

# 生コンクリート標準価格表

令和6年4月1日

金沢地区生コンクリート協同組合

〒921-8043	金沢市西泉3丁目17番地
TEL	(076) 242-6662
FAX	(076) 242-6695
E-Mail	info@kana-con.jp
URL	<a href="http://www.kana-con.jp/">http://www.kana-con.jp/</a>

## 生コンクリート標準価格表

粗骨材最大寸法 20mm・25mm・40mm				
普通セメント(N)、高炉セメント(BB)				早強セメント(H)
呼び強度	スランプ〔cm〕		標準価格表	割増価格
	20mm・25mm	40mm	(円/㎡)	(円/㎡)
*1 16	8・12	5・8・12	19,600	950
	15	15	19,700	1,000
18	8・10・12	5・8・10・12	20,000	1,000
	15・18	15	20,200	1,050
21	8・10・12	5・8・10・12	20,200	1,100
	15・18・21	15	20,500	1,200
24	8・10・12	5・8・10・12	20,500	1,200
	15・18・21	15	20,900	1,300
27	8・10・12	5・8・10・12	20,700	1,300
	15・18・21	15	21,300	1,450
30	8・10・12	5・8・10・12	20,900	1,550
	15・18・21	15	21,600	1,700
33	8・10・12	—	21,200	1,750
	15・18・21	—	21,900	1,900
36	8・10・12	—	21,500	1,900
	15・18・21	—	22,300	2,050
*2 40	8・10・12	—	23,100	2,000
	15・18・21	—	23,900	2,250
*2 42	8・10・12	—	23,300	2,150
	15・18・21	—	24,300	2,400
*2 45	8・10・12	—	23,500	2,300
	15・18・21	—	24,600	2,550
曲げ 4.5	2.5	2.5	*3 20,900	2,050
	6.5	6.5	22,400	2,050
*1 呼び強度 16 はJIS規格には該当しません。 *2 呼び強度 36 を超えるものは高性能AE減水剤使用の為、1,200円/㎡割増を含みます。 *3 曲げのスランプ2.5cmは、ダンプトラックで運搬のため工場渡しの価格です。				

工場渡しの価格は、1,000円引きとなります。

## 水セメント比指定時の呼び強度

指 定 事 項				
普通セメント(N)、高炉セメント(BB)				
W / C (%)	65以下	60以下	55以下	※ 50以下
該当する 呼び強度	2 1	2 4	2 7	3 3
※ 水セメント比50%以下、骨材40mm、BBのみ呼び強度30で対応可能				

上記以外の水セメント比(W/C)又は単位セメント量等を指定される場合は別途協議となります。

モルタル価格(質量配合) [円/m³]

種 類	普通・高炉 セメント	早強セメント
	標準価格	割増価格
1:1	30,900	3,100
1:2	24,800	2,000
1:2.5	23,900	1,800
1:3	22,500	1,600
1:4	20,800	1,300

軽量コンクリート [円/m³]

種類	気乾比重	価格
1種	1.80～1.90	要問合せ
2種	1.55～1.75	
気乾比重は標準的な値を示した もので、標記以外の場合は別途 協議となります		

構造体強度補正值<sup>28</sup>S<sub>91</sub>

セメント種類	補正值(S)	気温の範囲	適 用 期 間	
普通セメント (N)	6 N/mm <sup>2</sup>	25℃ < $\theta$	7月5日～9月7日	—
	3 N/mm <sup>2</sup>	8℃ ≤ $\theta$	3月7日～7月4日	9月8日～11月24日
	6 N/mm <sup>2</sup>	0℃ ≤ $\theta$ < 8℃	11月25日～3月6日	—
高炉セメント (BB)	6 N/mm <sup>2</sup>	25℃ < $\theta$	7月5日～9月7日	—
	3 N/mm <sup>2</sup>	13℃ ≤ $\theta$	4月4日～7月4日	9月8日～10月26日
	6 N/mm <sup>2</sup>	0℃ ≤ $\theta$ < 13℃	10月27日～4月3日	—
早強セメント (H)	6 N/mm <sup>2</sup>	25℃ < $\theta$	7月5日～9月7日	—
	3 N/mm <sup>2</sup>	5℃ ≤ $\theta$	2月9日～7月4日	9月8日～12月19日
	6 N/mm <sup>2</sup>	0℃ ≤ $\theta$ < 5℃	12月20日～2月8日	—

$\theta$  : 金沢地区でのコンクリートの打込みから28日までの期間の予想平均気温の範囲(℃)

