

山形自動車道 R 5 山形管内構造物補修設計

積 算 内 訳 書

令和 5年 3月

東日本高速道路株式会社 東北支社

山形管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 山形自動車道 R 5 山形管内構造物補修設計

2. 路線名 山形自動車道

3. 施工箇所 (自) 宮城県柴田郡川崎町大字前川(宮城川崎 I C)  
(至) 山形県西村山郡西川町大字月山沢(月山 I C)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容	構造物補修設計	8 橋
	維持修繕設計	
	橋梁検査路	3 箇所
	支承	2 箇所
	橋梁付属物 伸縮継手	8 枚
	設計打合せ	1 式

5. 期 間 自 令和 5年 6月 12日 ~ 至 令和 6年 6月 5日 ( 360日間)

調査等業務名	山形自動車道 R5山形管内構造物補修設計
--------	----------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
維持修繕設計				
維持修繕設計	式	1	2,617,975	
現地踏査	式	1		
維持修繕設計 橋梁検査路A	箇所	3		
維持修繕設計 支承A	箇所	1		
維持修繕設計 支承C	箇所	1		
維持修繕設計 橋梁付属物設計 伸縮継手	枚	8		
設計打合せ	式	1		
維持関係調査・設計等				
橋梁耐震補強設計	式	1	12,643,400	
構造物補修設計 近田橋	橋	1		
構造物補修設計 青野橋	橋	1		
構造物補修設計 見崎橋	橋	1		
構造物補修設計 文新田橋	橋	1		
構造物補修設計 三軒屋橋	橋	1		
構造物補修設計 古河江橋	橋	1		
構造物補修設計 金谷橋	橋	1		
構造物補修設計 水沢橋	橋	1		
橋梁耐震補強設計	式	1	20,674	
交通費・宿泊費・日当	式	1		
その他原価	式	1	8,217,663	
一般管理費等	式	1	12,650,288	
合計	式	1	36,150,000	