

アーチ状獣害対策ネット  
アーチブロック

施工事例

平成 30 年度

日新産業株式会社

発注者	北海道森林管理局 宗谷森林管理署	現場位置	
工事名	シルコマナイ沢災害関連緊急工事		
現場名	北海道稚内市恵比須地内		
工法	グリーンシルダ®-P40(肥料袋付植生マット)+ア-チブ®ロック		
施工時期	平成 27 年 10 月～11 月		
特記事項			

施工中（平成 27 年 10 月 28 日撮影）



施工後（平成 27 年 11 月 6 日撮影）

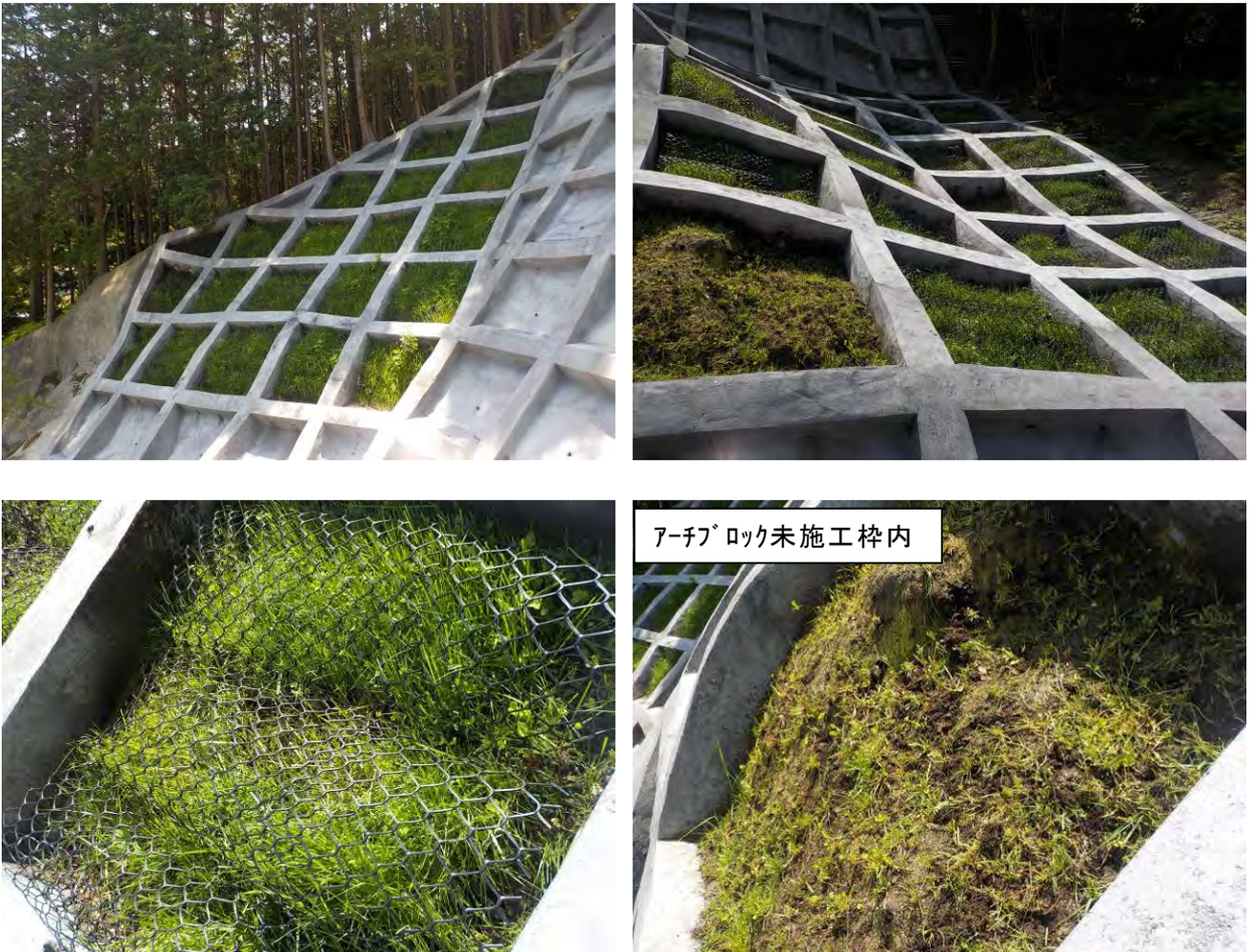


発注者	三重県 伊勢農林水産事務所	現場位置	
工事名	自然災害防止事業 第伊-9号工事(東町)		
現場名	三重県度会郡大紀町地内		
工法	植生基材吹付工+7-チフ°ロック		
施工時期	平成27年12月		
特記事項	法枠内の植生基材吹付工に対し、7-チフ°ロックを設置		

施工後(平成27年12月28日撮影)



施工後(平成28年5月19日撮影)



発注者	北海道 水産林務部釧路総合振興局森林室	現場位置	
工事名	大和の沢小規模治山工事		
現場名	北海道厚岸郡厚岸町地内		
工法	ガンリョクマット+アーチブロック		
施工時期	平成 28 年 2 月		
特記事項			

施工後(平成 28 年 6 月 28 日撮影)



発注者	宮城県 東部地方振興事務所	現場位置	
工事名	女川京ヶ森線(浦宿浜工区)森林管理道整備工事		
現場名	宮城県牡鹿郡女川町地内		
工法	植生基材吹付工+アーチブロック		
施工時期	平成 28 年 2 月		
特記事項	シカによる食害・踏み荒らし害を受けていた植生基材吹付工に対し、アーチブロックを施工。		

施工前（平成 27 年 10 月 16 日撮影）