暑中期間 : 日平均気温の平年値が25(℃)を超える期間

※ この表は、気象庁発行金沢地区日別平均気温(1991～2020)の資料により算出

(社)公共建築協会 公共建築工事標準仕様書 大臣官房監修(平成31年度版)、JASS5(2018年度版)

\* 生コンクリート購入者や施工者の責任において、構造体強度補正值<sup>28</sup>S<sub>91</sub>を決定してください。

高強度コンクリート価格表

普通セメント						
スランブフロー 設計基準強度(Fc)	スランブ	フロー	フロー	フロー	フロー	フロー
	18,21,23 cm	45 cm	50 cm	55 cm	60 cm	65 cm
39	27,000	28,500	28,800	29,100	29,400	—
42	27,400	29,100	29,400	29,700	30,000	—
45	27,800	29,600	29,900	30,200	30,500	—
48	28,200	30,100	30,400	30,700	31,000	—
51	28,600	30,600	30,900	31,200	31,500	31,800
54	29,000	31,100	31,400	31,700	32,000	32,300
57	—	—	31,900	32,200	32,500	32,800
60	—	—	32,400	32,700	33,000	33,300

注: 工場により大臣認定取得範囲が異なりますので、上記配合の全てを大臣認定取得工場  
対応出来るものではありません。

セメント価格や他の原材料など、生コンクリート原価に大きく変動があった場合は生コンクリート価格の  
改定をお願いすることがあります。

※表示価格には消費税が含まれておりません。

## コンクリート割増価格

No.	項 目		割 増 価 格		摘 要
1	膨張材使用 (低発熱型) 20kg/㎡		4,400	(円/㎡)	( 1 )
2	膨張材使用 (標 準 型) 20kg/㎡		4,000	(円/㎡)	( 1 )
3	防水材使用 20kg/㎡		4,000	(円/㎡)	( 1 )
4	豆砂利コンクリート		1,000 ～	(円/㎡)	—
5	高性能AE減水剤使用		1,200	(円/㎡)	( 2 )
6	ファイバー又はカラー材攪拌・洗浄処理費		3,000	(円/台)	( 3 )
7	液体防水剤等攪拌洗浄費		1,000	(円/台)	( 3 )
8	山間・悪路割増		2,000 ～	(円/台)	—
9	小口割増  (ポンプモルタル、追加分を含む)	一運搬車に付き	3,000	(円)	2㎡超え3㎡迄
			3,500	(円)	1㎡超え2㎡迄
			4,000	(円)	1㎡ 以下
10	小型車指定割増	一運搬車に付き	4,000	(円)	—
11	水配達料金	大型車	10,000	(円/台)	—
		小型車	8,000	(円/台)	
12	高速道路上での荷卸し割増	一運搬車に付き	3,000	(円)	—
13	車輛拘束割増		別途協議	—	—
	(注1) 現場で車輛が長時間にわたり拘束される場合は、割増料金を申し受ける場合があります。				
14	キャンセル料金				
	前営業日の14時以降の場合	50㎡以上200㎡未満	150,000	(円/回)	—
		200㎡以上	200,000	(円/回)	—
	※キャンセル料金につきましては、天災並びに緊急事態下によるものはその限りではありません。				
15	① 夜間割増 (適用時間帯:20時～翌朝6時迄)	基本料金	70,000	(円/回)	—
	② 時間外割増		30,000	(円/回)	
		㎡割増	3,000	(円/㎡)	
	(注1) 通常営業時間(8時～17時)外に打設する場合は、上記①か②のいずれかの基本料金と㎡割増料金を申し受けます。				
(注2) 通常営業時間から時間外へ継続打設の場合は、協議の上、割増料金を申し受けます。					
(注3) 夜間・時間外のキャンセルは打設前の17時迄とし、以降の場合は、キャンセル料金70,000円及び実費経費を申し受ける場合があります。					
備 考					
(1) 混和材の種類及び数量により、価格が変わる場合があります。					
(2) 高性能AE減水剤使用時の最低セメント量は290kg/㎡(JASS5)、及び270kg/㎡(土木学会)以上を原則とします。					
(3) ファイバー、カラー材、液体防水剤は購入者側で各種材料を準備し現場添加をしていただくものです。					
(4) 中庸熱セメントにつきましてはお問合せ下さい。					
(5) その他の特殊事項の場合は、別途協議となります。					

