

[組合員工場]

日本興発(株) 壮警工場

〒052-0101 有珠郡壮警町字滝之町502 TEL (0142) 66-3003・FAX (0142) 66-2528

日本興発(株) 豊浦工場(休止)

〒049-5404 虻田郡豊浦町字桜157-2 TEL (0142) 66-3003・FAX (0142) 66-2528

日鉄鉱道南興発(株) 虻田工場

〒049-5603 虻田郡洞爺湖町入江64 TEL (0142) 76-2202・FAX (0142) 76-1830

室蘭生コンクリート(株) 伊達工場(休止)

〒052-0021 伊達市末永町205-2 TEL (0143) 44-4565・FAX (0143) 45-5199

(株)東浜コンクリート工業所 本社工場(休止)

〒052-0035 伊達市長和町197-6 TEL (0142) 23-2767・FAX (0142) 25-6433

(株)ケイホク 伊達工場

〒052-0035 伊達市長和町245-6 TEL (0142) 25-5666・FAX (0142) 25-5596

(株)ウエスト胆振 豊浦工場(休止)

〒049-5415 虻田郡豊浦町字浜町61-1 TEL (0142) 25-5666・FAX (0142) 25-5596

越智化成(株) 伊達工場

〒052-0035 伊達市長和町245-45 TEL (0142) 21-2567・FAX (0142) 21-2552

[登録販売店]

共立産業商事(株)

〒050-0086 室蘭市大沢町1丁目1-13 TEL (0143) 44-4631・FAX (0143) 45-6336

(株)栗林商会

〒051-0023 室蘭市入江町1-19 TEL (0143) 24-7033・FAX (0143) 24-7038

(株)クワザワ

〒003-8560 札幌市白石区中央2条7丁目1-1 TEL (011) 864-1121・FAX (011) 862-5683

ナラサキ産業(株)

〒053-0021 苫小牧市若草町2丁目1-2 TEL (0144) 34-4117・FAX (0144) 34-4110

ナトリ(株)

〒060-0052 札幌市中央区南2条東4丁目6-1 TEL (011) 251-8151・FAX (011) 222-4929

(株)三田商店

〒050-0082 室蘭市寿町3丁目7-19 TEL (0143) 47-5501・FAX (0143) 43-1734

越智建設(株)

〒051-0036 室蘭市祝津町1丁目127 TEL (0143) 26-2500・FAX (0143) 26-2501

(注) 工場指定休日:土曜日・日曜日・国民の祝日は原則として  
休業とさせていただきます。

令和7年度

# 標準価格表

(消費税抜き価格)

伊達市・壮警町・洞爺湖町・豊浦町

## 西胆振生コンクリート協同組合

〒052-0022  
伊達市梅本町39番地1  
TEL (0142) 23-2115  
FAX (0142) 22-1081

(1) 普通コンクリート 粗骨材最大寸法 20・25 mm (N種・BB種) 空気量 4.5% 単位円/m<sup>3</sup>

呼び強度 スランブ	18	21	24	27	30	33	36	40
8	29,800	30,200	30,600	31,000	31,300	31,700	32,100	32,500
12	30,000	30,400	30,800	31,200	31,500	31,900	32,300	32,700
15	30,150	30,550	30,950	31,350	31,650	32,050	32,450	32,850
18	30,300	30,700	31,100	31,500	31,800	32,200	32,600	33,000
21	—	30,850	31,250	31,650	31,950	32,350	32,750	—

(2) 普通コンクリート 粗骨材最大寸法 40 mm (N種・BB種) 空気量 4.5% 単位円/m<sup>3</sup>

呼び強度 スランブ	18	21	24	27	30
5	29,650	30,050	30,450	30,850	31,150
8	29,800	30,200	30,600	31,000	31,300
12	30,000	30,400	30,800	31,200	31,500
15	30,150	30,550	30,950	31,350	31,650

(3) セメント量指定 粗骨材最大寸法 20・25 mm・40 mm (N種・BB種) 空気量 4.5% 単位円/m<sup>3</sup>

セメント量	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290
単 価	29,150	29,300	29,450	29,600	29,750	29,900	30,050	30,200	30,350	30,500	30,650	30,800	30,950

セメント量	300	310	320	330	340	350	360	370	380	390	400	410	420
単 価	31,100	31,250	31,400	31,550	31,700	31,850	32,000	32,150	32,300	32,450	32,600	32,750	32,900

