

交付図書の訂正について

平成24年10月 4日

(契約責任者) 東日本高速道路株式会社 北海道支社

支社長 山本裕己

平成24年7月13日付けで入札公告を行いました「北海道横断自動車道 第二天神トンネル工事」に係わる交付図書の内容の一部に誤りがありましたので、別添のとおり訂正します。

【訂正内容】

- ・割掛項目一覧表
- ・設計図⑤-3第二天神トンネル工事（附帯工）69/73「撤去工平面図」

詳細は、別添「正誤表」をご覧ください。

訂正日:平成24年10月 4日

正 誤 表 (1/1)

工事名) 北海道横断自動車道 第二天神トンネル工事

対 象	誤	正	備考
割掛一覧表	割掛項目の「監督員詰所費」の抜け	割掛項目の「監督員詰所費」の追加 割掛一覧表(訂正後)参照	訂正
割掛一覧表	割掛項目の「目地材費」の抜け	割掛項目の「目地材費」の追加 割掛一覧表(訂正後)参照	訂正
設計図 05-3第二天神トンネル工事(附帯工) 69/73	05-2第二天神トンネル工事(附帯工)69/73 「撤去工平面図」の落丁	05-2第二天神トンネル工事(附帯工)69/73 「撤去工平面図」参照	訂正

平成 2 4 年度

北 海 道 横 断 自 動 車 道 第 二 天 神 ト ン ネ ル 工 事

割 掛 項 目 一 覧 表

平成 2 4 年 7 月

東日本高速道路株式会社 北海道支社

小樽工事事務所

割掛項目 変動・固定の区分	割掛先契約項目														
	◎ 共通仮設費	工) 工事用機械運搬費 (トンネル関係)	工) 工事用機械分解組立費 (土工関係)	工) 関係) 工事用機械分解組立費 (トンネル)	工) 係) 工事用機械分解組立費 (基礎杭関係)	仮設材運搬費	交通保安要員費	電力基本料金費	地質調査等費	ロックボルト長さ検査費	監督員詰所費	トンネル呼吸用防護具費	非破壊検査試験費	◎ 準備工事費	工事用仮橋費①
割掛先契約項目	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固
道路掘削															
土砂			○			○	○								
土砂 (表土)			○			○	○								
軟岩			○			○	○								
捨土掘削															
土砂 A			○			○	○								○
土砂 B			○			○	○								○
土砂 (表土) A			○			○	○								○
軟岩 A			○			○	○								○
盛土工															
盛土工 A1			○			○	○								
盛土工 A2			○			○	○								
盛土工 A3			○			○	○								
盛土工 A6			○			○	○								
盛土工 A7			○			○	○								
盛土工 A8			○			○	○								

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目	◎ 共通仮設費	工) 工事用機械運搬費 (トンネル関係)	工) 工事用機械分解組立費 (土工関係)	工事関係)	関係)	係)	工事用機械分解組立費 (基礎杭関係)	仮設材運搬費	交通安全要員費	電力基本料金費	地質調査等費	ロックボルト長さ検査費	監督員詰所費	トンネル呼吸用防護具費	非破壊検査試験費	◎ 準備工事費	工事用仮橋費①
	割掛先契約項目	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固
構造物掘削 普通部											○						
コンクリートブロック積工 コンクリートブロック積み (練) 控35cm																	
基礎杭 場所打ちコンクリート杭 (機械掘削, φ1.500)					○												
コンクリート A1-3															○		
B1-3																	
B2-1															○		
C2-1 (T)																	
T3-1 (FA) A										○							
T3-1 (FA) B										○							
型わく C																	
T-A																	
T-A (L1)																	
T-A (L2)																	

