

2023 年度

標準価格表

(表示価格は消費税抜きの価格です)

札幌生コンクリート協同組合

札幌市白石区東札幌1条4丁目24番5

電話 011-832-5110(代表)

FAX 011-832-6492

1. 普通コンクリート価格表 粗骨材20・25mm 空気量4.5%

単位 円/m³

呼び強度 スラブcm	18	21	24	27	30	33	36
8	23,300	23,600	24,000	24,250	24,650	24,950	25,400
10	23,350	23,700	24,100	24,350	24,750	25,050	25,550
12	23,400	23,750	24,150	24,450	24,800	25,150	25,650
15	23,500	23,850	24,250	24,550	24,950	25,400	25,900
18	23,650	24,000	24,500	24,750	25,200	25,650	26,200
21		24,250	24,750	25,100	25,550	26,050	26,700

* 材齢延長（56日・91日など）に関わらず上記呼び強度・スラブ価格を申し受けます。

2. 普通コンクリート価格表 粗骨材40mm 空気量4.5%

単位 円/m³

呼び強度 スラブcm	18	21	24	27	30
5	23,300	23,600	24,000	24,250	24,650
8	23,300	23,600	24,000	24,250	24,650
10	23,350	23,700	24,100	24,350	24,750
12	23,400	23,750	24,150	24,450	24,800
15	23,500	23,850	24,250	24,550	24,950

* 材齢延長（56日・91日など）に関わらず上記呼び強度・スラブ価格を申し受けます。

3. 高性能AE減水剤コンクリート価格表 粗骨材20・25mm 空気量4.5%

単位 円/m³

呼び強度 スラブcm	24	27	30	33	36	40	42	45
8	24,900	25,200	25,500	25,850	26,400	27,000	28,150	28,600
10	24,950	25,250	25,600	26,000	26,550	27,150		
12	25,000	25,300	25,650	26,100	26,650	27,300	28,600	29,350
15	25,100	25,400	25,800	26,350	26,900	27,600		
18	25,350	25,650	26,150	26,600	27,250	28,050	29,350	29,750
21	25,600	26,000	26,550	27,100	27,800	28,600		

* 材齢延長（56日・91日など）に関わらず上記呼び強度・スラブ価格を申し受けます。

4. 舗装コンクリート価格表 曲げ4.5N/mm² 空気量4.5%

単位 円/m³

納入方法	現地渡し	
Gmax スラブcm	20mm	40mm
2.5	別途御見積	
6.5	25,700	

* 曲げ5.0N/mm²空気量4.5%の場合、400円/m³加算となります。

※ 上記1. 2. 4表は標準形混和剤で標準的な添加量をベースにしております。

上記以外の条件については、別途御見積申しあげます。

5. セメント量指定 粗骨材20・25mm又は40mm 空気量4.5%

セメント量 kg/m ³	250	260	270	280	290	300	310	320
単価 円/m ³	23,550	23,700	23,850	24,000	24,150	24,300	24,450	24,600

セメント量 kg/m ³	330	340	350	360	370	380	390	400
単価 円/m ³	24,750	24,900	25,050	25,200	25,350	25,500	25,650	25,800

上記表に記載のない400kg/m³以上についても10kg/m³増す毎に150円/m³加算となります。

6. 普通モルタル価格表

単位 円/m³

配 合	単価
1:1 モルタル	34,400
1:2 モルタル	29,600
1:3 モルタル	26,800
1:4 モルタル	25,500
1:5 モルタル	24,900

7. 高強度コンクリート価格表 (国土交通大臣認定品の設計基準強度を基に算定した共通価格とします。)

単位 円/m³

SL or SLF 設計基準強度 F _c	スランプ	スランプフロー	
	18・21・23	50・55	60・65
39	30,150	30,650	31,150
42	30,700	31,300	31,900
45	31,250	31,850	32,500
48	31,750	32,350	33,050
51	32,300	33,050	33,800
54	32,900	33,650	34,400
57	33,500	34,100	34,900
60		34,550	35,400