(4) 舗装コンクリート曲げ 4.5 空気量 4.5% 単位円/m<sup>3</sup>

スランブ	砕石 20・25 mm	砕石 40 mm
2.5	31,350	31,200
6.5	31,700	31,550

(5) RCCP 曲げ 4.5 単位円/m<sup>3</sup>

締固め率	現 場 渡 し
96%	36,750

(6) 吹き付けコンクリート 単位円/m<sup>3</sup>

配 合	単 価
1 : 4 : 1	37,700

(9) 混和剤使用加算 単位円/m<sup>3</sup>

セメント量指定		強度指定
AE減水剤 (標準型)	AE減水剤 (促進型)	AE減水剤 (促進型)
400	800	500

(11) 耐寒剤使用加算 単位円/m<sup>3</sup>

呼び強度	24	27	30	33	36	40
20~25 mm	3%	5,400	5,700	6,100	6,400	7,300
	4%	7,200	7,600	8,100	8,600	9,700
40 mm	3%	4,800	5,000	5,400	5,700	6,400
	4%	6,200	6,600	7,000	7,500	8,400

(10) 高性能減水剤使用加算

セメント量 kg/m <sup>3</sup>	270 以下	300 以下	330 以下	360 以下	390 以下	420 以下
加算額 円/m <sup>3</sup>	1,700	1,800	1,900	2,000	2,100	2,200

