

# 参考積算条件書（その１）

（道東自動車道 本別地区附帯工工事）

令和８年１月

東日本高速道路株式会社 北海道支社  
帯広工事事務所

## 【注意事項】

- （１）参考積算条件書は、入札（見積）参加者が見積作成する際の参考資料であり、契約書第１条に規定する設計図書ではない。従って、請負契約上の拘束力を生じるものではない。
- （２）本資料に掲載の内容についての質問・問合せには一切応じられない。
- （３）本資料に掲載の材料価格掲載予定項目について変更する場合がある。
- （４）本資料の全部又は一部を閲覧者が複製、転載、電子媒体等へ入力し、また、それらを第三者に譲渡、販売、配布することを禁止する。
- （５）本資料を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止する。

## 1.材料価格掲載予定項目

### ①生コンクリート

名称	道路名	I C 区間 (地区)	単位	単価 (円)
A1-3	道東自動車道	音更 I C～本別 I C 音更 I C～足寄 I C (本別町地区)	m3	—
B2-1			m3	—
D1-1			m3	—
Y1-1			m3	—

### ②骨材関係

品名	規格・寸法	道路名	I C 区間 (地区)	単位	単価 (円)
切込砂利	C 80～0 mm NEXCO 土工施工管理要領による。 NEXCO 凍上試験適合品 対象：凍上抑制層	道東自動車道	音更 I C～本別 I C 音更 I C～足寄 I C (本別町地区)	m3	—
切込碎石	C 80～0 mm NEXCO 土工施工管理要領による。 NEXCO 凍上試験適合品 対象：凍上抑制層			m3	—
再生碎石	R C 80～0 mm			m3	—

※凍上抑制層に使用する材料は NEXCO 試験法の「土の凍上試験（試験法 112）」を実施し、その試験結果が凍結様式 1 で凍上率 5%未満の材料とする。

### ③アスファルトコンクリート混合物

品名	規格・寸法	道路名	I C 区間 (地区)	単位	単価 (円)
再生安定処理路 盤材	再生材混入率は 50% 昼夜区分：昼間	道東自動車道	音更 I C～本別 I C 音更 I C～足寄 I C (本別町地区)	t	—
再生密粒度アス コン 13F	再生材混入率は 50% 昼夜区分：昼間			t	—

## 2.間接工事費補正区分

項 目	内 容		
適用工種	土工（新設）		
共通仮設費 現場管理費	施工地域補正	補正あり【一般交通影響あり（１）】	—
		補正あり【一般交通影響あり（２）】	—
		補正あり【市街地（ＤＩＤ地区）】	—
		補正なし	○
	４週８休の補正	週単位	○
		工期単位	—
現場環境改善費	市街地（ＤＩＤ地区）		—
	市街地（ＤＩＤ地区）以外		○
	計上しない		—
一般管理費等	契約保証補正	補正あり	○
		補正なし	—

## 3.土木工事積算基準および単価の適用年月等

項目	内容
土木工事積算基準適用年月	令和７年７月
単価ファイル適用年月	令和７年１０月
物価資料等適用年月	令和８年２月
建設機械等損料表適用年度	令和７年度版