施工後（平成 28 年 2 月 4 日撮影）



施工後（平成 28 年 7 月 4 日撮影）



発注者	埼玉県 東部地方振興事務所	現場位置	
工事名	西名栗線ほか1路線森林管理道改良工事		
現場名	埼玉県 飯能市地内		
工法	種子散布工+7-77°ロック		
施工時期	平成 28 年 3 月		
特記事項	7-77°ロック施工後に種子散布工を実施		

施工後（平成 28 年 4 月 27 日撮影）



施工後（平成 28 年 8 月 2 日撮影）



発注者	三重県 伊勢農林水産事務所	現場位置	
工事名	自然災害防止事業 第伊-7号工事（東町）		
現場名	三重県度会郡大紀町地内		
工法	植生基材吹付工+7-チブ®ロック		
施工時期	平成 28 年 10 月		
特記事項	法枠内の植生基材吹付工に対し、7-チブ®ロックを設置		

施工後（平成 28 年 10 月 21 日撮影）



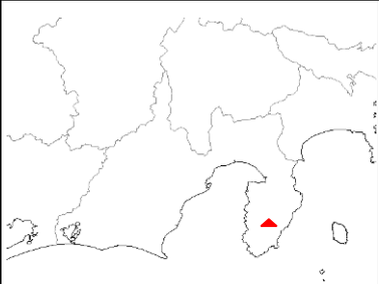
発注者	神奈川県 湘南地域県政総合センター	現場位置	
工事名	平成 28 年度 表丹沢林道改良工事（単独）		
現場名	神奈川県 秦野市横野地内ほか		
工法	植生基材吹付工+7-7F <sup>®</sup> ロック		
施工時期	平成 29 年 2 月		
特記事項	既存の法枠内（植生基材吹付工）に対し、7-7F <sup>®</sup> ロックを設置		

施工後（平成 29 年 2 月 23 日撮影）



施工 3 ヶ月後（平成 29 年 5 月 19 日撮影）



発注者	関東森林管理局 伊豆森林管理署	現場位置	
工事名	—		
現場名	静岡県 地内ほか		
工法	植生シート+アーチブロック		
施工時期	平成 29 年 2 月		
特記事項	盛土法面において、植生シートの上にアーチブロックを設置		

