

実績データ①

技術名	リバイバル工法			
施工年度	平成27年度	特記事項	繊維補強モルタル吹付工 吹付厚 t=7cm, 法面勾配 1:0.5 地山補強土工 SD345, D19, L=0.65m 中央部…2㎡/本 両端部…4㎡/本 空隙充填工 あり	
発注機関 (担当部署)	県央県土整備事務所			
工事名	国道375号(湯抱工区)防災安全交付金(法面修繕)工事			
施工箇所	邑智郡美郷町湯抱地内	問 合 先 の 技 術	会社名	イワミテクノ株式会社 松江支店
請負業者	株式会社オーサン		TEL	0852-37-2580
施工数量	繊維補強モルタル吹付工:1,149㎡		E-mail	mivoshi@techno-k.jp

【施工状況】

施工前



施工後



実績データ②

技術名	リバイバル工法			
施工年度	平成29年度	特記事項	繊維補強モルタル吹付工 吹付厚 $t=7\text{cm}$, 法面勾配 1:0.5 地山補強土工 SD345, D19, $L=0.65\text{m}$ 打設ピッチ $4\text{m}^2/\text{本}$ 空隙充填工 あり	
発注機関 (担当部署)	益田県土整備事務所 津和野土木事業所			
工事名	国道187号(六日市工区)防災安全 交付金(法面修繕)工事			
施工箇所	鹿足郡吉賀町六日市地内	問 合 せ 先 の 技 術	会社名	イワミテクノ株式会社 松江支店
請負業者	イワミ工業株式会社		TEL	0852-37-2580
施工数量	繊維補強モルタル吹付工: $1,025\text{m}^2$		E-mail	mivoshi@techno-k.jp

【施工状況】

施工前



施工後



実績データ③

技術名	リバイバル工法			
施工年度	令和元年度	特記事項	繊維補強モルタル吹付工 吹付厚 t=7cm, 法面勾配 1:0.3 地山補強土工 SD345, D19, L=0.65m 打設ピッチ 4㎡/本 空隙充填工 あり	
発注機関 (担当部署)	雲南県土整備事務所			
工事名	国道314号 西日登工区 防災安全 交付金(法面修繕)工事			
施工箇所	雲南市木次町西日登地内	問 合 せ 先 技 術 の	会社名	イワミテクノ株式会社 松江支店
請負業者	株式会社渡部特殊土木		TEL	0852-37-2580
施工数量	繊維補強モルタル吹付工:945㎡		E-mail	mivoshi@techno-k.jp

【施工状況】

施工前



施工後

