



生コンクリート価格 スライド表

2026年4月1日改定（2026スライド）

埼玉中央生コン協同組合

〒336-0017

埼玉県さいたま市南区南浦和3-17-5

TEL 048-885-3902(営業部)

FAX 048-881-7450(//)

TEL 048-885-8827(技術部)

ホームページ <https://namacon.or.jp/>

本スライド表について

1. 本スライド表は、標準配合(普通 18-18-20N)を基準に策定されております。
2. スライド価格は、標準配合価格への加算額です。なお、ご注文は全て 1.0 m³ 以上でお願い致します。
3. 普通、舗装、高強度、大臣認定コンクリートの粗骨材の最大寸法は 20 mm です。
4. 本表の掲載価格は、税抜き価格となっておりますので、代金請求時には別途消費税が加算されます。なお、出荷前キャンセル料金 [P10 (10)] は、不課税扱いとなりますので予めご了承願います。

目 次

本スライド表について	表紙裏
JIS A 5308 レディーミクストコンクリートの種類	1
単位水量指定における混和剤の使用区分表	2
1. 普通コンクリート (AE 減水剤)	3
(1) 価格スライド表	
① 普通セメント・高炉セメントB種、早強セメント	
② 中庸熱セメント、低熱セメント	
(2) 水セメント比指定の場合の呼び強度換算表	4
(3) 単位セメント量指定の場合の呼び強度換算表	
2. 普通コンクリート (高性能 AE 減水剤)	5
(1) 価格スライド表 普通・高炉B、早強、中庸熱、低熱	
(2) 水セメント比指定の場合の呼び強度換算表	
3. 高強度コンクリート (高性能 AE 減水剤)	6
(1) 普通セメント・高炉セメントB種	
(2) 中庸熱セメント	7
4. 舗装コンクリート	7
5. モルタル	8
6. その他の料金など	8～12
(1) 特殊セメント、高炉スラグ微粉末、軽量骨材などを使用したコンクリート	8
(2) 水中不分離性コンクリート割増料金	8
(3) 繊維使用コンクリート割増料金	9
(4) 収縮低減剤 (材) 使用コンクリート割増料金	9
(5) 空積割増料金	9
(6) 長時間現場拘束の割増料金	9
(7) NEXCO 発注など特別な管理を要求される場合の割増	9
(8) その他割増料金など	10
(9) 持ち帰りコン	10
(10) 出荷前キャンセル料金	10
(11) 夜間出荷について	11
(12) 土曜、日曜、祝日、工場休業日の出荷について	11
(13) 試し練り料金	11
(14) 実機試験	12
(15) 価格の見直し	

JIS A 5308 : 2024 レディーミクストコンクリートの種類

コンクリートの種類	粗骨材の最大寸法 mm	スランプ° 又は スランプ° フロー ^{a)} cm	呼び強度													
			18	21	24	27	30	33	36	40	42	45	50	55	60	曲げ 4.5
普通 コンクリート	20, 25	8, 12, 15, 18	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-
		21	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-
		45	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-
		50	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-
		55	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	-	-	-	-
	60	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-	-	-	-	
普通 コンクリート	40	5, 8, 12, 15	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15	8, 12, 15, 18, 21	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	
舗装 コンクリート	20, 25, 40	2.5, 6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
高強度 コンクリート	20, 25	12, 15, 18, 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	
		45, 50, 55, 60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-