組 合 員	住 所	T E L	F A X	
石 川 生 コ ン ク リ ー ト (株)	金沢市末町壺字157番地	076-213-6124	076-229-2259	*1
兼 六 レ ミ コ ン (株)	金沢市末町壺字157番地	076-229-2251	076-229-2259	
金 沢 デ ン カ 生 コ ン (株)	金沢市松寺町辰66番地	076-238-1772	076-238-1774	*2
酒 井 コ ン ク リ ー ト 工 業 (株)	金沢市松寺町辰66番地	076-238-5005	076-238-5585	
金 沢 生 コ ン ク リ ー ト (株)	金沢市湊4丁目52番地	076-237-4175	076-237-4178	*3
豊 蔵 物 産 (株)	金沢市湊4丁目52番地	076-237-4175	076-237-4178	
北 川 物 産 (株)	金沢市大桑町チ155番地	076-243-3200	076-243-3204	*4
北川物産(株)北川生コン工場	金沢市大桑町チ155番地	076-243-3200	076-243-3204	
東 明 産 業 (株)	白山市三浦町682番地	076-276-1900	076-276-7065	
(株) 紺 谷 工 務 店	かほく市高松丁28-3	076-281-2230	076-281-2232	
高 田 産 業 (株)	金沢市大野町4丁目レ103番1	076-239-4811	076-237-3360	
手 取 川 生 コ ン (株)	能美郡川北町橘コ128	076-277-1234	076-277-1237	
北 陸 セ メ ン ト 販 売 (株)	河北郡津幡町南中条チ13番地	076-289-3116	076-289-3118	
森 本 生 コ ン ク リ ー ト (株)	金沢市北森本町リ30番地	076-258-5821	076-258-5759	
(有) 八 田 物 産	金沢市湊1丁目8番2号	076-238-6633	076-237-5200	*5
(株) ア ク ト	金沢市湊1丁目8番2号	076-238-6633	076-237-5200	
アイシーシーレミコン(株)	白山市木津町1570-1	076-276-4777	076-276-2429	*6
ピーエムコンクリート(株)	白山市木津町1570-1	076-276-3366	076-276-6677	
北 国 生 コ ン (株)	白山市松本町1280-4	076-276-8400	076-276-6617	
手取川石産(株)アップルコンクリート	白山市日向町ル4-1	076-272-1230	076-272-3838	*7
(有) 加 越 工 業	白山市日向町ル4-1	076-272-1230	076-272-3838	

上記表において\*印は、生産委託方式をとっている組合員で生産受託工場は以下の通りです。

* 1	金 沢 L L P 生 コ ン (責)	金沢市末町壺字157番地	TEL 076-213-6124 FAX 076-229-2259
* 2	金 沢 デ ン カ 生 コ ン (株)	金沢市松寺町辰66番地	TEL 076-238-1772 FAX 076-238-1774
* 3	金 沢 生 コ ン ク リ ー ト (株)	金沢市湊4丁目52番地	TEL 076-237-4175 FAX 076-237-4178
* 4	日 本 海 生 コ ン (株)	金沢市大桑町チ155番地	TEL 076-243-3551 FAX 076-243-3552
* 5	(有) 八 田 物 産	金沢市湊1丁目8番2号	TEL 076-238-6633 FAX 076-237-5200
* 6	新 協 生 コ ン (株)	白山市木津町1570-1	TEL 076-276-6262 FAX 076-276-4333
* 7	手取川石産(株)アップルコンクリート	白山市日向町ル4-1	TEL 076-272-1230 FAX 076-272-3838

※ 工場稼働カレンダーが、ホームページ <http://www.kana-con.jp/> に掲示してあります。

## ★ お客様へのお願い ★

### ※ 生コン納入契約について

当組合は、全てコンピューターによって管理しておりますので、現場納入生コンに関しましては当組合との単価契約を結んで下さい。もし、契約されていない場合には、生コンの納入がスムーズに行かない場合もあります。

お電話いただければ直ちに担当者がお伺いいたしますので宜しくお願い致します。

### ※ 工事現場への生コン車輛の誘導

生コン納入工事現場への生コン車輛の誘導及び工事現場内の車輛の誘導は、全て購入者側でお願い致します。

工事現場での生コンクリート打込みにポンプ車を使用される場合でも、ポンプ車迄の誘導は購入者側でお願い致します。

### ※ 検査のための試験や、試し練り等について

生コン工場に依頼される場合は、代行試験とし有料となります。

### ※ 日曜日・お盆・年末年始期間は原則休日とさせていただきます。