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 変動・固定の区分	割掛項目														
	◎ 共通仮設費	工) 事用機械運搬費 (トンネル関係)	工) 事用機械分解組立費 (土工関係)	工) 事用機械分解組立費 (トンネル関係)	工) 事用機械分解組立費 (基礎杭関係)	仮設材運搬費	交通保安要員費	電力基本料金費	地質調査等費	ロックボルト長さ検査費	監督員詰所費	トンネル呼吸用防護具費	非破壊検査試験費	◎ 準備工事費	工) 事用仮橋費①
割掛先契約項目	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固
トンネル掘削															
D I - a (N) - K				○				○		○	○	○			
D II 1 (N) - K				○				○		○	○	○			
D II 1 s (N) - K				○				○		○	○	○			
D II 2 (N) - K				○				○		○	○	○			
D III a - K				○				○		○	○	○			
D III s - K				○				○		○	○	○			
D I (N) - K - L				○				○		○	○	○			
D II 1 - K - L				○				○		○	○	○			
D II 2 - K - L				○				○		○	○	○			
D III a - K - L				○				○		○	○	○			
D III a - K - S L				○				○		○	○	○			
吹付けコンクリート工															
吹付けコンクリートA (t=10cm) D I - a		○													
吹付けコンクリートA (t=15cm) D II 1		○													

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目	変動・固定の区分														
	◎ 共通仮設費	工) 事用機械運搬費 (トンネル関係)	工) 事用機械分解組立費 (土工関係)	工) 事用機械分解組立費 (トンネル関係)	工) 事用機械分解組立費 (基礎杭関係)	仮設材運搬費	交通保安要員費	電力基本料金費	地質調査等費	ロックボルト長さ検査費	監督員詰所費	トンネル呼吸用防護具費	非破壊検査試験費	◎ 準備工事費	工) 事用仮橋費①
割掛先契約項目	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固
吹付けコンクリート工															
吹付けコンクリートA (t=15cm) DII1s	○														
吹付けコンクリートA (t=15cm) DII2	○														
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIIIa	○														
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIII s	○														
吹付けコンクリートA (t=15cm) DI-L	○														
吹付けコンクリートA (t=20cm) DII1-L	○														
吹付けコンクリートA (t=20cm) DII2-L	○														
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIIIa-L	○														
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIIIa-SL	○														
ずり処理工															
A1						○									
A2						○									
A3						○									
C1						○	○								

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 変動・固定の区分	◎ 共通仮設費													工事用仮橋費①
	工事用機械運搬費（トンネル関係）	工事用機械分解組立費（土工関係）	工事用機械分解組立費（トンネル関係）	工事用機械分解組立費（基礎杭関係）	仮設材運搬費	交通保安要員費	電力基本料金費	地質調査等費	ロックボルト長さ検査費	監督員詰所費	トンネル呼吸用防護具費	非破壊検査試験費	◎ 準備工事費	
割掛先契約項目	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固	固
サリ処理工 C 2					○	○								
覆工防水工 A (K)														
B (K)														
汚濁水処理工 汚濁水処理工（供用）A														
汚濁水処理工（供用）B														
汚濁水処理工（供用）C														
汚濁水処理工（供用）D														
汚濁水処理工（供用）E														

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 変動・固定の区分	工事用仮橋費②	工事用道路維持補修費	工事車両泥落し装置費	坑内外仮設備保守費	坑内仮排水設備費	橋面仮舗装費	所の保護) 本線内工事用道路費(伸縮継手箇)	除雪費	◎仮設備工事費	足場工費(土工関係)	足場工費(トンネル関係)	支保工費(土工関係)	支保工費(トンネル関係)	ダンプトラック運転費	吹付設備費
道路掘削															
土砂	○	○	○			○	○								
土砂(表土)	○	○	○			○	○								
軟岩	○	○	○			○	○								
捨土掘削															
土砂 A															
土砂 B															
土砂(表土) A															
軟岩 A															
盛土工															
盛土工 A1	○	○	○			○	○								
盛土工 A2	○	○	○			○	○								
盛土工 A3	○	○	○			○	○								
盛土工 A6	○	○	○			○	○								
盛土工 A7	○	○	○			○	○								
盛土工 A8	○	○	○			○	○								

