

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和3年4月～令和6年3月）

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(0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	福岡県福岡市早良区	
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
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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和3年4月～令和6年3月）

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	大竹市役所	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
施工年月	令和3年7月		
発注者、工事場所	九州大学	福岡県北九州市八幡西区	
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)	115mm×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	広島市役所	広島県広島市佐伯区	
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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和3年4月～令和6年3月）

施工年月	令和3年9月		
発注者、工事場所	福岡市役所	福岡県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	広島市役所	広島県広島市安佐南区	
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
施工年月	令和3年10月		
発注者、工事場所	広島市役所	広島県広島市安芸区	
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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和3年4月～令和6年3月）

施工年月	令和3年11月		
発注者、工事場所	広島市役所	広島県広島市佐伯区	
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	広島市役所	広島県広島市安佐北区	
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	上野田黒淵線 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11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	広島県広島市南区	
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
施工年月	令和3年12月		
発注者、工事場所	多久市役所	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	大竹市役所	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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和3年4月～令和6年3月）

施工年月	令和4年2月		
発注者、工事場所	広島市役所	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	光市役所	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
施工年月	令和4年3月		
発注者、工事場所	福岡県朝倉県土整備事務所	福岡県朝倉市杷木寒北	
工事名	尾迫-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	66mm×4.7m×200本	940.0 m
施工年月	令和4年3月		
発注者、工事場所	筑紫野市役所	福岡県筑紫野市大字筑紫	
工事名	筑紫地区 急傾斜崩壊対策工事(1工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.8m×58本	278.0 m
施工年月	令和4年3月		
発注者、工事場所	福岡県那珂県土整備事務所	福岡県那珂川市五ヶ山	
工事名	国道385号 道路災害復旧工事(75号)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.86m×28本	136.0 m
施工年月	令和4年3月		
発注者、工事場所	福岡市役所	福岡県福岡市東区	
工事名	下和白三苦線 法面改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.7m×12本	56.4 m
施工年月	令和4年3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×4本	10.4 m
施工年月	令和4年4月		
発注者、工事場所	島根県県央県土整備事務所	島根県邑智郡川本町川下	
工事名	(主)温泉津川本線(川下工区)防災安全交付金(改築)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.86～2.86m×124本	286.1 m
施工年月	令和4年4月		
発注者、工事場所	島根県松江県土整備事務所	島根県松江市美穂関町福浦	
工事名	福浦地区 防災安全交付金(急傾斜地崩壊対策)工事 その3		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.86×96本	274.6 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和3年4月～令和6年3月）

施工年月	令和4年4月		
発注者、工事場所	島根県浜田県土整備事務所	島根県江津市嘉久志町	
工事名	令和4年度 復旧治山事業高角地区 山腹工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.9m×24本	117.6 m
施工年月	令和4年4月		
発注者、工事場所	広島県	広島県広島市南区日宇那町	
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×3.7m×243本	902.0 m
施工年月	令和4年4月		
発注者、工事場所	熊野町役場	広島県安芸郡熊野町	
工事名	小迫地区小規模崩壊地復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.1m×37本	151.7 m
施工年月	令和4年4月		
発注者、工事場所	山口県長門土木建築事務所	山口県長門市深川湯本	
工事名	令和3年度 大河内川ダム深川川総合開発事業県道付替(補正)工事 第33工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×3.0m×21本	63.0 m
施工年月	令和4年4月		
発注者、工事場所	防衛省中四国防衛局	山口県山陽小野田市	
工事名	山陽(4)法面整備工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入(二重管)	90mm×4.1m×80本	328.0 m
施工年月	令和4年4月		
発注者、工事場所	愛媛県	愛媛県今治市大浜	
工事名	防急砂第13号の1他(急)大浜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	66mm×1.05m×261本	279.0 m
施工年月	令和4年4月		
発注者、工事場所	愛媛県八幡浜支局西予土木事務所	愛媛県西予市城川町田穂	
工事名	事急砂第8号の2(急)上組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×5.8~6.3m×43本	252.9 m
施工年月	令和4年4月		
発注者、工事場所	福岡市水道局	福岡県福岡市早良区大字飯場	
工事名	早良区大字飯場地内 法面復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0m×71本	184.0 m
施工年月	令和4年4月		
発注者、工事場所	熊本県天草広域本部土木部	熊本県天草市本渡町	
工事名	大矢崎災害関連緊急地すべり対策(法面その1)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×4.35m×169本	735.2 m
施工年月	令和4年5月		
発注者、工事場所	広島県	広島県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×159本	406.9 m
施工年月	令和4年5月		
発注者、工事場所	東広島市役所	広島県東広島市高屋町	
工事名	令和2年度 土木施設災害復旧事業道路災害復旧工事(中島16号線)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×103本	384.3 m
施工年月	令和4年6月		
発注者、工事場所	竹原市役所	広島県竹原市吉名町	
工事名	宗越793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×4.6m×82本	374.7 m
施工年月	令和4年6月		
発注者、工事場所	広島市役所	広島県広島市佐伯区五日市町	
工事名	主要地方道五日市筒賀線(上河内)災害復旧工事(3-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.6m×128本	328.0 m
施工年月	令和4年6月		
発注者、工事場所	山口県長門土木建築事務所	山口県長門市東深川	
工事名	令和3年度 城山(1)地区防安・急傾斜(重点)(補正)工事第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×2.6m×20本	52.0 m
施工年月	令和4年6月		
発注者、工事場所	愛媛県八幡浜支局農村整備課	愛媛県八幡浜市五反田	
工事名	農免八4(3)第2号 農道工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0~4.5m×394本	1,680.3 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和3年4月～令和6年3月）

