# 生コンクリート価格スライド表

# 2025年度

(2025年10月1日~2026年3月31日)

官公需適格組合

# いわき地区生コンクリート協同組合

**〒**971−8122

福島県いわき市小名浜林城字下高田12番地の1

T E L 0246 - 58 - 4161

FAX 0246 - 58 - 4693

U R L https://www.iwaki-namakyo.com



当組合はホームページを開設しております。工場休業日、品質保証委員会の取り組み等につきましてはご参照ください。 また、登録販売店制度を採用していますので、詳細につきましては登録販売店一覧をご覧ください。

# [ 契約条件]

#### (1)契約期間および販売価格の有効期間

販売価格の有効期間は、毎年4月1日から翌年3月31日までの単年度契約とし、当該販売価格の適用を終了いたします。

#### (2)適用販売価格の取り扱い

- ① 年度をまたぐ物件への販売価格については、翌年度の生コンクリート価格スライド表に基づき、年度末に契約を更新するものとします。
- ② 特段の事情があると判断される場合は、翌年度納入開始前に協議を行い、当該年度開始までに販売価格を決定するものとします。

#### (3) 契約条件の変更について

契約期間中であっても、販売価格に著しく影響する様な原材料費や輸送費等の変動が見込まれる場合には、当該条件の見直し・変更が出来るものとします。

## 【目次】

1. 基本価格体系 1 割増料金について 22. 3. 注意事項 3 遠距離納入の割増料金について 4. 3 **5.** 代行試験料金表 4 **6.** 指定事項強度換算表•気温補正表 5 6 7. 生コン賠償責任保険 8. 組合員工場一覧 7 登録販売店一覧 8 9.

### 1. 基本価格体系

いわき地区生コンクリート協同組合 2025年10月1日 ※消費税は別途請求となります

◎スライド表は、ベースコンクリート 21-18-20 N に対する増額、減額 ▲を表示しております。

#### ◎普通コンクリート: 粗骨材の最大寸法 20・40mm

(単位 円/m³)

C∖N	18	21	24	27	30	33	36	40	42	45
5•8	▲600	▲300	100	500	1,000	1,600	2,100	3,900	5,100	5,700
12•15	<b>▲</b> 400	▲100	300	800	1,900	2,700	3,300	5,200	5,700	6,400
18	▲300	0	500	1,600	2,100	3,900	4,500	5,500	5,900	6,600
21	▲200	300	2,300	2,900	3,500	4,200	4,900	5,900	6,300	7,000
早強割増	1,000	1,200		1,500		2,000				
高炉割増		20	00			300			400	

は多機能AE減水剤使用

は高性能AE減水剤使用となります。

#### ◎モルタル(注意参照)

配合	1:5	1:4	1:3	1:2	1:1
普通	1,200	1,700	3,400	6,100	10,200
早強割増	1,200	1,400	1,600	2,300	3,000
高炉割増			200		

#### ◎吹付モルタル

C=420	工場渡し	持込渡し	
普通	200	7,700	
早強割増	1,5	500	
高炉割増	300		

#### ◎舗装コンクリート

粗骨材晶	<b>是大寸法</b>	20mm•40mm	備考
スランプ	2.5	▲200	工場渡し
	6.5	2,000	持込渡し
高炉	割増	300	

#### ◎早期開放型舗装コンクリート・1DAY PAVE

曲げ 4.5 早強セメント	11,000
---------------	--------

- 1. 白枠以外については、国土交通省のインフラ長寿命化計画に基づき、構造物の高耐久性を目的として乾燥収縮率の低減及び、適正な単位水量管理のため、多機能型AE減水剤または高性能AE減水剤の使用となります。
- 2. 単位水量及び管理材齢強度指定が、上表以外による特殊混和剤を用いる場合は、試験練りによる確認となります。
- 3. 高強度コンクリート・高流動コンクリート仕様(フロー管理)が適用になる場合は、配合設計方法等が異なるため価格は配合が決定した段階で別途協議となります。