8. 記号配合別呼び強度及び価格表

№	記号	打設箇所区分	設計基準強度 (N/mm ²)	スランブ (cm)	空気量 (%)	水セメント比の上限値 (%)	粗骨材の最大寸法 (mm)	セメント量の下限値 (kg/m ³)	A.E.減水剤標準形		備考		
									N	混合B種			
			呼び強度	単価円/m ³	呼び強度	単価円/m ³							
1	C-1	基礎ならし、縁石隅込コンクリート	—	8	4.5	—	20or25	—	18	23,300	18	23,300	
2	C-1P		—	8	4.5	—	20or25	270	24	24,000	24	24,000	
3	C-4	床固定、ガードロープの	18	5	4.5	55	40	—	24	24,000	24	24,000	
4	C-4P	末端支柱法履工根固定等	18	8	4.5	55	40	270	27	24,250	24	24,000	
5	C-5S	消波ブロック	18	5	5.5	50	40	—	27	24,400	27	24,400	
6	C-5PS		18	8	5.5	50	40	270	27	24,400	27	24,400	
7	C-6	港湾消波ブロック	18	5	4.5	50	40	—	30	24,650	27	24,250	
8	C-6P	(35t未満)	18	8	4.5	50	40	270	30	24,650	27	24,250	
9	C-6-1		21	5	4.5	50	40	—	30	24,650	27	24,250	
10	C-6-1(新)	港湾消波ブロック	21	5	5.5	50	40	—	27	24,400	27	24,400	
11	C-6-1P	(35t以上50t以下)	21	8	4.5	50	40	270	30	24,650	27	24,250	
12	C-6-1P(新)		21	8	5.5	50	40	270	27	24,400	27	24,400	
13	C-7		σck4.5	2.5	4.5	45	40	280	4.5	—	—	—	別途御見積
14	C-7S		σck4.5	2.5	5.5	45	40	300	4.5	—	—	—	別途御見積
15	C-7-1		σck4.5	6.5	4.5	45	40	—	4.5	25,700	—	—	
16	C-7-1(新)		σck4.5	6.5	5.5	45	40	300	4.5	25,850	—	—	
17	C-8	空港舗装 (滑走路)	σck5.0	2.5	4.5	45	40	—	5.0	—	—	—	別途御見積
18	C-9	井筒底版等の水中コンクリート	—	15	4.5~4.0	50	40	370	C=370	25,350	C=370	25,350	空気量4.5%での価格
19	C-9-1	同上の地上の分	—	15	4.0	50	40	370	C=370	25,500	C=370	25,500	
20	C-9S		18	15~18	5.5	50	40	340	C=340	25,050	C=340	25,050	
21	C-10	胴込、裏込コンクリート	18	8	5.0	55	20or25	—	24	24,150	24	24,150	
22	C-11	砂防の堰堤	18	5	4.5	60	40	—	21	23,600	21	23,600	
23	RC-1	内陸部の橋台、橋脚、擁壁井筒カルバートの鉄筋構造物	21	12	4.5	55	40	280	27	24,450	27	24,450	
24	RC-1S(a)	海上及び飛沫帯の橋台、橋脚、擁壁井筒、カルバートの鉄筋構造物	21	12	4.5	50	40	280	30	24,800	27	24,450	
25	RC-1S(b)(c)		21	12	5.5	45	40	300	w/c=45	25,300	30	24,950	
26	RC-2	内陸部のR.C.T.桁、プレテンP.C.スラブ中詰P.C.鋼体	24	12	5.0	55	20or25	280	27	24,600	24	24,300	
27	RC-2S(b)(c)	海上及び飛沫帯のR.C.T.桁、プレテンP.C.スラブ中詰P.C.鋼体	24	12	6.0	45	20or25	330	33	25,300	30	24,950	
28	RC-2-1	岸壁 (橋台、橋脚、擁壁、井筒カルバート、トンネル)	24	12	4.5	55	40	280	27	24,450	27	24,450	
29	RC-2-1S(a)	海上及び飛沫帯の (橋台、橋脚、擁壁、井筒カルバート、トンネル)	24	12	4.5	50	40	280	30	24,800	27	24,450	
30	RC-2-1S(b)(c)		24	12	5.5	45	40	300	w/c=45	25,300	30	24,950	
31	RC-3	橋面舗装、内陸部 (プレテンP.C.中詰)	30	12	5.0	55	20or25	280	30	24,950	30	24,950	
32	RC-3S(b)(c)	海上及び飛沫帯 (プレテンP.C.中詰)	30	12	6.0	45	20or25	330	33	25,300	30	24,950	

