

八戸自動車道 小松橋床版取替工事

積 算 内 訳 書

令和 6年 8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 小松橋床版取替工事

2. 路線名 八戸自動車道

3. 工事箇所 (自) 岩手県 軽米町 大字軽米第1 3 地割 (KP 611.5 )  
(至) 青森県 八戸市 北白山台 (KP E630.5 )

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

## 4. 施工内容

項 目			上 り 車 線	下 り 車 線
総 延 長			8 1 5 . 5 m	5 7 0 . 7 m
内 訳	道 路	延 長	0 m	0 m
		箇所数	6	4
		延 長	8 1 5 . 5 m	5 7 0 . 7 m
	トンネル	箇所数	0	0
		延 長	0 m	0 m

5. 期 間 自 令和 6年 8月 29日 ～ 至 令和 9年 4月 15日 ( 960日間)

## 積 算 内 訳 書

P- 1 頁

工 事 名		八戸自動車道 小松橋床版取替工事									
項 目		単 位	数 量	金 額		細 別 内 訳					
コンクリート構造物工		式	1	0							
コンクリート工		式	1	0		コンクリート			136	m³	
						A 1－1	7	m³	A 1－3	2	m³
						P 6－4	41	m³	その他	86	m³
型わく工		式	1	0		型わく			736	m²	
						A	736	m²			
鉄筋工		式	1	0		鉄筋			7	t	
						A	3	t	その他	4	t
橋梁付属物工		式	1	76,854,562							
伸縮装置工		式	1	0		伸縮装置（鋼製）			128	m	
							128	m			
									144	m	
排水装置工		式	1	76,683,849		排水ます			149	箇所	
						A	149	箇所			
						排水管			1,150	m	
						A	1,150	m			
橋名板工		式	1	55,885		橋名板			5	箇所	
							5	箇所			
橋歴板工		式	1	114,828		橋歴板			12	箇所	
							12	箇所			
舗装工		式	1	149,465,168							
オーバーレイ工		式	1	30,917,696		オーバーレイ工			12,308	m²	
						t = 4 cm	12,308	m²			
レベリング工		式	1	41,789,427		アスファルト安定処理混合物			1,743	t	
							1,743	t			
床版防水工		式	1	76,758,045		床版防水工			9,185	m²	
						A	9,185	m²			
						A			8	箇所	
						B			9	m	
									2,055	m	
交通安全施設工		式	1	3,984,500							
中央分離帯転落防止網工		式	1	3,984,500		中央分離帯転落防止網			250	m²	
							250	m²			
交通管理施設工		式	1	27,983,910							
路面標示工		式	1	19,070,180		路面標示 J I S 規格型			20,199	m	
						A 1	599	m	B 1	2,992	m
						B 2	16,608	m			
管路工		式	1	4,133,075		ハンドホール			5	箇所	
						土工部	5	箇所			
車線分離標		式	1	4,780,655		車線分離標			377	基	
							377	基			
雑工		式	1	5,549,608,722							
構造物等取壊し工		式	1	167,160,791		コンクリート構造物取壊し			73	m³	

積 算 内 訳 書

工 事 名		八戸自動車道 小松橋床版取替工事					
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳			
				73	m³		
その他附帯工	式	1	5,178,227,877	A		902	m3
				製作 A 1		22	枚
				製作 B 1		98	枚
				製作 B 2		21	枚
				製作 C 1		46	枚
				製作 C 2		42	枚
				製作 D 1		44	枚
				製作 D 2		40	枚
				製作 E 1		16	枚
				製作 E 2		7	枚
				製作 F 1		16	枚
				製作 F 2		7	枚
				架設工 A		46	枚
				架設工 B		22	枚
				架設工 C		172	枚
				架設工 D		119	枚
				製作 A 1		20	枚
				製作 B 1		94	枚
				製作 B 2		21	枚
				製作 C 1		74	枚
				製作 C 2		82	枚
				製作 D 1		81	枚
				製作 D 2		79	枚
				製作 E 1		28	枚
				製作 E 2		14	枚
				製作 F 1		28	枚
				製作 F 2		14	枚
				架設工		535	枚
				A		905	m²
				B		492	m²
				C		3,407	m²
				D		2,304	m²
						24	箇所
						24	箇所
A		700	m				
B		600	m				
C		600	m				
A		3,000	m				
B		3,777	m				
C		245	m				
D		300	m				

## 積 算 内 訳 書

P- 3 頁

工 事 名		八戸自動車道 小松橋床版取替工事				
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				D 1 3	2,425	本
				D 1 6	525	本
					1,296	m
				A	2,922	m
				B	2,098	m
				排水管 A	483	m
				防護柵 G r m－A－B 2－1	245	m
				スノーポール	6	基
				視線誘導灯 Y型	4	基
				視線誘導標	29	基
				眩光防止板	63	基
				距離標	3	基
				気象案内板	1	基
				中央分離帯止水工	304	m
				非常電話案内標識	1	基
昇降梯子	6	基				
				1	式	
				1	回	
交通規制工	式	1	138,515,077	車線規制 L×N×M	224	回
				中央分離帯規制 L×N	16	回
				交通規制工	4	回
交通保安要員	式	1	65,704,977	交通監視員	2,277	人・日
				交通誘導警備員B	1,350	人・日
目的物工事費 計	式	1	5,807,896,862			
直接工事費 計	式	1	5,807,896,862			
共通仮設費	式	1	284,402,399			
共通仮設費	式	1	11,011,430	仮設材等運搬費	1	式
				A	1	式
				B	1	式
率計上分	式	1	273,390,969			
現場管理費	式	1	1,285,103,957			
間接工事費 計	式	1	1,569,506,356			
工事原価	式	1	7,377,403,218			
一般管理費等	式	1	642,296,782			

## 積 算 内 訳 書

P- 4 頁

工 事 名		八戸自動車道 小松橋床版取替工事		
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	8,019,700,000	