

横浜横須賀道路 釜利谷第二高架橋床版取替工事

積 算 内 訳 書

令和 2年 12月

東日本高速道路株式会社 関東支社

京浜管理事務所

積 算 内 訳 書

工 事 名		横浜横須賀道路 釜利谷第二高架橋床版取替工事				
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
土工	式	1	182,670			
掘削工	式	1	182,670	A	6	箇所
				A (夜)	6	箇所
コンクリート構造物工	式	1	75,563,011			
コンクリート工	式	1	48,717,327	コンクリート	246	m ³
				その他		
型わく工	式	1	21,160,818	型わく	918	m ²
				A		
鉄筋工	式	1	5,684,866	鉄筋	29	t
				その他	29	t
P C 構造物工	式	1	537,029,168			
P C 構造物の詳細設計	式	1	69,770,970	A	1	式
				C	1	式
P C 構造物緊張工	式	1	9,539,292	P C 鋼材引張	17,157	kg
				その他	17,157	kg
P C 構造物の架設	式	1	457,718,906	既設床版撤去 A	1,544	m ²
				既設床版撤去 B	1,278	m ²
				既設床版撤去 C	1,278	m ²
				プレキャスト P C 床版の架設 A (夜)	142	枚
				プレキャスト P C 床版の架設 B (夜)	71	枚
				プレキャスト P C 床版の架設 C (夜)	71	枚
鋼構造物工	式	1	772,976,263			
鋼構造物の製作	式	1	651,364,366	プレキャスト P C 床版の製作 A	142	枚
				プレキャスト P C 床版の製作 B	71	枚
				プレキャスト P C 床版の製作 C	71	枚
鋼構造物の架設	式	1	121,611,897	補強 A	4	t
				補強 B	68	t
橋梁付属物工	式	1	147,805,919			
伸縮装置工	式	1	48,555,542	伸縮装置 (鋼製)	57	m
排水装置工	式	1	5,603,664	排水管	264	m
				A	264	m
検査路工	式	1	93,629,809	検査路	89	t
				A	89	t
橋歴板工	式	1	16,904	橋歴板	2	箇所
舗装工	式	1	305,963,229			
アスファルト混合物	式	1	119,921,708	路面切削工 A 1	278	m ³
				A (夜)	1	枚
				A	600	m
				B	600	m
オーバーレイ工	式	1	18,321,230	オーバーレイ工	8,820	m ²
				t = 4 cm	7,630	m ²
				他	1,190	m ²

積 算 内 訳 書

工 事 名		横浜横須賀道路 釜利谷第二高架橋床版取替工事			
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
切削オーバーレイ工	式	1	94,719,480	切削オーバーレイ工 t = 4 cm 22,472 m ²	22,472 m ²
段差修正工	式	1	23,707,783	段差修正工 3,818 m ²	3,818 m ²
その他舗装工	式	1	2,588,986	床版排水工A (A) 止水目地工A (夜) 止水目地工B (夜)	14 箇所 4,078 m 335 m
床版防水工	式	1	46,704,042	床版防水工 3,906 m ²	3,906 m ²
交通安全施設工	式	1	70,133,985		
防護柵工	式	1	51,976,265	設置工A (夜) 移設工A (夜) 撤去工A (夜) 存置工A A	865 m 2,210 m 865 m 128,850 m・日 1,845 m
コンクリート防護柵工	式	1	18,157,720	壁高柵の製作A 壁高柵の架設A	140 m 140 m
交通管理施設工	式	1	77,086,042		
標識工	式	1	14,280,450	標識基礎工 F 5 基礎ぐい H型鋼ぐい 標識柱 F 2	2 箇所 13 m 1 基
路面標示工	式	1	32,363,304	路面標示標準型 A 1 路面標示標準型 (m ²) C 1 突起型路面標示 B 2-1 A 1 A 1 (夜) B 1 B 1 (夜) B 2 B 2 (夜) C 1 (夜)	592 m 2,817 m ² 2,817 m ² 14,174 m 773 m 1,024 m 1,885 m 5,135 m 1,015 m 757 m 1,524 m ²
視線誘導標工	式	1	129,740	視線誘導標 A 3-2 (II) 20 基	20 基
距離標工	式	1	625,808	標識サポート 遊間プレート	4 箇所 4 箇所
管路工	式	1	6,347,332	橋梁・高架部管路工	68 m