注^{a)} 荷卸し地点の値であり、45cm, 50cm, 55cm, 及び60cmは、スランプフローの値である。

ただし、高強度コンクリートは、上表の○印と○印との間の整数、及び45を超え50未満の整数を呼び強度としてもよい。

単位水量指定における混和剤の使用区分表

○：AE減水剤、 ●：高性能AE減水剤、 △：標準期はAE減水剤、夏期^{注1)}は高性能AE減水剤

呼び強度	スランプ (cm)	単位水量 (kg/m ³)									
		170以下		175以下		180以下		185以下		200以下	
		セメントの種類									
		N・BB M・L	H	N・BB M・L	H	N・BB M・L	H	N・BB M・L	H	N・BB M・L	H
24	・呼び強度24以下はAE減水剤です。 ・呼び強度24の場合の●および△夏期の組合せは呼び強度27になります。 ただし、マスコン仕様の場合は、協同組合にお問い合わせ下さい。										
	12	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○
	15	●	●	△	●	○	●	○	○	○	○
	18	-	-	●	●	●	●	○	●	○	○
21	-	-	-	-	-	-	-	●	●	○	○
27	12	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○
	15	●	●	△	●	○	●	○	○	○	○
	18	-	-	●	●	●	●	△	●	○	○
	21	-	-	-	-	-	-	●	●	○	○
30	12	○	●	○	●	○	●	○	○	○	○
	15	●	●	△	●	○	●	○	○	○	○
	18	-	-	●	●	●	●	●	●	○	○
	21	-	-	-	-	-	-	●	●	○	○
33	・呼び強度33以上は原則として高性能AE減水剤です。 ただし、 ・W=185kg/m ³ 指定の33-15は、AE減水剤です。 ・Hを除く、W=200kg/m ³ 指定の33-18は、AE減水剤です。また33-21は標準期のみAE減水剤です。										
	12	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○
	15	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○
	18	-	-	●	●	●	●	●	●	○	●
21	-	-	-	-	-	-	-	●	●	△	●

注1) 夏期の期間は各工場が設定する夏期補正の期間とします。

注2) 本表にない組合せ、および — 箇所については、協同組合にお問い合わせ下さい。

1. 普通コンクリート (AE減水剤)

(1) 価格スライド表

① 普通セメント・高炉セメントB種 (材齢28日)、早強セメント (単位：円/m³)

セメントの種類		普通・高炉B種 (28日) ^(注2)	早強(7日)
呼び強度 ^(注1)	スランブ	8, 12, 15, 18, 21cm	8, 12, 15, 18, 21cm
18		0	900
21		550	1, 550
24		1, 100	2, 200
27		1, 700	2, 950
30		2, 250	3, 750
33		2, 850	4, 500

注1) 呼び強度18未満は、18と同じ価格です。

注2) 高炉セメントB種の材齢56日(標準養生)は、材齢28日の▲200円/m³です。

② 中庸熱セメント・低熱セメント (単位：円/m³)

セメントの種類		中庸熱(28日) ^(注3)	低熱(28日) ^(注4)
呼び強度 ^(注1)	スランブ	8, 12, 15, 18, 21cm	8, 12, 15, 18, 21cm
18		1, 000	1, 950
21		1, 600	2, 650
24		2, 200	3, 300
27		2, 850	4, 050
30		3, 450	4, 850
33		4, 100	5, 600

注1) 呼び強度18未満は、18と同じ価格です。

注3) 中庸熱セメントの材齢56日(標準養生)は、材齢28日の▲200円/m³です。

注4) 低熱セメントの材齢56日(標準養生)は、材齢28日の▲400円/m³です。

(2) 水セメント比指定の場合の呼び強度換算表 (AE 減水剤使用コンクリート)

水セメント比 (%)	セメントの種類			
	普通・高炉B種 (28日)	中庸熱 (28日)	低熱 (28日)	早強 (7日)
6.5以下	21	-	-	-
6.0以下	24	24	21	24
5.5以下	27	27	24	27
5.0以下	30	30	27	30

水セメント比 (%)	セメントの種類		
	高炉B種 (56日)	中庸熱 (56日)	低熱 (56日)
6.0以下	27	27	27
5.5以下	30	30	30
5.0以下	33	33	33

(3) 単位セメント量指定の場合の呼び強度換算表 (AE 減水剤使用コンクリート)

指定セメント量 (kg/m ³)	セメントの種類			
	スランブ	普通・高炉B種 (28日)		
		12cm以下	15cm	18cm
300以上		27	24	24
330以上		30	30	27
350以上		33	30	30
370以上		36	33	-

2. 普通コンクリート(高性能AE減水剤)

(1) 価格スライド表

(単位:円/m³)

呼び強度	セメントの種類 (材齢)	普通・高炉B (28日)	早強 (7日)	中庸熱 (28日)	低熱 (28日)
	スランプ	15, 18, 21cm			
27		2,050	3,300	3,300	4,350
30		2,700	4,150	4,000	5,150
33		3,350	4,950	4,700	6,050
36		4,000	5,750	5,400	6,800
40		4,750	6,600	6,200	7,750
42		5,450	7,300	6,950	8,550
45		6,200	8,050	7,750	9,400

注1) 高炉B種・中庸熱の材齢56日(標準養生)は、材齢28日の▲200円/m³です。

注2) 低熱の材齢56日(標準養生)は、材齢28日の▲400円/m³です。

注3) スランプ15cm未満は協同組合へお問い合わせ下さい。

注4) 高強度JIS、スランプフロー管理の価格スライドは協同組合へお問い合わせ下さい。

(2) 水セメント比指定の場合の呼び強度換算表(高性能AE減水剤使用コンクリート)

