

道東自動車道 新得清水地区舗装詳細設計

積 算 内 訳 書

令和 4年 4月

東日本高速道路株式会社 北海道支社

帯広工事事務所

## 概 要

1. 調査等業務名 道東自動車道 新得清水地区舗装詳細設計
2. 路線名 道東自動車道
3. 施行箇所 (自) 北海道 上川郡 新得町 字新得 (KP E112.18 )  
(至) 北海道 上川郡 清水町 字清水 (KP E126.36 )
- (自)
- (至)
- (自)
- (至)
- (自)
- (至)
4. 施工内容
- |         |        |
|---------|--------|
| 舗装詳細設計  | 7.29km |
| 標識基本設計  | 7.29km |
| 標準横断図作成 | 6枚     |
| 詳細図面作成  | 104枚   |
5. 期間 自 令和 4年 4月 21日 ~ 至 令和 5年 4月 15日 (360日間)

調査等業務名	道東自動車道 新得清水地区舗装詳細設計
--------	---------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
舗装設計				
舗装設計	式	1	15,335,590	
現地踏査	式	1		
舗装設計 平面設計及び図面作成 道路部2車線	km	5.72		
舗装設計 平面設計及び図面作成 橋梁TN部2車線	km	1.57		
舗装設計 縦断図作成 本線部	km	7.29		
舗装設計 標準横断図作成 本線標準区間2車線	枚	6		
舗装設計 詳細図作成等 A1(簡単)	枚	2		
舗装設計 詳細図作成等 A2(簡単)	枚	39		
舗装設計 詳細図作成等 B1(普通)	枚	5		
舗装設計 詳細図作成等 B2(普通)	枚	14		
舗装設計 詳細図作成等 図面修正A	枚	4		
舗装設計 詳細図作成等 図面修正B	枚	17		
舗装設計 詳細図作成等 タイトル修正等	枚	23		
舗装設計 数量表作成 本線部	km	5.72		
舗装設計 数量表作成 橋梁TN部2車線	km	1.57		
土工施工計画	km	0.48		
舗装設計計画A	式	1		
舗装影響解析A	式	1		
舗装構造検討A	式	1		
標識設計				
基本設計	式	1	147,986	
標識基本設計 本線関係 設計計画	km	7.29		
標識基本設計 本線関係 平面図作成	km	7.29		
標識基本設計 本線関係 数量表作成	km	7.29		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	575,700	
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	610,588	
電算機使用料 (舗装影響解析A)	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	8,647,920	
一般管理費等	式	1	13,632,216	
計	式	1	38,950,000	