

積算内訳書

工事名	令和6年度沖水橋（上り）耐震補強工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
橋梁保全工事	式	1	28,870,879	
橋脚巻立て工	式	1	18,276,848	
作業土工	式	1	78,734	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 土砂； 積込(ルース) 1 式 土砂 小規模(標準)； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
橋脚コンクリート巻立て工	式	1	5,986,362	コンクリートはつり 41 m2 被り t=70mm 集積含む； 下地処理 39 m2 高圧水洗浄； コンクリート削孔 28 箇所 φ32 450mm アンカー材無； 下塗り 39 m2 マグネシン(タイプⅠ) t=1.0mm； 不陸修正 0.3 m3 マグネシン(タイプⅠ) +マグネシン(タイプⅡ) t=7.5mm； 補強鉄筋(主筋)取付 0.56 t SD345 D22； ガス圧接 28 箇所 ガス圧接 D22+D22； 補強鉄筋(帯筋)取付 0.61 t SD345 D19； 補強鉄筋(主筋)固定 156 箇所 サトルハント D22用； フレア溶接 44 箇所 フレア溶接 D19+D19； 増厚 3 m3 マグネシン(タイプⅠ) +マグネシン(タイプⅡ) t=69mm；

積算内訳書

工事名	令和6年度沖水橋（上り）耐震補強工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				用心メッシュ取付 ステンレス金網 φ3.2 50mm×50mm；	40 m2
				仕上げ塗り 中塗り塗装+上塗り塗装；	41 m2
				足場 安全ネット必要；	1 式
橋脚コンクリート巻立て工	式	1	6,105,876	コンクリートはつり 被り t=70mm 集積含む；	41 m2
				下地処理 高圧水洗浄；	39 m2
				コンクリート削孔 φ32 450mm アンカー材無；	28 箇所
				下塗り マグネシン(タイプⅠ) t=1.0mm；	39 m2
				不陸修正 マグネシン(タイプⅠ) +マグネシン(タイプⅡ) t=7.5mm；	0.3 m3
				補強鉄筋（主筋）取付 SD345 D22；	0.57 t
				ガス圧接 ガス圧接 D22+D22；	28 箇所
				補強鉄筋（帯筋）取付 SD345 D19；	0.61 t
				補強鉄筋（主筋）固定 サドルバンド D22用；	156 箇所
				フラア溶接 フラア溶接 D19+D19；	44 箇所
				増厚 マグネシン(タイプⅠ) +マグネシン(タイプⅡ) t=69mm；	3 m3
				用心メッシュ取付 ステンレス金網 φ3.2 50mm×50mm；	40 m2
				仕上げ塗り 中塗り塗装+上塗り塗装；	41 m2
				足場 安全ネット必要；	1 式

積算内訳書

工事名	令和6年度沖水橋（上り）耐震補強工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
橋脚コンクリート巻立て工	式	1	6,105,876	コンクリートはつり	41	m2
				被り t=70mm 集積含む；		
				下地処理	39	m2
				高圧水洗浄；		
				コンクリート削孔	28	箇所
				φ32 450mm アンカー材無；		
				下塗り	39	m2
				マグネシン(タイプⅠ) t=1.0mm；		
				不陸修正	0.3	m3
				マグネシン(タイプⅠ) +マグネシン(タイプⅡ) t=7.5mm；		
				補強鉄筋（主筋）取付	0.57	t
				SD345 D22；		
				ガス圧接	28	箇所
				ガス圧接 D22+D22；		
補強鉄筋（帯筋）取付	0.61	t				
SD345 D19；						
補強鉄筋（主筋）固定	156	箇所				
サトルバンド D22用；						
フラア溶接	44	箇所				
フラア溶接 D19+D19；						
増厚	3	m3				
マグネシン(タイプⅠ) +マグネシン(タイプⅡ) t=69mm；						
用心メッシュ取付	40	m2				
ステンレス金網 φ3.2 50mm×50mm；						
仕上げ塗り	41	m2				
中塗り塗装+上塗り塗装；						
足場	1	式				
安全ネット必要；						
構造物撤去工	式	1	267,546			
構造物取壊し工	式	1	160,740	コンクリート構造物取壊し 橋脚ハチ部 鉄筋構造物 人力施工；		

積算内訳書

工事名	令和6年度沖水橋（上り）耐震補強工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
運搬処理工	式	1	106,806	殻運搬	3	m3
				コンクリート殻(鉄筋)；		
				殻運搬	9	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
				殻処分	3	m3
				コンクリート殻(鉄筋)；		
				殻処分	9	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
仮設工	式	1	10,326,485			
工事用道路工	式	1	5,822,093	工事用道路盛土	1	式
				工事用道路盛土撤去	1	式
				敷砂利	1	式
				再生クランチャー RC-40 敷厚 100mm；		
				敷砂利撤去	1	式
				土のう（大型土のう）	1	式
汚濁防止工	式	1	1,621,800	汚濁防止フェンス	1	式
				設置・撤去；		
交通管理工	式	1	219,300	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	28,870,879			
共通仮設費	式	1	5,475,120			
共通仮設費	式	1	830,120			
技術管理費	式	1	467,120	鉄筋探査	1	式
				全国道路施設点検データベース登録費	1	式
				道路施設基本データ作成費用	1	式
現場環境改善費（率計上）	式	1	363,000			
共通仮設費（率計上）	式	1	4,645,000			

