

東京湾アクアライン連絡道 牛袋高架橋耐震補強工事

積 算 内 訳 書

令和 8年 4月

東日本高速道路株式会社 関東支社

東京湾アクアライン管理事務所

## 工 事 概 要

1. 工事名 東京湾アクアライン連絡道 牛袋高架橋耐震補強工事

2. 路線名 東京湾アクアライン連絡道  
館山自動車道、千葉木更津線

3. 工事箇所 (自) 千葉県 袖ヶ浦市 神納 (KP 19.0 )  
(至) 千葉県 木更津市 犬成 (KP 23.7 )

(自) 千葉県 木更津市 笹子  
(至) 千葉県 木更津市 犬成

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

### 4. 施工内容

構造物掘削	約5.3千m <sup>3</sup>
R C巻立て工	110基
落橋防止構造(R C突起)	45基
落橋防止構造(チェーン)	10本
落橋防止構造(P Cケーブル)	16本
制震構造	8基
橋座補強工	8箇所

5. 期 間 自 令和 8年 5月 16日 ~ 至 令和 11年 10月 26日 (1260日間)

積 算 内 訳 書

工 事 名		東京湾アクアライン連絡道 牛袋高架橋耐震補強工事						
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳				
土工	式	1	26,858,760					
掘削工	式	1	26,858,760	構造物掘削 普通部	5,317	m <sup>3</sup>	5,317	m <sup>3</sup>
コンクリート構造物工	式	1	426,705,500					
コンクリート工	式	1	123,427,080	コンクリート A1-5	2,940	m <sup>3</sup>	2,940	m <sup>3</sup>
型わく工	式	1	113,805,414	型わく TH	11,877	m <sup>2</sup>	11,877	m <sup>2</sup>
鉄筋工	式	1	189,473,006	鉄筋 T	732	t	732	t
構造物保全工	式	1	168,750,773					
落橋防止工	式	1	121,042,717	落橋防止構造			2,350	本
				アンカー工	2,324	本	10	本
				P1	16	本		
				縁端拡幅工B_m <sup>3</sup>			5	m <sup>3</sup>
				その他	5	m <sup>3</sup>		
				縁端拡幅工B_m <sup>2</sup>			24	m <sup>2</sup>
				その他	24	m <sup>2</sup>		
				縁端拡幅工B_t			0.34	t
				その他	0.34	t		
				縁端拡幅工B_本			92	本
				その他	92	本		
				落橋防止構造_t			28	t
				その他	28	t		
				落橋防止構造			45	本
				その他	45	本		
耐震補強工	式	1	47,708,056	コンクリート表面処理			11,236	m <sup>2</sup>
					11,236	m <sup>2</sup>		
雑工	式	1	246,714,990					
その他附帯工	式	1	246,714,990	制震ダンパー 1500 (±200)			316	本
				鋼製ブラケットA			8	基
				鋼製ブラケットB			14	t
				アンカー工 Φ42・200 (上方向)			3	t
				アンカー工 Φ42・208 (上方向)			112	本
				アンカー工 Φ42・209 (上方向)			8	本
				アンカー工 Φ42・209 (上方向)			8	本
				アンカー工 Φ42・224 (上方向)			16	本
				アンカー工 Φ42・240 (上方向)			16	本
				アンカー工 Φ42・255 (上方向)			8	本
				アンカー工 Φ42・255 (上方向)			8	本
				アンカー工 Φ42・256 (上方向)			8	本
				アンカー工 Φ42・271 (上方向)			16	本
				アンカー工 Φ42・271 (上方向)			48	本
				アンカー工 Φ61・775 (水平方向)			1	t

積 算 内 訳 書

工 事 名		東京湾アクアライン連絡道 牛袋高架橋耐震補強工事		
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				コンクリート 66 m3 型わく 147 m2 鉄筋 4 t アンカー工 Φ18・58 (上方向) 824 本 アンカー工 Φ29・200 (水平方向) 312 本 アンカー工 Φ32・230 (水平方向) 440 本 A 0.4 t 11 m3 A 16 箇所 1 式
目的物工事費 計	式	1	869,030,023	
仮設工事費	式	1	157,387,829	
準備工事費	式	1	621,869	その他の準備工事費 1 式
仮設備工事費	式	1	153,213,379	足場工費 1 式 支保工費 1 式 移動足場工費 1 式 吊足場工費 (標準型側面) 1 式 吊足場工費 (防護型側面) 1 式 昇降足場費 1 式
雑工事費	式	1	3,552,581	その他の雑工事費 1 式
直接工事費 計	式	1	1,026,417,852	
共通仮設費	式	1	101,565,929	
共通仮設費	式	1	6,170,929	仮設材等運搬費 1 式 非破壊検査試験費 1 式 C1-452 (100) 1 式 C1-458 (100) 1 式
率計上分	式	1	95,395,000	
現場管理費	式	1	343,922,000	
間接工事費 計	式	1	445,487,929	
工事原価	式	1	1,471,905,781	
一般管理費等	式	1	166,594,219	
工事価格	式	1	1,638,500,000	