(注意):先行モルタルが0.5mの場合も、1.0mの請求となります。少量運搬割増料金と同様の取扱いになります。

### 2. 割増料金について

#### (1)時間外・休日の割増料金

項目		稼	働時	間	基本料金(円)	割増料金	単位
平日	時間外	5:00 16:00	~~~	7:00 22:00	100,000	2,000	円/㎡
十口	深夜	22:00	~	5:00	200,000	5,000	円/㎡
	休 仅	22.00	~	<b>5.</b> 00	200,000	40,000×(稼働台数)	円/台
	定刻	7:00	~	16:00	100,000	2,000	円/㎡
日 曜 日 祝 祭 日 第2土曜日	時間外	5:00 16:00	~~~	7:00 22:00	130,000	3,000	円/㎡
第4土曜日	深夜	22:00	~	5:00	250,000	5,000	円/㎡
77. <u>1</u> . 1	休 仪	22.00	~	<b>5.</b> 00	230,000	40,000×(稼働台数)	円/台

※ 上記割増料金をお支払いいただきましても、諸条件によりご対応しかねる場合、割増料金が変動する場合があります。 詳しくは、いわき地区生コンクリート協同組合までお問い合わせ下さい。尚、上記稼働時間は最終出荷及び荷卸し終了時間に加算されます。

#### (2)平日・休日・時間外・深夜のキャンセル料金

項 目	定 額(円)	割 増 料 金(円)		
平 日(定刻)	50,000			
休 日(定刻)	100,000	打設予定数量(㎡)×5,000		
時間外•深夜	100,000			
进 <b>北</b>	1.前営業日13:00までに連絡がない場合は、上記料金の請求となります。			
備 考	2.自然災害などによる、キャンセルがやむを得ない場合は別途協議となります。			

#### (3)特殊コンクリート・セメント・混和材・混和剤 割増料金及び品質管理割増料金

項目	割増料金(円/㎡)	ミキサー車洗車料金(円/台)
NEXCO発注物件品質管理(全配合)	2,000	_
豆砂利コンクリート:粗骨材13㎜	3,000	_
第一種人工軽量コンクリート:粗骨材15㎜	別途協議	_
中庸熱セメント使用	別途協議	_
加熱改質フライアッシュ及びフライアッシュ使用時	別途協議	_
膨張材(材料•投入費込)	4,000	_
流動化剤·防水剤·発泡剤·水中不分離 増粘剤·各種繊維	※ 別途協議	10,000

<sup>※</sup> 使用する配合・材料により、価格が大きく変動します。材料を支給される場合は、使用配合料金に別途投入費が加算されます。詳しくは、いわき地区生コンクリート協同組合までお問い合わせ下さい。注:工場によっては、対応が出来ない場合があります。

#### (4)海上輸送(台船・フェリー船)にかかる特別料金

項目	料金(円)
キャンセル料金	予定使用台数×40,000(当日)   予定使用台数×20,000 (前営業日13:00以降)
拘東料金(乗船~下船時間)	打設台数×5,000

#### (5)少量運搬割増料金(円/台)(①地区名B・Cは遠距離割増料金参考②山間部・悪路は別途+1,000円/㎡)

地区名	1 m³未満	1㎡以上2㎡未満	2㎡以上3㎡未満	3㎡以上
一般	1㎡請求	1,000	500	_
B地区	$1 \mathrm{m}^3 + 3,000$	2,000	1,000	_
C地区	$1 \mathrm{m}^3 + 4,000$	3,000	2,000	-

#### (6)その他 主な割増・割引料金

	317		
項目	料 金	単 位	摘 要
小型車指定の運搬	2,000	円/㎡	
工場渡し(引取)	<b>▲</b> 1,000	円/㎡	
拘束料金	3,000	円/時間	現場到着後90分を超えた場合、30分単位で計算
撹拌	1,000	円/台	
未使用の生コン	10,000	円/㎡	
水の運搬	10,000	円/台	1台4.0mまで、遠距離の場合は次項参照
残業割増	別途	協議	現場の都合により荷卸し終了時間が、17時以降になる場合

### 3. 注意事項

- 1. 現場内におけるポンプ車の筒先試料採取は、施工者側でお願いします。
- 2. ポンプ車の洗車等については、組合員工場では一切行いませんのでご理解願います。
- 3. ポンプ車配管内のコンクリートは、現場内での処理をお願いします。
- 4. 現場試験及び、品質の責任範囲は、購入者の指定する現場における運搬車の荷卸し地点とします。