標準型混和剤で標準添加量(%)をベースにしています。  
上記以外の条件については、別途お見積り申し上げます。

注) 打ち込まれたコンクリートが0℃になるまでの時間を12時間程度以上確保してください。

(12) 割増を要する場合の加算額 ※この価格表の表示価格には消費税は含まれておりません。

項 目	加 算 額	摘 要		
1 冬 期 割 増	3,500 円/m <sup>3</sup>	11月1日より翌年4月30日の間、冬期割増料を加算致します。		
2 キャンセル料(A) (荷卸しキャンセル)	5,000 円/m <sup>3</sup>	1 m <sup>3</sup> 未満は無料とし、1 m <sup>3</sup> 以上0.5 m <sup>3</sup> 刻みで左記の料金を請求致します。 残量確認は、現場人とアジ車の運転手との間で協議し決定のうえ納入伝票に記載させて頂きます。		
3 キャンセル料(B) (オーダー取り消し)	40,000 円/回	需要家の都合でオーダー(4 m <sup>3</sup> 未満)を前日の正午以降キャンセルした場合、運送会社への補償料として頂きます。		
	100,000 円/回	需要家の都合でオーダー(4~50 m <sup>3</sup> 未満)を前日の正午以降キャンセルした場合、運送会社への補償料として頂きます。		
	150,000 円/回	需要家の都合でオーダー(50~100 m <sup>3</sup> 未満)を前日の正午以降キャンセルした場合、運送会社への補償料として頂きます。		
	200,000 円/回	需要家の都合でオーダー(100 m <sup>3</sup> 以上)を前日の正午以降キャンセルした場合、運送会社への補償料として頂きます。		
	都度協議	需要家の都合でオーダーを当日キャンセルした場合、運送会社への補償料として頂きます。		
4 地 区 割 増	200 円/km	悪路及び納入条件の悪い時は、1 km毎に左記の料金を加算致します。		
	1,000 円/m <sup>3</sup>	大岸・山梨・美和・黄浜・香川・大滝地区の出荷については、左記の料金を加算致します。		
	2,000 円/m <sup>3</sup>	礼文・新富・大原・大滝(国道276号と453号交差点先)地区の出荷については、左記の料金を加算致します。		
5 空 積 割 増	4,000 円/m <sup>3</sup>	1台の積載量が3 m <sup>3</sup> に満たない場合は、空積部分について左記の空積料を申し受けます。		
6 夜 間 早 朝 割 増	基本料金 60,000 円 + 2,000 円/m <sup>3</sup>	需要家の都合により工場出荷時間が20時から翌朝5時までの場合は、左記の料金を加算致します。		
	基本料金 30,000 円 + 2,000 円/m <sup>3</sup>	需要家の都合により工場出荷時間が18時から20時、早朝5時から7時までの場合は、左記の料金を加算致します。		
	65,000 円/台	アジテータトラック1台につき、左記の料金を加算致します。		
	20,000 円/回	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1回につき、左記の通り申し受けます。		
7 休 日 割 増 (土曜・日曜・祝日)	基本料金 100,000 円 + 2,000 円/m <sup>3</sup>	土曜・日曜・祝日は原則として出荷致しかねます。 但し、出荷ご希望の場合は左記の料金を加算申し受けます。		
	65,000 円/台	上記納入の受入れ時、アジテータトラック使用台数に応じて運搬車補償費を左記の通り申し受けます。		
	20,000 円/回	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1回につき、左記の通り申し受けます。		
8 温 度 補 正 加 算	実 費	寒冷地の強度補正には、左記配合の内から補正された呼び強度でお願い致します。		
9 早 強 ポ ル ト 使 用 加 算	1,000 円/m <sup>3</sup>	左記の通り加算させていただきます。		
10 特 殊 骨 材 加 算	実 費	特殊骨材(豆砂利等)・特定産地骨材をご指定の場合は、別途御見積り申し上げます。		
11 特 殊 混 和 材 投 入 費	1,500 円/m <sup>3</sup>	材料荷揚の委託を受けた場合は「投入費+荷揚料」として、左記の料金を加算致します。 (投入のみの場合は、500円引きと致します)		
12 特 別 仕 様 品 割 増	実 費	前記配合以外のコンクリート(単位セメント量、水セメント比、特定産地骨材等)をご指定の場合は、別途御見積り申し上げます。		
13 特 殊 混 和 材 攪 拌 料 加 算	500 円/m <sup>3</sup>	搬入先で特殊混和材をアジテータトラックに投入し攪拌する場合は加算させていただきます。 投入手間、液剤代は、含みません。		
14 空 気 量 加 算	100 円/m <sup>3</sup>	空気量 4.5%を超える場合は、左記の通り加算させていただきます。		
15 引 取 運 賃	1,000 円/m <sup>3</sup>	需要家の都合により、生コンクリートを工場引取の場合は、左記の料金を減額いたします。		
16 水 運 賃	5,000 円/m <sup>3</sup>	アジテータトラックによる運搬については左記の料金を申し受けます。		
17 温 水 運 搬	7,000 円/m <sup>3</sup>	アジテータトラックによる運搬については左記の料金を申し受けます。		
18 運 搬 車 洗 浄 費	実費/1台	特殊コンクリートを運搬した場合は、アジテータトラックの洗浄費として、左記の料金を申し受けます。		
19 ポ ン プ 車 洗 浄 費	5,000 円/1台	ポンプ車を工場にて洗浄する場合、左記の料金を申し受けます。		
20 輸 送 条 件 割 増	6,000 円/h	荷卸し時間が到着時間より1.5時間を超える場合は、左記の料金を申し受けます。 特殊打設の場合は別途協議致します。		
21 東 日 本 高 速 道 路 割 増	1,000 円/m <sup>3</sup>	東日本高速道路開発注物件への納入価格は左記の料金を加算致します。		
22 代 行 試 験 費 用 加 算				
料 セ ン ト 金 ト	圧 縮 強 度 試 験 用	6,000 円/1組	供試体 6 本まで、 スランブ試験・空気量試験	
	曲 げ 強 度 試 験 用	12,000 円/1組	供試体 3 本まで、 スランブ試験・空気量試験	
	個	圧 縮 強 度 供 試 体	2,000 円/1組	○3本1組とします。 ○供試体作製のみの場合は、半額とします。 ○他試験所での試験は、実費を申し受けます。
		曲 げ 強 度 供 試 体	9,000 円/1組	
	別	スランブ・フロー試験	2,000 円/1回	
		空 気 量 試 験	2,000 円/1回	
単 位 水 量 測 定 試 験		10,000 円/1回	需要家の都合により単位水量の測定依頼を受けた場合は、左記の料金を申し受けます。	
料 金	塩 分 試 験	2,000 円/1回	カンタブ使用(カンタブ支給の場合は1,000円/1回)	
	持込圧縮強度試験(φ5、φ10)	1,000 円/1本	キャッピングの場合は、1本につき200円追加	
	持込圧縮強度試験(φ12.5)	1,500 円/1本	キャッピングの場合は、1本につき500円追加	
	コンクリート試験練り	50,000 円/1配合	供試体6本(標準)又は曲げ供試体3本・スランブ試験・空気量試験	
23	原材料価格等経済情勢に大幅な変動が生じた場合は、別途協議いただきたくお願い申し上げます。			

