

参考積算条件書

(関越自動車道 R 5 湯沢管内舗装補修工事)

令和5年12月

東日本高速道路株式会社 新潟支社

【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) 本資料に掲載の単価についての質問・問合せには一切応じられない。
- (3) 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。
- (4) 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。
- (5) 本資料に掲載の単価については、上記工事の当初積算に使用する主要な材料の設計単価等を掲載する。

1.材料価格

①アスファルトコンクリート混合物

品名	アスファルトの種類	道路名	I C 区間	単位	単価 (円)				
	標準アスファルト量								
	骨材の最大粒径								
	昼夜区分								
表層用混合物	改質アスファルト (一般用)	関越自動車道	水上 I C ~ 湯沢 I C	t	17,300				
	5.4%								
	13 mm								
	昼								
高機能舗装 II 型用混合物	改質アスファルト (寒冷地 I・II の表層用)			関越自動車道	水上 I C ~ 湯沢 I C	t	18,600		
	5.8%								
	13 mm								
	昼								
基層用遮水性 アスファルト混合物	改質アスファルト (一般用)					関越自動車道	水上 I C ~ 湯沢 I C	t	16,400
	5.3%								
	20 mm								
	昼								
FB13 混合物	改質アスファルト (一般用)	関越自動車道	水上 I C ~ 湯沢 I C					t	17,950
	6.1%								
	13 mm								
	昼								
表層用混合物	改質アスファルト (一般用)			関越自動車道	湯沢 I C ~ 塩沢石打 I C			t	16,850
	5.4%								
	13 mm								
	昼								
高機能舗装 II 型用混合物	改質アスファルト (寒冷地 I・II の表層用)					関越自動車道	湯沢 I C ~ 塩沢石打 I C	t	18,800
	5.8%								
	13 mm								
	昼								

基層用遮水性 アスファルト混合物	改質アスファルト (一般用)	関越自動車道	湯沢 I C ~ 塩沢石打 I C	t	16,050
	5.3%				
	20 mm				
	昼				
表層用混合物	改質アスファルト (一般用)	関越自動車道	湯沢 I C ~ 塩沢石打 I C	t	16,700
	5.4%				
	13 mm				
	昼				
高機能舗装 II 型用混合物	改質アスファルト (寒冷地 I・II の表層用)	関越自動車道	塩沢石打 I C ~ 六日町 I C	t	18,800
	5.8%				
	13 mm				
	昼				
基層用遮水性 アスファルト混合物	改質アスファルト (一般用)	関越自動車道	湯沢 I C ~ 塩沢石打 I C	t	15,900
	5.3%				
	20 mm				
	昼				
高機能舗装 II 型用混合物	改質アスファルト (寒冷地 I・II の表層用)	関越自動車道	湯沢 I C ~ 塩沢石打 I C	t	18,900
	5.8%				
	13 mm				
	昼				
基層用遮水性 アスファルト混合物	改質アスファルト (一般用)	関越自動車道	六日町 I C ~ 小出 I C	t	16,000
	5.3%				
	20 mm				
	昼				
アスファルト安定処理 路盤用混合物	ストレートアスファルト	関越自動車道	六日町 I C ~ 小出 I C	t	12,300
	60-80				
	4.1%				
	19 mm				
	昼				

高機能舗装Ⅱ 型用混合物	改質アスファルト (寒冷地Ⅰ・Ⅱの表層用)	関越自動車道	小出IC～ 堀之内IC	t	18,850				
	5.8%								
	13 mm								
	昼								
基層用遮水性 アスファルト混合物	改質アスファルト (一般用)			関越自動車道	小出IC～ 堀之内IC	t	15,950		
	5.3%								
	20 mm								
	昼								
アスファルト安定処理 路盤用混合物	ストレートアスファルト					関越自動車道	小出IC～ 堀之内IC	t	12,250
	60-80								
	4.1%								
	19 mm								
表層用混合物	改質アスファルト (一般用)	関越自動車道	堀之内IC～ 越後川口IC					t	16,600
	5.4%								
	13 mm								
	昼								
高機能舗装Ⅱ 型用混合物	改質アスファルト (寒冷地Ⅰ・Ⅱの表層用)			関越自動車道	堀之内IC～ 越後川口IC			t	18,700
	5.8%								
	13 mm								
	昼								
基層用遮水性 アスファルト混合物	改質アスファルト (一般用)					関越自動車道	堀之内IC～ 越後川口IC	t	15,800
	5.3%								
	20 mm								
	昼								
表層用混合物	改質アスファルト (一般用)	関越自動車道	越後川口IC～ 小千谷IC					t	16,050
	5.4%								
	13 mm								
	昼								