### 4. 遠距離納入の割増料金について

( )内の地名・施設は基準点

主要路線	B 地区	(+1,500	0円/m³)	C 地区 (+2,500円/m³)
国道289号線	田人町南大平 (四時トンネル)	~	田人町旅人 (根室トンネル)	田人町旅人より先 (根室トンネル)
	田人町平石 (JA田人)	~	田人町荷路夫 (田人一小荷路夫分校)	田人町荷路夫より先 (田人一小荷路夫分校)
県道14号線 (御斉所街道)	遠野町皿貝 (皿貝トンネル)	~	田人町才鉢 (才鉢交差点)	田人町才鉢より先 (才鉢交差点)
	遠野町白幡 (遠野支所)	~	遠野町入遠野 (入遠野小学校)	遠野町入遠野より先 (入遠野小学校)
国道49号線	三和町渡戸 (三和トンネル)	~	三和町上市萱 (長沢峠)	三和町上市萱より先 (長沢峠)
小名浜•小野線	三和町永井 (明神橋)	~	三和町差塩 (差塩小中学校)	三和町差塩より先 (差塩小中学校)
県道41号線 (平•川前線)	小川町上平 (中島バイパス)	~	川前町川前 (川前支所)	川前町川前より先 (川前支所)
国道399号線	小川町上平 (中島バイパス)	~	小川町上小川 (内倉橋)	小川町上小川より先 (内倉橋)
県道247号線 国道6号線	大久町字大久	•	広野町	楢葉町より以北
国道6号線 (茨城県方面)	北茨城市	•	高萩市	小木津町より以南
水の運搬	+3,000円/台			+5,000円/台

#### 備考

- ① 山間部・悪路等におきましては別途 1,000円/mの加算となります。
- ② 特殊な納入場所については別途協議となります。
- ③ 上記地区での大量打設には、庸車費用が加算(別途協議)となります。
- ④ 水の大量運搬については別途協議となります。

# 5. 代行試験料金表

No.	項目	試 験 名	単 位	単 価 (円)	
11		圧縮強度試験一式 ・ 供試体 6 本まで	バッチ	20,000	
11	試し	(スランプ・空気量 ・ 塩化物含有量試験を含む)		20,000	
12	n:A .	圧縮強度試験供試体追加 ・ 3 本ごと	組	3,000	
13	験	圧縮強度試験・配合1種類追加ごと・供試体 6 本まで	バッチ	10,000	
21	練	曲げ強度試験一式 ・ 供試体 3 本まで (スランプ・空気量 ・ 塩化物含有量試験を含む)	バッチ	35,000	
22	l ŋ l	曲げ強度試験供試体追加・3本ごと	組	20,000	
$\frac{22}{23}$		曲げ強度試験・配合 1 種類追加ごと・供試体 3 本まで	バッチ	20,000	
41		一式 (供試体 3 本) 個別試験31~34+44~47	プリリ 式	10,000	
$\frac{41}{42}$	-	一式 (供試体 6 本) 個別試験31~34+2×(44~47)		13,000	
$\frac{42}{43}$		一式 (供試体 3 本追加に付き加算) 個別試験44~47	 組	5,000 加算	
31	コー	現場移動費	 式	2,000 加昇	
$\frac{31}{32}$	レクト	7 T) -P-14FA		2,000	
$\frac{32}{33}$	ý	個	回回	2,000	
	1	THE STATE OF THE S	回		
34	ト     圧	無し70日日里内(次 ハマアノ 文和) に始れた古川またい。トッパ	口	1,000	
44	縮し	武 圧縮強度供試体成型・3 本ごと	組	1,000	
$\frac{45}{46}$	強	圧縮強度供試体キャッピング・3 本ごと 験 圧縮強度供試体差生・3 木ごと	組	1,000	
	強度試	<b>江州法及庆</b> 两件接工 0 年CC	組	1,000	
47	験	圧縮強度耐圧試験・3本ごと	回	2,000	
49		3台の運搬車より試料採取の場合 (49~50) 縦割り採取	4_	22.000	
		一式 (供試体6本以内) 個別試験 31~34+2×(44~47)を3車で実施する場合	式	33,000	
50		個別試験31~34は1回で、供試体(6本以内)だけ3車に分けて採取する場合	式	22,000	
51	コ	一式(供試体 3 本) 個別試験31~34+54~57	式	18,000	
52	レクト	一式 (供試体 6 本) 個別試験31~34+2×(54~57)	式	30,000	
53	リリー	一式(供試体3本追加に付き加算)個別試験54~57	組	13,000 加算	
31		現場移動費 個 マランプ計略	式	2,000	
32	<u> </u>	ハノマノ中間大	回	2,000	
33	曲     げ	別 空気量試験	回	2,000	
34	強	塩化物含有量試験・カンタブ支給 曲げ命度供討体成型・3 木ブレ		1,000	
54	度計	皿の無及所以件以生 9 本CC	回	6,000	
56	試験	験曲げ強度供試体養生・3本ごと	回	3,000	
57		曲げ強度耐圧試験・3本ごと	回	3,000	
35		カンタブ代	式	1,000	
36		フロー値試験(スランプ試験とは別途加算)	回	3,000	
48	そ	現場養生手数料・ 圧縮試験体 3 本ごと	式	3,000	
58		現場養生手数料・曲げ試験体3本ごと	式	6,000	
71	の	外部試験機関持込料(試験料は別途実費申し受けます)	回	5,000	
72		封緘紙埋め込み手数料一式3本ごと	式	1,000	
73		試験成績表の再発行(1枚につき)	枚	200	
74		単位水量測定試験 (エアーメータ法による・ 機器持込み) 1回 10,000			
75		単位水量測定試験 (エアーメータ法による・ 機器貸与)	1回	5,000	
76		計量印字記録表	1枚(1車)	1,000	

