## 主 な業 務 完 成 実 績 (2018年07月現在)

## 株式会社 テクニカル・シンク

業務名	施主	業務概要	中代吐物	業務内容分類					
			完成時期 -	提案書	設計	解析	計測	調査(健全度)	他
兵庫国道事務所管内橋梁点検業務	国土交通省	第三者被害予防措置点検(25橋)	2018年3月					〇(既設橋梁)	
平成29年度千葉都市モノレールインフラ施設定期点検業務委託	千葉都市モノレール	モノレール定期点検	2018年1月					〇(既設モノレール)	
平成29年度 京都市橋りょう点検(その1・その2)	京都市	橋梁定期点検(122橋)	2018年3月					〇(既設橋梁)	
平成29年度 京都市橋りょう点検(その3)	京都市	橋梁定期点検(62橋)	2018年3月					〇(既設橋梁)	
橋梁補修設計に伴う詳細調査(浜出橋外2橋)	兵庫県	橋梁定期点検	2017年10月					〇(既設橋梁)	
町道水無瀬青葉2号幹線歩道補修外実施設計業務	島本町	補修設計に伴う詳細調査	2017年11月					〇(既設橋梁)	
大阪港北港南地区航路(-16m)付帯施設護岸(2)基礎工事	国土交通省	計測管理	2018年3月				〇(地盤の安定管理)		
コウトウ橋・木津橋橋りょう修繕設計業務委託	猪名川町	補修設計に伴う詳細調査	2018年1月					〇(既設橋梁)	
紀南河川道路構造物点検業務(2ヵ年業務)	国土交通省	橋梁巡回及び定期・第三者点検	2019年3月					〇(既設橋梁)	
主要地方道 大阪中央環状線 橋梁定期点検業務	大阪府	橋梁定期点検(7橋:42径間)	2018年2月					〇(既設橋梁)	
平成29年度南丹橋梁点検	京都府	橋梁定期点検(64橋)	2018年3月					〇(既設橋梁)	
きらきら橋橋りょう修繕設計業務委託	猪名川町	補修設計及び詳細調査	2018年2月		〇(橋梁補修設計)				
橋梁定期点検業務委託(大和郡山市)	大和郡山市	橋梁定期点検(60橋)	2018年2月					〇(既設橋梁)	
福知山市橋梁点検	福知山市	橋梁定期点検(110橋)	2018年3月					〇(既設橋梁)	
西羽束師川護岸改修(その7)工事	京都府	計測管理	施工中				〇(既設構造物の変状計測)		
詳細調査その1	新京成電鉄	軌道及び駅舎定期点検	2017年12月					〇(新設橋梁・駅舎)	
夢咲トンネル挙動観測業務の内、層別沈下計・挿入式傾斜計測定	国土交通省	地盤の変状計測	2018年2月				〇(層別沈下計·挿入式傾斜計測定)		
奈良公園内照明施設点検	奈良県	照明施設点検	2018年3月					〇(照明施設)	
きらきら橋橋りょう修繕設計業務委託	猪名川町	補修設計及び詳細調査(追加変更)	2018年3月		〇(橋梁補修設計)				
透水試験	国土交通省	透水試験	2018年3月						〇(透水試験)
多摩都市モノレール健全度調査H30	多摩都市モノレール	モノレール健全度調査	施工中					〇(既設モノレール)	
大阪港北港南地区航路(-16m)付帯施設護岸(2)基礎工事(第2工区)	国土交通省	計測管理	2018年5月				〇(地盤の安定管理)		
南港東圧密沈下計算	国土交通省	圧密沈下計算	2018年3月			〇(圧密沈下計算)			
奥吉野P/S瀬戸ダム傾斜計点検補修工事	関西電力	傾斜計点検補修	2018年5月						〇傾斜計点検補修
平成29年度 雲仙橋橋梁補修設計業務委託	亀岡市	補修設計に伴う詳細調査	2018年5月					〇(既設橋梁)	
平成30年度 北中部地区橋梁点検業務	国土交通省	橋梁定期点検(33橋)	施工中					〇(既設橋梁)	
JR跨線橋橋梁点検(2橋)	JR西日本	橋梁定期点検	2018年5月					〇(既設橋梁)	
道路施設長寿命化対策(防災・安全)工事(設計)業務委託	石川県	トンネル定期点検(4トンネル)	施工中					〇(既設トンネル)	
平成29年度土橋外1橋橋梁補修·耐震補強詳細設計業務	香川県	塗膜有害物質調査	2018年7月						〇(塗膜調査)
平成30年度 大阪市道路施設点検調査業務	大阪市	標識・アンダーパス・横断歩道橋点検	施工中					〇(既設標識・アンダーパス・歩道橋)	
豊岡市橋梁補修設計業務(4橋梁)	豊岡市	補修設計及び詳細調査(4橋)	施工中		〇(橋梁補修設計)				