33	RC-4	内陸部(RCスラブ橋、鋼橋床版等)	24	12	5.0	55	20or25	280	27	24,600	24	24,300
34	RC-4S(b)(c)	海上及び飛沫帯(RCスラブ橋、鋼橋床版等)	24	12	6.0	45	20or25	330	33	25,300	30	24,950
35	RC-5	内陸部(合成桁床版等)	30	12	5.0	55	20or25	280	30	24,950	30	24,950
36	RC-5S(b)(c)	海上及び飛沫帯(合成桁床版等)	30	12	6.0	45	20or25	330	33	25,300	30	24,950
37	RC-6S	ケーン、矢板上部工、直積消波ブロック	24	12	4.5	50	40	280	30	24,800	27	24,450
38	RC-6S(新)	直積消波ブロック	30	12	5.5	50	40	300	30	24,950	30	24,950
39	RC-7S	港湾柱式ドルフィン上部、係船柱基礎、直積消波ブロック	24	12	4.5	50	40	280	30	24,800	27	24,450
40	RC-7S(新)	直積消波ブロック	30	12	5.5	50	40	300	30	24,950	30	24,950
41	RC-8S	港湾棧橋床版	24	12	4.5	50	20or25	280	30	24,800	27	24,450
42	RC-8S(新)	直積消波ブロック	30	12	6.0	50	20or25	330	33	25,300	30	24,950
43	RC-9S	港湾控矢板、控航上部工、控橋等	24	12	4.5	55	40	280	27	24,450	27	24,450
44	RC-10		21	12	4.5	55	20or25	280	27	24,450	24	24,150
45	RC-10S		21	12	4.5	50	20or25	—	30	24,800	27	24,450
46	RC-11	道路橋所打杭等の水中コンクリート	30	18	4.0	55	20or25	350	30	25,350	30	25,350
47	RC-11-1	道路橋所打杭等の水中コンクリート	40	18	4.0	55	20or25	350	40	27,100	40	27,100
48	RC-12	RC-2-1と同じ	30	12	4.5	55	40	280	30	24,800	30	24,800
49	RC-12S(b)(c)	RC-2-1Sと同じ	30	12	5.5	45	40	300	w/c=45	25,300	30	24,950
50	RC-12S(a)		30	12	4.5	50	40	280	30	24,800	30	24,800
51	RC-a	農業関係	21	12	5.0	55	20or25	280	27	24,600	24	24,300
52	PC-1	内陸部	30	12	5.0	50	20or25	280	30	24,950	30	24,950
53	PC-1P	(ボステンPC桁中詰等)	30	12	5.0	50	20or25	280	30	24,950	30	24,950
54	PC-1S(b)(c)	海上及び飛沫帯	30	12	6.0	45	20or25	330	33	25,300	30	24,950
55	PC-1PS(b)(c)	(ボステンPC桁中詰等)	30	12	6.0	45	20or25	330	33	25,300	30	24,950
56	PC-2	内陸部	40	12	5.0	50	20or25	280	40	27,450	40	27,450
57	PC-2P	(ボステンPC桁等)	40	12	5.0	50	20or25	280	40	27,450	40	27,450
58	PC-2S(b)(c)	海上及び飛沫帯	40	12	6.0	45	20or25	330	40	27,450	40	27,450
59	PC-2PS(b)(c)	(ボステンPC桁等)	40	12	6.0	45	20or25	330	40	27,450	40	27,450
60	T-1	トンネルインバート工、覆工	18	8程度	4.5	60	40	—	21	23,600	21	23,600
61	T-1P(1)	トンネルインバート工、覆工	18	8程度	4.5	60	40	270	27	24,250	24	24,000
62	T-1P(2)	トンネルインバート工、覆工	18	15程度	4.5	60	40	270	24	24,250	24	24,250
63	TRC-1	トンネル二次覆工(鉄筋構造物)	24	8程度	4.5	60	40	280	27	24,250	27	24,250
64	TRC-1P(1)	トンネル二次覆工(鉄筋構造物)	24	8程度	4.5	60	40	280	27	24,250	27	24,250
65	TRC-1P(2)	トンネル二次覆工(鉄筋構造物)	24	15程度	4.5	60	40	280	24	24,250	24	24,250
66	護岸間詰		18	8	4.5	55	20or25	—	24	24,000	24	24,000

