広島県建設分野の革新技術活用制度 活用実績表

参考資料

技術名

LSクリートスラット側溝 登録番号 1-04-038-3

■記入表①:活用実績件数

	活用実績(件)				
発注機関		R4年度			
県内	広島県	8			
	県内市町	12			
	その他公共機関(国など)	4			
	民間等	1			
県外	公共機関(国, 都道府県, 市町村)	5			
	民間等				
승 計		30			

申請者: 大和クレス株式会社

※実績については申請者の集計結果によるものです。

※R5. 3月末(予定含む)までの実績です。

※記入表②について、長寿命化部門は、広島県及び県内市町の公共機関の実績のみとしています。

■記入表②:活用実績数量

■ 此八久仏・ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /					
活用した年月	事業主体 (発注事務所等)	工事名·業務名 (工事内容·業務内容)	活用場所	活用数量 (m)	備考
令和4年04月	広島県	府中停車場線交通安全施設等整備工事	府中市元町	94	
令和4年07月	東広島市役所	丸山楢原線道路改良工事(その2)	東広島市黒瀬町	70	
令和4年09月	広島市	主要地方道瀬野川福富本郷線(3-2)	広島市安芸区	42	
令和4年11月	広島市	瀬野駅南口広場改良工事	広島市安芸区	14	
令和4年11月	福山市役所	福山駅旭町線4-1 自転車通行空間整備工事	福山市東町	36	
令和4年12月	広島市	広島西飛行場跡地河川側道路新設その他工	広島市西区観音新町	16	
令和4年12月	広島県	厳島港宮島口地区アクセス道路整備事業	廿日市市	8	
令和4年12月	広島市	安芸1区上瀬野線交差点改良工事(4-1)	広島市安芸区上瀬野町	89	
令和5年01月	広島県	一般県道矢野海田線道路改良工事(その2)	安芸郡海田町	313	
令和5年01月	広島県	国際拠点港湾江波地区港湾改修(道路改良)工	広島市中区江波沖町	386	
令和5年01月	東広島市役所	丸山楢原線2工区道路改良工事	東広島市黒瀬町	178	
令和5年01月	広島市	安芸1区上瀬野線道路新設工事(4-3)	広島市安芸区上瀬野町	58	
令和5年01月	大竹市役所	小方4号線道路改良工事(R4工区)	大竹市	52	
令和5年01月	大竹市役所	大竹駅東口交通広場仮設ロータリー整備工事	大竹市	34	
令和5年01月	広島県	福山港松浜線交通安全施設等整備工事	福山市川口町	73	

広島県建設分野の革新技術活用制度 活用実績表

参考資料

技術名

LSクリートスラット側溝 登録番号 1-04-038-3

■記入表①:活用実績件数

三 記入表 ①: 沿川 入 横 川				
発注機関		活用実績(件)		
		R4年度		
県内	広島県	8		
	県内市町	12		
	その他公共機関(国など)	4		
	民間等	1		
県外	公共機関(国, 都道府県, 市町村)	5		
	民間等			
승 計		30		

申請者: 大和クレス株式会社

※実績については申請者の集計結果によるものです。

※R5. 3月末(予定含む)までの実績です。

※記入表②について、長寿命化部門は、広島県及び県内市町の公共機関の実績のみとしています。

■記入表②:活用実績数量

活用した年月	事業主体 (発注事務所等)	工事名·業務名 (工事内容·業務内容)	活用場所	活用数量 (m)	備考		
令和5年02月	広島県	一般県道廿日市港線道路再生改良工事	廿日市市	125			
令和5年02月	福山市役所	山手東手城幹線(山手工区)・4-1	福山市山手町	226			
令和5年03月	広島県	国道375号交通安全施設(中黒瀬地区)その2	東広島市黒瀬町	42			
令和5年03月	広島市	一般県道 矢野海田線 道路改良工事(2工区)	安芸郡海田町	594			
令和5年03月	広島県	一般国道184号道路改良工事	尾道市門田町	355			