

東北自動車道 R 7 北上管内遮音壁工事

積 算 内 訳 書

令和 6年 12月

東日本高速道路株式会社 東北支社

北上管理事務所

## 工 事 概 要

1. 工事名 東北自動車道 R 7 北上管内遮音壁工事

2. 路線名 東北自動車道

3. 工事箇所 (自) 岩手県一関市赤荻 (一関 I C)  
(至) 岩手県西磐井郡平泉町平泉 (平泉前沢 I C)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容  
遮音壁工 60m

5. 期 間 自 令和 7年 5月 17日 ～ 至 令和 8年 11月 7日 ( 540日間)

## 積 算 内 訳 書

P- 1 頁

工 事 名		東北自動車道 R 7 北上管内遮音壁工事				
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
土工	式	1	1,670,258			
掘削工	式	1	1,558,363	構造物掘削 特殊部	43 m³	43 m³
構造物裏込め工	式	1	94,080	埋戻し B	30 m³	30 m³
基礎材	式	1	17,815	基礎材 B	1 m³	1 m³
用排水構造物	式	1	184,771			
用排水工	式	1	129,280	プレキャスト用排水溝	5 m	5 m
集水ます工	式	1	55,491	集水ます	1 箇所	1 箇所
コンクリート構造物工	式	1	915,998			
コンクリート工	式	1	538,644	コンクリート B 2－1	12 m³	13 m³
型わく工	式	1	275,016	型わく C	27 m²	29 m²
鉄筋工	式	1	102,338	鉄筋 A	0.52 t	0.52 t
遮音壁工	式	1	39,629,551			
遮音壁本体工	式	1	32,786,400	その他	60 m	60 m
遮音壁基礎ぐい	式	1	4,289,400	鋼管ぐい φ 5 5 8 . 8	50 m	70 m
遮音壁付属物工	式	1	2,553,751	支柱落下防止装置	20 m	20 m
雑工	式	1	26,198,439	1 箇所	1 箇所	1 箇所
コンクリートシール工	式	1	138,420	コンクリートシール	30 m²	30 m²
その他附帯工	式	1	735,101	標識基礎 落下物防止柵 用・排水溝 A	1 箇所	1 箇所
交通規制工	式	1	19,344,796	車線規制 L×N×M	14 回	14 回
交通保安要員	式	1	5,980,122	交通監視員	204 人・日	204 人・日
目的物工事費 計	式	1	68,599,017			
仮設工事費	式	1	130,344			
準備工事費	式	1	130,344	工事用進入路設置撤去費	1 式	1 式
直接工事費 計	式	1	68,729,361			

工 事 名		東北自動車道 R 7 北上管内遮音壁工事			
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
共通仮設費	式	1	5,002,960		
共通仮設費	式	1	459,960	仮設材等運搬費	1 式
率計上分	式	1	4,543,000		
現場管理費	式	1	17,655,000		
間接工事費 計	式	1	22,657,960		
工事原価	式	1	91,387,321		
一般管理費等	式	1	15,802,679		
工事価格	式	1	107,190,000		