.5~6.0m×117本	587.0 m
施工年月	平成17年10月		
発注者、工事場所	福岡県飯塚土木建築事務所	福岡県山田市大字上山田	
工事名	蛭子(3)公共関連急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	93mm×3.4~5.4m×84本	364.0 m
施工年月	平成17年10月		
発注者、工事場所	佐賀県鹿島土木事務所	佐賀県鹿島市高津原	
工事名	道改2B 第011120B-006号 国道207号道路改良工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工(吊り下げ式)	66mm×2.4~3.9m×192本	556.8 m
施工年月	平成17年11月		
発注者、工事場所	島根県木次土木建築事務所	飯南市木次町西登	
工事名	西日登工区県単道路(災害防除)工事第1期		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	93mm×2.9m×28本	81.2 m
施工年月	平成17年11月		
発注者、工事場所	島根県木次農林振興センター	島根県雲南市加茂町	
工事名	平成17年度地すべり対策事業大竹地区山腹工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mm×3.0~4.5m×68本	280.5 m
施工年月	平成17年11月		
発注者、工事場所	愛媛県宇和島地方局建設部	愛媛県宇和島市祝森(清水地区)	
工事名	災害関連緊急急傾斜地災害対策工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mm×2.5~3.0m×153本	321.3 m
施工年月	平成17年12月		
発注者、工事場所	島根県出雲土木事務所	出雲市佐田町	
工事名	淀西地区地すべり対策工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mm×4.0m×114本	456.0 m
施工年月	平成17年12月		
発注者、工事場所	広島県廿日市市	広島県廿日市市	
工事名	峰高地区小規模崩壊地復旧工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×2.2m×20本	44.0 m
施工年月	平成17年12月		
発注者、工事場所	山口県	山口県	
工事名	平成17年度老町2丁目(1)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×2.6m×30本	78.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成17年12月	
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	山口県玖珂郡錦町
工事名	掛(1)地区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	66mmx4.2mx110本 462.0 m
施工年月	平成18年1月	
発注者、工事場所	美和町役場	山口県玖珂郡美和町
工事名	町道郷秋掛線緊急地方道路整備工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx3.0~5.0mx39本 157.0 m
施工年月	平成18年1月	
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	山口県玖珂郡美川町
工事名	主要県道徳山本郷泉道路改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.5mx135本 472.5 m
施工年月	平成18年1月	
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	山口県玖珂郡錦町
工事名	掛(1)地区急傾斜地崩壊対策工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.7~4.2mx286本 1,001.0 m
施工年月	平成18年1月	
発注者、工事場所	宮崎県串間土木事務所	宮崎県串間市名谷
工事名	平成17年度16道路災害2102-03号	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.0mx191本 573.0 m
施工年月	平成18年2月	
発注者、工事場所	国土交通省中国地方整備局岡山国道事務所	笠岡市金浦地内
工事名	国道2号金浦防災工事(笠岡市金浦地内)	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mmx2.1~4.1mx210本 651.0 m
施工年月	平成18年2月	
発注者、工事場所	中国電力(株)	周南市
工事名	周南市アンカー工	
工事概要及び数量	アンカー工	90mmx7.0mx16本 112.0 m
施工年月	平成18年3月	
発注者、工事場所	福井県嶺南振興局小浜土木事務所	福井県小浜市中の畑
工事名	地方道路交付金工事(災害防除)	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx4.0~5.0mx138本 660.0 m
施工年月	平成18年3月	
発注者、工事場所	国土交通省 松江国道事務所	島根県松江市宍道町
工事名	国道9号、54号松江防災工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx3.0mx37本 111.0 m
施工年月	平成18年4月	
発注者、工事場所	島根県木次土木建築事務所	島根県雲南市加茂町
工事名	岩倉、畑地区県単災害対応地すべり対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx4.0mx53本 212.0 m
施工年月	平成18年4月	
発注者、工事場所	福岡市土木局道路建設部建設課	福岡市東区大字志賀島地内
工事名	一般県道志賀島循環線道路災害復旧工事(A地区)	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mmx2.7mx278本 750.6 m
施工年月	平成18年5月	
発注者、工事場所	民間工事(株)豊洋建設	島根県松江市学園
工事名	野筒墓地公園擁壁保護工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx4.0mx4本 16.0 m
施工年月	平成18年5月	
発注者、工事場所	島根県松江土木建築事務所	島根県松江市秋鹿町
工事名	秋鹿2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90mm二重管工法	90mmx3.6~5.6mx49本 247.1 m
施工年月	平成18年5月	
発注者、工事場所	島根県松江土木建築事務所	松枝氏秋鹿町
工事名	秋鹿2地区急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx3.6~5.6mx49本 247.1 m
施工年月	平成18年6月	
発注者、工事場所	佐久地方事務所	長野県南佐久郡川上村字浜場
工事名	平成17年度復旧治山事業第12号工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx5mx137本 685.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成18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
工事名	一般県道湯田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90mm二重管工法	90mmx2.0mx87本 174.0 m
施工年月	平成18年6月	
発注者、工事場所	熊本県天草地域振興局	天草郡苓北町大字逆瀬川地内
工事名	野畑急傾斜地崩壊対策工事そのⅡ	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	66mmx3.0mx136本 408.0 m
施工年月	平成18年7月	
発注者、工事場所	新潟県	新潟県山古志村
工事名	虫亀地区災害関連緊急地すべり防止(法面工1工区)	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mmx3.7~7.2mx153本 834.1 m
施工年月	平成18年7月	
発注者、工事場所	国土交通省甲府河川国道事務所	山梨県南巨摩郡身延町西島
工事名	昭和川砂防工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.5mx136本66mmx4.5mx255本 1,487.5 m
施工年月	平成18年7月	
発注者、工事場所	岡山県	岡山県井原市芳井町
工事名	宇戸川ロックボルト工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mmx2.0~3.0mx300本 802.4 m
施工年月	平成18年7月	
発注者、工事場所	国土交通省山口河川国道事務所	山口市宮野上
工事名	国道9号宮野上防災工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.5~4.5mx25本 108.5 m
施工年月	平成18年7月	
発注者、工事場所	山口県錦川総合開発事務所	山口県周南市須方
工事名	一般国道434号付替道路工事 台-36工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.1~3.6mx102本 286.0 m
施工年月	平成18年8月	
発注者、工事場所	新潟県長岡地域振興局災害復旧部	長岡市(旧栃尾市)栄町地区
工事名	栄町地区災害関連緊急傾斜地(一般)崩壊対策工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工	76mmx7.0mx683本 4,781.0 m
施工年月	平成18年8月	
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	岩国市大字小頼
工事名	平成18年度前瀬地区自然災害防止工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx6.5mx15本 97.5 m
施工年月	平成18年8月	
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所	下関市彦島老町
工事名	平成17年度 老町2丁目(1)地区急傾斜地崩壊対策工事第3工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx3.0mx44本 132.0 m
施工年月	平成18年8月	
発注者、工事場所	熊本県天草地域振興局土木部	熊本県天草市天草町
工事名	平成17年度国道324号単県災害防除工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx3.7mx12本 44.4 m
施工年月	平成18年9月	
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	山口県岩国市錦町
工事名	錦町ロックボルト工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mmx3.0mx17本 51.0 m
施工年月	平成18年9月	
発注者、工事場所	山口県下関市役所河川課	下関市伊崎町1丁目
工事名	伊崎町1丁目3小規模急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx2.9~3.9mx21本 73.9 m
施工年月	平成18年9月	
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	山口県岩国市新港町5丁目地内
工事名	新港町5丁目(1)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	66mmx3.0~3.4mx92本 138.0 m
施工年月	平成18年9月	
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	岩国市新港町5丁目
工事名	平成17年度急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.0mx46本 138.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成18年9月		
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所	下関市彦島迫町	
工事名	迫町2丁目(1)地区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90mm二重管工法	90mmx2.5~4.0mx95本	299.5 m
施工年月	平成18年9月		
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	熊毛郡田布施町祇園地内	
工事名	平成17年度祇園地区総合流域防災工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx5.0mx141本	705.0 m
施工年月	平成18年9月		
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	岩国市錦町深川	
工事名	平成18年度 掛(1)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	66mmx4.7mx234本	1,099.8 m
施工年月	平成18年9月		
発注者、工事場所	福岡市土木局道路建設部建設課	福岡市東区大字志賀島地内	
工事名	一般県道志賀島循環線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mmx3.0mx322本	878.2 m
施工年月	平成18年10月		
発注者、工事場所	島根県県央県土木整備事務所	島根県太田市三瓶町	
工事名	〔主〕川本波多線志学工区地方道路交付金改良第1期工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx1.6~2.6mx101本	213.1 m
施工年月	平成18年10月		
発注者、工事場所	山口県林業事務所		
工事名	道路整備交付金事業 白滝線平成18年度森林道路法面工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx3.0x198本	594.0 m
施工年月	平成18年10月		
発注者、工事場所	福岡県宗像土木事務所	宗像市稲本 中谷地区	
工事名	18年度急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx4.9mx81本	396.9 m
施工年月	平成18年10月		
発注者、工事場所	熊本県天草地域振興局	天草郡苓北町大字逆瀬川地内	
工事名	野畑急傾斜地崩壊対策工事そのⅢ		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	66mmx3.0mx32本	96.0 m
施工年月	平成18年11月		
発注者、工事場所	山口県美祢土木事務所	美祢郡美東町金焼地内	
工事名	一般国道490号線美東太田道路 道路改良工事第6工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.6mx66本	171.6 m
施工年月	平成18年11月		
発注者、工事場所	山口県	山口県柳井市神代	
工事名	農村総合整備事業神代地区平成18年度の法面保護工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx2.25~5.25mx331本	965.0 m
施工年月	平成18年11月		
発注者、工事場所	佐賀県西部地区ダム事務所	佐賀県鹿島市大字山浦地内	
工事名	中木庭ダム河川総合開発(一般)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm(3.0~6.0mx29本	127.5 m
施工年月	平成18年11月		
発注者、工事場所	国土交通省延岡河川国道事務所	宮崎県延岡市行藤	
工事名	宮崎218号舞野南地区改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2mx150本	300.0 m
施工年月	平成18年12月		
発注者、工事場所	長野県	長野県生坂村下生坂	
工事名	国道19号線法面保護工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx2.4mx53本	127.2 m
施工年月	平成18年12月		
発注者、工事場所	島根県松江土木建築事務所	島根県松江市三保関町	
工事名	宇井地2地区県単急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx2.5~4.5mx20本	74.0 m
施工年月	平成18年12月		
発注者、工事場所	山口県長門土木建築事務所	長門市大寧寺	
工事名	平成18年度主要県道下関長門泉整備事業道路防災(交付金)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.0~4.5mx88本	308.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成18年12月		
発注者、工事場所	山口県錦川総合開発事務所	岩国市錦川広瀬	
工事名	平瀬ダム一般国道434号付け替え道路工事 3-16工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.6~6.0mx89本	320.0 m
施工年月	平成18年12月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市由宇町神東地内	
工事名	農村総合整備事業神代地区 平成18年度法面保護工事2号		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx5.0mx326本	1,630.0 m
施工年月	平成18年12月		
発注者、工事場所	熊本県上益城地域振興局土木部	上益城郡益城町福原地内	
工事名	平成18年度川内田地すべり対策工事他合併		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx4.0mx152本	608.0 m
施工年月	平成19年1月		
発注者、工事場所	石川県奥能登土木総合事務所	石川県鳳珠郡穴水町大町地内	
工事名	来迎寺急傾斜地崩壊対策工事(擁壁工)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.0mx63本	190.0 m
施工年月	平成19年1月		
発注者、工事場所	島根県県央土木整備事務所	島根県邑智郡邑南町	
工事名	[主]川本波多線粕淵橋梁工区地方道路交付金改良第1期工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx1.6~5.6mx169本	483.9 m
施工年月	平成19年1月		
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	岩国市錦町深川掛	
工事名	掛(1)地区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	66mmx4.5mx287本	1,291.5 m
施工年月	平成19年2月		
発注者、工事場所	神奈川県横須賀土木事務所	神奈川県横須賀市浦賀地内	
工事名	平成18年度急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.5~3.0mx48本	135.0 m
施工年月	平成19年2月		
発注者、工事場所	山口県錦川総合開発事務所	山口県周南市須方	
工事名	平瀬ダム一般国道434号付け替え道路工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.5mx138本	483.0 m
施工年月	平成19年3月		
発注者、工事場所	富山市	富山市八尾町	
工事名	鉄筋挿入工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mmx5.0mx8本	40.0 m
施工年月	平成19年3月		
発注者、工事場所	富山土木センター道路維持第1課	富山県細入村今生津	
工事名	一般県道東猪谷富山線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.9mx55本	159.5 m