施工年月	令和4年7月		
発注者、工事場所	民間	広島県東広島市志和町	
工事名	オートリブ工場敷地内		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	90mm×3.6m×161本	579.6 m
施工年月	令和4年7月		
発注者、工事場所	宇部市役所	山口県宇部市西岐波	
工事名	西岐波(81)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×2.5m×56本	140.0 m
施工年月	令和4年7月		
発注者、工事場所	徳島県南部総合県民局	徳島県阿南市加茂町	
工事名	R3阿土 阿南・加茂道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1m×28本	89.0 m
施工年月	令和4年7月		
発注者、工事場所	愛媛県	愛媛県松山市野忽那	
工事名	離(交)林第11号 離島林地荒廃防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6m×52本	187.2 m
施工年月	令和4年7月		
発注者、工事場所	八幡浜市役所	愛媛県八幡浜市大平	
工事名	03道交改第4号・04道交改第1号		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×16本	36.8 m
施工年月	令和4年7月		
発注者、工事場所	福岡県直方県土事務所	福岡県直方市大字植木	
工事名	県道新延植木線道路法面(2工区)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.2m×30本	66.0 m
施工年月	令和4年7月		
発注者、工事場所	熊本県天草広域本部土木部	熊本県天草市本渡町	
工事名	大矢崎災害関連緊急地すべり対策(法面その2)工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×4.35m×92本	400.2 m
施工年月	令和4年8月		
発注者、工事場所	島根県出雲県土整備事務所	島根県出雲市平田町鱈淵	
工事名	鱈淵寺線(別所工区)防災安全交付金(改築)工事 第1期		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×3.0~6.0m×192本	879.0 m
施工年月	令和4年8月		
発注者、工事場所	山口県防府土木建築事務所	山口県山口市徳地山畑	
工事名	令和3年度 中畑(2)地区防安・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×3.05m×40本	122.0 m
施工年月	令和4年8月		
発注者、工事場所	徳島県南部総合県民局	徳島県海部郡美波町	
工事名	R3波土 美波・北河内道路改良工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.3m×71本	160.0 m
施工年月	令和4年8月		
発注者、工事場所	愛媛県八幡浜支局西予土木事務所	愛媛県西予市野村町鎌田	
工事名	3災国補第115号の2宇和野村線道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0~4.0m×215本	1,133.0 m
施工年月	令和4年8月		
発注者、工事場所	防衛省九州防衛局調達部	背振山管理道路P16地点	
工事名	背振山R-4 災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×3.5m×1,310本	419.2 m
施工年月	令和4年8月		
発注者、工事場所	熊本県玉名郡和水町役場	熊本県玉名郡和水町岩	
工事名	令和4年度防災・安全交付金(改築)町道・岩線道路改良工事(志源寺1工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.0m×157本	479.2 m
施工年月	令和4年9月		
発注者、工事場所	神戸大学	兵庫県神戸市	
工事名	神戸大学 環境整備空傾斜地安全対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5m×216本	756.0 m
施工年月	令和4年9月		
発注者、工事場所	広島市役所	広島県広島市佐伯区八幡	
工事名	八幡2丁目13-15地区急傾斜地崩壊防止工事(3-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.3m×56本	244.1 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和3年4月～令和6年3月）

