生コンクリート価格表 2023年4月1日

目 次

1. レディーミクストコンクリートの種類及び区分	P1
2. JIS A 5308 レディーミクストコンクリート 普通コンクリート	P2
3. JIS A 5308 レディーミクストコンクリート 舗装・軽量・高強度コンクリート	Р3
4. モルタル	P4
5. 国土交通大臣認定コンクリート M コン	P5
6. 特殊品 One Day Pave スリップフォーム用コンクリート	P6
7. 付帯事項	P7
8. 試験料金	P8
9. 構造体強度補正値	P12
10. 契約条件	P12
11. 加盟工場一覧表	P13

全国統一品質管理監査合格工場 瑕疵保証責任補償制度加入 ※この価格表に消費税は含まれません

1 レディーミクストコンクリートの種類及び区分

72.50	粗骨材								呼び強度							
コンクリートの 種類	最大寸法 (mm)	スランプ°又はスラン プ°70-(cm)	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, 10, 12, 15, 18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ı	_	_	_
		21	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ı	_	_	-
		45	_	_	_	0	0	0	0	0	0	0	ı	_	_	_
		50	_	_	_	_	-	0	0	0	0	0	_	_	_	-
		55	_	_	_	_	ı	ı	0	0	0	0	ı	_	_	_
		60	_	_	_	_	ı	ı	_	0	0	0	ı	_	_	_
	40	5, 8, 10, 12, 15	0	0	0	0	0	_	_	ı	ı	-	-	_	_	-
軽量コンクリート	15	8, 12, 15, 18, 21	0	0	0	0	0	0	0	0	ı	-	_	_	_	_
舗装コンクリート	20.25.40	2.5, 6.5	_	_	_	_	ı	ı	_	ı	ı	ı	ı	_	_	0
高強度	20	12, 15, 18, 21	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	0	_	_	_
コンクリート		45, 50, 55, 60	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0	0	0	_

レディーミクストコンクリートの種類は、普通コンクリート、軽量コンクリート、舗装コンクリート及び高強度コンクリートとします。それぞれのコンクリートは、粗骨材最大寸法、スランプ又はスランプフロー及び呼び強度によって区分し、その組合せを上記表の〇印で示します。

ただし、高強度コンクリートは上記表の〇印と〇印の間の整数、及び 45 を超え 50 未満の整数を呼び強度とすることができます。工場により認証を受けている呼び強度が異なりますので、事前にご確認ください。

注:上記表の組合せで性状等の理由により標準化されていない種類、組合せ等もございますので、ご不明な点がございましたらご 確認ください。

JIS A 5308 レディーミクストコンクリート 普通コンクリート

単位:円/m3

	スランフ°	スランプ° フロー ^{注 1)}		t	メント種類別割	増		化学泪和刘剌拼	
呼び	N∙BB ^{注2)}	N ^{注2)}	Н 3	H ^{注 2)}		L ^{注2)}	化学混和剤割増		
強度	5, 8, 10, 12, 15, 18, 21	45, 50, 55, 60	材齢 7日	材齢 28日	材齢 28日	材齢 56 日	材齢 91 日	収縮低減型 ^{注 3)} 一液型高性能 AE 減水剤 ^{注 4)}	
18	27,000	-	+1,100	+600	-	-	_		
21	27,600	-	+1,200	+700	_	_	_	_	
24	28,200	_	+1,300	+800					
27	28,800	30,800	+1,500	+1,000	+4,000	+3,000	+2,500	11 200	
30	29,400	31,400	+1,700	11 200				+1,300	
33	30,000	32,000	+1,700	+1,200	14 200	+3,300	. 2.000	L1 F00	
36	30,800	32,800			+4,300	+3,300	+2,800	+1,500	
40	31,400	33,400	+1,900	+1,400	-				
42	32,100	34,100			_	+3,600	+3,100	+2,000	
45	32,800	34,800	+2,100	+1,600	_				