高機能舗装Ⅱ 型用混合物	改質アスファルト (寒冷地Ⅰ・Ⅱの表層用)	関越自動車道	越後川口IC～ 小千谷IC	t	18,400
	5.8%				
	13mm				
	昼				
基層用遮水性 アスファルト混合物	改質アスファルト (一般用)			t	15,200
	5.3%				
	20mm				
	昼				
アスファルト安定処理 路盤用混合物	ストレートアスファルト			t	11,750
	60-80				
	4.1%				
	19mm				
	昼				

※留意事項

- ・単価は、有料道路料金費は含まない。

2.間接工事費補正区分

項目	内 容		
適用工種	舗装（修繕）		
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D I D地区）	
		補正なし	
	4週8休以上の現場閉所を行う場合		○
現場環境改善費	市街地（D I D地区）		
	市街地（D I D地区）以外		○
	計上なし		
一般管理費等	契約保証補正	補正あり	○
		補正なし	

3. (最終) 参考見積書

①見積対象項目

番号	項目番号	項目	単位	単価	備考
1	2 - (4)	捨土掘削 土砂A (B1)	m ³	4,167 円	
2	2 - (4)	捨土掘削 土砂B (B2)	m ³	4,374 円	
3	5 - (1)	用排水溝 P u (G S 2) 0. 3 0 ・ 0. 3 0 (F) (B 1)	m	87,719 円	
4	5 - (2)	用排水管 道路用暗渠工A (B 1)	m	40,727 円	
5	5 - (3)	集水ます T y p e A (B 1)	箇所	134,712 円	
6	5 - (3)	集水ます T y p e B (B 1)	箇所	141,837 円	
7	1 3 - (9)	オーバーレイ工 オーバーレイ工A 2 (t = 4 c m) (B 1)	m ²	3,284 円	
8	1 3 - (9)	オーバーレイ工 オーバーレイ工A 2 (t = 4 c m) (B 2)	m ²	3,779 円	
1 7	1 3 - (1 4)	レベリング工 アスファルト安定処理 混合物A (B 1)	t	17,042 円	
1 8	1 3 - (1 4)	レベリング工 アスファルト安定処理 混合物B (B 2)	t	24,503 円	
1 9	1 3 - (1 4)	レベリング工 アスファルト安定処理 混合物C (B 2)	t	23,028 円	
2 1	1 4 - (1 0)	舗装工 インターロッキングブ ロック舗装 (B 1)	m ²	10,168 円	

22	14-(10)	舗装工 インターロッキングブ ロック舗装 (B2)	m ²	9,561 円	
23	14-(10)	舗装工 警告ブロック (B1)	m	5,950 円	
24	14-(10)	舗装工 警告ブロック (B2)	m	5,950 円	
25	14-(12)	園地縁石工 コンクリート縁石 D (B2)	m	5,193 円	
26	14-(12)	園地縁石工 コンクリート縁石 E (B2)	m	5,897 円	
27	14-(12)	園地縁石工 コンクリート縁石 F (B2)	m	7,769 円	
28	14-(12)	園地縁石工 コンクリート縁石 G (B2)	m	9,510 円	
29	16-(7)	路面標示工 路面標示 J I S 規格型 A3 (B1)	m	698 円	
30	16-(7)	路面標示工 路面標示 J I S 規格型 A3 (B2)	m	698 円	
31	16-(7)	路面標示工 路面標示 J I S 規格型 B3 (B1)	m	715 円	
32	16-(7)	路面標示工 路面標示 J I S 規格型 B3 (B2)	m	715 円	
33	16-(7)	路面標示工 路面標示 J I S 規格型 C3 (B1)	m ²	1,606 円	
34	16-(7)	路面標示工 路面標示 J I S 規格型 C3 (B2)	m ²	1,606 円	