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛先契約項目	割掛項目		工事用道路維持補修費	工事車両泥落し装置費	坑内外仮設備保守費	坑内仮排水設備費	橋面仮舗装費	所の保護) 本線内工事用道路費(伸縮継手箇)	除雪費	◎仮設備工事費	足場工費(土工関係)	足場工費(トンネル関係)	支保工費(土工関係)	支保工費(トンネル関係)	ダンプトラック運転費	吹付設備費
	②	①														
構造物掘削 普通部			固	固	固	固	固	固	固		固	固	固	固	固	固
コンクリートブロック積工 コンクリートブロック積み(練)控35cm																
基礎杭 場所打ちコンクリート杭(機械掘削, φ1.500)																
コンクリート A1-3											○	○		○		
B1-3											○					
B2-1																
C2-1(T)																
T3-1(FA)A																○
T3-1(FA)B																○
型わく C																○
T-A																
T-A(L1)																
T-A(L2)																

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛先契約項目	割掛項目		工事用仮橋費②	工事用道路維持補修費	工事車両泥落し装置費	坑内外仮設備保守費	坑内仮排水設備費	橋面仮舗装費	所の保護 本線内工事用道路費 (伸縮継手箇)	除雪費	◎仮設備工事費	足場工費 (土工関係)	足場工費 (トンネル関係)	支保工費 (土工関係)	支保工費 (トンネル関係)	ダンプトラック 運転費	吹付設備費	
	変動・固定の区分	固																
トンネル掘削																		
D I - a (N) - K						○	○											
D II 1 (N) - K						○	○											
D II 1 s (N) - K						○	○											
D II 2 (N) - K						○	○											
D III a - K						○	○											
D III s - K						○	○											
D I (N) - K - L						○	○											
D II 1 - K - L						○	○											
D II 2 - K - L						○	○											
D III a - K - L						○	○											
D III a - K - S L						○	○											
吹付けコンクリート工																		
吹付けコンクリートA (t=10cm) D I - a																		○
吹付けコンクリートA (t=15cm) D II 1																		○

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目	工事用仮橋費②	工事用道路維持補修費	工事車両泥落し装置費	坑内外仮設備保守費	坑内仮排水設備費	橋面仮舗装費	所の保護 本線内工事用道路費 (伸縮継手箇)	除雪費	◎仮設備工事費	足場工費 (土工関係)	足場工費 (トンネル関係)	支保工費 (土工関係)	支保工費 (トンネル関係)	ダンプトラック 運転費	吹付設備費
	固	固	固	固	固	固	固	固		固	固	固	固	固	固
割掛先契約項目															
吹付けコンクリート工															
吹付けコンクリートA (t=15cm) DII1s															○
吹付けコンクリートA (t=15cm) DII2															○
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIIIa															○
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIII s															○
吹付けコンクリートA (t=15cm) DI-L															○
吹付けコンクリートA (t=20cm) DII1-L															○
吹付けコンクリートA (t=20cm) DII2-L															○
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIIIa-L															○
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIIIa-SL															○
ずり処理工															
A1	○	○	○			○	○	○						○	
A2	○	○	○			○	○	○						○	
A3	○	○	○			○	○	○						○	
C1	○	○	○			○	○	○						○	

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目	変動・固定の区分														
	工事用仮橋費②	工事用道路維持補修費	工事車両泥落し装置費	坑内外仮設備保守費	坑内仮排水設備費	橋面仮舗装費	所の保護) 本線内工事用道路費(伸縮継手箇)	除雪費	◎仮設備工事費	足場工費(土工関係)	足場工費(トンネル関係)	支保工費(土工関係)	支保工費(トンネル関係)	ダンプトラック運転費	吹付設備費
割掛先契約項目	固	固	固	固	固	固	固	固		固	固	固	固	固	固
サリ処理工 C 2	○	○	○			○	○	○						○	
覆工防水工 A (K)											○				
B (K)											○				
汚濁水処理工 汚濁水処理工(供用) A															
汚濁水処理工(供用) B															
汚濁水処理工(供用) C															
汚濁水処理工(供用) D															
汚濁水処理工(供用) E															

