


県内開発建設技術の内容

活用分野	大分類	中分類	比較する従来技術		
	A: 共通 B: 河川・海岸	03: 法面工 05: 砂防工 07: 急傾斜地崩壊対策工	植生基材吹付工 (厚層基材吹付工)		
名称	ローカル・リサイクル吹付工法				
キーワード	リサイクル 紀州材 環境配慮 景観対策 品質向上 コスト縮減 工期短縮 自然復元				
写真	<p>施工事例写真</p> 				
概要	<p>①活用分野で選択した工種で何をする技術なのか。 法面を緑化する</p> <p>②従来はどのような技術で対応していたのか。 パーク堆肥での吹付工で対応していた</p> <p>③建設工事のどこに適用できるのか。 切土法面 盛土法面</p> <p>④価格情報 自社歩掛</p>				
開発にあたり支援を受けた主な公的機関等の名称とその支援内容又は共同開発者					
共同開発者 東洋紡(株) 前田 敦則 氏					
該当定義	NETIS 登録No. ()	○ 特許・ 実用新案権 取得済	建設技術 審査証明済	先駆的産業 技術研究開 発支援事業	
区分	製品	○ 工法			
会社名	株式会社クスベ産業				
住所	和歌山県有田郡有田川町吉原 1360				
電話番号	0737-32-4877				
URL	http://www.kusube.co.jp/				