

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5年3月）

施工年月	令和2年4月		
発注者、工事場所	広島市役所	広島県東広島市安芸津町	
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	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	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	山口県萩土木建築事務所	山口県萩市大字椿東	
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	熊本県上益城郡益城町	
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(防案交付金 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	熊本県阿蘇郡西原村	
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	熊本県阿蘇郡西原村	
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	広島市役所	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×1.6～3.1m×35本	87.5 m
施工年月	令和2年6月		
発注者、工事場所	山口県下関土木建築事務所	山口県下関市豊北町神田上	
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	石川県中能登土木総合事務所	石川県羽咋郡志賀町神代	
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	石川県中能登土木総合事務所	石川県羽咋郡志賀町神代	
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	山口県岩国土木建築事務所	山口県岩国市柱島	
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	山口県岩国土木建築事務所	山口県岩国市周東町上須通	
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	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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5年3月）

施工年月	令和2年7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	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	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	山口県周南土木建築事務所	山口県下松市大字笠戸島尾郷
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	竹原市役所	広島県竹原市浦尻
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	広島市役所	広島県呉市倉橋町
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	山口県萩土木建築事務所	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(防安交付金修繕地盤工事第一工区)	
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	広島県広島市南区堀越
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	山口県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	広島市役所	広島県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
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	広島市役所	広島県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	広島市役所	広島県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	広島市役所	広島県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	広島市役所	広島県広島市佐伯区美鈴
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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5年3月）

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	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字内谷
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	山口県山陽小野田市大字小野田字棚田
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)工事第井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	山口県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	山口県柳井土木建築事務所	山口県柳井市伊保庄地内
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淵地内
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
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	広島市役所	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×127本 330.2 m
施工年月	令和3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	山口県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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5年3月）

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(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)地補修工事 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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5年3月）

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	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 防災・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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5年3月）

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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5年3月）

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	広島市役所	広島県広島市佐伯区
工事名	五月が丘第五公園 法面対策工事	
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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5年3月）

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
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



エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5年3月）

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
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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5年3月）

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
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1-1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×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鰐淵	
工事名	鰐淵寺線(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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5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
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

エアーキッド（AK-01）施工実績表（令和2年4月～令和5年3月）

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
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
		平成15年度～令和元年度	276,310.4 m
		令和 2年度～令和 4年度	55,564.7 m
		累計	331,875.1 m