水セメント比(%)	セメントの種類 (材齢)	普通 (28日)	高炉B種 (28日)	早強 (7日)	中庸熱 (28日)	低熱 (28日)
5.5以下		27	27	27	27	24
5.0以下		33	30	30	30	27
4.5以下		36	36	36	36	33

注1) セメント量指定のある場合は、協同組合にお問い合わせ下さい。

3. 高強度コンクリート(高性能AE減水剤)

・価格スライド表

① 普通セメント・高炉セメントB種

(単位：円/m³)

普通セメント・高炉B種						
材齢28日 粗骨材 20mm						
呼び強度	スランプ/フロー	スランプ	スランプ	フロー	フロー	
		18,21cm	23cm	50cm	55cm	60cm
46		6,450	6,650	8,400	8,650	-
47		6,700	6,900	8,650	8,900	-
48		6,900	7,100	8,900	9,150	-
49		7,150	7,350	9,100	9,400	-
50		7,350	7,550	9,300	9,650	9,900
51		7,650	7,850	9,550	9,900	10,150
52		7,950	8,150	9,850	10,200	10,450
53		8,250	8,450	10,150	10,500	10,750
54		-	8,800	10,500	10,800	11,050
55		-	9,050	10,750	11,100	11,350
56		-	9,400	11,100	11,400	11,650
57		-	9,750	11,450	11,750	12,000
58		-	10,100	11,850	12,100	12,350
59		-	10,450	12,200	12,450	12,700
60		-	10,800	12,550	12,800	13,050

注) 上表および次頁②以外のセメントの種類、呼び強度、スランプ、スランプフローのスライド価格については協同組合にお問い合わせ下さい。

② 中庸熱セメント

(単位：円/m³)

中庸熱セメント						
材齢28日 粗骨材 20mm						
呼び強度	スランプ/フロー	スランプ	スランプ	フロー	フロー	フロー
		18,21cm	23cm	50cm	55cm	60cm
46		7,900	8,100	9,850	10,100	-
47		8,150	8,350	10,100	10,350	-
48		8,350	8,550	10,350	10,600	-
49		8,600	8,800	10,550	10,850	-
50		8,800	9,000	10,750	11,100	11,350
51		9,100	9,300	11,000	11,350	11,600
52		9,400	9,600	11,300	11,650	11,900
53		9,700	9,900	11,600	11,950	12,200
54		-	10,250	11,950	12,250	12,500
55		-	10,500	12,200	12,550	12,800
56		-	10,850	12,550	12,850	13,100
57		-	11,200	12,900	13,200	13,450
58		-	11,550	13,300	13,550	13,800
59		-	11,900	13,650	13,900	14,150
60		-	12,250	14,000	14,250	14,500

4. 舗装コンクリート

③ (1) 舗装コンクリート

(単位：円/m³)

呼び強度	スランプ (cm)	普通・高炉B種 (材齢28日)
曲げ 4.5	2.5	ベース+2,300
	6.5	ベース+3,100

注1) 粗骨材最大寸法は、20mmとなります。

注2) スランプ2.5cmはプラント渡しでの価格です。

注3) 曲げ強度、スランプに指定のある場合は、協同組合へお問い合わせ下さい。

注4) 舗装コンクリートは、出荷可能な工場が限定されますので、予め協同組合へご相談願います。

(2) 早期交通開放型コンクリート舗装(1DAY PAVE)

出荷可能工場、配合、価格については予め協同組合へご相談願います。

5. モルタル

(単位:円/m³)

セメントの種類 配合	普通・高炉B種		
1 : 1	ベース	+	15,100
1 : 2	ベース	+	8,550
1 : 3	ベース	+	5,400
1 : 4	ベース	+	3,750

注1) 先行モルタルは0.5m³から注文できます。

注2) 積載量に応じ、空積割増を請求させていただきます。

注3) 上記以外の配合は、協同組合へお問い合わせ下さい。

6. その他の料金など

(1) 本スライド表に記載されていない下記の生コンクリートの価格につきましては、特殊品扱いとなりますので、全て配合内容別に計算して価格を決定します。

- ① 特殊セメント (SFセメント、VKCセメント、MKC-Ⅲセメントなど) を使用。
- ② 高炉スラグ微粉末などの混和材料使用。
- ③ 軽量コンクリート。

※なお、特殊な原材料の供給状況によっては、生コンクリートの供給が出来ない場合、もしくは供給に支障をきたす場合がございます。

(2) 水中不分離性コンクリート割増料金

- ① 打設数量にかかわらず、生コン代金とは別に、基本料金として、1件1日あたり80,000円を請求させていただきます。
- ② 1日の打設数量が、4.0m³超の場合は、上記に加えて、4.0m³超の数量に対して加算料金として、5,000円/m³を請求させていただきます。

