

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

デジタル重量計「トラ・スケ」 登録番号 2-04-015-2

申請者: アイウイングス株式会社

■記入表①:活用実績件数

発注機関		活用実績(件) R5年度	活用実績(件) R4年度
県内	広島県	7	1
	県内市町	0	1
	その他公共機関(国など)	3	1
	民間等	0	0
県外	公共機関(国, 都道府県, 市町村)	0	1
	民間等	0	0
合 計		10	4

※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、効率化部門は、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。
 ※備考欄の「○」は、公表している活用事例の実績を指し

■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 (ヶ月)	備考
令和5年3月～令和5年6月	広島県西部建設事務所 廿日市支所	深江A地区 急傾斜地崩壊対策工事	広島県廿日市市 深江二丁目	3	○
令和5年5月～令和6年3月	広島県西部建設事務所	二級河川黒瀬川水系黒瀬川一般単独災害復旧工事	広島県呉市	9	○
令和5年6月～令和5年8月	広島県西部建設事務所	一級河川太田川水系猿猴川高潮対策工事(仁保4-2工区)	広島県広島市南区 仁保二丁目	3	○
令和5年8月～令和6年6月	広島県西部建設事務所	一般県道坂小屋浦線道路改良工事(3工区)	安芸郡坂町 坂西1丁目	11	○
令和5年9月～令和6年3月	広島県東部建設事務所	福山沼隈線道路改良工事(R4-9工区)	広島県福山市草戸町	3	○
令和6年1月～令和6年5月	広島県東部建設事務所 三原支所	主要地方道 尾道三原線道路改良工事その2	広島県三原市中之町	6	○
令和6年1月～令和6年5月	広島県西部建設事務所	一級河川太田川水系三篠川災害復旧助成工事(3-9工区)	広島県広島市安佐北区 白木町	3	○