# 令和7年記号別価格表

記号	適用する構造物の代表例	設計基準強度 N/mm <sup>2</sup>	空気量 %	粗骨材の最大寸法 mm	スラブ cm	水セメント比 %	最小単位セメント量 kg/m <sup>3</sup>	呼び強度 (単位: N/mm <sup>2</sup> )				標準価格 (単位: 円/m <sup>3</sup> )				摘要
								AE剤コンクリート		AE減水剤 (標準型)		AE剤コンクリート		AE減水剤 (標準型)		
								N	BB	N	BB	N	BB	N	BB	
C-1	基礎均し、埋戻し、縁石基礎	—	4.5	20・25	8	—	—	18	18	18	18	29,800	29,800	29,800	29,800	
C-1P	雨水枳基礎	—	4.5	20・25	8	—	270	24	21	27	24	30,600	30,200	31,000	30,600	
C-4	ガードケーブル支柱基礎 (河川)	18	4.5	40	5	55	—	24	24	24	24	30,450	30,450	30,450	30,450	
C-4P	内陸部床固・法覆工、胸壁 場所詰り・ケーソン蓋	18	4.5	40	8	55	270	27	24	27	27	31,000	30,600	31,000	31,000	
C-5S	消波異形ブロック	18	<b>5.5</b>	40	5	50	—	27	27	27	27	30,950	30,950	30,950	30,950	
C-5PS	海上及び飛沫帯の床 護岸法覆工	18	<b>5.5</b>	40	8	50	270	27	27	27	27	31,100	31,100	31,100	31,100	
C-6-1	消波異形ブロック	21	<b>5.5</b>	40	5	50	—	27	27	27	27	30,950	30,950	30,950	30,950	
C-6-1P	(35 t以上 50 t以下)	21	<b>5.5</b>	40	8	50	270	27	27	27	27	31,100	31,100	31,100	31,100	
C-7-1	舗装工 (道路、港湾、漁港)	曲げ 4.5	4.5	40	2.5	45	280	曲げ 4.5	曲げ 4.5	曲げ 4.5	曲げ 4.5	31,200	31,200	31,200	31,200	
C-7-2		曲げ 4.5	4.5	40	6.5	45	280	曲げ 4.5	曲げ 4.5	曲げ 4.5	曲げ 4.5	31,550	31,550	31,550	31,550	
C-7S-1		曲げ 4.5	<b>5.5</b>	40	2.5	45	300	曲げ 4.5	曲げ 4.5	曲げ 4.5	曲げ 4.5	31,300	31,300	31,300	31,300	
C-7S-2		曲げ 4.5	<b>5.5</b>	40	6.5	45	300	曲げ 4.5	曲げ 4.5	曲げ 4.5	曲げ 4.5	31,650	31,650	31,650	31,650	
C-9	井筒底版等の水中コンクリート 同上の地上部分	—	4.5	40	15	50	370	規格外	規格外	規格外	規格外	32,150	32,150	32,550	32,550	
C-9S	岸壁本体工	18	<b>5.5</b>	40	15	50	340	規格外	規格外	規格外	規格外	31,800	31,800	32,200	32,200	S/A 43%以上
C-10	胴込め、裏込めコンクリート	18	<b>5.0</b>	20・25	8	55	—	24	24	24	24	30,700	30,700	30,700	30,700	
C-11	砂防ダム・ブロック間詰	18	4.5	40	5	60	—	24	21	24	21	30,450	30,050	30,450	30,050	
RC-1	内陸部 (橋脚、擁壁等) RC	21	4.5	40	12	55	280	27	24	27	27	31,200	30,800	31,200	31,200	
RC-1S(b,c)	海上及び飛沫帯の (橋脚、擁壁 等) 鉄筋コンクリート	21	<b>5.5</b>	40	12	45	300	33 (外)	30	33 (外)	30	32,000	31,600	32,000	31,600	
RC-1S(a)	(a)海中、(b)海上、(c)飛沫帯	21	4.5	40	12	50	280	30	27	30	27	31,500	31,200	31,500	31,200	
RC-2-1	深礎杭、空港の鉄筋構造物	24	4.5	40	12	55	280	27	24	27	27	31,200	30,800	31,200	31,200	
RC-2-1S(b,c)	海上及び飛沫帯の深礎杭、 空港の鉄筋構造物	24	<b>5.5</b>	40	12	45	300	33 (外)	30	33 (外)	30	32,000	31,600	32,000	31,600	
RC-2-1S(a)	(a)海中、(b)海上、(c)飛沫帯	24	4.5	40	12	50	280	30	27	30	27	31,500	31,200	31,500	31,200	
RC-4	内陸部の (RCスラブ橋) 構造物	24	<b>5.0</b>	20・25	12	55	280	24	24	24	24	30,900	30,900	30,900	30,900	
RC-4S(b,c)	海上及び飛沫帯の "	24	<b>6.0</b>	20・25	12	45	330	33	30	33	30	32,000	31,600	32,000	31,600	
RC-5	内陸部の (合成桁床版) "	30	<b>5.0</b>	20・25	12	55	280	30	30	30	30	31,600	31,600	31,600	31,600	