1日の打設数量	① 基本料金 (円/件・日)	数量加算料金
		② 4.0m ³ 超 (円/m ³)
1.0m ³ ~4.0m ³ 迄	80,000	—
4.0m ³ 超	80,000	5,000

注1) 混和剤投入は現場で行って下さい。

注2) 混和剤の材料費、投入費は含みません。

注3) 残水、残コンは現場内で処理して下さい。

(3) 繊維使用コンクリート割増料金

ナイロン、ポリプロピレン、ビニロン、アクリル繊維ガラス、高強度用爆裂防止材、及びこれらに準ずる合成短繊維、スチールファイバー等を使用するコンクリート。

1m³あたり 2,500 円請求させていただきます。残コン、残水の処理は現場内にてお願いいたします。

注1) 繊維の投入は現場で行って下さい。

注2) 繊維の材料費、投入費は含みません。

注3) ただし、現場で洗浄したにもかかわらず繊維のドラム内付着により、工場帰着後に洗浄が必要な混和材については、別途 15,000 円/台を請求させていただきます。

注4) 事前に連絡がなく残った繊維の影響で生コンプラントが故障した場合は、損害費用を請求させて頂く場合があります。

(4) 収縮低減剤使用コンクリートの割増料金

ヒビダン、ヒビガード、テトラガードなどの収縮低減剤（材）及び、収縮低減型化学混和剤使用コンクリートについては、事前に協同組合にお問い合わせ下さい。

(5) 空積割増料金

積載量 3.0m³以下の運搬時にご請求させていただきます。

大型車輛

(単位：円/台)

積 載 量	割増料金
2.0m ³ 超～3.0m ³ 以下	4,000
1.0m ³ 超～2.0m ³ 以下	7,500
1.0m ³ 以下	11,000

注1) 小型車の空積割増料金は、出荷工場にお問い合わせ下さい。

注2) 同日、同一打設箇所の連続出荷は対象外となります。

(6) 長時間現場拘束の割増料金

ミキサー車の現場での長時間にわたる拘束はご遠慮下さいます様、お願い申し上げます。なお、現場到着後、90分を超えても荷卸しが完了しない場合、もしくは現場から退場出来ない場合は1台あたり15,000円、120分経過後に20,000円を請求させていただきます、退場させていただきます。

また、長時間の拘束によるコンクリートの付着の為、ドラムの研りが必要となった場合、別途料金を請求させていただきます。

経過時間	現着→90分	90分超え	120分超え(注)
加算金額	なし	+15,000円	+20,000円

(注) この時点で退場させていただきます。商品代と取消し料金も請求させていただきます。

(7) NEXCO発注など、特別な管理を要求される生コン納入については、割増料金が発生します。金額については協同組合にお問い合わせ下さい。

(8) その他割増料金など

(単位：円/m³)

項 目	割増/割引単価
打放しコンクリート	同強度価格 + 100
杭および連続地中壁用コンクリート	// + 100
流動化剤等 後添加し高速攪拌する場合	// + 200
半砂利コンクリート	// + 500
バッチャープラント渡し(ダンプの場合) ^注	// ▲1,000

注)アジテータ車によるバッチャープラント渡しの価格については、当該組合員にお問い合わせ下さい。

(9) 持ち帰りコン

商品代相当額+取消料 20,000 円/m³

持ち帰りコンとは、ご注文を頂いて生産し、現場に運んだものの、アジテータ車から全く荷卸しせずに持ち帰る生コン(戻りコン)、または一部しか荷卸しせずに工場に持ち帰る生コン(残コン)を指します。

なお、「レディーミクストコンクリート納入書」及び当該「受領書」に当協同組合が発行する「残コン、戻りコン確認書」のシールを貼付し、このシールに施工者ご担当者様のサインをご記入の上、当該「受領書」を工場にお戻し下さい。

(10) 出荷キャンセル料金

- ①前日(営業日)12:00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となった場合は、下表のキャンセル料金が発生します。

(単位：円/件)

出荷予定数量	金 額
50m ³ 以上～100m ³ 未満	160,000
100m ³ 以上～150m ³ 未満	240,000
150m ³ 以上～200m ³ 未満	320,000
200m ³ 以上～250m ³ 未満	400,000
250m ³ 以上～300m ³ 未満	480,000
300m ³ 以上	600,000
400m ³ 以上	800,000
500m ³ 以上	1,000,000