施工年月	平成19年3月		
発注者、工事場所	島根県県央土木整備事務所	島根県松江市秋鹿町	
工事名	秋鹿2地区 総合流域防災工事(急傾斜)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx3.6~5.6mx55本	273.8 m
施工年月	平成19年3月		
発注者、工事場所	広島県(株)環境開発公社	広島県広島市五日市	
工事名	三宅二丁目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	66mmx3mx95本	285.0 m
施工年月	平成19年3月		
発注者、工事場所	福岡県那珂土木事務所	太宰府市大字太宰府古賀線	
工事名	平成18年度指定単県通常第3223-003号道路防災(2工区)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx4.5~6.5mx31本	145.5 m
施工年月	平成19年3月		
発注者、工事場所	福岡県那珂土木事務所	太宰府市大字太宰府	
工事名	現場法枠工、ロックボルト工(1工区)		
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mmx4.5~6.5mx71本	380.0 m
施工年月	平成19年3月		
発注者、工事場所	国土交通省九州地方整備局嘉瀬川ダム工事事務所	佐賀県富士町栗並地内	
工事名	嘉瀬川ダム副ダム進入路設置工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mmx3.6~5.1mx56本	233.6 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成19年3月	
発注者、工事場所	熊本県天草地域振興局	天草市天草町高浜
工事名	国道389号道路改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx4.2mx87本 348.0 m
施工年月	平成19年4月	
発注者、工事場所	防衛施設局	
工事名	下関法面整備土木工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.0mx74本 225.0 m
施工年月	平成19年5月	
発注者、工事場所	北陸農政局常願寺川沿岸農地防災事業所 富山県中新川郡立山町横江	
工事名	常願寺川沿岸農地防災事業横江頭首工付帯法面保護工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.5~4.5mx297本 842.5 m
施工年月	平成19年5月	
発注者、工事場所	山口県下関市役所建設部	
工事名	平成18年度吉田湯谷がけ崩れ災害防止工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.0~4.5mx36本 80.0 m
施工年月	平成19年5月	
発注者、工事場所	山口県下関市役所建設部	
工事名	平成18年度吉田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	66mmx2.0~4.5mx36本 100.0 m
施工年月	平成19年5月	
発注者、工事場所	山口県美祢土木事務所	
工事名	H18年度白岩地区急傾斜地崩壊対策工事第4工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工90mm二重管工法	90mmx5.0mx380本 1,900.0 m
施工年月	平成19年5月	
発注者、工事場所	熊本県上益城地域振興局土木部	上益城郡益城町福原地内
工事名	川内田地すべり対策工事0072-0-101	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx3.6mx161本 579.6 m
施工年月	平成19年5月	
発注者、工事場所	熊本県上益城地域振興局土木部	上益城郡益城町福原地内
工事名	川内田地すべり対策工事0072-0-102	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx3.6mx172本 619.2 m
施工年月	平成19年5月	
発注者、工事場所	熊本県上益城地域振興局土木部	上益城郡益城町福原地内
工事名	川内田地すべり対策工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx3.6mx191本 687.6 m
施工年月	平成19年5月	
発注者、工事場所	熊本県上益城地域振興局土木部	上益城郡益城町福原地内
工事名	川内田地すべり対策工事0072-0-104	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx3.6mx193本 694.8 m
施工年月	平成19年5月	
発注者、工事場所	熊本県上益城地域振興局土木部	上益城郡益城町福原地内
工事名	川内田地すべり対策工事0072-0-103	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx3.6mx286本 1,029.6 m
施工年月	平成19年6月	
発注者、工事場所	松江県土整備事務所	島根県松江市生馬町
工事名	御津東生馬線西生馬工区地方道路交付金改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管工法)	90mmx4.4mx30本 132.0 m
施工年月	平成19年6月	
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所	山口県下関市吉田
工事名	平成18年度吉田油谷がけ崩れ災害緊急対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.5~3mx33本 76.8 m
施工年月	平成19年6月	
発注者、工事場所	山口県長門農林事務所	山口県長門市西深川
工事名	ため池等整備事業枇杷の木地区平成18年度ため池改修工事2号	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.9~4.4mx67本 243.0 m
施工年月	平成19年7月	
発注者、工事場所	国土交通省長崎河川国道事務所小浜維持出張所 長崎県島原市耳採	
工事名	耳取地区災害復旧工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2~5mx459本 1,771.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成19年8月	
発注者、工事場所	広島県広島地域事務所建設局維持課	
工事名	一般国道487号 道路災害防除工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.5mx105本 367.5 m
施工年月	平成19年10月	
発注者、工事場所	山口県(株)三友	山口県下関市本村
工事名	本村町6丁目(5)地区急傾斜地崩壊対策(総流防)工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.5mx14本 35.0 m
施工年月	平成19年10月	
発注者、工事場所	山口県美祢土木事務所	山口県美祢市大嶺
工事名	平成19年度白岩地区急傾斜地崩壊対策工事第一工区	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx2.4~3.4mx32本 98.8 m
施工年月	平成19年10月	
発注者、工事場所	熊本県阿蘇地域振興局	熊本県小国町
工事名	関田急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx5.7mx205本 1,168.5 m
施工年月	平成19年11月	
発注者、工事場所	広島県東広島地域事務所竹原支局	
工事名	仁賀ダム建設事業に伴う機能補償道路工事(2工区)	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2~3mx270本 740.0 m
施工年月	平成19年11月	
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	
工事名	がけ崩れ防止工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx6mx17本 102.0 m
施工年月	平成19年11月	
発注者、工事場所	山口県美祢土木事務所	山口県美祢市大嶺町白岩
工事名	白岩地区急傾斜地崩壊対策工事(3工区)	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mmx4.2mx50本 206.5 m
施工年月	平成19年11月	
発注者、工事場所	山口県錦川総合開発事務所	
工事名	平成19年度平瀬ダム錦川総合開発事業一般国道434号付替道路工事4-41工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3mx186本 558.0 m
施工年月	平成19年11月	
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所	
工事名	平成18年度主要県道下関長門泉災害防除(災対)工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.5mx300本 750.0 m
施工年月	平成20年1月	
発注者、工事場所	熊本県上益城地域振興局土木部	熊本県上益城郡御舟町
工事名	国道445号災害防除工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.1~3.6mx55本 160.5 m
施工年月	平成20年1月	
発注者、工事場所	大分県土木事務所	
工事名	平成19年度通砂第4号砂防ダム工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.5mx46本 161.0 m
施工年月	平成20年1月	
発注者、工事場所	宮崎県西臼杵支庁	宮崎県西臼杵郡五ヶ瀬町
工事名	竹田五ヶ瀬泉道路改良工事その3(久保工区)	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mmx5mx367本 1,835.0 m
施工年月	平成20年2月	
発注者、工事場所	(株)環境開発公社	広島県広島市己斐
工事名	己斐排水池用法面整備工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2~2.5mx84本 170.0 m
施工年月	平成20年2月	
発注者、工事場所	国土交通省中国地方整備局福山河川国道事務所	広島県福山市南本庄町
工事名	国道2号南本庄歩道工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管工法)	90mmx5.35~5.4mx106本 568.9 m
施工年月	平成20年2月	
発注者、工事場所	山口県萩土木建築事務所	山口県萩土木建築事務所
工事名	一般国道262号橋梁補修。地域連携推進工事第一工区	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mmx2~3.5mx60本 128.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成20年2月		
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所		
工事名	道路拡張改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2~3mx65本	162.5 m
施工年月	平成20年2月		
発注者、工事場所	国土交通省中国地方整備局山口河川国道事務所		
工事名	萩国道防災工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.6mx280本	1,008.0 m
施工年月	平成20年2月		
発注者、工事場所	西日本旅客鉄道(株)広島支社小郡土木技術センター		
工事名	新幹線法面改良工事		
工事概要及び数量	水抜き工	90mmx3.6mx1200本	4,320.0 m
施工年月	平成20年2月		
発注者、工事場所	大分県臼杵市	大分県臼杵市大字佐志生	
工事名	平成19年度市道下/江海岸線法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.5mx114本	399.0 m
施工年月	平成20年3月		
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所		
工事名	自然災害防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.6mx30本	180.0 m
施工年月	平成20年4月		
発注者、工事場所	熊本県八代市役所	八代市東陽町	
工事名	市道杉の本赤山線災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.0~4.5mx73本	263.5 m
施工年月	平成20年4月		
発注者、工事場所	高山土木事務所	岐阜県高山市三福寺町地内	
工事名	公共急傾斜地崩壊対策事業		
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mmx2.5mx40本	100.0 m
施工年月	平成20年4月		
発注者、工事場所	輪島市	輪島市門前町深見地内	
工事名	19災害第865号市道道下深見線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mmx3.1mx73本	226.3 m
施工年月	平成20年5月		
発注者、工事場所	徳島県西部総合県民局	徳島県美馬郡つるぎ町貞光字皆瀬	
工事名	H19年国道438号道特つ.貞光皆瀬道路改良工事(1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.0mx53本	159.0 m
施工年月	平成20年5月		
発注者、工事場所	石川県奥能登土木事務所	輪島市深見町地内	
工事名	深見災害関連緊急地すべり対策工事法枠工		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mmx3.5mx212本	742.0 m
施工年月	平成20年6月		
発注者、工事場所	八代地域振興局	八代市東町	
工事名	小川八代線単県道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.5m~5.5mx33本	129.0 m
施工年月	平成20年6月		
発注者、工事場所	徳島県西部総合県民局	徳島県美馬郡つるぎ町貞光字皆瀬	
工事名	H19年国道438号道特つ.貞光皆瀬道路改良工事(2)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.0~5.0mx44本	158.0 m
施工年月	平成20年6月		
発注者、工事場所	新城設楽建設事務所	愛知県北設楽郡設楽町地内	
工事名	急傾斜工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mmx2.3mx100本	230.0 m
施工年月	平成20年7月		
発注者、工事場所	山口県萩農林事務所	萩市大字弥富下 地内	
工事名	広域営農団地農道整備事業 阿武北2期地区 平成19年度橋梁下部工事2号		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx2.0~4.5mx78本	221.0 m
施工年月	平成20年7月		
発注者、工事場所	芦北地域振興局	芦北郡田ノ浦町	
工事名	防迫総合流域防災事業工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mmx3.6m~4.6mx132本	583.2 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成20年7月	
発注者、工事場所	徳島県西部総合県民局	徳島県美馬郡つるぎ町貞光字皆瀬
工事名	H19年度 国道438号道特 貞光皆瀬道路改良工事(1) 1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0~5.0m×26本 104.0 m
施工年月	平成20年7月	
発注者、工事場所	玉名地域振興局	玉名郡和水町津田地内
工事名	玉名立花線単県道路改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0~2.5m×138本 310.0 m
施工年月	平成20年7月	
発注者、工事場所	宮川上流河川開発工事事務所	岐阜県高山市丹生川町折敷地内
工事名	公共河川総合開発事業(丹生川多目的ダム)道路改築折敷地トンネル本体工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×2.8m×32本 89.6 m
施工年月	平成20年8月	
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所	下関長府 地内
工事名	長府珠の浦地区自然災害防止(休傾斜)工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mm×4.0m×18本 72.0 m
施工年月	平成20年9月	
発注者、工事場所	広島県	安芸高田市八千代町
工事名	近末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×4.2m×33本 138.6 m
施工年月	平成20年9月	
発注者、工事場所	徳島県西部総合県民局	徳島県美馬郡つるぎ町貞光字皆瀬
工事名	H19年度 国道438号道特 貞光皆瀬道路改良工事(1) 2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0m×18本 54.0 m
施工年月	平成20年10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 地内
工事名	一般国道262号橋梁補修(地域連携推進事業)工事 第3工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×20.m × 本 46.0 m
施工年月	平成20年10月	
発注者、工事場所	天草市役所	天草市河浦町白木河内地内
工事名	白木河内西高根線道路災害復旧工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.5m×28本 114.8 m
施工年月	平成20年10月	
発注者、工事場所	宮崎河川国道事務所日南国道維持出張所	日南市宮浦地区
工事名	宮浦地区法面防災外1件工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.1m×114本 239.4 m
施工年月	平成20年11月	
発注者、工事場所	広島県	広島県呉市安浦
工事名	安浦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×3.3m×50本 165.0 m
施工年月	平成20年11月	
発注者、工事場所	北九州土木事務所	北九州市門司区
工事名	旧門司1丁目急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1~4.1m×53本 184.3 m
施工年月	平成20年12月	
発注者、工事場所	西日本高速道路(株)	長崎県東彼杵郡波佐見町
工事名	九州中部地区保全工事(佐一法面復旧工)	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×5.0m×61本 305.0 m
施工年月	平成20年12月	
発注者、工事場所	山口市土木建築事務所	山口県山口市滝町
工事名	滝町(4)地区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×3.5~5m×125本 520.0 m
施工年月	平成20年12月	
発注者、工事場所	出雲 県土整備事務所	出雲市菌町
工事名	地すべり防止(山谷)山腹工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.2m×207本 869.4 m
施工年月	平成20年12月	
発注者、工事場所	熊本県天草地域振興局土木部	熊本県天草市久玉地内
工事名	山の浦急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×36本 90.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成20年12月		