(注) 1 (a) : 海中 (b) : 海上大気中 (c) : 飛沫帯 P : ポンプ車打設 S : 海洋コンクリート
(注) 2 A E減水剤促進形指定の時は価格表 8、附帯条項(4)混和剤使用加算の適用となります。
(注) 3 定山溪方面、及び石狩市厚田区、当別新篠津地区への納入は価格表 9、距離割増価格の適用となります。

9. 附帯条項

- (1) セメント品種別 価格 早強ポルトランドセメントの場合は呼び強度24Nまで800円/m³の加算、33Nまで1,000円/m³、40Nまで1,200円/m³、45Nまで1,400円/m³の加算となります。
- (2) 小 口 一現場が70m³未満の物件が「小口」となります。
- (3) 東日本高速道路(株) 割増価格 東日本高速道路(株)発注物件への納入価格は、1,000円/m³の割増加算となります。またJIS頻度以外の設備及び検査費用については、実費を申し受けます。
- (4) 混和剤使用加算 減水剤促進型を使用された場合は、400円/m³を加算させていただきます。高機能型AE減水剤を指定された場合は、300円/m³を申し受けます。
- (5) 冬期割増料 11月1日より翌年4月20日の間は、冬期割増料として2,000円/m³を加算させていただきます。
- (6) 流動化コンクリート 加算 流動化剤をご使用の場合は、300円/m³（配合修正料150円、高速攪拌料150円）を加算させていただきます。
- (7) 高速攪拌割増料 荷卸し地点で特殊混和剤・材等混入による高速攪拌のみを必要とする場合は、150円/m³を加算させていただきます。
- (8) 時間外及び 夜間早朝割増 (連続打設も含む) ①早朝5時から7時まで、及び18時から20時までの納入については一回の打設が20m³までについて固定費として60,000円/回
20m³を超えたものについては3,000円/m³を加算させていただきます。
②夜間20時から翌日5時までの納入については、一回の納入が20m³までについては120,000円/回、20m³を超えたものについては6,000円/m³を加算させていただきます。
③上記納入の受入れ品質試験については、通常の試験費用のほかに一回につき20,000円/人申し受けます。
- (9) 空積運賃 積載量が1台4m³に満たない場合については、小口、大口物件を問わず、その空積1m³につき3,000円を申し受けます。
- (10) 積載量指定の運賃加算 エアーモルタル等の納入の際にアジテータトラックへの積載量を指定された場合は、運賃加算の対象となりますので、別途お見積り申し上げます。
- (11) 空気量割増 空気量が4.5%以外の配合については、1m³につき150円を加算させていただきます。
- (12) 特別仕様割増 前記配合以外のコンクリート【例＝高流動コンクリート・混和材(剤)・特定産地(石灰石)骨材等】をご指定の場合は、別途お見積り申し上げます。
尚、セメントミルクの価格は、価格表5. セメント量指定価格+3,000円となります。
- (13) 待機時間 車輛の待機および荷卸し時間が延長された場合は、ご負担願う場合もあります。
- (14) 水・温水の価格 アジテータトラックによる水および温水の価格
水 =15,000円/1台
温水=30,000円/1台
- (15) 膨張材の価格 5,400円/m³加算となります。(膨張材+運賃+投入手間)
- (16) 出荷前キャンセル料 金 お客様の都合により(天災などを除き)前日の13時30分以降に生コンクリートの納入がキャンセルになる場合は、右表の費用を請求させていただきます。
①前日(営業日)13時30分以降に中止連絡があった場合、もしくは前日の各現場との予定確認において、雨天または荒天が予想され、それでも打設決行の表明がなされ、当日になって出荷中止(天災は除く)となった場合は、右表のキャンセル料金を請求させていただきます。

出荷前キャンセル料金

単位：円/件

出荷予定数量	金額
100㎡未満	100,000
100㎡以上～200㎡未満	200,000
200㎡以上～300㎡未満	300,000
300㎡以上～400㎡未満	400,000
400㎡以上～500㎡未満	500,000
500㎡以上	600,000

