

京葉道路 京葉市川P A（上り線）舗装詳細設計

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)

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

4. 施工内容 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)

調査等業務名	京葉道路 京葉市川 P A（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 縦断面図作成	km	0.46		
舗装設計 連絡等施設設計 標準横断面図作成	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 P A 関係 設計計画	型式	1		
標識設計 基本設計 P A 関係 型式等の選定	型式	1		
標識設計 基本設計 P A 関係 平面図作成	型式	1		
標識設計 基本設計 P A 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	