RC-5S(b,c)	海上及び飛沫帯の "	30	<b>6.0</b>	20・25	12	45	330	33	30	33	33	32,000	31,600	32,000	32,000	
RC-6S(O)	ケーソンL型、セルラーブロック	24	4.5	40	12	50	280	30	27	30	27	31,500	31,200	31,500	31,200	
RC-6S(N)		30	<b>5.5</b>	40	12	50	300	30	30	33 (外)	30	31,600	31,600	32,000	31,600	
RC-7S(O)	直積消波ブロック・係船柱	24	4.5	40	12	50	280	30	27	30	27	31,500	31,200	31,500	31,200	
RC-7S(N)		30	<b>5.5</b>	40	12	50	300	30	30	30 (外)	30	31,600	31,600	31,600	31,600	
RC-8S(O)	栈橋床版等	24	4.5	20・25	12	50	280	30	27	30	30	31,500	31,200	31,500	31,500	
RC-8S(N)		30	<b>6.0</b>	20・25	12	50	330	30	30	33	30	31,600	31,600	32,000	31,600	
RC-9S	控矢板、控杭上部工等	24	4.5	40	12	55	280	27	24	30	30	31,200	30,800	31,500	31,500	
RC-10S	支庁水産関係	21	4.5	20・25	12	50	—	30	27	30	27	31,500	31,200	31,500	31,200	
RC-11	場所打杭等水中コンクリート	30	4.0	20・25	18	55	350	30	30	33	33	31,800	31,800	32,200	32,200	
RC-11-1	現場打杭等の水中コンクリート	40	4.0	20・25	18	55	350	40	40	40	40	33,000	33,000	33,000	33,000	
RC-12	深礎杭、内陸部の (橋台、橋脚、擁 壁、井筒、カルバート、トンネル巻き 出し坑門工等) 構造物 (鉄筋構造物)	30	4.5	40	12	55	280	30	30	30	30	31,500	31,500	31,500	31,500	
RC-12S(b,c)		30	<b>5.5</b>	40	12	45	300	33 (外)	30	33 (外)	30	32,000	31,600	32,000	31,600	
RC-12S(a)		30	4.5	40	12	50	280	30	30	30	30	31,500	31,500	31,500	31,500	
RC-a (農業)	農業関係	21	<b>5.0</b>	20・25	12	55	280	24	24	24	24	30,900	30,900	30,900	30,900	
PC-1	内陸部 (ポステンPC桁中詰等)	30	<b>5.0</b>	20・25	12	50	280	30	30	30	30	31,600	31,600	31,600	31,600	
PC-1P	構造物	30	<b>5.0</b>	20・25	12	50	280	30	30	30	30	31,600	31,600	31,600	31,600	
PC-1S(b,c)	海上及び飛沫帯の (ポステンPC	30	<b>6.0</b>	20・25	12	45	330	33	30	33	33	32,000	31,600	32,000	32,000	
PC-1PS(b,c)	桁中詰等)	30	<b>6.0</b>	20・25	12	45	330	33	30	33	30	32,000	31,600	32,000	31,600	
PC-2	内陸部 (ポステンPC桁等)	40	<b>5.0</b>	20・25	12	50	280	40	40	40	40	32,800	32,800	32,800	32,800	
PC-2P	構造物	40	<b>5.0</b>	20・25	12	50	280	40	40	40	40	32,800	32,800	32,800	32,800	
PC-2S(b,c)	海上及び飛沫帯の (ポステンPC	40	<b>6.0</b>	20・25	12	45	330	40	40	40	40	32,800	32,800	32,800	32,800	
PC-2PS(b,c)	桁等) 構造物	40	<b>6.0</b>	20・25	12	45	330	40	40	40	40	32,800	32,800	32,800	32,800	
T-1	トンネルのインバート工、覆工	18	4.5	40	8	60	—	24	21	24	21	30,600	30,200	30,600	30,200	
T-1P-1	トンネルの二次覆工 (無筋構造物)	18	4.5	40	8	60	270	27	24	27	27	31,000	30,600	31,000	31,000	
T-1P-2		18	4.5	40	15	60	270	24	21	24	24	30,950	30,550	30,950	30,950	
TRC-1P-1	トンネルの二次覆工 (鉄筋構造物)	24	4.5	40	8	60	280	27	24	30	27	31,000	30,600	31,300	31,000	
TRC-1P-2		24	4.5	40	15	60	280	24	24	27	27	30,950	30,950	31,350	31,350	

〈記号〉 C: 無筋コンクリート    RC: 鉄筋コンクリート    PC: プレストコンクリート  
 S: 海洋コンクリート    P: ポンプ打設コンクリート    T: トンネルコンクリート  
 (a): 海中    (b): 海上大気中    (c): 飛沫帯

※ この価格表の表示価格には消費税は含まれておりません。