注) 1件とは、工区別・棟別の納入現場件数を指し、1工場ごとにキャンセル料金の対象になります。

- ②当日、出荷が開始され、前日確認の予定数量の1/2以上、もしくは200㎡以上が減少になった場合でも、減少数量に応じて、上記表のキャンセル料金を請求させていただきます。
- ③出荷予定工場を貸切の場合(他の予定を組めない状況)で、前項の①②のキャンセルが発生した場合は、前項の取り決めに加えて、輸送車両料金などの損害実費を請求させていただきます。

(17) ドラム洗淨
加算料

項目	加算額	摘要
ドラム洗淨加算料	30,000円/台	ドラム内洗淨手間(洗淨時骨材使用)
	10,000円/台	ドラム内洗淨手間(洗淨時骨材不使用)
	通常以外のドラム洗淨が必要な場合は、1台につき上記の通り申し受けます。	

10. 距離割増価格

(1) 定山溪方面

小金湯一の沢橋より豊平峡ダム入口信号間と豊羽鉾山、国際スキー場分岐信号間は1,500円/㎡、これを超えるものは、別途協議させていただきます。

(2) 当別町方面

青山橋から望郷橋までは1,500円/㎡、これを超えるものは、別途協議させていただきます。

(3) 石狩市厚田区方面

望来橋から厚田区夕日の丘までは、1,500円/㎡、これを超えるものは、別途協議させていただきます。

(4) 新篠津村行政区域への納入については、1,500円/㎡を加算させていただきます。

(5) 手稲山山頂(ロープウェイ乗り場より山頂まで3㎡積み)、阿蘇岩山山頂(当別自衛隊レーダー基地)への納入については、3,000円/㎡を加算させていただきます。

(6) 小樽市張碓(国道5号線より山側)方面は、別途お見積りとなります。

(7) 上記(1)～(6)及びそれ以外についても、国道及び道道沿いの距離を基準としておりますので、その道路沿いよりそれて悪条件な輸送経路となる場合は、別途協議をさせていただきます。

11. コンクリート試験代行費用

受け入れ検査のコンクリート試験代行費用については、下記(1)～(7)の費用が掛かります。

(1) コンクリートの試験

① 基本料金 (セット料金)	スランプ・空気量・供試体 含	6,000 円/回
	スランプフロー・空気量・供試体 含	7,500 円/回
	曲げ試験(スランプ・空気量・供試体 含)	16,000 円/回
② 追加料金	供試体 (20mm・40mm用) 3本1組	2,000 円/組
	供試体 (曲げ) 3本1組	7,000 円/組
	スランプ試験	1,500 円/回
	スランプフロー試験	3,000 円/回
	空気量試験	1,500 円/回

(2) 塩分試験 — 1回につき2,000円、塩分測定器支給の場合1回につき1,000円

(3) 外部試験機関への試料持ち込み運搬料 — 1回につき5,000円

(4) 現場試験において、採取した供試体を指定場所に搬入する作業、及び筒先での試料採取は、事故等が発生した場合関係者にご迷惑をおかけすることになりますのでお断りいたします。

(5) 供試体の縦割り採取方法を要求された場合、代行試験料とは別途に30,000円を申し受けます。

(6) 単位水量試験 — 1回につき10,000円

(7) 持ち込み供試体の圧縮強度試験 — 3,000円/セット(3本以下) 別途お見積りとなります。

12. コンクリート試験練り費用

試験練り費用については下記を申し受けます。

一般試験練り	1バッチ 20,000円(テストミキサー)+各種試験費用
実機試験練り	試験用生コン代金実費+各種試験費用+試験体処理費用

13. 持ち帰りコンクリート

(1) 戻りコンクリート：10,000円/m³

14. 契約解除

契約後90日を経過しても出荷が行われない物件については、改めて契約をしていただきます。

15. 工場定休日

毎週日曜日並びに毎月第2・第4土曜日は休業させていただきます。

(ゴールデンウィーク・お盆・年末年始等については、慣行に従い別途協議させていただきます。)

16. その他

原材料価格等経済情勢に大幅な変動が生じた場合は、標準価格表を改定させていただきます。