積 算 内 訳 書

工 事 名		横浜横須賀道路 釜利谷第二高架橋床版取替工事				
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				68	m	
				8	箇所	8 箇所
				8	箇所	8 箇所
車線分離標撤去設置工	式	1	12,806,304	570	基	570 基
距離標撤去設置工	式	1	33,092	4	枚	4 枚
標識柱撤去工	式	1	6,698,042	2	基	2 基
標識板撤去工	式	1	3,801,970	3	枚	5 枚 2 枚 5 m ²
構造物保全工	式	1	77,615,844	5	m ²	
塗替塗装工	式	1	694,512	78	m ²	78 m ²
床版補強工	式	1	68,217,546			253 m 2 箇所 4 箇所 138 m 2 基 20 基 53 m 146 m 8 箇所 4 箇所 2 箇所 4 箇所 1 基 5 m ² 2 枚 1 枚 8 箇所
はく落防止対策工	式	1	8,111,556	531	m ²	531 m ²
表面保護工	式	1	592,230	95	m ²	95 m ²
遮音壁工	式	1	62,265,994			
遮音壁本体工	式	1	56,286,504	146	m	146 m
遮音壁付属物工	式	1	5,979,490			1 箇所

工 事 名		横浜横須賀道路 釜利谷第二高架橋床版取替工事		
項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
雑工	式	1	103,824,584	1 箇所
構造物等取壊し	式	1	7,503,750	コンクリート塊A 3,335 t
交通規制工	式	1	63,430,730	路肩規制 L×N 89 回
				車線規制 L×N×M 27 回
				交通規制工 7 回
				A1(夜) 1 式
				A2 164 人・日
				A3(夜) 164 人・日
				設置撤去工A 12 台
				簡易情報板A 60 台・月
				渋滞監視カメラA 12 台・月
交通保安要員	式	1	32,890,104	交通監視員 623 人・日
				交通誘導警備員B 586 人・日
目的物工事費 計	式	1	2,230,446,709	
仮設工事費	式	1	214,924,495	
その他	式	1	12,445,909	工事用機械運搬費 1 式
				工事用機械分解組立費 1 式
				舗装修繕工事機械現場内移動費 1 式
				はく離抵抗試験費 1 式
				有料道路料金費(①) 1 式
				有料道路料金費(②) 1 式
				有料道路料金費(③) 1 式
				有料道路料金費(④) 1 式
仮設備工事費	式	1	197,288,266	足場工費 1 式
				吊足場工費(標準型側面) 1 式
				その他の仮設備工事費 1 式
雑工事費	式	1	5,190,320	橋面養生費 1 式
				その他の雑工事費 1 式
直接工事費 計	式	1	2,445,371,204	
共通仮設費	式	1	282,402,574	
共通仮設費	式	1	31,895,684	工事用機械運搬費 1 式
				工事用機械分解組立費 1 式
				はく離抵抗試験費 1 式
				非破壊検査試験費 1 式
				試験舗装費 1 式

積 算 内 訳 書

工 事 名	横浜横須賀道路 釜利谷第二高架橋床版取替工事		
-------	------------------------	--	--

項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				鋼製防護柵支柱非破壊検査試験費 設置工A (夜) 1 式 撤去工A (夜) 1 式 H形鋼ぐい (400×400×13) (夜) 1 式
率計上分	式	1	250,506,890	
現場管理費	式	1	948,904,800	
間接工事費 計	式	1	1,231,307,374	
工事原価	式	1	3,676,678,578	
一般管理費等	式	1	279,021,422	
工事価格	式	1	3,955,700,000	