

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和6年度排水ポンプ車の機能及び作業の効率化検討業務
履行場所	九州技術事務所

## 2. 業務内容

1) 事務所名	九州技術事務所 技術活用・人材育成課		
2) 履行期間	249 日間	自 令和 6年 7月 9日	至 令和 7年 3月14日
3) 設計説明	<p>本業務は、排水ポンプ車の維持管理費の縮減、および排水ホース設置・撤去作業を迅速かつ安全に実施し、水災害への対応強化を図るため、排水ポンプ車搭載機器の延命方法を検討し、排水ポンプ車の排水ホース運搬・配置やポンプ投入等の現場作業を補助する技術の導入促進及び活用方針を検討するものである。</p>		
4) 業務内容	<ul style="list-style-type: none"><li>1. 排水ポンプ車の搭載機器の延命技術の検討 1 式</li><li>2. 排水ポンプ車設営作業の補助技術の活用検討 1 式</li><li>3. 排水ポンプ車設営作業時の負担軽減・効率化検討 1 式</li></ul>		

# 積算内訳書

業務名	令和6年度排水ポンプ車の機能及び作業の効率化検討業務			業種	設計業務
				項目	開発検討
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
開発検討	式	1	4,314,300		
開発検討	式	1	4,314,300		
直接人件費	式	1	4,314,300	業務計画	1 式
				排水ポンプ車の搭載機器の延命技術に関する検討	1 式
				排水ポンプ車運用時の効率化検討	1 式
				排水ポンプ車設営作業時の負担軽減・効率化検討	1 式
				成果概要作成	1 式
				成果報告書作成	1 式
				公開用成果品の作成	1 式
共通	式	1	422,500		
共通（設計業務）	式	1	422,500		
打合せ等	式	1	422,500	打合せ	1 式
直接経費	式	1	382,578		
直接経費	式	1	382,578		
旅費交通費	式	1	70,578	旅費交通費	1 式
開発・調査経費	式	1	185,000	開発・調査経費	1 式

