

磐越自動車道 五泉 P A雪氷管理用通路工事

積 算 内 訳 書

令和2年 4月

東日本高速道路株式会社 新潟支社

新潟管理事務所

工事概要

1. 工事名 磐越自動車道 五泉PA雪氷管理用通路工事

2. 路線名 磐越自動車道

3. 工事箇所
(自) 新潟県 阿賀野市 新保 (安田IC)
(至) 新潟市 秋葉区 中新田 (新津IC)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容

盛土工 2,416m³

舗装工 1,230m²

用・排水構造物工 285m

5. 期間 自 令和2年 6月 18日 ~ 至 令和2年 12月 14日 (180日間)

積 算 内 訳 書

P- 1 頁

工 事 名	磐越自動車道 五泉 P A 雪氷管理用通路工事					
-------	-------------------------	--	--	--	--	--

項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
土工	式	1	7,929,700			
掘削工	式	1	-326	捨土掘削 土砂	90	m ³
盛土工	式	1	7,930,026	盛土工 その他	2,410	m ³
用・排水構造物	式	1	4,343,604			
用排水工	式	1	2,547,520	プレキャスト用排水溝	250	m
管渠工	式	1	1,024,690	用排水管	35	m
集水ます工	式	1	701,948	集水ます	9	箇所
のみ口、吐口工	式	1	69,446	のみ口、吐口	2	箇所
舗装工	式	1	6,092,212			
粒状路盤工	式	1	822,870	下層路盤	1,230	m ²
アスファルト混合物	式	1	5,269,342	加熱アスファルト安定処理路盤工 アスファルトコンクリート表層工	1,176	m ²
交通安全施設工	式	1	2,344,892			
防護柵工	式	1	2,344,892	ガードレール G r - C その他	242	m
交通管理施設工	式	1	314,694			
標識工	式	1	82,830	標識柱 D 1 標識板（反射式） B	1	基
路面標示工	式	1	73,344	路面標示 J I S 規格型 A 1 路面標示 J I S 規格型 (m ²) C 1	216	m
視線誘導標工	式	1	158,520	視線誘導標 A 1 - 1	20	基
雑工	式	1	2,047,266			
縁石工	式	1	23,140	アスファルト縁石	20	m
構造物等取壊し	式	1	100,870	コンクリート構造物取壊し	7	m ³
その他附帯工	式	1	531,806	A	11	箇所
交通規制工	式	1	897,450	路肩規制 L × N	10	回

積 算 内 訳 書

P- 2 頁

工 事 名	磐越自動車道 五泉 P A雪氷管理用通路工事		
-------	------------------------	--	--

項 目	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				交通規制工 10 回
交通保安要員	式	1	494,000	交通監視員 10 回 交通誘導警備員B 20 人・日 12 人・日
目的物工事費 計	式	1	23,072,368	
仮設工事費	式	1	1,260,252	
準備工事費	式	1	879,615	工事用道路費 工事用道路維持補修費
雑工事費	式	1	380,637	のり面仕上げ費 用水管路の切廻し費
直接工事費 計	式	1	24,332,620	
共通仮設費	式	1	5,799,233	
共通仮設費	式	1	1,184,233	工事用道路費
率計上分	式	1	4,615,000	
現場管理費	式	1	8,723,000	
間接工事費 計	式	1	14,522,233	
工事原価	式	1	38,854,853	
一般管理費等	式	1	6,943,147	
工事価格	式	1	45,798,000	