35	16-(7)	路面標示工 路面標示貼付型D1 (B2)	箇所	73,577円	
36	16-(7)	路面標示工 路面標示貼付型D2 (B2)	箇所	73,577円	
37	18-(4)	縁石工 工場製コンクリート縁 石A(B1)	m	6,554円	
38	18-(4)	縁石工 工場製コンクリート縁 石B(B2)	m	6,782円	
39	18-(17)	構造物等取壊し工 アスファルト舗装版取 壊し(Type A) (B1)	m ²	3,271円	
40	18-(17)	構造物等取壊し工 アスファルト舗装版取 壊し(Type B) (B2)	m ²	5,281円	
41	18-(17)	構造物等取壊し工 コンクリート構造物取 壊し(Type A) (B1)	m ³	30,255円	
42	18-(17)	構造物等取壊し工 コンクリート構造物取 壊し(Type B) (B2)	m ³	31,454円	
43	18-(17)	構造物等取壊し工 コンクリート構造物取 壊し(Type C) (B1)	m ³	20,908円	
44	18-(17)	構造物等取壊し工 コンクリート構造物取 壊し(Type D)(B 2)	m ³	22,107円	

45	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1	回	82,611 円	
46	19-(1)	交通規制工 車線規制 II×1	回	87,125 円	
47	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1 (1)(R)	回	349,843 円	
48	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1 (2)(R)	回	637,337 円	
49	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1(4) (R)	回	1,099,243 円	
50	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1 (10)(R)	回	2,435,923 円	
51	19-(1)	交通規制工 車線規制 I×1 (11)(R)	回	2,715,914 円	
52	19-(1)	交通規制工 車線規制 II×1(1) (R)	回	405,634 円	
53	19-(1)	交通規制工 車線規制 II×1(2) (R)	回	636,212 円	
54	19-(1)	交通規制工 車線規制 II×1(3) (R)	回	866,790 円	
55	19-(1)	交通規制工 車線規制 II×1 (4)(R)	回	1,097,368 円	
56	19-(1)	交通規制工 車線規制 II×1 (6)(R)	回	1,558,524 円	

57	19-(1)	交通規制工 車線規制 III×1 (6)(R)	回	1,560,400円	
58	19-(1)	交通規制工 車線規制 III×1 (7)(R)	回	1,791,246円	
59	19-(2)	交通保安要員 交通監視員A	人・日	21,404円	
60	19-(2)	交通保安要員 交通監視員A(R)	人・日	21,404円	
61	特-(1)	車止め工 車止め工A(B1)	基	53,246円	
62	特-(1)	車止め工 車止め工A(B2)	基	52,946円	
63	特-(1)	車止め工 門型車止め工A(B1)	基	50,114円	
64	特-(2)	融雪設備工 融雪設備工A(B1)	m	42,230円	
65	特-(2)	融雪設備工 融雪設備工B(B1)	m	41,270円	
66	特-(2)	融雪設備工 融雪設備工C(B1)	m	28,680円	
67	特-(2)	融雪設備工 融雪設備工D(B2)	m	34,010円	
68	特-(2)	融雪設備工 融雪設備工E(B2)	m	31,990円	
69	特-(2)	融雪設備工 融雪設備工F(B2)	m	26,710円	
70	特-(3)	集水ます嵩上げ工 集水ます嵩上げ工A (B1)	箇所	24,708円	
71	特-(4)	マンホール嵩上げ工 マンホール嵩上げ工A (B1)	箇所	8,297円	
72	特-(5)	標識撤去設置工 標識撤去設置工A (B1)	基	1,255,539円	

7 3	特－（5）	標識撤去設置工 標識撤去設置工B （B 1）	基	318,412 円	
7 4	特－（6）	照明移設工 照明移設工A（B 2）	基	92,248 円	
7 5	特－（7）	路面標示消去工 路面標示消去工A （B 1）	m	784 円	
7 6	特－（7）	路面標示消去工 路面標示消去工B （B 2）	m	784 円	