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛先契約項目	割掛項目	積卸し設備費	換気設備費	給水設備費	工事用電力設備費	工事用電力費	プラント冬季養生費	濁水処理設備冬季養生費	インバート棧橋費	◎雑工事費	のり面仕上げ費	河川・水路の縮切、迂回費	迂回道路費	土砂流出防止柵費	沈砂池費	構造物水抜穴費	
	変動・固定の区分	固	固	固	固		固	固	固			固	固	固	固	固	
道路掘削																	
土砂											○	○	○	○	○		
土砂(表土)											○	○	○	○	○		
軟岩											○	○	○	○	○		
捨土掘削																	
土砂 A																	
土砂 B																	
土砂(表土) A																	
軟岩 A																	
盛土工																	
盛土工 A1											○	○	○	○	○		
盛土工 A2											○	○	○	○	○		
盛土工 A3											○	○	○	○	○		
盛土工 A6											○	○	○	○	○		
盛土工 A7											○	○	○	○	○		
盛土工 A8											○	○	○	○	○		

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 変動・固定の区分	積卸し設備費	換気設備費	給水設備費	工事用電力設備費	工事用電力費	プラント冬季養生費	濁水処理設備冬季養生費	インバート棧橋費	◎雑工事費	のり面仕上げ費	河川・水路の縮切、迂回費	迂回道路費	土砂流出防止柵費	沈砂池費	構造物水抜穴費
	固	固	固	固		固	固	固			固	固	固	固	固
割掛先契約項目															
構造物掘削 普通部															
コンクリートブロック積工 コンクリートブロック積み(練)控35cm															
基礎杭 場所打ちコンクリート杭 (機械掘削, φ1.500)															
コンクリート A1-3															○
B1-3															
B2-1															
C2-1 (T)								○							
T3-1 (FA) A															
T3-1 (FA) B															
型わく C															
T-A															
T-A (L1)															
T-A (L2)															

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 変動・固定の区分	積卸し設備費	換気設備費	給水設備費	工事中電力設備費	工事中電力費	プラント冬季養生費	濁水処理設備冬季養生費	インバート棧橋費	◎雑工事費	のり面仕上げ費	河川・水路の縮切、迂回費	迂回道路費	土砂流出防止柵費	沈砂池費	構造物水抜穴費
	固	固	固	固		固	固	固			固	固	固	固	固
トンネル掘削															
D I - a (N) - K	○	○	○	○	○			○							
D II 1 (N) - K	○	○	○	○	○			○							
D II 1 s (N) - K	○	○	○	○	○			○							
D II 2 (N) - K	○	○	○	○	○			○							
D III a - K	○	○	○	○	○			○							
D III s - K	○	○	○	○	○			○							
D I (N) - K - L	○	○	○	○	○			○							
D II 1 - K - L	○	○	○	○	○			○							
D II 2 - K - L	○	○	○	○	○			○							
D III a - K - L	○	○	○	○	○			○							
D III a - K - S L	○	○	○	○	○			○							
吹付けコンクリート工															
吹付けコンクリートA (t=10cm) D I - a		○				○									
吹付けコンクリートA (t=15cm) D II 1		○				○									

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 変動・固定の区分	積卸し設備費	換気設備費	給水設備費	工所用電力設備費	工所用電力費	プラント冬季養生費	濁水処理設備冬季養生費	インバート棧橋費	◎雑工事費	のり面仕上げ費	河川・水路の縮切、迂回費	迂回道路費	土砂流出防止柵費	沈砂池費	構造物水抜穴費
	固	固	固	固		固	固	固			固	固	固	固	固
割掛先契約項目															
吹付けコンクリート工															
吹付けコンクリートA (t=15cm) DII 1 s		○				○									
吹付けコンクリートA (t=15cm) DII 2		○				○									
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIII a		○				○									
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIII s		○				○									
吹付けコンクリートA (t=15cm) DI-L		○				○									
吹付けコンクリートA (t=20cm) DII 1-L		○				○									
吹付けコンクリートA (t=20cm) DII 2-L		○				○									
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIII a-L		○				○									
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIII a-SL		○				○									
ずり処理工															
A 1															
A 2															
A 3															
C 1															

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛先契約項目	変動・固定の区分		割掛項目	積卸し設備費	換気設備費	給水設備費	工事用電力設備費	工事用電力費	プラント冬季養生費	濁水処理設備冬季養生費	インバート棧橋費	◎雑工事費	のり面仕上げ費	河川・水路の縮切、迂回費	迂回道路費	土砂流出防止柵費	沈砂池費	構造物水抜穴費
	変動	固定		固	固	固	固		固	固	固			固	固	固	固	固
ずり処理工 C 2																		
覆工防水工 A (K)																		
B (K)																		
汚濁水処理工 汚濁水処理工 (供用) A										○								
汚濁水処理工 (供用) B										○								
汚濁水処理工 (供用) C										○								
汚濁水処理工 (供用) D										○								
汚濁水処理工 (供用) E										○								

