

首都圏中央連絡自動車道 成田南工事

積 算 内 訳 書

令和 3年 9月

東日本高速道路株式会社 関東支社

千葉工事事務所

工 事 概 要

1. 工事名 首都圏中央連絡自動車道 成田南工事

2. 路線名 一般国道468号(首都圏中央連絡自動車道)

3. 工事箇所 (自) 千葉県成田市川上 (STA 24+00)
(至) 千葉県香取郡多古町一鍬田 (STA 36+00)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容

道路掘削	約39千m ³
盛土工	約305千m ³
中層混合処理工	約84千m ³
カルバートボックス	4基
PCポータルラーメン橋	2橋

5. 期 間 自 令和 4年 3月 11日 ~ 至 令和 6年 9月 25日 (930日間)

積算内訳書

工事名		首都圏中央連絡自動車道 成田南工事				
項目	単位	数量	金額	細別内訳		
土工	式	1	131,458,450			
掘削工	式	1	68,671,805	道路掘削 土砂	29,644 m ³	39,002 m ³
				構造物掘削 普通部	18,999 m ³	9,358 m ³
						18,999 m ³
盛土工	式	1	52,572,612	盛土工 B	305,624 m ³	305,624 m ³
構造物裏込め工	式	1	10,061,969	裏込め A	177 m ³	37,588 m ³
						37,411 m ³
基礎材	式	1	152,064	基礎材 B	32 m ³	32 m ³
軟弱地盤処理工	式	1	459,504,960			
その他軟弱地盤処理工	式	1	459,504,960	改良工A		58,451 m ³
				改良工A (Ⅱ)		24,917 m ³
				改良材 (T)		8,141 t
				改良材 (T) (Ⅱ)		10,953 t
のり面工	式	1	99,205,904			
植生工	式	1	33,880	種散布	121 m ²	121 m ²
ブロック積 (張り) 工	式	1	99,172,024	コンクリートブロック積	3,826 m ²	3,826 m ²
				裏込め砕石	1,223 m ³	1,223 m ³
				基礎工	1,532 m	1,532 m
用・排水構造物	式	1	180,106,628			
用排水工	式	1	78,655,669	プレキャスト用排水溝ふた	441 m	441 m
				場所打ち用排水溝	84 m	84 m
				プレキャスト用排水溝ふた	22 m	22 m
				プレキャスト用排水溝	3,599 m	3,599 m
				大型場所打ち用排水溝ふた	194 m	194 m
				仮排水溝	4,706 m	4,706 m
管渠工	式	1	24,705,730	用排水管	1,248 m	1,248 m
				地下排水工	1,197 m	1,197 m
集水ます工	式	1	70,832,679	集水ます		150 箇所

積 算 内 訳 書

工 事 名		首都圏中央連絡自動車道 成田南工事		
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
落下物防止柵工	式	1	1,868,070	5 箇所 73 m
構造物保全工	式	1	19,092,171	
はく落防止対策工	式	1	19,092,171	A 3,462 m ²
雑工	式	1	330,629,807	
敷砂利工	式	1	1,057,518	敷砂利 981 m ²
簡易舗装工	式	1	29,481,134	粒度調整路盤工 5,788 m ² 切込碎石路盤工 6,562 m ² 加熱アスファルト表層工 6,262 m ² 加熱アスファルト安定処理路盤工 2,240 m ²
立入禁止板工	式	1	12,771	立入禁止板 3 枚
コンクリートシール工	式	1	1,154,452	コンクリートシール 596 m ²
構造物等取壊し工	式	1	492,291	コンクリート構造物取壊し 27 m ³ アスファルト舗装版取壊し 330 m ²
六価クロム溶出試験	式	1	46,598	六価クロム溶出試験 A 4 検体
その他附帯工	式	1	291,459,543	(II) A B A A A (II) A A 1 安定処理材 A 1 A A B C D 59 袋 59 袋 509 m ² 23,683 m ² 5,383 m ² 1,805 m 46 m 1,902 m 14,684 m ³ 734 t 2,586 m ² 1 箇所 2 箇所 1 箇所 1 箇所 1 箇所

積 算 内 訳 書

工 事 名		首都圏中央連絡自動車道 成田南工事		
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				φ 8 0 0 (I) 600 m (I) 43 m ² A 58 m ² B 26 m ² 1 式 1 式
交通保安要員	式	1	6,925,500	交通誘導警備員B 513 人・日
目的物工事費 計	式	1	1,722,554,806	
仮設工事費	式	1	89,804,299	
準備工事費	式	1	7,688,251	工事用道路費 1 式 工事車両泥落とし装置費 1 式
仮設備工事費	式	1	68,847,814	足場工費 1 式 支保工費 1 式 工事用電力設備費 1 式 P C 鋼材機械器具費 1 式
雑工事費	式	1	13,268,234	のり面仕上げ費 1 式 構造物水抜穴費 1 式 橋面養生費 1 式 壁高欄目地板費 1 式
直接工事費 計	式	1	1,812,359,105	
共通仮設費	式	1	158,195,916	
共通仮設費	式	1	24,643,916	工事用機械分解組立費 1 式 仮設材等運搬費 1 式 地質調査等費 1 式 監督員詰所費 1 式 非破壊検査試験費 1 式 工事車両泥落とし装置費 1 式 改良工A 1 式 改良工A (II) 1 式
率計上分	式	1	133,552,000	
現場管理費	式	1	441,785,000	
間接工事費 計	式	1	599,980,916	
工事原価	式	1	2,412,340,021	
一般管理費等	式	1	191,859,979	
工事価格	式	1	2,604,200,000	