施工後（平成 29 年 2 月 24 日撮影）



施工 3 ヶ月後（平成 29 年 5 月 25 日撮影）



発注者	三重県 津建設事務所	現場位置	
工事名	一般県道青山高原公園線災害防除施設工事		
現場名	三重県 津市榊原町地内		
工法	ガンリョクマット+アーチブロック		
施工時期	平成 29 年 3 月		
特記事項			

施工時（平成 29 年 3 月 7 日撮影）



施工後（平成 29 年 7 月 24 日撮影）



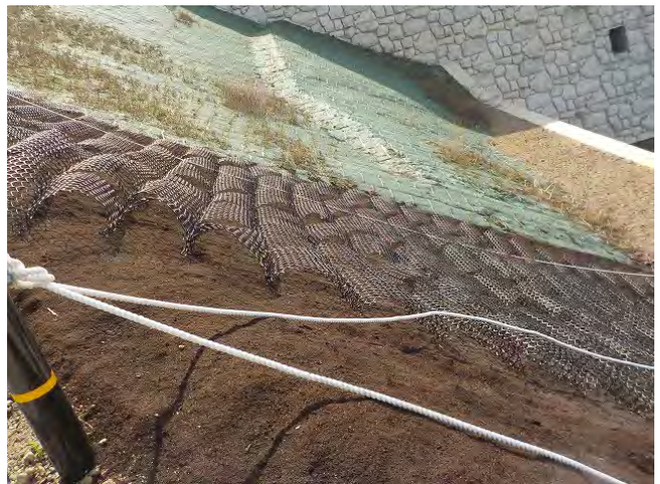
アーチブロック  
未設置（食害発生）

施工後（平成 30 年 5 月 15 日撮影）

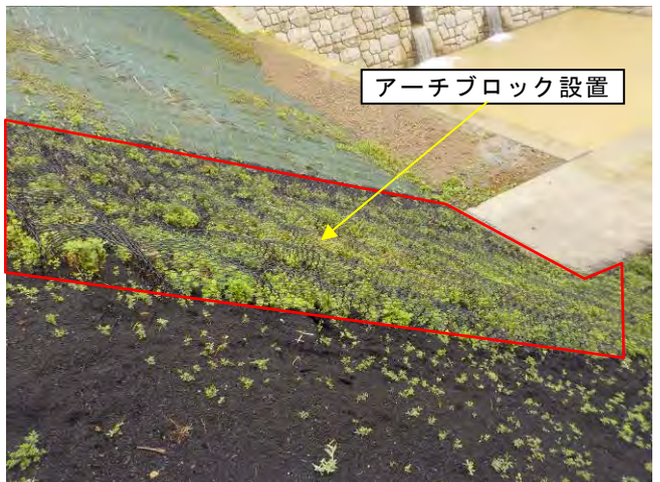
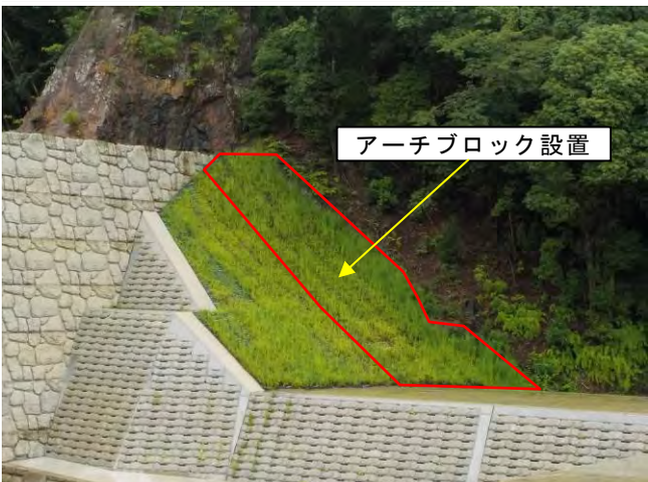


発注者	近畿地方整備局 紀伊山地砂防事務所	現場位置	
工事名	那智川金山谷川2号副堤他工事		
現場名	和歌山県 東牟婁郡那智勝浦町		
工法	植生マット（肥料袋付）+アーチブロック		
施工時期	平成29年3月		
特記事項			