- □ 粗骨材の最大寸法は 20·25·40 mmを標準とします。
- □早強剤は+1,000円/㎡となります。ただし、普通コンクリート(スランプフローは含まない)呼び強度 18~30 までの対応となります。
- □ジャミコン(粗骨材最大寸法 15 mm)は+500 円/㎡となります。洗出し用ジャミコンは別途お見積り致します。
- □普通コンクリートの高炉セメント B 種、材齢 56 日は▲200 円/㎡、材齢 91 日は▲400 円/㎡となります。
- □呼び強度の保証は標準水中養生、材齢は 28 日とします。ただし、上記表内に掲載されている管理材齢については掲載管理 材齢を保証管理材齢とします。
- □試験練り、工場管理図等による強度の保証については対応いたしません。
- □化学混和剤は工場が選定しているものに限らさせていただきます。特殊コンクリートおいて試験練り等で化学混和剤を限定しなければならない場合においては、その限りではありません。
- □石灰砕石を指定される場合は、+3,000円/㎡となります。また、別途に設備貸与費用、残渣処分費用等が適用されます。

注1)

普通コンクリートのスランプフローについては、出荷工場に限りがございますので施工場所によってはご対応しかねます。

注 2)

普通コンクリートのスラン N:普通ポルトランドセメント、BB:高炉t プフローについては、出 メント B 種、H:早強ポルトランドセメント、 荷工場に限りがござい L:低熱ポルトランドセメント

> セメントは N、BB、H を標準とし、それ 以外のセメントについては「付帯事項 No,26~No,28」が適用されますので ご注意願います。

注3)

収縮低減型化学混和剤の割増料金は AE 減水剤並びに高性能 AE 減水剤と もに同一とさせていただきます。収縮低 減型化学混和剤使用コンクリートの収 縮保障はしておりません。スランププロー配 合には適用しません。

注 4)

一液型増粘剤形高性能 AE 減水剤はスランプフロー配合に 適用します。

単位:円/㎡

							2. 1 3/111
	軽量コンクリート		高強度二	舗装コンクリート			
呼び強度	スランプ°8, 12, 15, 18, 21	スランプ° 12, 15, 18, 21		スランプフロ−45	, 50, 55, 60	スランフ°	スランフ°
	単位容積質量 1.85~1.95	N ^{注 2)}	L ^{注2)}	N ^{注 2)}	L ^{注2)}	2.5	6.5
18	39,700	_	-	_	_	_	_
21	40,200	_	-	_	_	_	_
24	40,700	-	_	_	_	_	_
27	41,200	_	_	_	_	_	_
30	41,700	-	_	_	_	_	_
33	42,200	_	_	_	_	_	_
36	43,200	-	_	_	_	_	_
40	44,200	_	_	_	_	_	_
45 を超え 50 以下	_	35,800	38,600	36,400	38,900	_	_
50 を超え 55 以下	_	_	_	37,800	40,500	_	_
55 を超え 60 以下	_	-	-	39,200	42,100	_	_
曲げ4.5	_	_	_	_	_	29,400	30,400

[□]軽量コンクリートは 1 種、普通ポルトランドセメントを標準とします。単位容積質量については設計条件により変動しますので、ご確認ください。軽量コンクリート 2 種については別途協議とします。

[□]舗装コンクリート、スランプ 2.5 cmの価格は引取価格です。早強ポルトランドセメントを指定される場合は、材齢 7 日保証は +1,900 円/㎡、28 日保証は+1,400 円/㎡、となります。

[○]軽量骨材並びに低熱ポルトランドセメント等については原材料を常時在庫していない場合がありますので、事前にご確認ください。

単位:円/㎡

セメント量		混和刘/市田剌+单			
kg	N•BB ^{注2)}	H ^{注 2)}	L ^{注2)}	- 混和剤使用割増 -	
400以下 (1:4)	29,800	30,600	31,800	+2,000	
450 以下	30,900	31,800	33,200	+2,300	
500以下	32,000	33,000	34,500	+2,500	
550以下(1:3)	33,100	34,200	35,900	+2,800	
600以下	34,300	35,500	37,300	+3,000	
650以下	35,400	36,700	38,700	+3,300	
700以下(1:2)	36,500	37,900	40,000	+3,500	
750 以下	37,600	39,100	41,400	+3,800	
800以下	38,800	40,400	42,800	+4,000	
850以下	39,900	41,600	44,200	+4,300	
900以下	41,000	42,800	45,500	+4,500	
950以下	42,100	44,000	46,900	+4,800	
1000以下	43,300	45,300	48,300	+5,000	
1100以下 (1:1)	45,500	47,700	51,000	+5,500	