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 目地材費 くい頭処理費 支承アンカーボルト箱抜費 箱抜工費 インパート妻型わく費 坑口切付費 防護柵ポスト孔費	割掛項目		変動・固定の区分																
	固	固																	
割掛先契約項目	固	固	固																
道路掘削 土砂																			
土砂 (表土)																			
軟岩																			
捨土掘削 土砂 A																			
土砂 B																			
土砂 (表土) A																			
軟岩 A																			
盛土工 盛土工 A1																			
盛土工 A2																			
盛土工 A3																			
盛土工 A6																			
盛土工 A7																			
盛土工 A8																			

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛先契約項目	割掛項目		目地材費	くい頭処理費	支承アンカーボルト箱抜費	箱抜工費	インパート妻型わく費	坑口切付費	防護柵ポスト孔費									
	変動・固定の区分	固																
構造物掘削 普通部		固																
コンクリートブロック積工 コンクリートブロック積み(練)控35cm	○																	
基礎杭 場所打ちコンクリート杭(機械掘削, φ1.500)		固																
コンクリート A1-3					○					○								
B1-3																		
B2-1	○																	
C2-1(T)								○										
T3-1(FA)A																		
T3-1(FA)B																		
型わく C																		
T-A						○												
T-A(L1)						○												
T-A(L2)						○												

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛先契約項目	割掛項目		目 地 材 費	く い 頭 処 理 費	支 承 ア ン カ ー ボ ル ト 箱 抜 費	箱 抜 工 費	イ ン パ ー ト 妻 型 わ く 費	坑 口 切 付 費	防 護 柵 ポ ス ト 孔 費									
	変動・ 固定の 区分	固 固																
トンネル掘削																		
D I - a (N) - K						○		○										
D II 1 (N) - K						○		○										
D II 1 s (N) - K						○		○										
D II 2 (N) - K						○		○										
D III a - K						○		○										
D III s - K						○		○										
D I (N) - K - L						○		○										
D II 1 - K - L						○		○										
D II 2 - K - L						○		○										
D III a - K - L						○		○										
D III a - K - S L						○		○										
吹付けコンクリート工																		
吹付けコンクリートA (t=10cm) D I - a																		
吹付けコンクリートA (t=15cm) D II 1																		

