

## 広島県建設分野の革新技术活用制度 活用実績表

参考資料

技術名

走行型高精細画像計測システム(トンネルトレーサー) 登録番号 3-04-011-3

申請者: 中外テクノス株式会社

### ■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	0	0
	県内市町	0	0
	その他公共機関(国など)	1	1
	民間等	0	0
県外	公共機関(国, 都道府県, 市町村)	8	8
	民間等	0	0
合 計		9	9

※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、高度化部門は、県内外を問わず  
 公共機関の実績を掲載しています。

### ■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	中部地方整備局	名古屋国道防災点検業務	愛知県蒲郡市	22,212	
令和5年8月	関東地方整備局	横浜国道管内橋梁点検業務	神奈川県内	4,257	
令和5年8月	京都府	道路施設定期点検(トンネル)業務委託	京都府福知山	10,800	
令和5年9月	石川県	県有林道保全事業白山線トンネル補修設計業務	石川県志賀町	3,348	
令和5年9月	中国地方整備局	広島国道管内橋梁補修設計業務	広島県東広島市	366	
令和5年10月	三重県	三重県管理トンネル定期点検業務委託	三重県鳥羽市	58,680	
令和5年11月	愛知県	道路災害防除工事の内トンネル定期点検業務委託	愛知県豊田市	8,586	
令和5年11月	中国地方整備局	浜田河川国道事務所管内補修設計業務	島根県浜田市、江津市	16,272	
令和5年12月	東京都	築地虎ノ門トンネル初回点検調査委託	東京都	47,000	