

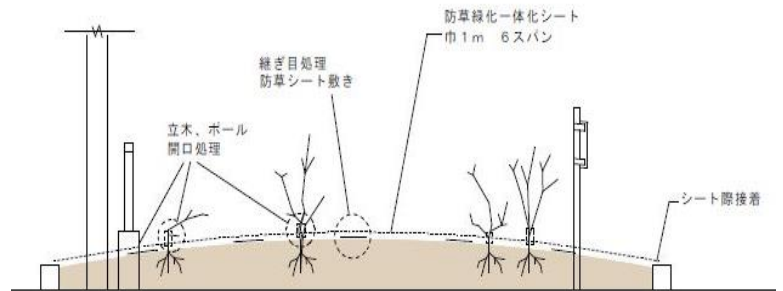
# 事後評価表

様式6-2

技術名 <b>防草緑化一体化シート</b>	登録 No.
	27D1003

施工内容	
施工年月	平成27年11月
追跡調査年月	平成29年6月
発注機関	新発田地域振興局
工事名	植栽柵防草植栽シート設置工事
施工地	新発田市下内竹
施工数量	51.2㎡

### 【概念図】



**新技術の概要**  
 基盤である防草シートにスナゴケを活着させることで、雑草を抑えながら緑化ができる土木工事向けの防草緑化一体化シート。

### 事後評価結果

### 【施工状況】

比較した従来技術		防草シート
項目	評価	評価内容
経済性	×	材料費が割高で、経済性は低下。
工程	□	従来技術と同程度。
品質出来形	◎	スナゴケが紫外線を軽減し、基盤である防草シートの劣化防止につながり、品質は向上。
安全性	□	従来技術と同程度。
施工性維持管理性	□	従来技術と同程度。
環境	◎	緑化が可能であり、周辺環境との調和が図られる。
その他		維持管理が不要なためランニングコストの低減が期待できる。



### 【施工後状況】



◎: 優れている    ○: やや優れている  
 □: 従来技術と比べて同程度  
 △: やや劣っている    ×: 劣っている

活用上の留意点	
---------	--

### 新技術問い合わせ先

会社名	株式会社 皆建
所属部課	緑化事業部
担当者	新出 倫規
TEL	0254-43-5849