

八戸自動車道 R5 八戸管内のり面補強工事

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

八戸管理事務所

工 事 概 要

1. 工事名 八戸自動車道 R5八戸管内のり面補強工事

2. 路線名 八戸自動車道

3. 工事箇所 (自) 岩手県二戸郡一戸町 (一戸 I C)  
(至) 岩手県九戸郡九戸村 (九戸 I C)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容

吹付のり砕工	約	800m <sup>2</sup>
吹付補強工	約	3,900m <sup>2</sup>
切土補強土工	約	400本
アンカー工	約	3,600m
既設アンカー頭部撤去	約	700本

5. 期 間 自 令和 5年 6月 27日 ~ 至 令和 9年 1月 6日 (1290日間)

積 算 内 訳 書

工 事 名		八戸自動車道 R5八戸管内のり面補強工事		
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
のり面工	式	1	293,161,557	
のり枠工	式	1	21,546,150	吹付のり枠 758 m <sup>2</sup> 758 m <sup>2</sup>
吹付工	式	1	322,992	A 8 m <sup>3</sup>
落石防護工	式	1	18,212,712	落石防護柵 196 m 196 m 落石防護柵 落石防護網(覆式) 8,495 m <sup>2</sup>
グラウンドアンカー工	式	1	229,358,457	グラウンドアンカー 372 本 荷重計設置工 19 個 372 本 19 個
切土補強土工	式	1	23,721,246	D○・L=○m 396 本 396 本
用・排水構造物	式	1	7,967,068	
用排水工	式	1	1,899,117	プレキャスト用排水溝 160 m 160 m
管渠工	式	1	856,312	用排水管 29 m 29 m
集水ます工	式	1	5,211,639	集水ます 3 箇所 Type A 3 箇所
交通安全施設工	式	1	792,087	
立入防止柵工	式	1	694,444	立入防止柵 A 54 m 立入防止柵の出入口 1 箇所 13 m
防護柵改良工	式	1	97,643	ガードレール A 13 m
交通管理施設工	式	1	11,160	
視線誘導標撤去設置工	式	1	11,160	視線誘導標撤去設置工 4 基 4 基
雑工	式	1	189,816,237	
簡易舗装工	式	1	1,679,600	切込砕石路盤工 2,600 m <sup>2</sup> 2,600 m <sup>2</sup>
構造物等取壊し工	式	1	3,818,659	コンクリート構造物取壊し 64 m <sup>3</sup> のり面吹付取壊し 158 m <sup>2</sup> Dv-P (Po-S) φ300 41 m Dv-P (VU) φ350 31 m 立入防止柵A1 27 m 立入防止柵B1 28 m

積 算 内 訳 書

工 事 名		八戸自動車道 R5八戸管内のり面補強工事		
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
その他附帯工	式	1	179,552,322	吹付厚2mm 219 m2 吹付厚7cm(A) 2,785 m2 吹付厚7cm(B) 848 m2 Dv-P(Po)φ250 20 m 鋼製階段 3 m 鋼製梯子 40 m 既設アンカー頭部撤去 711 本 多目的防護柵設置 180 m 多目的防護柵撤去 180 m A 13,560 空m3 B 2,285 空m3
交通規制工	式	1	3,401,076	車線規制 L×N×M 38 回
交通保安要員	式	1	1,364,580	交通監視員 76 人・日
目的物工事費 計	式	1	491,748,109	
仮設工事費	式	1	105,385,056	
その他	式	1	1,134,600	鉄筋位置調査工費 1 式
準備工事費	式	1	285,200	工事用道路維持補修費 1 式
仮設備工事費	式	1	103,965,256	その他の仮設備工事費 1 式
直接工事費 計	式	1	597,133,165	
共通仮設費	式	1	52,822,078	
共通仮設費	式	1	779,340	アンカー工の多サイクル確認試験費 1 式
率計上分	式	1	52,042,738	
現場管理費	式	1	151,480,737	
間接工事費 計	式	1	204,302,815	
工事原価	式	1	801,435,980	
一般管理費等	式	1	101,294,020	
工事価格	式	1	902,730,000	