施工年月	令和4年9月		
発注者、工事場所	広島市役所	広島県広島市安佐北区深川	
工事名	高陽		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.1m×50本	105.0 m
施工年月	令和4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	山地治山総合対策事業 懸山地区 令和3年度 緊急総合治山工事 第2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4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	令和3年度 牛地1川事業所関連連携・砂防工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.85m×66本	188.5 m
施工年月	令和4年9月		
発注者、工事場所	愛媛県南予地方局大洲土木事務所	愛媛県大洲市肱川	
工事名	喜震道改第502号の1		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×5.0m×48本	198.0 m
施工年月	令和4年9月		
発注者、工事場所	田川広域水道企業団	福岡県田川市金田町	
工事名	神崎高区配水池更新工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.3m×174本	400.0 m
施工年月	令和4年10月		
発注者、工事場所	東京エネオス(株)	鳥取県日野郡日野町	
工事名	鳥取県営水力発電所 再整備運営等事業 日野川第1発電所 水路補修工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×109本	272.5 m
施工年月	令和4年10月		
発注者、工事場所	三原市役所	広島県三原市沼田町	
工事名	急傾斜地崩壊対策工事(沼北小学校)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6m×22本	79.2 m
施工年月	令和4年10月		
発注者、工事場所	山口県萩土木建築事務所	山口県萩市三見	
工事名	令和4年度 手水川(1)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×2.6m×24本	57.6 m
施工年月	令和4年10月		
発注者、工事場所	熊本県県南広域本部	熊本県八代市泉町柿迫	
工事名	小川泉線(0344)3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×3.5m×80本	256.0 m
施工年月	令和4年11月		
発注者、工事場所	兵庫県	兵庫県淡路市	
工事名	野島浦線 法面对策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.2m×88本	368.0 m
施工年月	令和4年11月		
発注者、工事場所	広島県	広島県安芸郡府中町	
工事名	一級河川太田川水系榎川支川19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(二重管)	90mm×3.0m×133本	385.7 m
施工年月	令和4年11月		
発注者、工事場所	広島市役所	広島県広島市安佐南区高取北	
工事名	安佐南2区1439号里道災害復旧工事(4-2)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6m×40本	144.0 m
施工年月	令和4年11月		
発注者、工事場所	愛媛県	愛媛県大洲市阿蔵	
工事名	防補急砂第38号の2他(急)只越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×115本	242.0 m
施工年月	令和4年12月		
発注者、工事場所	広島市役所	広島県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(4-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×143本	529.1 m
施工年月	令和4年12月		
発注者、工事場所	大竹市役所	広島県大竹市立戸	
工事名	鞍掛地区(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	66mm×3.3m×36本	92.6 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和3年4月～令和6年3月）