発注者、工事場所	北九州市八幡東区役所まちづくり整備課 北九州市八幡東区		
工事名	大蔵大谷1号線災害防除(2工区)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0m×350本	1,050.0 m
施工年月	平成21年1月		
発注者、工事場所	兵庫県但馬県民局八鹿土木事務所 朝来市和田山町 枚田地内		
工事名	平成20年度急傾斜地崩壊対策事業 枚田(2)急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.5~6m×186本	600.0 m
施工年月	平成21年1月		
発注者、工事場所	広島県 広島県呉市安浦		
工事名	東広島呉道路広石内改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.0m×116本	116.0 m
施工年月	平成21年1月		
発注者、工事場所	山口県土木建築事務所 周南市徳地		
工事名	市道秋字明巢山線緊急地方道路整備事業。過疎代行工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.2m×93本	204.6 m
施工年月	平成21年1月		
発注者、工事場所	下関農林事務所 山口県下関市		
工事名	広域営農団地農道整備事業豊関2期地区平成20年度法面保護工事3工区第7号		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.5m×30本	135.0 m
施工年月	平成21年2月		
発注者、工事場所	山口県周南土木建築事務所 山口県下松市笠戸島		
工事名	平成21年度一般県道笠戸島公園線地域活力基盤創造道路防災工事1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7m×65本	110.5 m
施工年月	平成21年2月		
発注者、工事場所	福岡県鞍手町役場 福岡県鞍手郡鞍手町大字城ヶ崎		
工事名	城ヶ崎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×3.0~3.5m×180本	569.5 m
施工年月	平成21年2月		
発注者、工事場所	山口県土木建築事務所 周南市笠戸島		
工事名	平成20年度一般県道笠戸島公園線道路災害防除工事 第一工区		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	90mm×1.7m×20本、4.7m×69本	358.3 m
施工年月	平成21年2月		
発注者、工事場所	飯塚土木事務所 福岡県飯塚市古門		
工事名	古門地区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×4.6m×171本	786.6 m
施工年月	平成21年2月		
発注者、工事場所	石川県奥能登農林総合事務所 石川県輪島市稲船町地内		
工事名	平成20年度地すべり対策事業輪島東部地区稲船工区法面保護工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m×332本	1,066.0 m
施工年月	平成21年2月		
発注者、工事場所	石川県奥能登土木事務所 鳳珠郡能登町字北河内知内		
工事名	一般県道五十里深見線県単改良工事法面工		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5m~4m×71本	230.0 m
施工年月	平成21年3月		
発注者、工事場所	飯塚市役所 福岡県飯塚市穎田町		
工事名	中村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×5.0m×61本~6m×54本	302.4 m
施工年月	平成21年3月		
発注者、工事場所	山口県長門土木建築事務所 長門市大川内川ダム		
工事名	平成21年度大河内川ダム深川総合開発事業(道路関連県道付け替え工事)		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管工法)	2.8m×400本	1,120.0 m
施工年月	平成21年3月		
発注者、工事場所	福岡県久留米土木事務所 久留米市草野町		
工事名	斜面崩壊防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0~5.0m×222本	777.0 m
施工年月	平成21年3月		
発注者、工事場所	美濃土木事務所 岐阜県関市小迫間地内		
工事名	公共一般道路改築工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×2.4m×275本	660.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成21年3月		
発注者、工事場所	(株)日さく	新潟県糸魚川市字中宿	
工事名	平成20年度補助公共道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m×268本	830.0 m
施工年月	平成21年3月		
発注者、工事場所	西光寺	福岡県新宮町	
工事名	西光寺法面補強工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3m×189本	567.0 m
施工年月	平成21年3月		
発注者、工事場所	諫早市役所	長崎県諫早市喜々津町久山	
工事名	丸尾2地区緑地斜面崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.0~4.5m×63本	263.5 m
施工年月	平成21年3月		
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所	下関市江の浦	
工事名	江の浦町1丁目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×2.5m~3.0m×40本	115.0 m
施工年月	平成21年2月		
発注者、工事場所	山口県周南土木建築事務所	山口県下松市笠戸島	
工事名	平成21年度一般県道笠戸島公園線地域活力基盤創造道路防災工事1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.2m×191本	802.2 m
施工年月	平成21年3月		
発注者、工事場所	熊本県山都町役場	熊本県上益城郡山都町	
工事名	平成20年度地道改矢1号瀬戸福良線道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3m×8本	24.5 m
施工年月	平成21年4月		
発注者、工事場所	山口県錦川総合開発事務所	山口県岩国市錦町広瀬	
工事名	平瀬ダム錦川市道宇津平瀬線第1-3工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m×107本	324.0 m
施工年月	平成21年5月		
発注者、工事場所	山口県錦川総合開発事務所	山口県周南市大字須万	
工事名	平瀬ダム錦川総合開発事業一般国道434号付替道路工事第4-47工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×3.15m×56本	168.0 m
施工年月	平成21年5月		
発注者、工事場所	山口県周南市役所	山口県周南市大字蛤島	
工事名	蛤島小学校災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m×15本	45.0 m
施工年月	平成21年5月		
発注者、工事場所	熊本県鹿本地域振興局	熊本県鹿本郡植木町平原	
工事名	山鹿植木線単県災害防除(自然債)法面对策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.2m×219本	700.0 m
施工年月	平成21年7月		
発注者、工事場所	熊本県八代地域振興局	熊本県八代市泉町	
工事名	平成20年度地域連携国道445号地域連携推進改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.7m×103本	278.1 m
施工年月	平成21年7月		
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所	山口県下関市豊田町	
工事名	主要地方道下関長門線道路災害工事2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m×82本	246.0 m
施工年月	平成21年7月		
発注者、工事場所	宮崎県環境森林部	宮崎県延岡市北川町	
工事名	平成20年度森林保全林道整備事業		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m~4.5m	313.5 m
施工年月	平成21年8月		
発注者、工事場所	鹿児島市建設局建設管理部	鹿児島市稲荷町	
工事名	県単急傾斜地崩壊対策事業(稲荷3地区)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m×41本	123.0 m
施工年月	平成21年8月		
発注者、工事場所	山口県下関市役所	山口県下関市長府松小田南町	
工事名	長府松小田南鉄筋挿入工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.5m×82本	369.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成21年8月		
発注者、工事場所	兵庫県	兵庫県洲本市	
工事名	平成20年度予防治山事業		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5m×44本	110.0 m
施工年月	平成21年8月		
発注者、工事場所	福岡県朝倉県土整備事務所	福岡県朝倉市佐田地内	
工事名	安谷、赤谷線法面保護工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.5m×230本	713.0 m
施工年月	平成21年9月		
発注者、工事場所	鳥根県県央県土整備事務所	鳥根県邑智郡美郷町	
工事名	栗原地区総合流域防災(急傾斜)第3工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.5m×54本	189.0 m
施工年月	平成21年10月		
発注者、工事場所	広島県	広島県安芸高田市八千代町佐々井	
工事名	近末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	65mm×4.2m×192本	777.0 m
施工年月	平成21年10月		
発注者、工事場所	山口県山口土木建築事務所	山口県山口市滝町	
工事名	滝町(4)地区急傾斜地崩壊対策		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.5m×75本	338.0 m
施工年月	平成21年10月		
発注者、工事場所	宮崎県日向土木事務所	宮崎県東臼杵郡美郷町南郷区鬼神野	
工事名	平成20年度連携特改第4-2-1-2号国道388号牛山工区道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.0m~3.0m×226本	514.0 m
施工年月	平成21年10月		
発注者、工事場所	福岡農林事務所	福岡県糟屋郡篠栗町	
工事名	平成21年度起工施設維持管理事業		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.3m×215本	502.5 m
施工年月	平成21年11月		
発注者、工事場所	津和野町(株)島根三友	鳥根県津和野町日原	
工事名	町道成日照線法面災害防除工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0m×20本	60.0 m
施工年月	平成21年11月		
発注者、工事場所	津和野町(株)島根三友	鳥根県津和野町日原	
工事名	町道成日照線法面災害防除工事(追加工事)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0m×4本	8.0 m
施工年月	平成21年11月		
発注者、工事場所	九州旅客鉄道(株)	鹿児島県鹿児島市	
工事名	川内鹿児島中央間252K670付近のり面新設工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×5.0m~6.0m×90本	525.0 m
施工年月	平成21年11月		
発注者、工事場所	九州電力(株)	宮崎県東臼杵郡美郷町	
工事名	山須原発電所調整池内崩壊斜面災害復旧工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工	65mm×2.7m×164本	442.8 m
施工年月	平成21年11月		
発注者、工事場所	富山土木センター	富山市八尾町栃折	
工事名	一般国道471号道路創造交付金法面工工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.1m×14本他	308.3 m
施工年月	平成21年11月		
発注者、工事場所	宮崎県延岡土木事務所	宮崎県延岡市浦城町	
工事名	一般国道388号折川内道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.1m×60本	180.0 m
施工年月	平成21年12月		
発注者、工事場所	熊本土木事務所	熊本市花園6丁目	
工事名	花園6丁目単県急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5m×25本	62.5 m
施工年月	平成21年12月		
発注者、工事場所	熊本県上益城地域振興局	熊本県上益城郡益城町福原	
工事名	川内田地すべり対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m×400本	1,200.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成21年12月	
発注者、工事場所	福岡県北九州市役所	福岡県北九州市門司区長谷
工事名	長谷地区急傾斜地崩壊防止工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.5m×85本 386.0 m
施工年月	平成21年12月	
発注者、工事場所	国土交通省 熊本河川国道事務所	熊本県阿蘇郡南阿蘇村大字立野
工事名	熊本57号坂の上地区改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.9m~5m×191本 955.0 m
施工年月	平成22年1月	
発注者、工事場所	国土交通省九州整備局鹿児島国道事務所	鹿児島県日置市生田町
工事名	国道3号麦生田地区他1件歩道整備工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	94mm×2.1m×196本 411.6 m
施工年月	平成22年1月	
発注者、工事場所	香川県土木事務所	香川県高松市塩江町安原上東
工事名	県道穴吹塩江線道路改修工事(安原上東)	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.4m×40本 136.0 m
施工年月	平成22年1月	
発注者、工事場所	熊本県八代地域振興局	熊本県八代市泉町
工事名	国道445号地域活力基盤創造交付金工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×93本 385.2 m
施工年月	平成22年3月	
発注者、工事場所	熊本県菊池地域振興局	熊本県菊池市四町
工事名	下組単県急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.8m×57本 162.0 m
施工年月	平成22年3月	
発注者、工事場所	宮崎県日向土木事務所	宮崎県日向市東郷町大字児洗
工事名	主要地方道交付建設第1-3-2号東郷西都線矢櫃工区改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.1m×90本 180.0 m
施工年月	平成22年3月	
発注者、工事場所	長崎県五島振興局上五島支所	長崎県南松浦郡新上五島町今里郷
工事名	一般国道384号道路災害防除工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×15本 61.5 m
施工年月	平成22年5月	
発注者、工事場所	唐津土木事務所	佐賀県唐津市妙見町
工事名	藤崎通地区砂防施設整備工事(緊急総合対策事業)	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×5m×117本 550.0 m
施工年月	平成22年5月	
発注者、工事場所	山口県	山口県防府市大字上右田地内
工事名	主要県道防府徳地線地域活力基盤創造交付金工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2~5m×238本 512.8 m
施工年月	平成22年5月	
発注者、工事場所	山口県	山口県下関市豊田町大字庭田地内
工事名	広域営農団地農道整備事業豊関3期地区平成21年度法面保護工事1工区第7号	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管工法)	90mm×2m×30本 67.0 m
施工年月	平成22年5月	
発注者、工事場所	山口県	山口県長門市深川湯本地内
工事名	大河内川ダム深川川総合開発事業県道付替工事第3工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管工法)	90mm×3m×176本 475.2 m
施工年月	平成22年6月	
発注者、工事場所	矢部土木事務所	熊本県山都町
工事名	黒谷川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	65mm×2.0m×45本 76.0 m
施工年月	平成22年6月	
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	山口県玖珂郡和木町関ヶ浜地内
工事名	一般県道北中山岩国線緊急地方道路整備工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×78本 173.0 m
施工年月	平成22年6月	
発注者、工事場所	萩市(株)三友	山口県萩市大字福井上地内
工事名	補災第1384号市道小石深草線道路復旧工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×150本 548.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成22年7月	
発注者、工事場所	福岡県南筑後県土整備事務所	福岡県大牟田市
工事名	萩尾町(2)地区急傾斜崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5~4m×90本 318.0 m
施工年月	平成22年8月	
発注者、工事場所	太宰府天満宮-別府梢風園	太宰府市太宰府
工事名	太宰府天満宮法面崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4~5.5m×40本 184.0 m
施工年月	平成22年8月	
発注者、工事場所	福岡県飯塚県土整備事務所	福岡県嘉麻市泉河内
工事名	道路法面工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3m×328本 886.0 m
施工年月	平成23年8月	
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	山口県下松市
工事名	大河内(3)地区災害関連緊急急傾斜地	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×4.1m~6.1m×104本 572.0 m
施工年月	平成22年9月	
発注者、工事場所	山口県萩土木建築事務所	山口県萩市明木
工事名	一般国道262号単独橋梁補償工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3m×320本 960.0 m
施工年月	平成22年9月	
発注者、工事場所	朝倉県土整備事務所	福岡県朝倉郡東峰町
工事名	一般国道211号本線法面3工区工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.1~2.6m×32本 75.0 m