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となります。

- ②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200m³以上が減少になった場合も、減少数量に応じて、上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。

(11) 夜間出荷(19時以降、明朝5時まで工場発の出荷)について

- ① 当協同組合組合員は、19時以降の出荷を前提とした出荷は行いません。
- ② 災害復旧など緊急時のやむを得ない理由で、出荷する場合は、夜間出荷特別割増料金及び特別キャンセル料金が発生しますので、協同組合にお問い合わせ下さい。
- ③ 夜間を前提としない出荷が、現場都合で出荷がずれ込んだ場合、19時以降に出荷された分に対して、10,000円/m³の加算料金を請求させていただきます。なお、工場によっては、対応出来ない場合があります。

(12) 土曜、日曜、祝日、工場休業日の出荷について

- ① 当協同組合は、土曜日、日曜日と国民の祝日及び工場休業日(夏季、年末年始)の出荷は行いません。
- ② 災害復旧など緊急時のやむを得ない理由で、出荷する場合は、休日出荷特別割増料金及び特別キャンセル料金が発生しますので、協同組合にお問い合わせ下さい。
- ③ 工場休業日については、当該組合員にお問い合わせ下さい。

(13) 試し練り料金

- ① 全てのレディーミクストコンクリートおよびモルタルなどの試し練り料金、及び追加試験料金は、下表のとおりです。

なお、JIS規格品及び修正標準配合品の試し練りについては省略をお願いいたします。

- ・ JIS規格品は、標準化された製品であり、仕様書等にも省略の趣旨が記されています
- ・ 修正標準配合品は、標準配合と同品質にすべく、季節変動や運搬時間の修正を施したものです

試し練り料金

項 目	単 位	料 金 (円)
スランプ又はスランプフロー試験、 空気量、塩化物含有量、コンクリート温度、 圧縮強度用供試体作成及び圧縮強度試験 6本	1 バッチ	38,000

注 1) 全ての試し練り料金は、配合毎とし、共納工場がある場合、他の工場と重複しての請求はありません

注 2) 容量増加の為の追加バッチは8,000円/配合となります。

注 3) スランプ、エアーなど一般的な試験を必要としないが、試験練りミキサーを使用し通常の試験練り同等の準備を行った場合、作業内容による減額は致しません。

注 4) 試し練りでは表面乾燥飽水状態(表乾状態)の骨材を使用します。したがって異なった状態での骨材を使用した試し練りについては対応致しかねますので予めご了承下さい。

② 追加試験

試し練り時の追加試験の実施については、ご省略をお願い致します。

やむを得ず実施する場合については、下表の料金を実施工場ごとにご請求させていただきます。表中にない試験項目を実施する場合については、別途費用が掛かりますので、協同組合にお問い合わせ下さい。

追加試験料金

試験項目	単位	料金(円)	備考
スランプ又はスランプフロー	1 試験	1,500	
空気量	1 試験	1,500	
塩化物含有量	1 試験	3,000	工場の標準化試験方法
供試体成形	3 本	4,500	φ100×200mm
供試体の上面仕上げ	3 本	3,000	キャッピング・研磨
圧縮強度試験	3 本	4,500	
単位水量試験	1 試験	10,000	工場で可能な試験方法
経時変化	1 時間	15,000	練上り後、試験は含まない
細骨材泥分	1 試料	5,000	2 回分、写真撮影含む

(14) 実機試験

実機試験については、ご省略をお願いいたします。

やむを得ず実施する場合については、下記の料金を実施工場ごとに請求させていただきます。

項目	単位	料金(円)
スランプ又はスランプフロー試験、 空気量、塩化物含有量、コンクリート温度、 圧縮強度用供試体作成及び圧縮強度試験6本	1 車	生コン単価(円)×積載量(m ³) + 30,000円 ※注
※ 注1) 増粘剤、各種繊維類、水中不分離性混和材料などを運搬車に投入する場合は、 30,000円に加えて、前記6(2)(3)(4)記載の割増料金を請求させていただきます。 注2) 上記投入により発生する廃棄物の処理については、実費を請求させていただきます。		

なお、試験時に追加の試験項目を実施した場合は、「(13)②追加試験」に定める試験料金を請求させていただきます。

(15) 価格の見直し

生コン出荷月から24ヵ月の期間中に価格改定が実施され、且つ生コン出荷月から24ヵ月経過後の契残数が総契約数(元契約数および追加契約数の合計)の10%を超えた物件については、その契約残数に対し販売価格を見直します。

