

横浜新道 法泉高架橋床版取替設計

積 算 内 訳 書

令和 5年 3月

東日本高速道路株式会社 関東支社

京浜管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 横浜新道 法泉高架橋床版取替設計

2. 路線名 横浜新道 国道16号区間 (一般国道16号)

3. 施工箇所 (自) 横浜市 保土ヶ谷区 藤塚町 新保土ヶ谷IC (KP 0.2)  
(至) 横浜市 保土ヶ谷区 権太坂 狩場IC (KP 1.6)

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

4. 施工内容 現地踏査 1式  
床版取替概略検討 1連  
床版取替設計 1連  
支障物仮移設概略検討 1式  
支障物仮移設図面作成 2枚  
設計打合せ 1式

5. 期 間 自 令和 5年 4月 7日 ~ 至 令和 6年 1月 31日 (300日間)

調査等業務名	横浜新道 法泉高架橋床版取替設計
--------	------------------

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
維持関係調査・設計等				
橋梁耐震補強設計	式	1	187,105	
現地踏査	式	1		
構造物設計				
橋梁概略形式検討	式	1	3,754,917	
床版取替概略検討 鋼単径間鈹桁橋 A 1 (P4~P5) 下り線	式連	1		
基本・詳細設計	式	1	3,379,470	
床版取替設計 鋼単径間鈹桁橋 A 1 (P4~P5) 下り線	式連	1		
計画設計	式	1	1,245,750	
支障物仮移設概略検討	式	1		
支障物仮移設図面作成	枚	2		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	425,900	
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	150,331	
床版取替設計 電算機使用料 鋼単径間鈹桁橋 A 1	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	4,842,461	
一般管理費等	式	1	7,524,066	
合計	式	1	21,510,000	