施工年月	令和4年12月		
発注者、工事場所	愛媛県	愛媛県松山市上怒和	
工事名	離(交)林第2-1号 離島林地荒廃防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.9m×30本	87.0 m
施工年月	令和5年1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(補正)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×101本	212.1 m
施工年月	令和5年1月		
発注者、工事場所	山口県柳井土木建築事務所	山口県柳井市高須	
工事名	令和4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(二重管)	90mm×2.6m×37本	96.2 m
施工年月	令和5年1月		
発注者、工事場所	愛媛県中予地方局建設部道路課	愛媛県松山市興居島	
工事名	土対道防第5号の1		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.5m×19本	39.0 m
施工年月	令和5年1月		
発注者、工事場所	志免町役場	福岡県粕屋郡志免町浦田	
工事名	志免町浦田2丁目地内水道用地法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.2m×307本	1,290.0 m
施工年月	令和5年2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1号 急傾斜地崩壊対策工事(法面A3工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.8m×64本	180.0 m
施工年月	令和5年2月		
発注者、工事場所	島根県県央土木整備事務所	島根県大田市大森町	
工事名	銀山1工区 県単急傾斜地崩壊対策工事 第1期		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工鉄筋挿入工(二重管)	66mm90mm	336.9 m
施工年月	令和5年2月		
発注者、工事場所	山口県柳井土木建築事務所	山口県柳井市高須	
工事名	令和4年度 高須(1)地区 防安・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(二重管)	90mm×2.6m×33本	85.8 m
施工年月	令和5年3月		
発注者、工事場所	広島市役所	広島県広島市安芸区中野東	
工事名	中野東四丁目20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×4.6m×43本	197.8 m
施工年月	令和5年3月		
発注者、工事場所	広島県	広島県広島市安佐北区可部南	
工事名	令和2年度 広島西部山系上原1号砂防堰堤第3工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.3m×25本	83.0 m
施工年月	令和5年3月		
発注者、工事場所	広島市役所	広島県広島市安芸区船越	
工事名	船越四丁目15地区急傾斜地崩壊対策工事(4-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6m×12本	43.2 m
施工年月	令和5年3月		
発注者、工事場所	愛媛県南予地方局建設部河川港湾課	愛媛県宇和島市大浦	
工事名	防補急砂第76号の2		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×71本	149.0 m
施工年月	令和5年4月		
発注者、工事場所	山口県長門土木建築事務所	山口県長門市深川	
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14工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×4.6m×55本	253.0 m
施工年月	令和5年4月		
発注者、工事場所	山口県岩国農林水産事務所	山口県岩国市周東町祖生字平前地内	
工事名	山地治山総合対策事業 平前地区 令和4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×3.6m×136本66mm×4.6m×41本	678.2 m
施工年月	令和5年5月		
発注者、工事場所	愛知県豊田加茂建設事務所	愛知県豊田市西萩平町	
工事名	令和4年度 急傾斜地崩壊対策工事(事業間連携)2号工		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1m×89本	275.9 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和3年4月～令和6年3月）

施工年月	令和5年5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92号線道路改良工事(4-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.77m×61本	169.0 m
施工年月	令和5年5月		
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	山口県岩国市周東町	
工事名	山地治山総合対策事業 平前地区 復旧治山工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6m×139本66mm×4.6m×46本	712.0 m
施工年月	令和5年5月		
発注者、工事場所	南予地方局大洲土木事務所	愛媛県大洲市阿蔵	
工事名	防補急砂第26号の1他		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×65本	137.0 m
施工年月	令和5年5月		
発注者、工事場所	宇和島市	愛媛県宇和島市伊吹町	
工事名	丸山公園法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.8m×22本66mm×2.3m×6本96mm×3.8m×32本66mm×4.3m×3本66mm×4.8m×60本	525.0 m
施工年月	令和5年5月		
発注者、工事場所	防衛省背振基地	佐賀県神崎市	
工事名	背振山(4)法面整備工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×5.0m×152本	760.0 m
施工年月	令和5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北表	
工事名	喜事落第313号の2(一)坊屋敷小田線落石防止対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.9m×44本66mm×2.9m×10本66mm×3.4m×24本	194.0 m
施工年月	令和5年7月		
発注者、工事場所	山口県長門市土木建築事務所	山口県長門市深川	
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18工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×2.7m×8本	21.6 m
施工年月	令和5年7月		
発注者、工事場所	中予地方局(林業)	愛媛県松山市上怒和乙	
工事名	離(交)林第3号村ノ内離島林地荒廃防止工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.9m×58本	225.0 m
施工年月	令和5年8月		
発注者、工事場所	国土交通省四国山地砂防事務所	愛媛県東温市山之内	
工事名	令和4-5年度池ヶ谷堰堤管理用道路工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×1.8m×28本66mm×2.4m×8本	69.6 m
施工年月	令和5年8月		
発注者、工事場所	愛媛県西予土木事務所	愛媛県西予市三瓶町周木	
工事名	2災国補第149号(国)378号道路災害復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6m×56本66mm×4.6m×53本66mm×5.6m×51本66mm×6.6m×104本	1,417.0 m
施工年月	令和5年9月		
発注者、工事場所	広島市	広島県広島市佐伯区五月が丘	
工事名	五月が丘第五公園法面対策工事(5-1)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.7m×135本	499.5 m
施工年月	令和5年9月		
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	山口県岩国市周東町	
工事名	山地治山総合対策事業 平前地区 復旧治山工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.6m×62本	285.2 m
施工年月	令和5年10月		
発注者、工事場所	山口県岩国土木建築事務所	山口県岩国市保木地内	
工事名	令和4年度 保木(6)地区 緊急自然災害防止(急傾斜)工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.2m×133本	292.6 m
施工年月	令和5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	
工事名	保木(6)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×2.2m×135本	297.0 m
施工年月	令和5年10月		
発注者、工事場所	山口県萩土木建築事務所	山口県萩市三島	
工事名	明石地区 まりづくり連携・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×214本	449.4 m