施工年月	平成22年10月	
発注者、工事場所	山口県-(有)ジョイロード	山口県防府市沖ノ原西地内
工事名	沖野原西地区自然災害防止(急傾斜)工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×25本 102.5 m
施工年月	平成22年10月	
発注者、工事場所	富山県富山土木センター	富山県八尾町折地内
工事名	一般国道471号道路創造交付金法面工第2工区工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5~4m×167本 493.2 m
施工年月	平成22年11月	
発注者、工事場所	国土交通省四国地方整備局 四国山地砂防事務所	徳島県三次市池田町大利日浦地先
工事名	平成21-22年度大利日浦谷堰堤工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管削)	90mm×2m~2.4m×19本 42.0 m
施工年月	平成22年11月	
発注者、工事場所	田川土木事務所	福岡県田川郡添田町中元寺
工事名	急傾斜崩壊対策工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工	65mm×3.5m×30本 105.0 m
施工年月	平成22年12月	
発注者、工事場所	西都土木事務所	宮崎県児湯郡西米良村
工事名	国道265号村所地区法面補修工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×153本 550.8 m
施工年月	平成22年12月	
発注者、工事場所	山口県-(株)三友	岩国市錦見地内
工事名	錦見2丁目(3)地区総合流域防災(急傾斜)工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×130本 540.0 m
施工年月	平成22年12月	
発注者、工事場所	西日本高速道路(株)	山口県山陽小野田
工事名	山口地区保全工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5m×85本 297.5 m
施工年月	平成23年1月	
発注者、工事場所	山口県-(有)グリーン工業	山口県岩国市小瀬地内
工事名	亀ヶ迫地区自然災害防止(急傾斜)工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2m~3.5m×21本 52.5 m
施工年月	平成23年1月	
発注者、工事場所	日向土木事務所	宮崎県東臼杵郡美郷町
工事名	宇納間日野之影線椎野工区道路改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×103本 282.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成23年1月	
発注者、工事場所	防府土木建築事務所	山口市朝田地内
工事名	主要県道山口宇部線道路改良工事46工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.6m×1152本 2,995.2 m
施工年月	平成23年1月	
発注者、工事場所	大成建設(株)	茨城県北茨木市大津町北町平潟港
工事名	平潟ロックボルト工	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2m×420本 840.0 m
施工年月	平成23年2月	
発注者、工事場所	宮崎県都城市役所	宮崎県都城市
工事名	鷹尾一丁目急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.4~10.4m×73本 478.0 m
施工年月	平成23年2月	
発注者、工事場所	糸島市役所	福岡県糸島市
工事名	道路法面工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5~4m×168本 518.0 m
施工年月	平成23年3月	
発注者、工事場所	朝倉市役所	福岡県朝倉市
工事名	林道災害復旧工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×6m×73本 409.0 m
施工年月	平成23年3月	
発注者、工事場所	宇城地域振興局	熊本県宇城市三角町波多
工事名	陣の内砂防施設機能向上事業(施設補修)工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.1~5.1m×18本 69.0 m
施工年月	平成23年3月	
発注者、工事場所	京築県土整備事務所	福岡県京都郡みやこ町大字勝山
工事名	道路災害復旧工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工	65mm×3~3.5m×18本 57.0 m
施工年月	平成23年3月	
発注者、工事場所	八女県土整備事務所	福岡県八女市黒木町大渕
工事名	平成22年度起工災害査定第24370-002号北矢部冬野黒木線道路災害防除工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4m×340本 1,360.0 m
施工年月	平成23年3月	
発注者、工事場所	香川県	香川県高松市塩江町
工事名	平成22年度県道大滝上西線道路維持修繕工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2~4.5m×69本 69.0 m
施工年月	平成23年3月	
発注者、工事場所	鳥根県浜田県土整備事務所	浜田市後野地内
工事名	国道186号後野工区地域活力基盤創造交付金(交通安全)工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×4m~5m×66本 283.0 m
施工年月	平成23年3月	
発注者、工事場所	山口県-宇部興産開発(株)	山口県山陽小野田市地内
工事名	江汐公園災害復旧工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.5m×27本 121.5 m
施工年月	平成23年4月	
発注者、工事場所	山都町役場	熊本県上益城郡山都町
工事名	瀬戸福良線道路改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.0m×20本 80.0 m
施工年月	平成23年4月	
発注者、工事場所	山都町役場	熊本県上益城郡山都町
工事名	瀬戸福良線道路改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×5.5~6m×11本 63.0 m
施工年月	平成23年4月	
発注者、工事場所	下関土木建築事務所	下関市彦島江の浦町
工事名	平成22年度江の浦町2丁目総流防・交・急傾斜工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×2.5m×131本 327.0 m
施工年月	平成23年5月	
発注者、工事場所	山口県(株)三友	下関市豊田町
工事名	災害関連緊急地山事業 馬切地区 平成22年度災害関連緊急治山事業	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m×125本 315.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成23年5月		
発注者、工事場所	長門土木建築事務所	長門市大字三隅中地内	
工事名	平成22年度津雲南地区急傾斜地崩壊対策工事第3工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.2m×13本	55.0 m
施工年月	平成23年6月		
発注者、工事場所	防府土木建築事務所	山口市小郡	
工事名	山口宇部線単独道路改良工事 第48工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×3.5m×65本	227.5 m
施工年月	平成23年6月		
発注者、工事場所	九州地方整備局佐賀国道事務所	佐賀県武雄市山内地咲	
工事名	山内地区防災工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.8~2.9m×422本	1,177.0 m
施工年月	平成23年6月		
発注者、工事場所	熊本県五木村役場	熊本県球磨郡五木村	
工事名	対道九折瀬道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.5~5m×135本	663.0 m
施工年月	平成23年7月		
発注者、工事場所	山口県(株)三友	下関市彦島福浦町	
工事名	福浦第二地区 急傾斜地崩壊対策・交工事第3工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3~4.0m×38本	146.0 m
施工年月	平成23年7月		
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	周南市大字須々万奥地	
工事名	平成22年度22年災補償道第190号主要県道下松鹿野線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0m×65本	195.0 m
施工年月	平成23年7月		
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	下松市大字笠戸島瀬戸	
工事名	一般県道笠戸島公園線道路災害防除(総合交付金)工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×4.2m×79本	332.0 m
施工年月	平成23年7月		
発注者、工事場所	山形県置賜総合支庁建設部	山形県南陽市宮内地内	
工事名	平成22年度土砂災害対策事業(急傾斜)宮内(4)斜面对策工事(第2工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.4m×184本	441.6 m
施工年月	平成23年7月		
発注者、工事場所	福岡県土整備事務所	福岡県糟屋郡久山町	
工事名	神の前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	65mm×3.5m×70本	245.0 m
施工年月	平成23年7月		
発注者、工事場所	大洲土木事務所	愛媛県大洲市長浜町今坊	
工事名	通砂第24-1号の1 通常砂防工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2~5m×13本	42.0 m
施工年月	平成23年8月		
発注者、工事場所	宇部土木建築事務所	美祢市大嶺町北分地内	
工事名	上利宗地区総合流域防災(総合交付金急傾斜地)工事第4工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.6m×80本	288.0 m
施工年月	平成23年8月		
発注者、工事場所	苓北町役場	熊本県天草郡苓北町	
工事名	町道志岐山線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×7m×8本	56.0 m
施工年月	平成23年8月		
発注者、工事場所	三重県熊野土木事務所	三重県熊野市紀和町赤木	
工事名	県道765号長尾板谷線法面工事		
工事概要及び数量	ロック工二重管工法	90mm×4.9m×186本	911.4 m
施工年月	平成23年9月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市錦見2丁目地内	
工事名	平成22年度錦見2丁目(3)地区総合流域防災(社会資本総合交付金)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.5m×10本	45.0 m
施工年月	平成23年10月		
発注者、工事場所	三次市(株)ライトグリーン	広島県三次市	
工事名	市道龜谷大平線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2~3.0m×140本	400.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成23年10月	
発注者、工事場所	九州地方整備局福岡国道事務所	福岡県糸島市二丈福井地区
工事名	二丈福井地区防災工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.5~5.4m×156本 756.0 m
施工年月	平成23年10月	
発注者、工事場所	愛媛県東予地方局建設部	愛媛県新居浜市立川町
工事名	交道改第88号の1 地方道路整備工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4m×42本 151.0 m
施工年月	平成23年10月	
発注者、工事場所	福岡市早良区役所	福岡市早良区飯場地内
工事名	市道飯場2709号線法面改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5~5m×35本 155.6 m
施工年月	平成23年11月	
発注者、工事場所	山口県(株)三友	岩国市錦町広瀬
工事名	通々根川通常砂防(社会資本総合交付金)工事 第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3~4.0m×39本 142.2 m
施工年月	平成23年11月	
発注者、工事場所	熊本土木事務所	熊本市花園町
工事名	花園インター線活力創出基盤交付金工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5~4m×34本 133.0 m
施工年月	平成23年11月	
発注者、工事場所	熊本土木事務所	熊本市花園町
工事名	花園インター線活力創出基盤交付金工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×7m×9本 36.0 m
施工年月	平成23年11月	
発注者、工事場所	島根県高規格道路事務所	松江市上東川川津町
工事名	国道485号(松江第五大橋道路)改築(改良)工事東川津工区法面第1期	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2m×197本 394.0 m
施工年月	平成23年11月	
発注者、工事場所	愛媛県南予地方局建設部	愛媛県宇和島市吉田町立間
工事名	通砂第15-4号の1 通常砂防工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×4m×29本 105.0 m
施工年月	平成23年11月	
発注者、工事場所	大洲土木事務所	愛媛県喜多郡内子町大瀬
工事名	交道改第22号の2地方道路整備工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0m×27本 51.0 m
施工年月	平成23年12月	
発注者、工事場所	山形県置賜総合支庁建設部	山形県南陽市宮内地内
工事名	平成23年度土砂災害対策事業(急傾斜)宮内(4)斜面对策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.4m×54本 129.6 m
施工年月	平成23年12月	
発注者、工事場所	山形県置賜総合支庁建設部	山形県南陽市宮内地内
工事名	平成23年度土砂災害対策事業(急傾斜)宮内(5)斜面对策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.2m×14本 58.8 m
施工年月	平成23年12月	
発注者、工事場所	美里町役場	熊本県下益城郡美里町
工事名	津留川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	65mm×2.7~3.2m×114本 369.0 m
施工年月	平成23年12月	
発注者、工事場所	広島県北部農林水産事務所	広島県三次市十日町字西上尾
工事名	泊山激甚災害対策特別緊急事業山腹工事NO16	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×4.1m×279本 1,143.9 m
施工年月	平成23年12月	
発注者、工事場所	愛媛県南予地方局西予土木事務所	愛媛県西予市明浜町俵津
工事名	交防第5号の2 道路災害防除工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4m×50本 180.0 m
施工年月	平成24年1月	
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市保木地内
工事名	平成23年度差組(1)地区急傾斜地崩壊対策(社会資本総合交付金)工事第3工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.6m×11本 40.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成24年1月		
発注者、工事場所	福岡県土整備事務所	福岡県筑紫野市	
工事名	平等寺那珂川線道路防災工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×5m×65本	325.0 m
施工年月	平成24年1月		
発注者、工事場所	浜田県土整備事務所	島根県浜田市弥栄町	
工事名	(一)黒沢安城浜田線小坂工区国庫交付金道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2~4m×58本	138.0 m
施工年月	平成24年2月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市保木	
工事名	差組(1)地区急傾斜地崩壊対策(社会資本総合交付金)工事 第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.0m×15本	60.0 m
施工年月	平成24年2月		
発注者、工事場所	広島市(株)ライトグリーン	広島市安佐南	
工事名	安佐南1区586号里道外1路線道路改良工事(23-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.6m×26本	119.6 m
施工年月	平成24年2月		
発注者、工事場所	美里町役場	熊本県下益城郡美里町	
工事名	柏川朝見線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3~4.5m×27本	113.0 m
施工年月	平成24年2月		
発注者、工事場所	美里町役場	熊本県下益城郡美里町	
工事名	柏川朝見線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×3m×4本	12.0 m
施工年月	平成24年2月		
発注者、工事場所	五木村役場	熊本県球磨郡五木村	
工事名	村道九折瀬線道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×5m×46本	230.0 m
施工年月	平成24年2月		
発注者、工事場所	備北地域事務所建設局	広島県三次市	
工事名	(主)三次美里線道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×2.1~3.1m×106本	278.6 m
施工年月	平成24年2月		
発注者、工事場所	国土交通省 大洲河川国道事務所	愛媛県宇和島市	
工事名	宇和島和霊地区改良工事1工区		
工事概要及び数量	ロックボルト工二重管工法	66mm×3m×200本	600.0 m
施工年月	平成24年2月		
発注者、工事場所	愛媛県	愛媛県中山町	
工事名	温道改第364号の1 中山砥部線生活道路改良整備工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工二重管工法	66mm×3m×100本	300.0 m
施工年月	平成24年2月		
発注者、工事場所	広島県西部建設事務所		
工事名	予防治山事業山腹工事NO10平成23年度鵜浜3丁目地区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.6~5.6m×141本	500.0 m
施工年月	平成24年2月		
発注者、工事場所	IHI	広島県呉市	
工事名	IHI第呉船ホ-ム法面補修工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.6~5.6m×79本	403.0 m
施工年月	平成24年2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	急傾斜地災害対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×23本	57.5 m