[□]モルタルには少量の粗骨材が混入する場合がございます。

[□]モルタルのスランプ、スランプフロー及び強度の保証は致しません。

[□]混和剤(材)等を使用する場合は別途協議と致します。混和剤使用割増に使用する混和剤は工場が使用している化学混和 剤となります。

[□]セメント細骨材比は目安です。

5

国土交通大臣認定コンクリート(M コン)

単位:円/㎡

			- 12 · 1 · 3/ · · ·
設計基準強度	基準スランプフロー	セメント	の種類
Fc	cm	N ^{注 2)}	L ^{注2)}
39	- 45 50 55	34,500	36,600
42		35,400	37,500
45		36,200	37,800
48		37,100	38,100
51		38,000	39,000
54	60	39,000	39,900
57	60	40,000	41,000
60		41,100	42,300

^{□28}S91以外の管理については別途協議とします。

[□]空気量は 3.0%を基準とします。 空気量を増加させるご指定がある場合は、500 円/0.5%加算いたします。 ただし、指定空気量が 3.0%未満であっても減額はいたしません。

[□]設計水量に対して減水指示がある場合は、-5 kg/㎡ごとに 600 円/㎡加算します。ただし、コンクリートの性状確保の観点から、減水量については協議とします。

[□]基準スランプフローより大きくする場合は、500 円/5 cm加算となります。スランプフローを基準スランプフローより小さくする場合は、減額いたしません。

[□]認定されている S 値より大きく指定される場合は、500 円/1 N とします。

6

特殊コンクリート

One Day Pave (ワンデイペイブ)

単位:円/㎡

1007 224 床	スラン	ンプ	スランプフロー		
呼び強度	N ^{注 2)}	H ^{注2)}	N ^{注 2)}	H ^{注 2)}	
曲げ 4.5	36,000	38,500	36,500	39,000	

□施工方法、養生条件により強度発現が異なりますので、	材齢1日で呼び強度を保証するものではありません。
----------------------------	--------------------------

- □性状等については試験練り等でご確認ください。
- □標準的な水セメント比は 35%程度で設定しております。スランプフローについては 40 cmを標準とします。
- □通常のコンクリートよりも粘性が高いため、施工計画を十分に立て、ご使用ください。

スリップフォーム用コンクリート

単位:円/m3

工法	標準スランプ:3 cm 粗骨材最大寸法 20・25 mm
スリップフォーム	20.000
(指定配合・工場渡し)	30,000

□運搬する場合は別途協議とし	.≢at
□炷∭9~~~□は別炒助硪€し	JA 9 6

[□]その他、特殊品については製造の可否ついて協議し、別途お見積りいたします。

7 付帯事項

No,	付帯事項	内容	定額料金	割増料金
1	夜間出荷*1)·休日出荷	50 ㎡未満の打設	300,000円/回	+5,000 円/㎡
2		50 ㎡以上の打設	400,000円/回	+5,000 円/㎡
3	早朝出荷 ^{*1)}	指示着時間が6:00~7:29	150,000円/回	+5,000 円/㎡
4		指示着時間が7:30~7:59	-	+5,000 円/㎡
5	夕方出荷 ^{*1)}	指示着時間が 17:00~18:59	-	+5,000 円/㎡
6		通常出荷からの継続出荷で、納入書「発」時間が 17:00~20:59までの出荷分	-	+3,000 円/㎡
7		通常出荷からの継続出荷で、納入書「発」時間が 21:00 以降の出荷分	夜間出荷適用	夜間出荷適用
8	キャンセル料金*2)	予定数量 5 ㎡未満	20,000円	_
9		予定数量 5 ㎡以上 10 ㎡以下	6,000円/㎡	_
10		予定数量 10 ㎡を超え 30 ㎡未満	100,000円	_
11		予定数量 30 ㎡以上 70 ㎡未満	200,000円	_
12		予定数量 70 ㎡以上 100 ㎡未満	300,000円	_
13		予定数量 100 ㎡以上 150 ㎡未満	400,000円	_
14		予定数量 150 ㎡以上	600,000円	_
15		納入数量が30%以上減量した場合※	4,000円/㎡	_
16	車輛指定料金	超小型車(3t 車)	10,000円/台	_
17		小型車(4t 車)	_	+3,000 円/㎡
18		中型車(5t·7t·8t)	_	+2,000 円/㎡
19	空積料金	超小型車:空積料金なし	_	_
20		小型車:1.5 m ³ 未満		_
21		中型車:2.0 ㎡未満	2,000円/㎡	_
22		大型車:3.0 m未満		_
23	アジテータ車* ³⁾	混和材等の影響で車輛を固定しなければならない場合	20,000円/台	_
24		現場拘束時間が現場着時間から 90 分を超える場合	5,000円/30分	-
25		現場都合により斫(はつり)が必要になった場合	50,000円/台	-
26	貯蔵設備貸与	標準品以外の原材料の指定があった場合	100,000円/月	_
27	メンテナンス、処分費用	標準品以外の原材料の指定があった場合(入荷・排出時、工場毎)	各 300,000 円	
28		残渣処分費用*4)	別途協議	_
29	混和剤入替	工場標準品以外の混和剤を使用する場合	50,000円/回	
30	攪拌料金	特殊品以外の現場攪拌、プラント攪拌(材料毎)	_	+300 円/㎡

