

区分	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 新製品 <input type="checkbox"/> 2. 新技術	番号 :	1	登録No.	R03-1135
新製品・新技術名称	擬木パーキングブロック			紹介年月	R3. 9
副題	再生プラスチック製パーキングブロック			開発年月	2021. 6
概要 (簡潔に箇条書きとする)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 廃プラスチックを利用したリサイクル製品です。 ・ 表面がクヌギ模様の為、自然環境の景観にマッチします。 				
適用工事 (複数回答可)	<input type="checkbox"/> 1: 河川 <input type="checkbox"/> 2: ダム・砂防 <input type="checkbox"/> 3: 道路 <input type="checkbox"/> 4: 公園 <input type="checkbox"/> 5: 上下水道 <input checked="" type="checkbox"/> 6: 農林 <input type="checkbox"/> 7: 建築 <input type="checkbox"/> 8: 電気 <input type="checkbox"/> 9: 機械 <input checked="" type="checkbox"/> 10: その他 (駐車場)			番号 :	6. 10

活用の効果 (埼玉県公共工事コスト構造改革プラン)	従来製品・技術名 :	プラスチック製タイヤ止めブロック			
	1. 経済的コストの縮減	・ 経済コスト	<input type="checkbox"/> 1. 縮減 (%) <input type="checkbox"/> 2. 同程度 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 増加 (282%)	番号 :	3 282%
	2. 時間的コストの縮減 (工期短縮、施工性向上)	・ 工期	<input type="checkbox"/> 1. 短縮 (%) <input checked="" type="checkbox"/> 2. 同程度 <input type="checkbox"/> 3. 増加 (%)	番号 :	2 %
	・ 施工性	<input type="checkbox"/> 1. 向上 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 同程度 <input type="checkbox"/> 3. 低下	番号 :	2 -	
	3. リサイクルコストの縮減 (耐用年数の長期化、運用・維持管理費の低減)	・ 耐用年数、品質	<input type="checkbox"/> 1. 向上 (%) <input checked="" type="checkbox"/> 2. 同程度 <input type="checkbox"/> 3. 低下 (%)	番号 :	2 %
	・ 維持管理費	<input type="checkbox"/> 1. 低減 (%) <input checked="" type="checkbox"/> 2. 同程度 <input type="checkbox"/> 3. 増加 (%)	番号 :	2 %	
4. 社会的コストの縮減 (環境・景観への配慮、リサイクル推進、安全性向上)	・ 環境、景観	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 向上 <input type="checkbox"/> 2. 同程度 <input type="checkbox"/> 3. 低下	番号 :	1 -	
・ リサイクル	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 推進 <input type="checkbox"/> 2. 同程度 <input type="checkbox"/> 3. 低下	番号 :	1 -		
・ 安全性	<input type="checkbox"/> 1. 向上 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 同程度 <input type="checkbox"/> 3. 低下	番号 :	2 -		
5. その他	()				

製品単価 (参考比較)	<input type="checkbox"/> 1. 物価資料掲載 (建設物価P、積算資料P) <input checked="" type="checkbox"/> 2. 見積 <input type="checkbox"/> 3. その他						番号 :	2
	品名・規格	寸法 (mm)	単価	単位	質量			
	擬木Pブロック	L600*W150*h120	5,500	円 / 1本	あたり	参考	6.6 kg	
				円 /	あたり	参考	kg	
				円 /	あたり	参考	kg	
	タイヤ止めブロック	L600*W135*h110	1,950	円 / 1本	あたり	参考	kg	

施工単価 (直工) (参考比較)	<input type="checkbox"/> 1. 歩掛あり (標準) <input type="checkbox"/> 2. 歩掛あり (独自・見積) <input checked="" type="checkbox"/> 3. 歩掛なし						番号 :	3
	名称	規格	数量	単位	単価	金額	摘要	
	() 当たり施工単価 計						0	
従来工法 () 当たり施工単価 計								

特許 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
	特許番号 :							

その他の 制度等による証明	制度名、番号 :	証明機関 :
	証明年月日 :	証明範囲 :

参考資料	<input type="checkbox"/> 1. 試験資料等 <input type="checkbox"/> 2. 施工(品質)管理基準資料等 <input checked="" type="checkbox"/> 3. その他 (図面)						番号 :	3
------	---	--	--	--	--	--	------	---

問合せ先	会社名 :	住所 :	埼玉県川越市神明町13-8			
	株式会社 中里組	TEL :	049-224-1290			
	担当部署 :	(内線)				
	工事部	FAX :	049-224-9263			
	担当者名 :	E-mail :	koujibu@nakazatogumi.co.jp			
	吉田 貴光	URL :				
県内の要件	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 本社 <input type="checkbox"/> 2. 工場		番号 :	1	住所 :	

新製品・新技術名称		擬木パーキングブロック		登録No.	
施工実績	実績件数 県内現場数→	2	件	県外現場数→	0
	発注者	工期	工事名及び路河川等名称		工事請負者
県内	民間工事	R03.07.01～ R03.07.20	民間月極駐車場設置工事		(株)中里組
	民間工事	R03.07.10～ R03.08.06	民間月極駐車場整備工事		(株)中里組
県外					
実績数が多い場合は、別添としても可。なお、その際も、件数についてはこの表に記入すること。					

写真等	製品及び施工
-----	--------