施工年月	平成24年3月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	山口県岩国市美川町南桑	
工事名	南桑(1)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	90mm×3.0m×15本	45.0 m
施工年月	平成24年3月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市小瀬 地内	
工事名	亀ヶ迫地区自然災害防止(急傾斜)工事第3工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m×16本	44.4 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成24年3月		
発注者、工事場所	山口県(株)三友	下関市彦島	
工事名	江の浦町1丁目(1)地区急傾斜地崩壊対策(社交)工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×3.0m×105本	326.0 m
施工年月	平成24年3月		
発注者、工事場所	国土交通省 大洲河川国道事務所	愛媛県宇和島市	
工事名	宇和島和霊地区改良工事2工区		
工事概要及び数量	ロックボルト工二重管工法	66mm×3m×120本	360.0 m
施工年月	平成24年3月		
発注者、工事場所	下関市役所	下関市宮田町二丁目	
工事名	平成23年度宮田町二丁目がけ崩れ災害緊急対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×3.5~5m×12本	49.5 m
施工年月	平成23年10月		
発注者、工事場所	神戸土木事務所	神戸市灘区	
工事名	待受擁壁補強工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工	65mm×3.5m×71本	380.0 m
施工年月	平成23年11月		
発注者、工事場所	兵庫県西宮土木事務所	西宮市越水町	
工事名	災害防除道路工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工	65mm×3.5m~5m×190本	790.0 m
施工年月	平成23年12月		
発注者、工事場所	岡山県	新見市哲多町	
工事名	復旧治山事業		
工事概要及び数量	リングネット工法	90mm×3.5m×16本	97.0 m
施工年月	平成23年8月		
発注者、工事場所	兵庫県光郡農林事務所	たつの市揖西町新宮	
工事名	環境防災林整備事業		
工事概要及び数量	リングネット工法	90mm×5m×20本	136.0 m
施工年月	平成24年10月		
発注者、工事場所	山口県(株)三友	下関市上田中町地内	
工事名	上田中町2丁目地区総流防工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×14本	57.4 m
施工年月	平成24年10月		
発注者、工事場所	下関土木建築事務所	下関市豊田町殿敷	
工事名	長正司地区自然災害防止(急傾斜)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.3m×8本      65mm×3.8m×4本	49.6 m
施工年月	平成24年11月		
発注者、工事場所	山口県(株)三友	岩国市阿品地内	
工事名	主要県道岩国線錦単独道路改良(合併支援)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×9本	32.0 m
施工年月	平成24年11月		
発注者、工事場所	島根県(株)島根三友	島根県江津市桜江町谷住郷地内	
工事名	平成23年度ふるさと農道整備事業大巴地区法面工事(その5)工事		
工事概要及び数量	マクロネット用アンカー設置工	65mm×215本	645.0 m
施工年月	平成24年11月		
発注者、工事場所	西日本高速道路(株)	島根県雲南市三刀町中野	
工事名	尾道松江自動車道中野法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×2m~4m×335本	960.0 m
施工年月	平成24年11月		
発注者、工事場所	山梨県	山梨県西八代郡市川三郷町下	
工事名	復旧治山事業		
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×2.5m×70本	175.0 m
施工年月	平成24年6月		
発注者、工事場所	国土交通省九州地方整備局      熊本河川国道事務所	熊本県上益城郡御船町	
工事名	九州横断道(嘉島~山郡)八丁第一橋下部工工事(1工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×5.55m×19本      66mm×2.9~3.9m×118本	491.0 m
施工年月	平成24年12月		
発注者、工事場所	東京都	東京都西多摩郡檜原村人里	
工事名	人里予防治山工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管)	90mm×2.33m×90本	209.7 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成24年12月		
発注者、工事場所	八幡浜土木事務所	愛媛県伊方町二見	
工事名	地急砂第8号の2(急)田ノ浦A地区急傾斜地崩壊対策		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×2.6m~3m×69本	207.0 m
施工年月	平成24年2月		
発注者、工事場所	広島県東部建設事務所	広島県	
工事名	客谷川通常砂防工事(2工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2m~5m×428本	917.0 m
施工年月	平成24年12月		
発注者、工事場所	国土交通省九州地方整備局	熊本河川国道事務所	熊本県上益城郡御船町
工事名	九州横断道(嘉島~山郡)八丁第一橋下部工工事(2工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0~3.5m×242本	512.9 m
施工年月	平成24年12月		
発注者、工事場所	広島市役所	群馬県利根郡利根町輪組	
工事名	中2区49号線歩道新設工事(1工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2m×170本	408.0 m
施工年月	平成24年8月		
発注者、工事場所	国土交通省九州地方整備局	熊本河川国道事務所	熊本県上益城郡御船町
工事名	国道57号阿蘇市坂梨地区斜面崩落緊急復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1m×9本      66mm×2.6m×7本	46.1 m
施工年月	平成24年8月		
発注者、工事場所	群馬県沼田土木事務所	群馬県利根郡利根町輪組	
工事名	道路整備工事に係るロックボルト工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×4.5m×26本	117.0 m
施工年月	平成24年9月		
発注者、工事場所	埼玉県日高土木事務所	埼玉県日高市高麗本郷	
工事名	災害防除工事に係るロックボルト工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.8m×60本	288.0 m
施工年月	平成25年1月		
発注者、工事場所	福岡県飯塚県土整備事務所	嘉麻市泉河内	
工事名	一般国道322号道路防災(3工区)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3m×209本	564.0 m
施工年月	平成25年1月		
発注者、工事場所	山口県-(有)タケシマ	岩国市尾津町1丁目地内	
工事名	平成24年度尾津町1丁目地区自然災害防止(急傾斜)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×11本	56.0 m
施工年月	平成25年1月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市小瀬地内	
工事名	平成24年度亀ヶ迫地区自然災害防止(急傾斜)工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×21本	62.5 m
施工年月	平成25年1月		
発注者、工事場所	西日本高速道路(株)	広島県三次市吉舎町吉舎	
工事名	尾道松江自動車道吉舎法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×2m~5m×293本	1,049.0 m
施工年月	平成25年1月		
発注者、工事場所	岐南建設事務所	山梨県南巨摩郡富士川町	
工事名	十谷鬼島線道路災害復旧工事に係るロックボルト工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×3m×140本	420.0 m
施工年月	平成25年2月		
発注者、工事場所	山口県-(株)三友	下関市彦島江の浦町地内	
工事名	江の浦町1丁目(1)地区急傾斜地崩壊対策(社交)工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×119本	359.0 m
施工年月	平成25年2月		
発注者、工事場所	浜田県土整備事務所	島根県	
工事名	大石谷地区		
工事概要及び数量	アンカー工	65mm×4m×2本	8.0 m
施工年月	平成25年2月		
発注者、工事場所	広島県芸北地域事務所	広島県山県郡安芸大田町井仁	
工事名	下井仁25地区急傾斜地崩壊敷線工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3m×25本	65.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成25年2月		
発注者、工事場所	国土交通省佐賀国道事務所	佐賀県嬉野市岩屋川内	
工事名	嬉野地区防災工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4m~5m×25本	145.0 m
施工年月	平成25年2月		
発注者、工事場所	山口県長門土木事務所	山口県美祢市大嶺羽永	
工事名	羽永地区総流防(地域自主戦略交付金・急傾斜地)工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.1m×28本	86.8 m
施工年月	平成25年4月		
発注者、工事場所	山口県下関市	山口県下関市秋根上町1丁目	
工事名	秋根(3)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	65mm×4.1m×48本	196.8 m
施工年月	平成25年7月		
発注者、工事場所	(株)三友	岩国市藤生町地内	
工事名	岩国総合高等学校施設整備工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×30本	95.0 m
施工年月	平成25年7月		
発注者、工事場所	(株)東邦	周南市大字金峰地内	
工事名	24年災補災道79号主要県道下松鹿野線道路災害復旧工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×60本	250.0 m
施工年月	平成25年7月		
発注者、工事場所	(株)三友	長門市湯本	
工事名	主要県道下関長門線 道路防災(東日本・総合交付金)工事 第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×283本	607.0 m
施工年月	平成25年8月		
発注者、工事場所	山口県下関市	山口県下関市彦島福浦	
工事名	福浦町2丁目(4)がけ崩れ災害緊急対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.6m×4本      65mm×2.1m×4本	18.8 m
施工年月	平成25年8月		
発注者、工事場所	福岡県北九州県土整備事務所	福岡県遠賀郡岡垣町大字戸切	
工事名	岡垣宮田線道路防災工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×1.7m×92本	156.4 m
施工年月	平成25年8月		
発注者、工事場所	阿蘇市役所	熊本県阿蘇市波野	
工事名	市道檜木野池の鶴線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3m×23本	66.0 m
施工年月	平成25年8月		
発注者、工事場所	愛媛県南予地方局大洲土木事務所	愛媛県喜多郡内子町河内	
工事名	喜道防滅第302号の2(-)内子双海線道路防災・滅災対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0m×20本	60.0 m
施工年月	平成25年9月		
発注者、工事場所	国土交通省 関東整備局 甲府河川国道事務所 挾南国道出張所	山梨県身延町波木井地内	
工事名	平成24年度波木井防災工事		
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×2.6m×31本	80.6 m
施工年月	平成25年9月		
発注者、工事場所	(株)三友	熊本郡上関町地内	
工事名	主要県道光上関線 道路改良(一括交付金)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×111本	259.0 m
施工年月	平成25年9月		
発注者、工事場所	(株)SSDコンストラクション	広島県福山市神辺街 地内	
工事名	国道182号線 急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×50本	240.0 m
施工年月	平成25年9月		
発注者、工事場所	愛媛県東予地方局四国中央土木事務所	愛媛県四国中央市新宮町馬立	
工事名	宇特道改第2号の2(主)川之江大豊線特定道路緊急整備工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.5m×48本	216.0 m
施工年月	平成25年10月		
発注者、工事場所	国土交通省 八代河川国道事務所	熊本県芦北郡芦北町女島	
工事名	熊本3号女島地区3工区他改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2~4m×78本	228.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成25年10月	
発注者、工事場所	熊本市役所	熊本市北区鹿子木町56
工事名	市道飛田町第12号線法面工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3m×135本 405.0 m
施工年月	平成25年11月	
発注者、工事場所	東京電力	群馬県片品村大清水(戸倉)
工事名	法面保護工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×4m×100本 400.0 m
施工年月	平成25年11月	
発注者、工事場所	山口県下関市	山口県下関市宮田町1丁目
工事名	宮田町1丁目がけ崩れ災害緊急対策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.6m×14本 64.4 m
施工年月	平成25年11月	
発注者、工事場所	島根県益田県土整備事務所	島根県益田市匹見町
工事名	崎田2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×87本 217.5 m
施工年月	平成25年11月	
発注者、工事場所	西日本高速道路(株)中国支社 千代田高速道路事務所	島根県浜田市旭町
工事名	千代田地区保全工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2m×93本 186.0 m
施工年月	平成25年11月	
発注者、工事場所	愛媛県東予地方局四国中央土木事務所	愛媛県四国中央市上柏町
工事名	防通砂第2号の2他	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.5m×64本 288.0 m
施工年月	平成25年12月	
発注者、工事場所	国土交通省 道路整備事務所	群馬県沼田市長井
工事名	沼田市道路整備に伴う工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工	66mm×5m×50本 250.0 m
施工年月	平成25年12月	
発注者、工事場所	天草地域振興局	熊本県天草市天草町
工事名	国道389号全国防災交付金(災害防除)法面その2工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×6m×66本 370.0 m
施工年月	平成26年1月	
発注者、工事場所	ムサン建設工業(株)	神奈川県横須賀市長浦町3丁目地内
工事名	急傾斜地崩壊対策工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管)	50mm×3m×110本 330.0 m
施工年月	平成26年2月	
発注者、工事場所	朝倉農林事務所	福岡県朝倉市佐田
工事名	林道開設工事高木線2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5m×128本 391.0 m
施工年月	平成26年3月	
発注者、工事場所	協栄エンジニアリング(株)	山梨県都留市古川渡地内
工事名	川茂町橋脚撤去工事	
工事概要及び数量	ロックボルト工(二重管)	65mm×3.5m×26本 91.0 m
施工年月	平成26年6月	
発注者、工事場所	(株)東邦	山口県周南市大字水上地内
工事名	水上(1)地区急傾斜地崩壊対策工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm 410.0 m
施工年月	平成26年6月	
発注者、工事場所	(株)三友	岩国市藤生町地内
工事名	岩国総合高等学校施設整備工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×183本 600.5 m
施工年月	平成26年7月	
発注者、工事場所	(株)島根三友	津和野町寺田地内
工事名	上寺田地区急傾斜地崩壊対策(道路関連)工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm 42.4 m
施工年月	平成26年8月	
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	山口県周南市大字上村字水上
工事名	25年度水上(1)地区急傾斜地崩壊対策工事第3工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.5~5.0m×20本 395.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成26年9月		
発注者、工事場所	上益城地域振興局	熊本県上益城郡甲佐町上早川地内	
工事名	平成25年度六谷単県急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×3.1~3.6m×20本	67.0 m
施工年月	平成26年9月		
発注者、工事場所	(株)マキノグリーン	岩国市装束町2丁目地内	
工事名	装束2丁目(1)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	65mm×40本	184.0 m
施工年月	平成26年9月		
発注者、工事場所	萩土木建築事務所	山口県萩市大字小川西分	
工事名	中ノ河内(1)地区防府急傾斜補正工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1~4.6m×36本	161.6 m
施工年月	平成26年10月		
発注者、工事場所	(株)三友	岩国市森ヶ原地内	
工事名	主要県道岩国大竹線道路改良(総合交付金・特)工事第3工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×80本	403.0 m
施工年月	平成26年10月		
発注者、工事場所	(株)丸内	下松市大字河内地内	
工事名	青葉台地区自然災害防止(急傾斜)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×30本	108.0 m