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

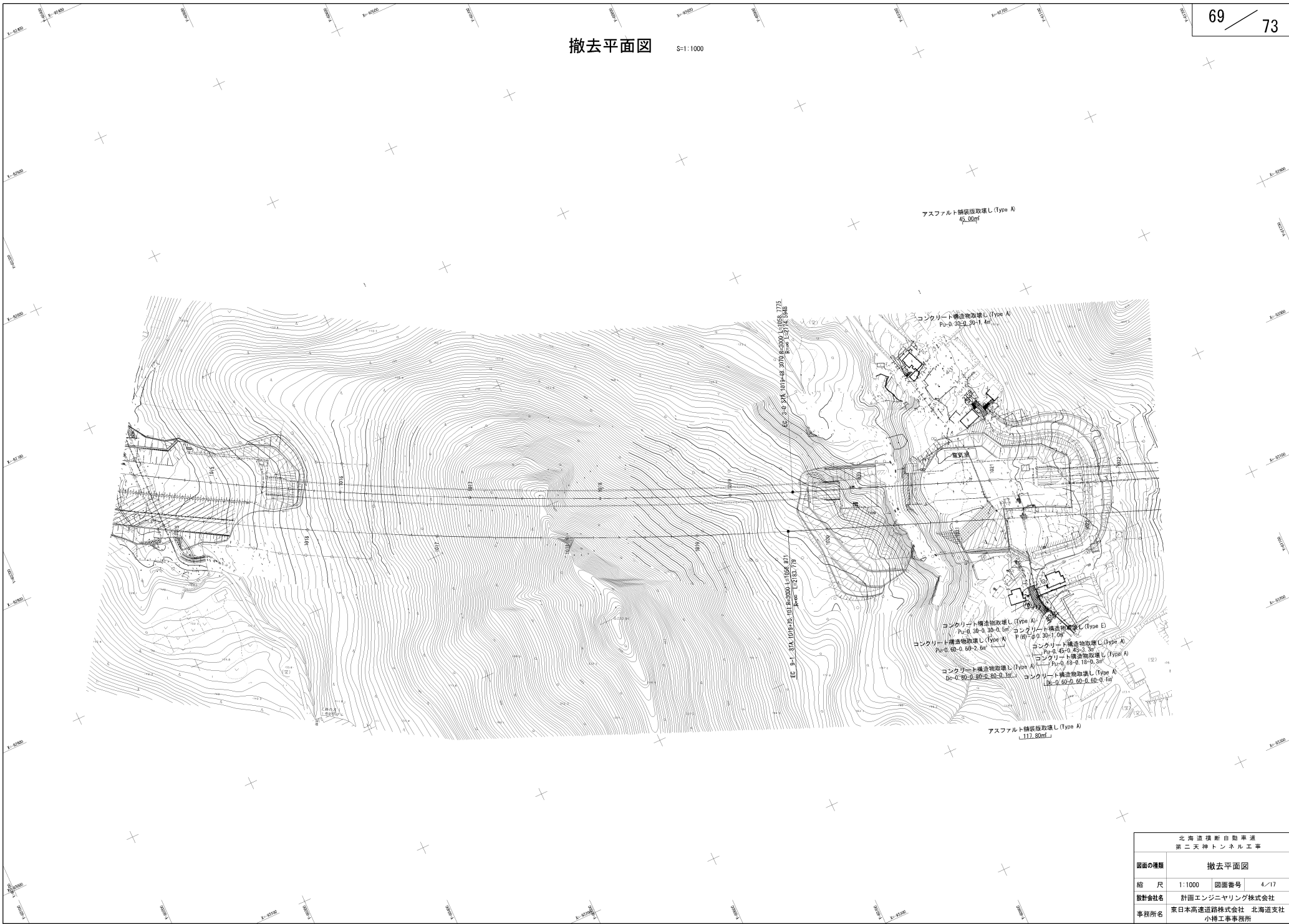
割掛先契約項目	割掛項目	目地材費	くい頭処理費	支承アンカーボルト箱抜費	箱抜工費	インバート妻型わく費	坑口切付費	防護柵ポスト孔費										
		変動・固定の区分	固	固	固	固	固	固	固									
吹付けコンクリート工																		
吹付けコンクリートA (t=15cm) DII 1 s																		
吹付けコンクリートA (t=15cm) DII 2																		
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIII a																		
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIII s																		
吹付けコンクリートA (t=15cm) DI-L																		
吹付けコンクリートA (t=20cm) DII 1-L																		
吹付けコンクリートA (t=20cm) DII 2-L																		
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIII a-L																		
吹付けコンクリートA (t=20cm) DIII a-SL																		
ずり処理工																		
A 1																		
A 2																		
A 3																		
C 1																		

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

割掛項目 変動・固定の区分	目地材費	くい頭処理費	支承アンカーボルト箱抜費	箱抜工費	インパート妻型わく費	坑口切付費	防護柵ポスト孔費								
	固	固	固	固	固	固	固								
割掛先契約項目															
ずり処理工 C 2															
覆工防水工 A (K)															
B (K)															
汚濁水処理工 汚濁水処理工 (供用) A															
汚濁水処理工 (供用) B															
汚濁水処理工 (供用) C															
汚濁水処理工 (供用) D															
汚濁水処理工 (供用) E															

注) 変動・固定の部分・・・“固”は固定先割掛を示し、空白は変動的割掛を示す。

撤去平面図 S=1:1000



北海道環状自動車道 第二天神トンネル工事	
原図の種類	撤去平面図
縮尺	1:1000 図面番号 4/17
設計会社名	計画エンジニアリング株式会社
事務所名	東日本高速道路株式会社 北海道支社 小樽工事事務所