No,	付帯事項	内容	定額料金	割増料金
31	特殊品* ³⁾	気泡モルタル・気泡コンクリート		+2,000円/㎡
32		パーライトモルタル・スカイモルタル		ı
33		カラーコンクリート	20,000 円/台	+3,000 円/㎡
34		ファイバーコンクリート		+1,500 円/㎡
35		水中不分離性コンクリート		+5,000 円/㎡
36	管理割増	JIS 管理以外で発注者等から長期的に独自の管理方法を指示された場合(NEXCO等)	_	+2,000 円/㎡
37	現場誘導員*5)	打設数量が 100 ㎡未満の場合	23,000 円/人	ı
38	工場渡し	引取に来られる場合	_	▲1,000円/㎡
39	納入条件*6)	山間、僻地、納入経路困難な場合	_	+2,000 円/㎡~
40	戻りコンクリート* ⁷⁾	施工者都合により荷卸しができない場合	10,000 円/㎡	-
41	洗浄水引取	アジテータ車洗浄水持ち帰り(複数台洗浄滞留水に限る)	5,000円/回	ı
42	ポンプ返し	先行モルタル、生コンクリート、左官ポンプ等からの返し	20,000 円/回	_
43	納品書再発行		300 円/枚	-
44	計量印字記録		500 円/㎡	_

- *1:出荷時間帯は「出荷時間帯目安表」を参照してください。
- *2: キャンセルの連絡は前日 15:00 まで、休日明けの打設予定の場合は、組合の指定休日前日の 15:00 までにお願いします。当日注文、当日キャンセルの場合もキャンセル料が発生します。
 - ※納入予定数量が30 m以上の場合で、予定数量より納入数量が30%以上減量した場合に適用します。ただし、上限を600,000 円とします。
- *3: 混和材(剤)の影響により、他の製品に影響を及ぼす可能性がある場合に適用します。車輌固定費は当日割り当てられる車輌台数×固定費となります。車輌台数については事前協議といたします。車輌固定費が必要な場合におきましても、No,16~No18「車輌指定料金」並びに No,19~No,22「空積料金」は適用されます。
- *4:指定材料の残渣処分については、極力発生しないようお願いします。
- *5:繁忙期、夏期等におきましては価格が変動する場合がございます。
- *6:山間、僻地、納入経路困難地域においては、事前確認させていただきます。条件等によりましてはお断りする場合がございます。
- *7:納入先において荷卸しができない場合に適用します。ただし、1 運搬車あたりの戻コンクリートの請求は 3.0 ㎡を上限とします。
- □水運搬: 大型車 20,000 円/台、中型車 15,000 円/台、小型車・超小型車 10,000 円/台。ただし、工場の都合によりお断りする場合がございます。
- □水引取:5,000円/台(散水車等の引取)ただし、工場の都合によりお断りする場合がございます。
- □お客様の指示又は納入条件により有料道路を使用する場合は、往復料金(実費)にてご請求させていただきます。
- □お願い:残コンクリートはできるだけ発生しないようにお願い致します。残コンクリートは原則として現場にて処分願います。

