

道東自動車道 占冠地区下部工工事

積 算 内 訳 書

令和 7年 3月

東日本高速道路株式会社 北海道支社

帯広工事事務所

工 事 概 要

1. 工事名 道東自動車道 占冠地区下部工工事

2. 路線名 道東自動車道

3. 工事箇所 (自) 北海道 勇払郡 占冠村 字占冠 (STA. 788+00)
(至) 北海道 勇払郡 占冠村 字占冠 (STA. 829+00)

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

4. 施工内容

| 項 目 | | | | 上 り 車 線 | 下 り 車 線 |
|-------|------|-----|------------|------------|------------|
| 総 延 長 | | | 4, 1 0 0 m | 0 m | 0 m |
| 内 訳 | 道 路 | 延 長 | 0 m | 0 m | 0 m |
| | | 箇所数 | 7 | 1 | 6 |
| | | 延 長 | 7 7 5. 9 m | 2 0 2. 4 m | 5 7 3. 5 m |
| | トンネル | 箇所数 | 0 | 0 | 0 |
| | | 延 長 | 0 m | 0 m | 0 m |

5. 期 間 自 令和 7年 8月 29日 ～ 至 令和 11年 10月 6日 (1500日間)

積 算 内 訳 書

P- 1 頁

| 工 事 名 | | 道東自動車道 占冠地区下部工工事 | | | | | | | | | | |
|------------|--------|------------------|-------------|---------------|--------|-----------|-------|--|--------|--------|--------|-----|
| 項 目 | | 単 位 | 数 量 | 金 額 | | 細 別 内 訳 | | | | | | |
| 土工 | | 式 | 1 | 734,835,073 | | | | | | | | |
| 掘削工 | 式 | 1 | 717,571,991 | 客土掘削 | | | | | 16,061 | m³ | | |
| | | | | 土砂 | 16,061 | m³ | | | | 39,057 | m³ | |
| | | | | 構造物掘削 | | | | | | 15,268 | m³ | |
| | | | | 普通部 | 7,101 | m³ | 特殊部 | | | | | |
| その他 | 16,688 | m³ | | | | | | | | | | |
| 構造物裏込め工 | | 式 | 1 | 16,681,786 | | 裏込め | | | | | 3,063 | m³ |
| 基礎材 | 式 | 1 | 581,296 | A | 86 | m³ | B | | | | 2,977 | m³ |
| | | | | 基礎材 | | | | | | 47 | m³ | |
| B | 47 | m³ | | | | | | | | | | |
| 軟弱地盤処理工 | | 式 | 1 | 18,169,255 | | | | | | | | |
| その他軟弱地盤処理工 | | 式 | 1 | 18,169,255 | | 薬液注入 | A | | | | 403 | m3 |
| 基礎ぐい工 | | 式 | 1 | 46,991,766 | | | | | | | | |
| 基礎ぐい工 | 式 | 1 | 46,991,766 | 場所打ちコンクリート杭 | | | | | | | 326 | ・ |
| | | | | 全周回転方式 | 292 | m | 深礎工法 | | | 8 | m | |
| | | | | 26 | m | | | | | | | |
| コンクリート構造物工 | | 式 | 1 | 1,165,070,323 | | | | | | | | |
| コンクリート工 | 式 | 1 | 596,123,364 | コンクリート | | | | | | | 14,795 | m³ |
| | | | | A 1－3 | 9,018 | m³ | B 2－1 | | | 5,542 | m³ | |
| | | | | D 1－1 | 235 | m³ | | | | | | |
| 型わく工 | 式 | 1 | 104,132,156 | 型わく | | | | | | | 13,637 | m² |
| | | | | C | 13,542 | m² | D | | | 95 | m² | |
| 鉄筋工 | 式 | 1 | 464,814,803 | 鉄筋 | | | | | | | 1,843 | t |
| | | | | A | 883 | t | B | | | 838 | t | |
| | | | | C | 120 | t | | | | | | |
| 構造物保全工 | | 式 | 1 | 3,618,450 | | | | | | | | |
| はく落防止対策工 | | 式 | 1 | 3,618,450 | | A | | | | | 374 | m² |
| | | | | | | 374 | m² | | | | | |
| 雑工 | | 式 | 1 | 37,934,760 | | | | | | | | |
| その他附帯工 | 式 | 1 | 28,090,804 | 機械拘束 | A | | | | | | 17 | 台・月 |
| | | | | 除雪作業 | A | | | | | | 111 | h |
| | | | | 水質分析試験 | | | | | | 1 | 式 | |
| 交通保安要員 | 式 | 1 | 9,843,956 | 交通誘導警備員B | | | | | | 37 | 回 | |
| | | | | | 578 | 人・日 | | | | 578 | 人・日 | |
| 目的物工事費 計 | | 式 | 1 | 2,006,619,627 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 仮設工事費 | | 式 | 1 | 295,634,249 | | | | | | | | |
| 準備工事費 | | 式 | 1 | 25,710,925 | | その他の準備工事費 | | | | | 1 | 式 |
| 仮設備工事費 | 式 | 1 | 96,823,888 | 足場工費 | | | | | | | 1 | 式 |
| | | | | 支保工費 | | | | | | | 1 | 式 |
| 雑工事費 | 式 | 1 | 173,099,436 | 河川・水路の締切, 迂回費 | | | | | | | 1 | 式 |
| | | | | コンクリート寒中養生費 | | | | | | | 1 | 式 |

積 算 内 訳 書

P- 2 頁

| 工 事 名 | | 道東自動車道 占冠地区下部工工事 | | | | |
|---------|-----|------------------|---------------|----------------------|---|---|
| 項 目 | 単 位 | 数 量 | 金 額 | 細 別 内 訳 | | |
| | | | | 火薬取扱い費 | 1 | 式 |
| | | | | 構造物水抜穴費 | 1 | 式 |
| | | | | 目地材費 | 1 | 式 |
| | | | | くい頭処理費 | 1 | 式 |
| | | | | 支承アンカーボルト箱抜費 | 1 | 式 |
| | | | | 場所打ちぐい（人力掘削）根固めコンクリー | 1 | 式 |
| | | | | 仮囲い費 | 1 | 式 |
| 直接工事費 計 | 式 | 1 | 2,302,253,876 | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 218,524,675 | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | 85,932,675 | 工事用機械運搬費 | 1 | 式 |
| | | | | 工事用機械分解組立費 | 1 | 式 |
| | | | | 仮設材等運搬費 | 1 | 式 |
| | | | | 地質調査等費 | 1 | 式 |
| | | | | アンカー工の多サイクル確認試験費 | 1 | 式 |
| | | | | 火薬庫費 | 1 | 式 |
| | | | | 非破壊検査試験費 | 1 | 式 |
| | | | | 仮締切工費 | 1 | 式 |
| | | | | 特殊部 A 3 | 1 | 式 |
| 率計上分 | 式 | 1 | 132,592,000 | | | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | 567,170,000 | | | |
| 間接工事費 計 | 式 | 1 | 785,694,675 | | | |
| | | | | | | |
| 工事原価 | 式 | 1 | 3,087,948,551 | | | |
| | | | | | | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 301,651,449 | | | |
| | | | | | | |
| 工事価格 | 式 | 1 | 3,389,600,000 | | | |
| | | | | | | |