代行試験料 時間外等割増料金

	項目	定員(名)	割増料金(円)
代行試験	平日時間外 ・ 休日定刻	1	20,000
時間外等	平日深夜 ・ 休日時間外	1	25,000
割増料金	休日深夜	1	30,000
備考	上記項目は、当組合規定の時間外・休日割増料金記載の時間	に代行試験を行った場合	の割増料金となります。

### 6. 指定事項強度換算表 · 気温補正表

◎水セメント比・単位セメント量指定配合の指定事項強度換算表

無筋及び	コンクリート種別	最大	最低	セメントの	<b>重類における</b>	5適用強度	国土交通省	福島県発注
鉄筋別	(配合)	水セメント比	セメント量	高炉B種	普通	早強	区分番号	区分番号
	18-8-40	60%	_	21N	21N	_	2	2
	18-8-40	55%	_	24N	27N	_	3	3
無 筋	18-15-40	60%	270	21N	21N	_	<b>4</b> -1	<b>4</b> -1
コンクリート	18-5-40	60%		21N	21N		5	5
	21-5-40	60%		21N	21N		6	6
	18-3-25(20)	60%	265	27N	27N		7	7
	21-12-40	55%		24N	27N		<b>®</b> -2	_
	21-12-25(20)	55%	_	27N	27N	_	9-2	9-2
	21-12-40	45%	300	33N	36N		10-2	_
	21-12-25(20)	45%	330	33N	36N		11)-2	—
	24-12-25(20)	55%	_	27N	27N		12-2	_
	24-12-40	55%	_	24N	27N		<u>13</u> -2	13-2
DH- 1955	24-12-25(20)	55%	300	27N	27N		<u>14</u> -2	<u>14</u> -2
鉄 筋 コンクリート	27-12-25(20)	45%	330	33N	36N			11)-2
	30-18-40	55%	350	別途協議	別途協議		15-1	15-1
	30-18-25(20)	55%	350	30N	30N		15-2	15-2
	30-12-25(20)	55%		_	30N	30N	16-2	16-2
	36-12-25(20)	55%		_	36N	36N	17)-2	17)-2
	40-12-25(20)	55%			40N	40N	18-2	18-2
	曲げ4.5-2.5-40	55%		4.5N	4.5N		19-1	19-1
	曲げ4.5-6.5-40	55%	_	4.5N	4.5N	_	19-2	19-2

下記※は、国土交通省・福島県共通の標準仕様基準から引用したものです。

- ※本基準は、標準的な使用目安を定めたものである。なお、設計条件等による上表以外のコンクリートの使用を妨げるものではない。
- ※粗骨材最大寸法は、JIS A 5308による最大寸法の規定である。

(ex.最大寸法25mmの場合、25mm、20mmのいずれも使用可能)