出荷時間帯目安表

夜間出荷時	間	早朝出荷	通常出	荷時間	夕方出荷	夜間出荷時間	
0.00	6:0	20 8	3.00	17	·00 19	·00 2	 4·∩∩

8 試験料金

1. 現場代行試験関連						
1-1	代行試験(現場試験)*1 *3	スランプ配合			12,000円/回	
1-2		スランプフロー配	合		17,000円/回	
1-3		舗装コンクリート			22,000 円/回	
1-4	縦割り(連続 3 台の場合)*1 *3	スランプ配合			20,000 円/回	
1-5		スランプフロー配	合		30,000 円/回	
1-6	縦割り(間隔が指定される場合)*1 *2 *3	スランプ配合			30,000 円/回	
1-7		スランプフロー配	合		40,000 円/回	
1-8	代行試験(工場試験)*1	スランプ配合			5,000円/回	
1-9		スランプフロー配	合		7,000 円/回	
1-10		舗装コンクリート			18,000 円/回	
2. 現均	2. 現場代行試験関連(追加試験・派遣料金)					
2-1	2,000円/回					
2-2	追加試験 スランプフロー試験	JIS A 1150		4,000 円/回		
2-3	追加試験 空気量試験	JIS A 1128		2,000 円/回		
2-4	追加供試体	JIS A 1132	圧縮	工場採取・試験練り	3,000 円/3 本	
2-5				現場採取	5,000 円/3 本	
2-6			曲げ	工場採取・試験練り	8,000円/3本	
2-7				現場採取	10,000円/3本	
2-8	時間外の試験員派遣料(試験料金別)	夜間出荷時		50,000円/回		
2-9		早朝·夕方出荷時		20,000 円/回		

*1:代行試験セット内容

- ○スランプ試験又はスランプフロー試験:1回 (現場試験の場合:現場にて試験報告書を提出)
- ○空気量試験:1回 (現場試験の場合:現場にて試験成績書を提出)
- ○コンクリート温度測定(JIS A 1156):1回 (現場試験の場合:現場にて試験成績書を提出)
- ○供試体採取 圧縮強度用6本又は曲げ強度用3本、供試体加工、標準養生管理
- ○工場圧縮試験機による破壊試験
- ○試験成績書の作成、発行 (強度試験、塩化物含有量試験)
- *2:指定台数の条件によっては、No,5-6、5-7「工場試験員拘束」料金が発生する場合がございます。
- *3:代行試験を行う際に、施工者等がご手配された代行試験業者等と重複した場合においても代行試験料金が発生します。