施工年月	平成26年10月		
発注者、工事場所	防府土木建築事務所	山口県山口市嘉川	
工事名	主要県道山口宇部線道路防災(防災・安全交付金)地方道工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0m×56本	145.6 m
施工年月	平成26年10月		
発注者、工事場所	KDDI-清水建設	山口市仁保中郷	
工事名	KDDI調整池改修工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90~115mm×1.8m×32本	57.6 m
施工年月	平成26年11月		
発注者、工事場所	長門土木建築事務所	長門市洪水坂水	
工事名	25年度大河内ダム深川川総合開発事業県道付替工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×2.7m×20本	54.0 m
施工年月	平成26年11月		
発注者、工事場所	(株)丸内	下松市地内	
工事名	久保市通法面防災工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.6m×94本	249.0 m
施工年月	平成26年12月		
発注者、工事場所	国土交通省九州地方整備局延岡河川国道事務所	宮崎県西臼杵郡日之影	
工事名	宮崎218号末市地区法面保護工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×1.84m×128本	243.0 m
施工年月	平成26年12月		
発注者、工事場所	(株)三友	岩国市錦町広瀬地内	
工事名	平瀬ダム錦川総合開発事業市道平瀬右穴ヶ沿線付替道路工事第2~3工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.5m×110本	385.0 m
施工年月	平成26年12月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	山口県岩国市藤生生地内	
工事名	平成26年度岩国総合高等学校施設整備工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5~4.5m×149本	517.0 m
施工年月	平成26年12月		
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	山口県周南市大字徳山字水上	
工事名	水上(1)地区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×3.2~4.7m×26本	112.0 m
施工年月	平成27年1月		
発注者、工事場所	(有)タケシマ	広島県大竹市木野2丁目地内	
工事名	木野2丁目A地区急傾斜崩壊対策工事(平成26年工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.0m×26本	105.6 m
施工年月	平成27年2月		
発注者、工事場所	関東森林管理局	群馬県吾妻郡仲之条町	
工事名	路肩斜面崩壊復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	106mm×4.0m×160本	640.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成27年2月	
発注者、工事場所	(株)三友	熊毛郡上関町蒲井地内
工事名	主要県道光上関線単独道路改良(県道・指)工事第6工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×1.86m×50本 93.0 m
施工年月	平成27年3月	
発注者、工事場所	萩土木建築事務所	萩市大字下田万
工事名	25年度大沢(4)地区防安・急傾斜補正工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1m×40本 124.0 m
施工年月	平成27年3月	
発注者、工事場所	鞍手町役場	福岡県鞍手町小部良地内
工事名	小部良地区急傾斜地崩壊防止工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×7.0m×101本 707.0 m
施工年月	平成27年3月	
発注者、工事場所	長門土木建築事務所	山口県長門市通
工事名	平成25年度通横町地区防安・急傾斜工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5~4.5m×75本 340.5 m
施工年月	平成27年3月	
発注者、工事場所	山口市	山口市阿東嘉年上
工事名	開籠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×2.1~3.6m×21本 56.6 m
施工年月	平成27年4月	
発注者、工事場所	広島市佐伯区	広島市佐伯区湯来町砂谷
工事名	砂谷小学校法面改修工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5m×30本 75.0 m
施工年月	平成27年4月	
発注者、工事場所	(株)東北ロンテック	宮城県仙台市泉区
工事名	工藤勝義邸ブロック積擁壁補強工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.5m~5.0m×42本 197.4 m
施工年月	平成27年4月	
発注者、工事場所	(株)東北ロンテック	宮城県仙台市泉区
工事名	残間雅俊様邸ブロック積擁壁補強工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.5m×42本 184.8 m
施工年月	平成27年4月	
発注者、工事場所	湯浅工業	香川県高松市塩江町
工事名	平成27年度来栖(2)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	65mm×3.5m~4.5m×96本 376.4 m
施工年月	平成27年4月	
発注者、工事場所	愛媛県東予地方局 四国中央土木事務所	愛媛県四国中央市
工事名	防急砂第1号の2(急)西ノ浜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	65mm×2.0m×63本 126.0 m
施工年月	平成27年4月	
発注者、工事場所	広島市	広島市安佐南区沼田町伴
工事名	安佐南4区170号線道路防災工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.5m~5.0m×131本 561.0 m
施工年月	平成27年4月	
発注者、工事場所	広島県	広島県山県郡安芸大田町大字加計
工事名	鳥居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(二重管式)	90mm×3m~6.0m×66本 365.0 m
施工年月	平成27年4月	
発注者、工事場所	広島市安芸区	広島市安芸区矢野
工事名	安芸4区193号線道路路面改良工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5m×78本 167.0 m
施工年月	平成27年4月	
発注者、工事場所	福山市	福山市深津
工事名	深津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	65mm×2.5m×30本 76.0 m
施工年月	平成27年4月	
発注者、工事場所	萩土木建築事務所	山口県萩市三見
工事名	手水川(4)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(二重管式)	90mm×4.0m×58本 232.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成27年4月		
発注者、工事場所	(独)水資源機構	福岡県朝倉郡東峰村	
工事名	付け替え国道法面保護工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×6.5m×41本	266.5 m
施工年月	平成27年5月		
発注者、工事場所	下関市豊北町大字田耕		
工事名	一般国道435号災害復旧工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.6~4.6m×54本	248.0 m
施工年月	平成27年5月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市森ヶ原	
工事名	主要県道岩国大竹線道路改良(総合交付金・特)工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.1~3.6m×28本	91.0 m
施工年月	平成27年6月		
発注者、工事場所	(株)東北ロンテック	宮城県仙台市宮城野区	
工事名	小西様邸ブロック積擁壁補強工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.0m~3.5m×32本	84.8 m
施工年月	平成27年6月		
発注者、工事場所	(株)東北ロンテック	宮城県仙台市太白区	
工事名	山田公夫様邸ブロック積擁壁補強工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m~4.0m×14本	48.6 m
施工年月	平成27年6月		
発注者、工事場所	(株)東北ロンテック	宮城県仙台市太白区	
工事名	坂本好勇様邸ブロック積擁壁補強工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.0m~4.5m×142本	509.3 m
施工年月	平成27年6月		
発注者、工事場所	広島市	広島市佐伯区五月が丘	
工事名	五月ヶ丘第五公園防災工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.2m~4.2m×612本	1,623.0 m
施工年月	平成27年6月		
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	山口県下松市青葉台	
工事名	青葉台地区単独自然災害防止(急傾斜)工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.6m×33本	119.0 m
施工年月	平成27年6月		
発注者、工事場所	柳井土木建築事務所	熊毛郡上関町大字長島字蒲井	
工事名	主要県道光上関線道路改良(総合交付金)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×5.5~6.5m×48本	305.0 m
施工年月	平成27年7月		
発注者、工事場所	広島県	広島市安佐南区山本	
工事名	山本8丁目災害関連緊急急傾斜地崩壊対策		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.6m×78本	280.0 m
施工年月	平成27年7月		
発注者、工事場所	岩国市	岩国市通津	
工事名	市道通津1号線災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×5.0m×60本	300.0 m
施工年月	平成27年7月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市多田	
工事名	西上小路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	65mm×3.6m×57本	205.2 m
施工年月	平成27年7月		
発注者、工事場所	佐賀土木事務所	小城市小城町	
工事名	総合流域防災(急傾斜(通常、指定外))工事(法面工)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0~5.0m×60本	386.0 m
施工年月	平成27年8月		
発注者、工事場所	錦川総合開発事務所	山口県岩国市錦町広瀬	
工事名	平成27年度市道平瀬穴ヶ浴線付替え道路(法面)工事第2-5工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.5m×83本	291.0 m
施工年月	平成27年9月		
発注者、工事場所	総合緑化(株)	大島郡周防大島町西安下庄	
工事名	H26年度学校施設整備工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.5m~5.0m×155本	757.5 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成27年9月		
発注者、工事場所	広島市安佐北区口田		
工事名	ふじランド法面保全工事(第2期)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5~4.5m×526本	1,302.0 m
施工年月	平成27年10月		
発注者、工事場所	(有)環境アメニティー 山口県光市光井森ヶ峠		
工事名	H26年度光柳井市森ヶ峠道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×5.0m×36本	180.0 m
施工年月	平成27年10月		
発注者、工事場所	亀谷建設 徳島県海陽町		
工事名	H26坂土、海陽、久保急傾斜地崩壊防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.0m×120本	228.0 m
施工年月	平成27年10月		
発注者、工事場所	周南土木建築事務所 山口県光市大字光井森ヶ峠		
工事名	平成27年度主要県道光柳井線単独道路改良(県道)工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×5.0m×36本	192.7 m
施工年月	平成27年10月		
発注者、工事場所	広島県大竹市 大竹市木野2丁目		
工事名	木野2丁目A地区急傾斜地崩壊対策工事(H27工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.1~4.6m×28本	82.6 m
施工年月	平成27年10月		
発注者、工事場所	柳井土木建築事務所 大島郡周防大島町西安下庄		
工事名	周防大島高校(安下庄校舎)学校施設整備工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.5~5.0m×142本	696.0 m
施工年月	平成27年10月		
発注者、工事場所	東部土木事務所 佐賀県神埼市		
工事名	中原三瀬線道路整備工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0~4.5m×300本	1,200.0 m
施工年月	平成27年11月		
発注者、工事場所	中予地方局 愛媛県伊予市中山町出渕		
工事名	防道改第117号の2(主)久万中山線道路改築工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×2.14~2.5m×73本	175.2 m
施工年月	平成27年11月		
発注者、工事場所	愛媛県南予地方局 大洲土木事務所 愛媛県大洲市松尾		
工事名	喜震補道改第101号の2他(国)441号地震防災関連道路緊急工事		
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	平成27年11月		
発注者、工事場所	山口県岩国市 岩国市平田1丁目		
工事名	平田1丁目(1)地区災害関連地域防災対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.6m×30本	108.0 m
施工年月	平成27年11月		
発注者、工事場所	国土交通省金沢河川国道事務所 石川県七尾市大泊町地先		
工事名	H27能越法面対策その1工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.9m×821本	4,022.9 m
施工年月	平成27年11月		
発注者、工事場所	国土交通省金沢河川国道事務所 石川県七尾市大泊町地先		
工事名	H27能越法面対策その2工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.9m×107本	524.3 m
施工年月	平成27年12月		
発注者、工事場所	(株)ミカド 下関市大字河内中組		
工事名	H27県道豊浦清末専用道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0m×18本	36.0 m
施工年月	平成27年12月		
発注者、工事場所	東瀬建設 徳島県三好市東祖谷		
工事名	H27三土古味急傾斜、三東祖谷古見斜面对策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.0m×68本	129.2 m
施工年月	平成27年12月		
発注者、工事場所	長門土木建築事務所 山口県長門市洪水坂水		
工事名	平成27年度深川川総合開発事業県道付替え工事第4工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×3.0~3.5m×121本	376.5 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成28年1月		
発注者、工事場所	新日本道路施設(株)	岩国市広瀬	
工事名	錦川総合開発事業右岸法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0m×970本	2,910.0 m
施工年月	平成28年1月		
発注者、工事場所	新日本道路施設(株)	岩国市広瀬	
工事名	錦川総合開発事業右岸法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(単管式)	90mm×5.0m×238本	1,190.0 m
施工年月	平成28年1月		
発注者、工事場所	愛媛県南予地方局 大洲土木事務所	愛媛県大洲市松尾他	
工事名	防道改第110号の3(国)441号道路改築工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.6m~4.6m×115本	356.5 m
施工年月	平成28年2月		
発注者、工事場所	那須建設(株)	山形県白鷹町大字十王地内	
工事名	平成26年度(明許)土砂災害対策事業(砂防自然災害防止急傾斜・補正)関寺法面对策		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5m~3.5m×189本	458.9 m
施工年月	平成28年2月		
発注者、工事場所	中能登土木総合事務所	石川県七尾市三室町地内	
工事名	福留急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×1.9m~4.9m×103本	233.8 m
施工年月	平成28年2月		
発注者、工事場所	東予地方局 産業経済部森林林業科	愛媛県西条市河野之内	
工事名	基幹(00)台-1号林道		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4.5×67本	301.5 m
施工年月	平成28年2月		
発注者、工事場所	愛媛県南予地方局 西予土木事務所	愛媛県西予市明浜町俵津	
工事名	東震道改第106号の1(一)宇和高山線地震防災関連緊急整備工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4.0m×61本	244.0 m
施工年月	平成28年2月		
発注者、工事場所	錦川総合開発事務所	岩国市錦町広瀬	
工事名	平瀬ダム錦川総合開発事業右岸法面工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.1m×620本	1,929.0 m
施工年月	平成28年3月		
発注者、工事場所	愛媛県南予地方局 大洲土木事務所	愛媛県大洲市梅川	
工事名	防補道改第110号の2(国)441号道路改築工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×1.6m×77本	123.2 m
施工年月	平成28年3月		
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市保木	
工事名	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	65mm×3.4~3.9m×127本	446.0 m
施工年月	平成28年4月		
発注者、工事場所	長門土木建築事務所	長門市藤中	
工事名	27年災単災道第8号主要県道下関長門線単独道災復旧工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.8m×6本	18.0 m
