

京葉道路 京葉市川 P A (上り線) 鋪装詳細設計

積 算 内 訳 書

令和 6年 11月

東日本高速道路株式会社 関東支社

千葉工事事務所

概要

1. 調査等業務名 京葉道路 京葉市川PA(上り線)舗装詳細設計

2. 路線名 京葉道路

3. 施工箇所 (自) 千葉県 市川市 原木  
(至) 千葉県 千葉市 稲毛区 穴川

(自)  
(至)

#### 4. 施工内容 舗装設計 京葉市川PA（上り線）一式

舗装設計 京葉市川PA（上り線） 一式

標識設計 本線 L=12.95km

## 標識設計 京葉市川PA（上り線） 一式

5. 期間　　自 令和 6年 11月 21日 ～ 至 令和 7年 11月 15日 (360日間)

## 積 算 内 訳 書

P- 1 頁

調査等業務名

京葉道路 京葉市川PA（上り線）舗装詳細設計

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘要
舗装設計				
舗装設計	式	1	1,705,660	
現地踏査	式	1		
舗装設計 連絡等施設設計	平面設計及び図面作成 1/1000平面図	枚	1	
舗装設計 連絡等施設設計	平面設計及び図面作成 1/1000線形図	枚	1	
舗装設計 連絡等施設設計	縦断図作成	km	0.46	
舗装設計 連絡等施設設計	標準横断図作成	枚	4	
舗装設計	数量表作成	式	1	
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	1,180,000	
附帯工設計 詳細図作成	枚	6		
附帯工設計 設計協議説明用図面作成	枚	4		
標識設計				
基本設計	式	1	426,239	
標識設計 基本設計 本線関係 型式等の選定	km	12.95		
標識設計 基本設計 本線関係 数量表作成	km	12.95		
標識設計 基本設計 PA関係 設計計画	型式	1		
標識設計 基本設計 PA関係 型式等の選定	型式	1		
標識設計 基本設計 PA関係 平面図作成	型式	1		
標識設計 基本設計 PA関係 数量表作成	型式	1		
工事発注用図面作成				
工事発注用図面作成	式	1	186,013	
工事発注用図面作成 図面修正A	枚	2		
工事発注用図面作成 図面修正B	枚	3		
工事発注用図面作成 図面修正C	枚	2		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	568,400	
設計打合せ	式	1		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	44,092	
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	2,189,552	
一般管理費等	式	1	3,392,044	
合計	式	1	9,692,000	