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和3年4月～令和6年3月）

施工年月	令和5年11月		
発注者、工事場所	石川県中能登土木装具事務所	石川県七尾市熊淵地内	
工事名	一般県道花園藤野線 防災・減災対策等強化推進工事(滝尻工区・法面1工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工		231.5 m
施工年月	令和5年11月		
発注者、工事場所	石川県中能登土木装具事務所	石川県七尾市熊淵地内	
工事名	一般県道花園藤野線 防災・減災対策等強化推進工事(滝尻工区・法面2工区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工		258.8 m
施工年月	令和5年11月		
発注者、工事場所	山口県宇部土木建築事務所	山口県美祢市	
工事名	令和5年度 国行地区 砂防メンテナンス・急傾工事 第1工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工(二重管)	90mm×4.7m×110本	517.0 m
施工年月	令和5年11月		
発注者、工事場所	福岡県北九州県土整備事務所	福岡県北九州市八幡西区船越2丁目	
工事名	令和5年度 船越2丁目地区 急傾斜地崩壊対策法面工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.5m×27本	59.4 m
施工年月	令和5年11月		
発注者、工事場所	熊本県北広域本部阿蘇地域振興局	熊本県阿蘇郡小国町	
工事名	阿蘇管内治山激甚災害対策特別緊急事業第2号工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.2m×100本	420.0 m
施工年月	令和5年12月		
発注者、工事場所	福井県敦賀土木事務所	福井県敦賀市元比田	
工事名	道路防災対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.4m×138本	469.2 m
施工年月	令和5年12月		
発注者、工事場所	農林建設	広島県	
工事名	令和5年度県営広域営農団地整備事業	芸北3期地区道路工事	
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.3m×262本	602.6 m
施工年月	令和5年12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	
工事名	松ヶ瀬川 事業間連携・砂防工事 第2工区		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.1m×16本	33.6 m
施工年月	令和5年12月		
発注者、工事場所	愛媛県西予土木事務所	愛媛県西予市野村町野村	
工事名	肱特第4号の2(一)肱川水系肱川大規模特定河川工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.3m×15本66mm×2.3m×15本	84.0 m
施工年月	令和5年12月		
発注者、工事場所	福岡県福岡県土整備事務所	福岡県福岡市西区愛宕2丁目	
工事名	愛宕2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×3.5m×7本66mm×4.0m×68本	296.5 m
施工年月	令和6年1月		
発注者、工事場所	三原市	広島県三原市沼北	
工事名	急傾斜地崩壊対策工事(沼北小学校地区)		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6m×74本	266.4 m
施工年月	令和6年1月		
発注者、工事場所	南予地方局建設部道路課	愛媛県宇和島市日振島	
工事名	北道落第101号の1他		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×2.0m×42本	67.2 m
施工年月	令和6年1月		
発注者、工事場所	八女県土整備事務所	福岡県八女市立花町遠久谷地内	
工事名	遠久谷(1)急傾斜地崩壊対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.1m×29本	89.9 m
施工年月	令和6年2月		
発注者、工事場所	神戸市役所	兵庫県神戸市灘区寺口町	
工事名	寺口町防災対策工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×4.4m×105本	462.0 m
施工年月	令和6年2月		
発注者、工事場所	広島市	広島県広島市佐伯区八幡	
工事名	柳谷地区小規模崩壊地復旧工事		
工事概要及び数量	鉄筋挿入工	66mm×3.6m×29本	104.4 m