施工後（平成29年3月24日撮影）



施工後（平成29年8月4日撮影）



発注者	北海道森林管理備局 十勝西部森林事務所	現場位置	
工事名	芽室地区（深沢）施設災害復旧事業		
現場名	北海道 河西郡芽室町 西伏美		
工法	植生マット（ガソリョクマット）＋アーチブロック		
施工時期	平成 29 年 8 月		
特記事項			

施工時（平成 29 年 8 月撮影）



施工後（平成 29 年 9 月撮影）



経過状況（平成 30 年 7 月撮影）



発注者	愛知県 新城設楽農林水産事務所	現場位置	
工事名	緊急小規模治山対策事業 第6号工事		
現場名	愛知県北設楽郡設楽町清崎 地内		
工法	植生シート+アーチブロック		
施工時期	平成29年11月		
特記事項			

①施工3ヶ月後状況（平成30年2月撮影）



②施工7ヶ月後状況（平成30年6月撮影）



アーチブロック施工箇所は植生が保護され、植物が伸長している。保護されていない水路部は食害を受けている。

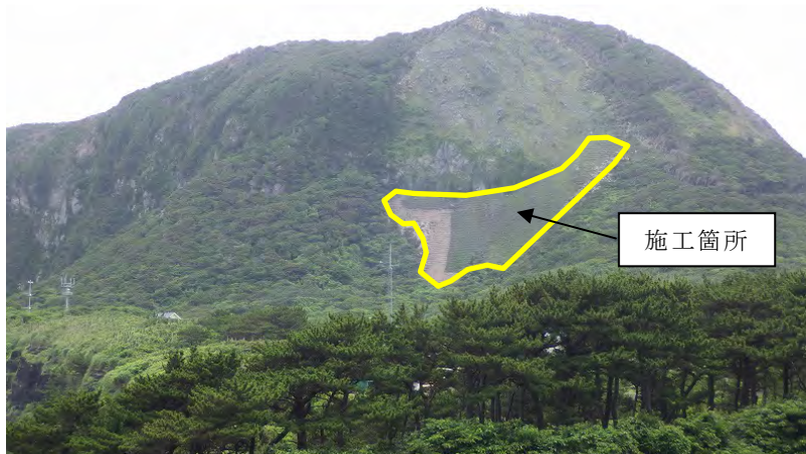
発注者	岐阜県 揖斐農林事務所	現場位置	
工事名	林道揖北線開設工事		
現場名	岐阜県揖斐郡揖斐川町東横山 地内		
工法	植生基材吹付工+アーチブロック		
施工時期	平成 29 年 12 月		
特記事項	前年度に植生基材吹付工が実施されたが、法尻部において、シカ食害・基盤材の滑落が発生。この対策として、法尻部 2m にアーチブロックが実施された。		

①施工 5 ヶ月後状況（平成 30 年 5 月撮影）



発注者	東京都 大島支庁	現場位置	
工事名	新島山林地荒廃復旧事業		
現場名	東京都新島村字新島山 地内		
工法	①植生基材吹付工（既存）+アーチブロック ②イースターマット+アーチブロック		
施工時期	平成 29 年 11 月		
特記事項			

①施工7ヶ月後状況（平成30年6月撮影）



発注者	三重県 四日市農林事務所	現場位置	
工事名	平成 29 年度 自然災害防止事業第四- 1 号工事 (栃谷)		
現場名	三重県 三重郡菰野町地内		
工法	植生基材吹付工+アーチブロック		
施工時期	平成 30 年 5 月		
特記事項			

施工時 (平成 30 年 6 月 4 日撮影)



施工時 (平成 30 年 7 月撮影)



発注者	広島県 北部農林水産事務所	現場位置	
工事名	備北南部2期地区 道路第3期工事		
現場名	広島県 三次市 地内		
工法	植生基材吹付工+アーチブロック		
施工時期	平成30年6月		
特記事項			

①施工直後の状況（平成30年7月撮影）