施工年月	平成28年4月		
発注者、工事場所	防衛省中国四国防衛局	山口県岩国市愛宕山	
工事名	法面ロックボルト工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	65mm×3~4m×5000本	15,000.0 m
施工年月	平成28年4月		
発注者、工事場所	防衛省中国四国防衛局	山口県岩国市愛宕山	
工事名	法面ロックボルト工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	65mm×3~4m×5000本	15,000.0 m
施工年月	平成28年4月		
発注者、工事場所	天草地域振興局	熊本県天草市二浦町早浦	
工事名	牛深天草線防災・安全交付金(法面その2)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2~2.5m×40本	48.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成28年4月		
発注者、工事場所	天草地域振興局	熊本県上天草市大矢野町小泊	
工事名	天草管内災害関連緊急治山事業第4号工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2~4m×54本	135.0 m
施工年月	平成28年4月		
発注者、工事場所	石川県県央土木総合事務所	石川県金沢市大桑町	
工事名	大桑1号急傾斜地崩壊対策工事(法面B3工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.4m×105本	252.0 m
施工年月	平成28年4月		
発注者、工事場所	徳島県	徳島県三好市東祖谷山村	
工事名	H27国道439号東祖谷下瀬擁壁工事(2)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5~3m×33本	87.3 m
施工年月	平成28年5月		
発注者、工事場所	天草地域振興局	熊本県天草市魚貫町南天	
工事名	牛深天草線27年発生道路災害復旧工事他合併		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2~3m×56本	106.4 m
施工年月	平成28年5月		
発注者、工事場所	下関土木建築事務所	山口県下関市関西町	
工事名	27年度関西町地区自然災害防止(急傾斜)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3m×15本	45.0 m
施工年月	平成28年6月		
発注者、工事場所	天草地域振興局	熊本県天草市苓北町坂瀬川	
工事名	坂瀬川鬼池線27年発生道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2~3m×16本	40.0 m
施工年月	平成28年6月		
発注者、工事場所	天草地域振興局	熊本県天草市深海町浅海	
工事名	本土牛深瀬27年発生道路災害復旧工事他合併		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×1.2~1.5m×40本	48.0 m
施工年月	平成28年6月		
発注者、工事場所	石川県根石川土木	石川県白山市東二口地内	
工事名	一般国道157号道路災害防除工事(法面工その3)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0~4.5m×92本	221.0 m
施工年月	平成28年6月		
発注者、工事場所	山口県長門土木建築事務所	長門市深川湯本地内	
工事名	長門俵山道路赤ノ谷橋PC上部工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3m×140本	416.0 m
施工年月	平成28年6月		
発注者、工事場所	福岡県朝倉県土整備事務所	福岡県朝倉郡高山地内	
工事名	高山地区地すべり対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.35m×271本	909.0 m
施工年月	平成28年7月		
発注者、工事場所	菊池振興局	熊本県山鹿市菊鹿町矢谷地内	
工事名	矢谷斜面樹林		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2~3.5m×105本	320.3 m
施工年月	平成28年7月		
発注者、工事場所	長野県屑川建設事務所	長野県東筑摩郡生坂村	
工事名	平成28年度防災・安全(地すべり)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.6m×140本	644.0 m
施工年月	平成28年7月		
発注者、工事場所	国土交通省延岡河川国道事務所	宮崎県西臼杵郡日之影町	
工事名	宮崎218号平底トンネル新設工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×6.6m×101本	666.6 m
施工年月	平成28年7月		
発注者、工事場所	山口県萩土木建築事務所	山口県萩市須佐地内	
工事名	前地地区総流防、急傾工事第4工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×5m×47本	240.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成28年7月		
発注者、工事場所	柳井土木建築事務所	大島郡周防大島町大字西安下庄地内	
工事名	平成27年度周防大島高校(安下庄高校)学校施設整備工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4m×267本	1,094.0 m
施工年月	平成28年8月		
発注者、工事場所	庵本建設	熊本県天草市牛深町宮崎地内	
工事名	宮崎急傾斜法面保護工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2m×7本	14.0 m
施工年月	平成28年8月		
発注者、工事場所	石川県県央土木総合事務所	石川県金沢市法島町	
工事名	法島町2号急傾斜地崩壊対策工事(法面C6工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0~4m×60本	174.0 m
施工年月	平成28年8月		
発注者、工事場所	石川県奥能登土木総合事務所	石川県珠州市東山中町	
工事名	東山中地すべり対策工事(法面工)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×5.5m×69本	379.5 m
施工年月	平成28年9月		
発注者、工事場所	唐津農林事務所	佐賀県唐津市巖木町	
工事名	野口地区復旧治山事業(落石防護柵工)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4~8m×33本	121.0 m
施工年月	平成28年9月		
発注者、工事場所	錦川総合開発事務所	岩国市錦町広瀬	
工事名	平成27~28年度平瀬ダム錦川総合開発事業右岸法面工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	65mm×3~5m×967本	2,907.0 m
施工年月	平成28年9月		
発注者、工事場所	錦川総合開発事務所	岩国市錦町広瀬	
工事名	平成27~28年度平瀬ダム錦川総合開発事業右岸法面工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×3~5m×241本	1,190.0 m
施工年月	平成28年9月		
発注者、工事場所	防衛省中国四国防衛局	岩国市愛宕山地内	
工事名	岩国飛行場(H26)(H27)愛宕山地区法面整備工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	65mm×3m×2200本	7,385.0 m
施工年月	平成28年10月		
発注者、工事場所	石川県奥能登土木総合事務所	石川県珠州市東山中町	
工事名	主要地方道折戸飯田線道路災害防除工事(東山中3工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2~3m×95本	221.0 m
施工年月	平成28年10月		
発注者、工事場所	萩土木建築事務所	萩市大字下田万	
工事名	大沢(4)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	65mm×3.5m×48本	168.0 m
施工年月	平成28年11月		
発注者、工事場所	九州電力	熊本県宇城市松橋地内	
工事名	松橋鉄塔RB		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×1.5~2m×31本	56.0 m
施工年月	平成28年11月		
発注者、工事場所	石川県奥能登農林総合事務所	石川県珠州市片岩町	
工事名	地すべり対策事業珠州西部地区片岩工区法面保護工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×5m×86本	430.0 m
施工年月	平成28年12月		
発注者、工事場所	久留米県土整備事務所	久留米市高良内	
工事名	湯ノ原合川線道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5~5.5m×188本	760.0 m
施工年月	平成28年12月		
発注者、工事場所	石川県県央土木総合事務所	石川県金沢市東兼六町	
工事名	東兼六1号急傾斜地崩壊対策工事(法面5工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.4~2.9m×135本	489.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成28年12月	
発注者、工事場所	石川県県央土木総合事務所	石川県金沢市東兼六町
工事名	東兼六1号急傾斜地崩壊対策工事(法面6工区)	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.4~3.4m×21本 81.9 m
施工年月	平成28年12月	
発注者、工事場所	国土交通省四国山地砂防	徳島県三好市東祖谷山村
工事名	平成28年度和田谷第2堰堤管理用走路工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4m×65本 260.0 m
施工年月	平成28年12月	
発注者、工事場所	防府土木建築事務所	山口県防府市牟礼
工事名	主要県道防府環状線道路防災(防災安全補正)地方道工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4m×198本 792.0 m
施工年月	平成28年12月	
発注者、工事場所	萩土木建築事務所	山口県萩市三明
工事名	三明地区防安・急傾斜工事 第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4m×68本 272.0 m
施工年月	平成28年12月	
発注者、工事場所	下関土木建築事務所	山口県下関市関西町
工事名	28年度関西町地区自然災害防止(急傾斜)工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3m×12本 36.0 m
施工年月	平成28年12月	
発注者、工事場所	萩土木建築事務所	萩市大字紫福地内
工事名	畑南川防安・通常砂防工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5×100本 257.0 m
施工年月	平成29年1月	
発注者、工事場所	三菱マテリアル苅田工場	福岡県京都郡苅田町
工事名	三菱マテリアル苅田工場法面保護工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×5m×171本 850.0 m
施工年月	平成29年1月	
発注者、工事場所	石川県県央土木総合事務所	石川県金沢市宝町~扇町
工事名	天神町急傾斜地崩壊対策(法面8工区)	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×6.9~2.4m×131本 701.4 m
施工年月	平成29年1月	
発注者、工事場所	石川県県央土木総合事務所	石川県金沢市扇町
工事名	天神町急傾斜地崩壊対策(法面7工区)	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5~7m×119本 535.5 m
施工年月	平成29年1月	
発注者、工事場所	徳島県美馬郡つるぎ街	美馬郡つるぎ街
工事名	平成28年度災害対策等緊急事業町道明谷1号線法面復旧工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3m×260本 700.0 m
施工年月	平成29年1月	
発注者、工事場所	湯浅工業(株)	香川県坂出市坂出町
工事名	備賛荘解体撤去法面工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5m×33本 82.5 m
施工年月	平成29年2月	
発注者、工事場所	愛媛県中予地方局建設部	愛媛県伊予市中山町出瀨
工事名	防道改第119号の2(主)久万中山線道路改築工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.9m×52本 98.8 m
施工年月	平成29年2月	
発注者、工事場所	福岡県土整備事務所	福岡県瑞梅寺ダム地内
工事名	瑞梅寺池田線道路防災工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×55本 203.0 m
施工年月	平成29年2月	
発注者、工事場所	中能登土木総合事務所	羽咋郡志賀町福浦港地内
工事名	福浦急傾斜地崩壊防止施設緊急改築工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7~1.7m×37本 91.4 m
施工年月	平成29年3月	
発注者、工事場所	上天草市役所	熊本県上天草市大矢野町上地内
工事名	矢谷斜面樹林	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2m×7本 14.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成29年3月	
発注者、工事場所	石川県県央土木総合事務所	石川県金沢市大桑町
工事名	大桑1号急傾斜地崩壊対策工事(法面B4工区)	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.4m×62本 148.8 m
施工年月	平成29年3月	
発注者、工事場所	石川県県央土木総合事務所	石川県金沢市大桑町
工事名	大桑1号急傾斜地崩壊対策工事(法面B5工区)	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.9~2.4m×44本 117.6 m
施工年月	平成29年3月	
発注者、工事場所	愛媛県東予地方局建設部	愛媛県四国中央市新宮町馬立
工事名	防補交防第1号の3(国)319号道路災害防除工事(防災安全)	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5m×44本 154.0 m
施工年月	平成29年3月	
発注者、工事場所	穎田町	飯塚市勢田地内
工事名	勢田工事外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×2.5~4m×103本 249.0 m
施工年月	平成29年3月	
発注者、工事場所	青梅苑	熊本県宇城市三角町群浦地内
工事名	青梅苑法面補強工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2~4m×40本 143.0 m
施工年月	平成29年3月	
発注者、工事場所	中能登土木総合事務所	羽咋市鹿島路地内
工事名	笹尾通常砂防工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.2~2.2m×101本 303.7 m
施工年月	平成29年4月	
発注者、工事場所	山形県置賜総合支所建設部西置賜河川砂防課	山形県西置賜郡白鷹町大字畔藤地内
工事名	平成28年度(明許)土砂災害対策事業(防災安全・急傾斜地)(国補正)田辺地区法面对策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.1m×436本 915.6 m
施工年月	平成29年5月	
発注者、工事場所	宇部土木建築事務所	宇部市大字東須恵
工事名	岡田屋(1)地区総流防・急傾斜(重点)工事第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×3.45m×81本 279.0 m
施工年月	平成29年6月	
発注者、工事場所	岩国土木建築事務所	岩国市錦町宇佐字大滝
工事名	一般国道434号道路改良(高鉢山トンネル)工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3m×206本 618.0 m
施工年月	平成29年6月	
発注者、工事場所	(株)東邦	山口県周南市大字金峰水越地内
工事名	28年災補災道第22号道路災害復旧工事 第2工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2~4m56本 168.0 m
施工年月	平成29年6月	
発注者、工事場所	(株)丸内	山口県周南市大字金峰水越地内
工事名	一般国道434号道路防災(補正)工事 第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.1~3.6m×115本 391.0 m
施工年月	平成29年6月	
発注者、工事場所	(株)三友	山口県徳地伊賀地地内
工事名	28年災補災道第0190号一般国道三田尻港徳地線災害復旧工事第1工区	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.6m×52本 239.2 m
施工年月	平成29年8月	
発注者、工事場所	宇部土木建築事務所	山口県宇部市大字東須恵
工事名	岡田屋(1)地区総流防・急傾斜(重点)工事第1工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×2.3~2.8m×48本 121.0 m
施工年月	平成29年8月	
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	山口県周南市中須北
工事名	中須北地区法面对策工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.7~4.2m×63本 205.0 m
施工年月	平成29年9月	
発注者、工事場所	中国地方局山口河川国道事務所	岩国市田布施町
工事名	岩国管内防災工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6-2.85×77本 212.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成29年10月		
発注者、工事場所	宇土市役所	熊本県宇土市松山町	
工事名	宇土清掃センター松山最終処分場進入道路法面復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5~3.5m×55本	165.0 m
施工年月	平成29年11月		
発注者、工事場所	県央土木総合事務所	金沢市西大桑地内	
工事名	大桑1号急傾斜地崩壊対策工事(法面B9工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.7~1.7m×115本	307.0 m
施工年月	平成29年11月		
発注者、工事場所	萩土木建築事務所	萩市大字中小川	
工事名	三明地区防安・急傾斜工事 第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6m×10本	26.0 m
施工年月	平成29年11月		
発注者、工事場所	愛媛県中予地方局建設部	愛媛県伊予市中山町出渕	
工事名	防道改第119号の5他(主)久万中山線道路改築工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×1.9m×114本	216.6 m
施工年月	平成29年12月		
発注者、工事場所	(株)丸内	山口県周南市温田1丁目地内	
