

札樽自動車道 札幌管内南地区舗装補修工事

積 算 内 訳 書

令和 6 年 2 月

東日本高速道路株式会社 北海道支社

札幌管理事務所

工事概要

1. 工事名 札樽自動車道 札幌管内南地区舗装補修工事

2. 路線名 札樽自動車道

道央自動車道

後志自動車道

3. 工事箇所 (自) 北海道 小樽市 勝納町 (KP W 38.4)
(至) 札幌市 白石区 (KP W 0.0)

(自) 北海道 北広島市 大曲並木 (KP S 12.4)
(至) 北海道 江別市 元野幌 (KP N 6.6)

(自) 北海道 余市町 (KP 23.3)
(至) 北海道 小樽市 新光 (KP 0.0)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容

アスファルト舗装改良工	82,000 m ²
床版防水工	270 m ²
伸縮装置取替	300m
車線区画柵設置工	900m

5. 期間 自 令和 6年 3月 13日 ~ 至 令和 8年 3月 2日 (720日間)

積 算 內 訳 書

P- 1 頁

工事名	札樽自動車道 札幌管内南地区舗装補修工事									
項目	単位	数量	金額	細別内訳						
舗装工	式	1	275,950,633							
切削オーバーレイ工	式	1	272,283,522	切削オーバーレイ工 t = 4 cm 他	80,186 267	m ² m ²	t = 10 cm		82,285 1,832	m ² m ²
その他舗装工	式	1	246,404	A					458	m
床版防水工	式	1	3,420,707	床版防水工 B 1 A	104	m ²	B 2		267 163 2	m ² m ² 箇所
交通安全施設工	式	1	2,976,554							
防護柵改良工	式	1	35,656	安全ブロック (Y)					8	基
その他交通安全施設工	式	1	2,940,898	A (Y)					2,582	m
交通管理施設工	式	1	114,403,275							
路面標示工	式	1	6,953,205	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 路面標示工 (m ²) 立体路面標示 A (Y)	5,912 880 5	m m ² m ²	B 1		26,266 20,354 880 5 2	m m m ² m ² 箇所
視線誘導標工	式	1	2,330,544	A (Y)					92	基
車線分離標	式	1	104,652,282	車線分離標 C B (Y) A (Y)	2	基			2 888 8	基 m 基
車線分離標撤去設置工	式	1	467,244	車線分離標縁石 (Y) 車線分離標ポール (Y)					311 99	基 基
構造物保全工	式	1	75,471,373							
伸縮装置取替工	式	1	69,821,970	伸縮装置 (埋設)	310	m			310	m
構造物補修工	式	1	4,584,027	A 処分費					1,352 3	L t
床版上面の断面修復工	式	1	1,065,376	床版上面の断面修復工 その他	1,352	m ³			1,352	m ³
雑工	式	1	56,900,218							
交通規制工	式	1	39,600,945	路肩規制 L × N 車線規制 L × N × M 交通規制工	11 144 76	回 回 回			11 144 76	回 回 回
交通保安要員	式	1	17,299,273	交通監視員 交通誘導警備員 B	433	人・日			433 177	人・日 人・日

積 算 内 訳 書

P- 2 頁

工事名	札樽自動車道 札幌管内南地区舗装補修工事			
項目	単位	数量	金額	細別内訳
				177 人・日 交通保安要員 102 人・日
目的物工事費 計	式	1	525,702,053	
仮設工事費	式	1	2,814,067	
その他	式	1	2,790,470	試験舗装費
雑工事費	式	1	23,597	その他の雑工事費
直接工事費 計	式	1	528,516,120	
共通仮設費	式	1	105,674,028	
共通仮設費	式	1	31,977,028	工事用機械運搬費 舗装修繕工事用機械現場内移動費 はく離抵抗試験費
率計上分	式	1	73,697,000	
現場管理費	式	1	130,960,000	
間接工事費 計	式	1	236,634,028	
工事原価	式	1	765,150,148	
一般管理費等	式	1	97,479,852	
工事価格	式	1	862,630,000	