広島県建設分野の革新技術活用制度 活用実績表

技術名

プロコンガードシステム 登録番号 1-04-055-2

■記入表①:活用実績件数

発注機関		活用実績(件)	活用実績(件)	
		R5年度	R4年度	
県内	広島県	3	3	
	県内市町	6	5	
	その他公共機関(国など)	1		
	民間等	0		
県外	公共機関(国, 都道府県, 市町村)	51	103	
	民間等	2		
合 計		63	111	

申請者:一般社団法人コンクリートメンテナンス協会

- ※実績については申請者の集計結果によるものです。
- ※R6. 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 (m2)	備考
令和5年6月	広島県	主要地方道 高田沖美江田島線 外 道路災害防除工事(橋梁補修)	江田島市能美町 高田 外	45.9	
令和5年11月	大崎上島町長	橋梁修繕工事(盛谷1号橋ほか)	豊田郡大崎上島町東野	30	
令和5年11月	坂町役場	植田橋外橋梁修繕工事	安芸郡坂町植田一丁目	108	
令和5年11月	東広島市役所	令和4年度橋梁長期保全事業橋梁補修工事 (駅南橋)	東広島市高屋町小谷	235.4	
令和5年12月	東広島市役所	令和5年度橋梁長期保全事業橋梁補修工事 (宮西橋)	東広島市河内町小田	39.15	
令和5年12月	広島県	一般国道186号飯谷4号橋耐震補強·補修工事 (1工区)	大竹市後飯谷	446	
令和5年12月	広島県	一般国道186号飯谷4号橋耐震補強·補修工事(2工区)	大竹市後飯谷	446	
令和6年1月	東広島市役所	令和5年度橋梁長期保全事業橋梁維持業務	安留2号橋	23	
令和6年1月	東広島市役所	令和5年度橋梁長期保全事業ほか橋梁補修工事(宮ノ首池ケ原線1号陸橋)	東広島市安芸津町小松原	152	