

常磐自動車道 つくばみらいスマートIC附帯工設計

積 算 内 訳 書

令和6年12月

東日本高速道路(株) 関東支社

つくば工事事務所

# 概 要

## 1. 調査等業務名

常磐自動車道 つくばみらいスマート I C 附帯工設計

## 2. 路線名

常磐自動車道

## 3. 施行箇所

自) 茨城県つくばみらい市古川

(SAT. 77+50)

至) 茨城県つくばみらい市古川

(SAT. 84+70)

## 4. 施行内容

附帯工設計 1 式

連絡等施設設計 1 式

舗装設計 1 式

## 5. 履行期間

自) 令和 6 年 1 2 月 2 1 日

～

至) 令和 7 年 6 月 1 8 日

( 1 8 0 日間)

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技術業務直接人件費	式	1	10,441,874	10,441,874	
連絡等施設設計 SIC設計 設計計画	km	1.35			
連絡等施設設計 SIC設計 平面・縦断設計	km	1.35			
連絡等施設設計 SIC設計 1/1000 平面図作成	km	0.92			
連絡等施設設計 SIC設計 1/500 平面図作成	km	0.92			
連絡等施設設計 SIC設計 1/200 詳細平面図作成	枚	4			
連絡等施設設計 SIC設計 縦断図作成	km	1.35			
連絡等施設設計 SIC設計 標準横断図作成	枚	2			
連絡等施設設計 SIC設計 横断図作成	km	0.68			
連絡等施設設計 SIC設計 数量計算	km	1.35			
工事発注用図面作成 図面修正A	枚	8			
道路設計 本線設計 横断図作成	km	0.54			
道路設計 本線設計 数量計算	km	0.54			
連絡等施設設計 舗装設計 排水施設平面図作成	枚	4			
連絡等施設設計 舗装設計 交通安全施設平面図作成	枚	4			
連絡等施設設計 舗装設計 縦断図作成	枚	4			
連絡等施設設計 舗装設計 標準横断図作成	枚	3			
連絡等施設設計 舗装設計 舗装設計数量表作成	km	1.35			
工事発注用図面作成 図面修正B	枚	3			

[illegible]