3. その他のコンクリート試験				
3-1	塩化物含有量試験		工場採取・試験練り	3,000円/回
3-2	カンタブ等による測定(試験成績書発行含む)		現場試験	5,000円/回
3-3	単位水量試験	エアメータ法	現場試験	10,000 円/回
3-4		エアメータ法・加熱乾燥法	工場試験	5,000円/回
3-5	単位容積質量試験	(軽量コンクリート)	工場試験	5,000円/回
3-6			現場試験	10,000 円/回
3-7			気乾単位容積質量試験	5,000円/回
3-8	強度試験[第三者試	験機関] ^{*4}	圧縮Φ50×h100	7,000円/回
3-9	JIS Q 17025 認定試験所 第三者機関先を指定される	所 試験成績書発行 5場合は、別途送料又は搬入手数	圧縮Φ100× h 200	5,000円/回
3-10	料等かかる経費が別途必要		圧縮Φ125× h 250	6,000円/回
3-11			曲げ	15,000 円/回
3-12	強度試験[工場]持边	込試料	圧縮	1,000円/本
3-13			曲げ	4,000円/本
3-14	短時間材齢による圧	縮強度試験	材齢1日未満で早朝又は夕方出荷時間帯に実施する場合	20,000 円/回
3-15			材齢 1 日未満で夜間出荷時間帯に実施する場合	50,000 円/回
3-16	U 型充填試験*5		JSCE F511	30,000 円/回
3-17	Vロート試験*5		JSCE F512	30,000 円/回
3-18	J リング試験*5		JIS A 1159	別途協議
3-19	リバウンドハンマー試験*5		打点面:3面まで	30,000 円/回
3-20	JIS A 1155 JSCE G504		打点面追加	5,000 円/面
3-21	沈降試験*5			20,000 円/回
3-22	静弾性試験「第三	者試験機関*4」	JIS A 1149 ポアソン比別途	90,000 円/回
3-23	長さ変化試験「第3	三者試験機関*4」	JIS A 1129	150,000 円/回
3-24			副本(協同組合で自主的に実施している試験報告書)	10,000 円/回
3-25	供試体加圧面加工	持込試料に適用	加工方法:研磨、キャッピング供試体カットは対応できません	1,000円/本
3-26	供試体封緘養生加工		容器がある場合は回収いたします	1,000円/本
3-27	ブリーディング試験 JIS A 1123		実機試験 ^{*2*6}	20,000 円/1 配合
3-28			試験練り ^{*2}	20,000 1/ 1 10
3-29	凝結試験 JIS A 1147		実機試験*6 貫入抵抗値が28.0N/mdまで*2	30,000 円/1 配合
3-30			試験練り 貫入抵抗値が28.0N/mdまで*2	30,000 i j/ I Hu 🖂
3-31	経時変化試験 JIS A 1101、1128等		実機試験*6 最大 90 分まで*2	30,000 円/1 配合
3-32			試験練り 最大 90 分まで*2	50,000 1/ 1 出口

^{*4:}第三者機関、校正機関の価格変更等により料金を見直す場合があります。

^{*5:}ご対応できない場合がありますので、事前にご確認ください。

^{*6:}生コンクリート代、処分費用は別途必要となります。処分費用は「付帯事項 40 戻りコンクリート」の料金を適用し、検証用に製造した数量となります。

4. 試験練り料金				
4-1	普通・軽量・高強度コンクリート	1 工場の場合	20,000 円/回	
4-2		2 工場以上の場合(工場毎)	10,000 円/回	
4-3	舗装コンクリート	1 工場の場合	30,000 円/回	
4-4		2 工場以上の場合(工場毎)	20,000 円/回	
4-5	試料の比較が必要な試験練り	1 工場の場合	40,000 円/回	
4-6	ベースコンクリート、比較用コンクリート各1回	2 工場以上の場合(工場毎)	20,000 円/回	
4-7	実機による試験練り*6	スランプ配合	30,000 円/回	
4-8		スランプフロー配合	35,000 円/回	
4-9		舗装コンクリート	35,000 円/回	
5. その	tt			
5-1	動荷重検査	1車分	150,000 円/回	
5-2	静荷重検査*4		300,000 円/回	
5-3	ミキサの練り混ぜ性能検査		300,000 円/回	
5-4	操作盤各種検査		50,000 円/回	
5-5	試験室使用料	リバウンドハンマー試験等で使用する場合	5,000 円/1 材齢	
5-6	工場試験員拘束	通常出荷時間内	5,000円/30分	
5-7		通常出荷時間外	10,000円/30分	
5-8	骨材試験	JIS A 1102、1103, 1104, 1109, 1110、1137(工場で実施)	各 10,000 円/回	
5-9	搬入手数料*7	第三者機関への搬入 (骨材試験等)	5,000 円/回	
5-10	搬入手数料	供試体の現場搬入(往復)	5,000 円/1 材齢	
5-11	報告書の作成	施工者持込分	3,000 円/回	
5-12	各種報告書再発行(紛失した場合)	配合計画書、試験成績書等	3,000 円/回	
5-13	統計解析資料*5	保証品質特性の管理図は含まない	3,000 円/回	
5-14	工場保有設備検査成績書	コピー	5,000円/回	
5-15	カンタブ	低濃度品、標準品共	15,000 円/箱	
5-16	各種写真	媒体が必要な場合	500 円/回	
5-17		第三者機関による試験	1,000円/回	
5-18	その他、価格表に掲載されていない事項		別途協議	