工事名	災害関連地域防災がけ崩れ対策事業(温田1丁目地区)法面对策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.7m×21本	56.7 m
施工年月	平成29年12月		
発注者、工事場所	長門農林事務所	山口県長門市油谷	
工事名	中の森2期地区H28地すべり防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.9×107本	310.3 m
施工年月	平成30年1月		
発注者、工事場所	萩土木建築事務所	萩市三見	
工事名	石丸地区防安・急傾斜工事第3工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×15本	45.0 m
施工年月	平成30年1月		
発注者、工事場所	山口県上関町役場	山口県熊毛郡上関	
工事名	平成28-30年度風力発電事業建設工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×1.9m×59本	112.1 m
施工年月	平成30年2月		
発注者、工事場所	(株)三友	山口県岩国市森ヶ原地内	
工事名	平成29年度森ヶ原北川防安・通常砂防工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5m×65本	166.5 m
施工年月	平成30年3月		
発注者、工事場所	明和建設	熊本県上益城郡御船町	
工事名	災害関連地域がけ崩れ対策(田代③)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×5.3~6.3m×89本	509.3 m
施工年月	平成30年3月		
発注者、工事場所	岸工業	熊本県上益城郡御船町	
工事名	災害関連地域がけ崩れ対策(七滝②)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×2.2~3.7m×14本	40.8 m
施工年月	平成30年3月		
発注者、工事場所	柳井土木建築事務所	山口県柳井市神代	
工事名	H29西本谷大川通常砂防工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0×77本	77.0 m
施工年月	平成29年2月		
発注者、工事場所	徳島県南部那賀県土整備部	徳島県那賀郡那賀町木頭助	
工事名	H28那土国道195号那賀木頭助災害復旧緊急本工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×30本	75.0 m
施工年月	平成30年4月		
発注者、工事場所	長門土木建築事務所	山口県長門市仙崎	
工事名	平成29年度仙崎(32)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×2~3.5m×12本	42.0 m
施工年月	平成30年4月		
発注者、工事場所	佐伯土木事務所	大分県佐伯市鶴見	
工事名	梶寄浦佐伯線法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.4m×19本	45.6 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成30年4月		
発注者、工事場所	福岡県土整備事務所	福岡市中央区西公園	
工事名	西公園法面防災工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×74本	185.0 m
施工年月	平成30年5月		
発注者、工事場所	長門土木建築事務所	山口県長門市三隅中	
工事名	平成29年度下中小野川防安・通常砂防(0県)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4.0m×18本	72.0 m
施工年月	平成30年5月		
発注者、工事場所	大分県臼杵土木事務所	大分県津久見市大字四浦	
工事名	四浦日代線法面対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4~6m×178本	961.0 m
施工年月	平成30年5月		
発注者、工事場所	(株)義光建設	広島市安芸区中野	
工事名	安芸1区92号線道路改良工事(29-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×3.9~4.9m×98本	476.2 m
施工年月	平成30年5月		
発注者、工事場所	国土交通省	広島県呉市阿賀	
工事名	東広島・呉道路阿賀地区第2改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.4m×120本	288.0 m
施工年月	平成30年5月		
発注者、工事場所	九州電力(株)	大分県佐伯市本匠	
工事名	日向幹線新設工事のうち敷地保全対策工事(4期地区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.4m×367本	917.5 m
施工年月	平成30年5月		
発注者、工事場所	延岡市土木課	宮崎県延岡市北方町坂下	
工事名	平成29年災第39号尾形原大中尾線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×17~3.2m×101本	203.2 m
施工年月	平成30年5月		
発注者、工事場所	御船町役場	熊本県御船町田代	
工事名	災害関連13号災害関連地域がけ崩れ対策		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×5.74m×89本	511.0 m
施工年月	平成30年6月		
発注者、工事場所	(株)東邦	山口県長門市河原坂根地内	
工事名	平成30年度一般国道491号単独道路災害防除(県道)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×3.6m×18本	64.8 m
施工年月	平成30年6月		
発注者、工事場所	リアライズ	山口県下関市豊北町大字神田上地内	
工事名	一般国道191号道路防災(防災・安全交付金 法定修繕)国道工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×3.1m×75本	232.5 m
施工年月	平成30年6月		
発注者、工事場所	八女県土整備事務所	福岡県八女市	
工事名	県道八女香春線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×60本	222.0 m
施工年月	平成30年6月		
発注者、工事場所	洋翔建設(株)	広島市五月ヶ丘	
工事名	五月ヶ丘第五公園防災工事(29-2)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×3.7m×213本	788.1 m
施工年月	平成30年6月		
発注者、工事場所	ジーエム建設(株)	広島市上下	
工事名	府中上下線道路災害復旧工事(29年災第480号)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.6m×100本	360.0 m
施工年月	平成30年6月		
発注者、工事場所	徳島県西部総合県民局	徳島県三好市東祖谷山村	
工事名	H29国道439号三・東祖谷下瀬道路改良工事(6)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2~3.5m×211本	451.4 m
施工年月	平成30年7月		
発注者、工事場所	香川県琴平町	ホテルニューアワジ	
工事名	琴平花樋3F露天風呂地盤改修工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3m×22本	62.0 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成30年7月		
発注者、工事場所	阿蘇地域振興局	熊本県阿蘇郡西原村河原町	
工事名	河原地区29年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	65mm×7.0m×311本	2,177.0 m
施工年月	平成30年7月		
発注者、工事場所	防府土木建築事務所	山口県防府市徳地町	
工事名	平成29年度防安・急傾斜工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5~4.5m×22本	88.0 m
施工年月	平成30年7月		
発注者、工事場所	国土交通省広島市	広島市安佐南区八木	
工事名	八木三丁目地区急傾斜地崩壊工事(30-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4.40m×20本	88.0 m
施工年月	平成30年7月		
発注者、工事場所	大分土木事務所	大分市王子新町	
工事名	平成29年度総滝緊急改第2-3号急傾斜地崩壊対策施設改築工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工鉄筋挿入工	66mm×3.7m×93本	344.1 m
施工年月	平成30年7月		
発注者、工事場所	中能登土木総合事務所	鹿島郡中能登町良川地内	
工事名	河川砂防設備緊急改築工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.2~3.7m×16本	47.2 m
施工年月	平成30年7月		
発注者、工事場所	中能登土木総合事務所	羽咋市鹿島路地内	
工事名	笹尾通常砂防工事(その2)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.7~3.7m×97本	243.9 m
施工年月	平成30年8月		
発注者、工事場所	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工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×3.1m×40本	124.0 m
施工年月	平成30年8月		
発注者、工事場所	(株)松尾興産	福岡県北九州市小倉南区	
工事名	小倉南区法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3~4m×88本	320.0 m
施工年月	平成30年8月		
発注者、工事場所	巖島神社	広島県廿日市市宮島	
工事名	神馬舎裏法面災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.9m×80本	232.0 m
施工年月	平成30年9月		
発注者、工事場所	佐賀市富士町	佐賀中部農林事務所	
工事名	平成29年度緊急予防山事業		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×25m×14本	34.0 m
施工年月	平成30年9月		
発注者、工事場所	東北防衛局	秋田県男鹿市航空自衛隊加茂分屯	
工事名	加茂(29)法面整備土木工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.7m×66本	244.2 m
施工年月	平成30年9月		
発注者、工事場所	国土交通省	広島市安佐南区八木	
工事名	1010隣1溪流堰堤工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.1m×81本	251.1 m
施工年月	平成30年9月		
発注者、工事場所	八女県土整備事務所	福岡県八女市星野村	
工事名	棕谷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×2.7m×80本	216.0 m
施工年月	平成30年10月		
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	山口県周南市大字下上	
工事名	内谷地区自然災害防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.0m×26本	104.0 m
施工年月	平成30年10月		
発注者、工事場所	廿日市市	広島県廿日市市宮園	
工事名	計田A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	65mm×2.1m×36本	75.6 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成30年10月		
発注者、工事場所	鹿児島市	鹿児島市田上3丁目	
工事名	県単急傾斜地崩壊対策事業(天神単管式ヶ瀬戸地区)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×5m×36本	180.0 m
施工年月	平成30年10月		
発注者、工事場所	三豊市	香川県三豊市高瀬町上麻	
工事名	急傾斜地崩壊対策事業南山地区工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7~4.2m×26本	57.5 m
施工年月	平成30年11月		
発注者、工事場所	美祢農林事務所(グリーン工業)	山口県山陽小野田市大字小野田棚田地内	
工事名	治山事業棚田地区平成29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×2.1m×68本	142.8 m
施工年月	平成30年11月		
発注者、工事場所	(株)8東邦	山口園下関市豊北町大字神田上地内	
工事名	平成30年度一般国道191号単独道路災害防除(県道)工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×3.1m×73本	226.0 m
施工年月	平成30年11月		
発注者、工事場所	(株)三友	山口県岩国市由宇町北地内	
工事名	平成30年度山田(1)-1地区防災・急傾斜工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.1m×20本	62.0 m
施工年月	平成30年11月		
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	山口県周南市大字金峰字松室	
工事名	30年災補災第16号一般国道434号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×3.5m×12本	42.0 m
施工年月	平成30年11月		
発注者、工事場所	山形県置賜総合支所	山形県西置賜郡白鷹町大字十王地内	
工事名	平成30年度土砂災害対策事業(砂防自然災害防止事業急傾斜)関寺斜面对策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.1~3.1m×109本	306.9 m
施工年月	平成30年11月		
発注者、工事場所	広島市	広島県佐伯区五日市町大字下河内	
工事名	下河内208地区(追加)急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×2.1~2.5m×49本	114.4 m
施工年月	平成30年11月		
発注者、工事場所	加賀市	加賀市潮津町地内	
工事名	市道C第447号線道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.7m×114本	307.8 m
施工年月	平成30年12月		
発注者、工事場所	ライト工業(株)	山口県周南市大字大津島地内	
工事名	市道本浦馬線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.5m×94本	423.0 m
施工年月	平成30年12月		
発注者、工事場所	タイコテク(株)	山口県岩国市青木町地内	
工事名	平成30年度青木町三丁目(1)地区総流防・急傾斜工事第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.6m×24本	86.4 m
施工年月	平成30年12月		
発注者、工事場所	周南土木建築事務所	山口県下松市大字東豊井字孕岩	
工事名	治山事業孕岩地区平成29年度林地荒廃防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5m×20本	70.0 m
施工年月	平成30年12月		
発注者、工事場所	那珂川市	福岡県那珂川市南畑小学校	
工事名	南畑小学校急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2~3m×240本	610.0 m
施工年月	平成30年12月		
発注者、工事場所	広島市	広島市西区小河内町	
工事名	一般国道191号(小河内工区)道路災害防除工事(29-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×2.5m×80本	208.0 m
施工年月	平成30年12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对策工事(30-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.7m×199本	736.3 m

## エアーキッド(AK-01)施工実績表

施工年月	平成30年12月		
発注者、工事場所	那賀町	徳島県那賀郡那賀町	
工事名	平成30年度社会資本整備総合交付金事業町道改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×5.0m×112本	560.0 m
施工年月	平成31年1月		
発注者、工事場所	徳島県南部那賀県土整備部	徳島県那賀郡那賀町木頭	
工事名	H30那土国道195号那賀木頭出原道路改良工事(2)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0m×112本	224.0 m
施工年月	平成31年1月		
発注者、工事場所	福岡県	福岡県北九州市若松区高須	
工事名	高須西地区急傾斜地崩壊工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3~3.5m×87本	250.0 m
施工年月	平成31年1月		
発注者、工事場所	広島市	広島市安芸区船越	
工事名	船越四丁目28地区急傾斜地崩壊対策工事(30-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×2.1~4.6m×45本	163.0 m
施工年月	平成31年1月		
発注者、工事場所	大分土木事務所	大分県大分市大字政所	
工事名	平成30年度防安大第2号災害防除工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.4m×42本	142.8 m
施工年月	平成31年2月		
発注者、工事場所	鹿児島県徳之島	鹿児島県大島郡徳之島町亀津	
工事名	急傾斜地崩壊対策工事(亀津13.14 1工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×2~6.5m×78本	386.5 m
施工年月	平成31年2月		
発注者、工事場所	朝倉県土整備事務所	福岡県朝倉市杷木	
工事名	若市沢川(左支川)砂防堰堤工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.7m×159本	747.3 m
施工年月	平成31年2月		
発注者、工事場所	熊本市	熊本市北区楡木3丁目	
工事名	災害関連地域防災がけ崩れ対策(法面)工事(その29)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×3.5m×320本	1,120.0 m
施工年月	平成31年3月		
発注者、工事場所	宇部土木建築事務所	山口県美祢市大嶺町北分	
工事名	平成29年度羽永地区総流急傾斜工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	65mm×4.6m×50本	230.0 m
施工年月	平成31年3月		
発注者、工事場所	(株)東邦	山口県下松市生野屋地内	
工事名	時宗地区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(二重管式)	90mm×3.5m×27本	94.5 m
施工年月	平成31年3月		
発注者、工事場所	長門土木建築事務所	山口県長門市三隅中	
工事名	平成30年度下中小野川防安・通常砂防工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管式)	90mm×4.0m×15本	60.0 m
施工年月	平成31年3月		
発注者、工事場所	北九州市	福岡県北九州市門司区清見	
工事名	県道大積清見線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5~4.5m×32本	130.0 m