

新技術概要説明資料 (3 / 5)

新技術名称	法面工事用親綱「スーパーセーブロープ」	登録No.	0
(適用条件)			
(適用できる条件)			
①現場条件			
<ul style="list-style-type: none"> ・立木に締結する場合は法肩から概ね2m以上離れた位置の立木に締結する ・アンカーバーに締結する場合は法肩から2m以上離れた堅い地盤に1m以上の間隔で2本打ち込む 			
②適用可能な範囲			
<ul style="list-style-type: none"> ・法面工やロープ高所作業等に適用される。 			
③特に効果の高い適用範囲			
<ul style="list-style-type: none"> ・モルタル面での作業。 			
(適用できない条件)			
高さ2m以上の箇所で行う場合において、強風、大雨、大雪等の悪天候のため、当該作業の実施について危険が予想されるときは、当該作業に労働者を従事させてはならない。			
(設計上の留意点)			
特になし			
(施工上・使用上の留意点)			
<ul style="list-style-type: none"> ・作業箇所及び下方の状況を確認する。 ・メインロープ及びライフラインを締結する為のそれぞれの支持物及び状態並びにそれらの周囲の状況を確認する。 ・作業箇所及び前号の支持物に通ずる通路の状況を確認する。 ・切断の恐れのある箇所の有無並びにその位置及び状況を確認する。 			
(残された課題と今後の開発計画)			
特になし			
(実験等作業状況)			
【資料-3】硬化性比較試験参照			
(添付資料)			
実験資料等			
硬化性比較試験			
その他			
特許	<input type="checkbox"/> 1. 有り (番号:) <input type="checkbox"/> 2. 出願中 <input type="checkbox"/> 3. 出願予定 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 無し	番号	4
		特許番号	
実用新案	<input type="checkbox"/> 1. 有り (番号:) <input type="checkbox"/> 2. 出願中 <input type="checkbox"/> 3. 出願予定 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 無し	番号	4
		新案番号	
評価・証明	建設技術評価制度番号	民間開発建設技術の審査証明番号	
	証明年月日	証明年月日	
	制度等の名称	証明機関	
	制度等の名称	制度等の名称	
その他の制度等による証明	制度名、番号	制度名、番号	
	証明年月日	証明年月日	
	証明機関	証明機関	
	証明範囲	証明範囲	

新技術概要説明資料（4 / 5）

新技術名称		法面工事用親綱「スーパーセープロープ」		登録No.	0
実績件数		公共機関:		民間:	
発注者	施工時期	工事名		CORINS登録No.	
奈良県 五條土木事務所	2014/10 ～2014/12	一般国道168号 地域連携推進事業 (国道改築)			
兵庫県 宍粟市役所	2015/1	市道中野上ノ線道路改良工事			
和歌山県 西牟婁振興局	2016/3	那智勝浦本宮線道路災害復旧工事			
和歌山県 海草振興局	2016/5	国道370号(仮称1号トンネル)道路改良工事			
和歌山県 伊都振興局	2016/6 ～2016/7	国道370号道路災害防除工事			
京都府 乙訓土木事務所	2016/7 ～2016/9	管内一円(伏見柳谷高槻線)臨時生活関連施設整備工事・道路維持修繕工事			
和歌山県 西牟婁振興局	2016/8 ～2016/9	国道311号交付金道路保全工事			
和歌山県 有田振興局	2016/9 ～2016/10	美里龍神線道路改良工事			
和歌山県 西牟婁振興局	2016/10	市鹿野鮎川線半島振興道路整備工事			

施工実績

新技術概要説明資料 (5 / 5)

新技術名称	法面工事用親綱「スーパーセーブロープ」	登録No.	0
 <p>製品写真</p>	 <p>製品断面</p>		
 <p>シグナル出現</p>	 <p>視認性比較写真</p>		
 <p>使用状況 (モルタル吹付工)</p>			