*7:搬入の際にかかる交通費は実費にて請求します。

9 構造体強度補正値

構造体強度補正値 28S91標準値(N/mm)の参考値

セメントの種類	コンクリートの打込。 28 日までの期間の予想平均気	平均気温の平均値が 25℃を超える期間		
並/案+0 1 = 1.1 ^	8≦θ	0<θ≦8		
普通ポルトランドセメント	3/1~6/26 〈9/16~11/20〉	11/21~2/29		
高炉セメント B 種	13≦θ	0≦θ<13	6/27~9/15	
同がじがり日性	4/1~6/26 〈9/16~10/25〉	10/26~3/31		
早強ポルトランドセメント	5≦θ	0≦θ<5	0/27/3/13	
一千つ虫小 ルドノンド じゃンド	2/1~6/26〈9/16~12/15〉	12/16~1/31		
低熱ポルトランドセメント	14≦0	0≦θ<14		
FOWM MLANL CVAL	4/5~6/26〈9/16~10/20〉	10/21~4/4		
構造体補正値 28S91	3	6	6	

京都広域生コンクリート協同組合技術委員会

10 契約条件

契約物件:50 ㎡以上の物件は契約物件として取り扱います。契約日の起点日は引合のあった月の末日とします。

[一般物件]製品の納入開始日より2年以内に終了する物件

[長期物件]製品の納入開始日より2年を超える物件 ○期限到来後、その時点で再契約

※表示価格は見直しする場合がございますのでご注意ください。

11 加盟工場一覧

名称	所在地	電話番号	FAX 番号
京都広域生コンクリート協同組合	京都市南区東九条明田町8番地	075-662-5308(代表) 075-662-5307(出荷センター)	075-662-5309(代表)
洛北レミコン(株)	京都市左京区静市市原町 707	075-711-1301	075-721-7657
日建生コンクリート㈱	京都市南区吉祥院流作町 15	075-313-0642	075-313-8063
千原生コンクリート(株)	京都市南区吉祥院中河原里西町 4	075-312-0404	075-312-0507
FLC(株)	京都市西京区大枝西長町 2-166	075-331-3137	075-331-3138
㈱栄和資材	京都市山科区勸修寺小松原町 6 番地 1	075-501-6839	075-592-9913
新京都生コン㈱	京都市南区久世中久世町 5-37	075-921-5361	075-931-0145
㈱京都建材サービス伏見生コンクリート	京都市伏見区竹田青池町 145	075-643-2015	075-644-1091
(株)トーカイコンクリート	京都市伏見区久我西出町 10-4	075-935-7333	075-935-7334
何京央	京都市伏見区久我西出町 2 番地 15	075-925-0096	075-925-0167
㈱宇治川生コン	京都府宇治市五ヶ庄西田 13番地の1	0774-32-6562	0774-32-1196
(株)サンケー生コン	京都府宇治市槙島町十六 1-1	0774-22-1811	0774-20-5454
㈱眞成生コンクリート	京都府宇治市槙島町目川 110-1	0774-22-4325	0774-22-2857
中原建材㈱大住工場	京都府京田辺市大住杉ノ森 11-6	0774-62-0999	0774-62-0993
㈱京都福田洛南工場	京都府城陽市奈島上小路 12番 1	0774-53-1133	0774-56-3366
京南生コン㈱	京都府綴喜郡井手町井手川久保 32-1	0774-66-6092	0774-66-6093
松岡建材工業㈱	京都府城陽市観音堂甲畑 55	0774-55-7080	0774-55-7089
京阪奈生コン㈱	京都府城陽市中中山 26-6	0774-55-2300	0774-55-2331
(株)三新砂利 京田辺生コン	京都府京田辺市薪大仏谷 35-3	0774-63-5000	0774-63-7676
木津生コンクリート工業㈱	京都府木津川市山城町上狛鶴白 12	0774-86-2328	0774-86-2832
灰孝小野田レミコン㈱大津工場	大津市本宮1丁目4番26	077-522-9166	077-524-3081
㈱松本建材	京都市北区西賀茂下庄田町 124番	075-494-4777	075-494-4888
賛助会員			
何京栄資材	京都市伏見区横大路天王前 42-2	075-605-6172	075-605-6173

京都広域をコンクリート協同組合

Kyoto Wide Area Redymixed Concrete Cooperative