※セメントの種類は参考である。なお、特定調達品目の高炉セメントを標準とするが、供給能力、気象、現場条件、 緊急性等を勘案のうえ決定すること。

また、国土交通省港湾、福島県港湾用途・NEXCO発注物件の配合につきましては、いわき地区生コンクリート協同組合までお問い合わせ下さい。

#### ◎気温補正表

※コンクリートの打ち込みから材齢28日までの予想平均気温によって構造体強度補正 値(28S91)を定める方法 (JASS 5 2018年版より)で強度補正を指定された場合

#### 構造体強度補正値(28S91)の標準値

コンクリートの打ち込みから28日までの	8℃以上(暑中期間除く)	0℃以上8℃未満	暑中期間	
期間の予想平均気温の範囲(℃)	$4/1 \sim 6/30 \cdot 9/21 \sim 11/30$	$12/1 \sim 3/31$	$7/1 \sim 9/20$	
構造体強度補正値(28891)の標準値	3N	6N	6N	

<sup>※</sup>予想平均気温は、小名浜地区気象統計資料(1981~2010)平滑平均値から算出。

### 7. 生コン賠償責任保険

## 生コン賠償責任保険

当協同組合におきましては、組合員各社が責任を持って生コンクリートの品質管理を行い品質保証委員会を設けて、品質保証の実効性の確保と充実を図っております。

万が一、生コンクリートの品質上の問題が発生した場合、想定される損害を補償する体制の 構築をするため、下記のとおり『生コン賠償責任保険』に加入しております。

今後とも組合員各社がさらに品質管理につとめ、協同組合としても事故を未然に防ぐ体制の構築に取り組んでいく所存でございます。

引き続き当協同組合へのご愛顧を、宜しくお願い申し上げます。

記

○被保険者:いわき地区生コンクリート協同組合

○ 契 約 日 : 2025年 6月 21日

○補 償 金 額 : 下記の通り

○ 引 受 保 険 会 社 : 損害保険ジャパン日本興亜株式会社

補償内容	最大補償金額
第三者の「身体の障害」や「財物の損壊」の補償	5億円
「完成建設の損壊」の補償	5億円
生コンクリートの「撤去・再製造費用」	5,000万円
生コンクリートの「回収・廃棄費用」	100万円

※生産物特約条項並びに不良完成品損害担保追加条項(国内PL保険制度)に基づき補償されます。 詳しくは、いわき地区生コンクリート協同組合までお問い合わせ下さい。

# 8. 組合員工場一覧



新菱カイハツ生コン株式	弋会社磐城工場	TEL 0246-56-6345
〒971-8185	いわき市泉町字小山203	FAX 0246-56-6348
株式会社磯上商事いた	のきレミコン工場	TEL 0246-58-3434
〒971-8125	いわき市小名浜島字高田町26	FAX 0246-58-5496
株式会社磯上商事大利	リコンクリート工場	TEL 0246-36-6475
〒970-1147	いわき市好間町大利字向山45-1	FAX 0246-36-6960
常磐生コン株式会社常	磐生コン	TEL 0246-43-2101
〒972-8316	いわき市常磐西郷町銭田210	FAX 0246-43-2102
根本興産株式会社四倉	7常磐生コン	TEL 0246-38-4326
〒979-0201	いわき市四倉町芳ノ沢1-59	FAX 0246-38-4327

# 9. 登録販売店一覧

常磐興産株式会社	エネルギー資材部	TEL 0246-84-7905 FAX 0246-84-7909
	東北支店	TEL 022-222-7141
ティーシートレーディング株式会社		FAX 022-222-7145 TEL 024-933-4180
	郡山営業所	FAX 024-933-4181
太平洋セメント販売株式会社	郡山営業所	TEL 024-934-5540 FAX 024-923-0911
	東北営業所	TEL 022-713-7166
住商セメント株式会社	21012 1210/21	FAX 022-713-7188 TEL 0246-35-7909
	いわき営業所	FAX 0246-35-7910
株式会社エム・ケー・シィ		TEL 022-378-1123 FAX 022-378-4542
		TEL 022-284-2701
三谷商事株式会社	東北支社 仙台支店	FAX 022-284-2704
		TEL 022-264-5331
MUCC本事拼子入址	東北支店	FAX 022-264-5334
MUCC商事株式会社	福島営業所	TEL $0246-22-5971$
	佃两百未川	FAX 0246-22-5972
	東北支店	TEL 022-393-8724
スミセ建材株式会社		FAX 022-393-8734 TEL 024-934-2555
	福島営業所	FAX 024-933-4401