

常磐自動車道 千代田PA改良設計

積 算 内 訳 書

令和 6年 3月

東日本高速道路株式会社 関東支社

谷和原管理事務所

調査等業務名	常磐自動車道 千代田PA改良設計
--------	------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
連絡等施設設計				
詳細設計（現地踏査）（協議用図面作成後）	式	1	447,000	
連絡等施設設計 現地踏査	式	1		
詳細設計（PA）（協議用図面作成後）	式	1	2,626,664	
連絡等施設設計 設計計画	km	0.981		
連絡等施設設計 平面・縦断設計	km	0.981		
連絡等施設設計 1/1000平面図作成	km	0.981		
連絡等施設設計 1/200 詳細平面図作成	枚	2		
連絡等施設設計 平面線形図作成	km	0.981		
連絡等施設設計 縦断図作成	km	0.981		
連絡等施設設計 横断図作成	km	0.981		
連絡等施設設計 用排水設計	km	0.981		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	6,340,043	
附帯工設計 擁壁工設計 大型ブロック積擁壁	断面	1		
附帯工設計 擁壁工設計 重力式擁壁	断面	2		
附帯工設計 擁壁工設計 プレキャストL型擁壁	断面	2		
附帯工設計 詳細図作成A	枚	4		
附帯工設計 詳細図作成B	枚	9		
附帯工設計 詳細図作成C	枚	18		
舗装設計				
舗装設計	式	1	1,214,691	
連絡等施設舗装設計 1/500平面図	枚	2		
連絡等施設舗装設計 縦断図作成	km	0.981		
連絡等施設舗装設計 標準横断図作成	枚	2		
連絡等施設舗装設計 数量計算	式	1		
標識設計				
基本設計	式	1	43,471	
標識設計 平面図作成	型式	1		
標識設計 数量表作成	型式	1		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	546,400	
打合せ	式	1		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	120,469	
附帯工設計 電算機使用料（大型ブロック積擁壁）	式	1		
附帯工設計 電算機使用料（重力式擁壁）	式	1		
附帯工設計 電算機使用料（プレキャストL型擁壁）	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	6,040,606	
一般管理費等	式	1	9,350,656	
合計	式	1	26,730,000	