

# 生コンクリート価格表

2024年4月1日



京都広域生コンクリート協同組合  
Kyoto Wide Area Ready-mixed Concrete Cooperative

## 目 次

1. レディーミ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 レディーミストコンクリート 舗装・高強度コンクリート	P3
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. 構造体強度補正值	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

コンクリートの種類	粗骨材最大寸法 (mm)	スラブ又はスラブフロー (cm)	呼び強度													曲げ 4.5	
			18	21	24	27	30	33	36	40	42	45	50	55	60		
普通コンクリート	20・25	8, 12, 15, 18	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-
		21	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-
		45	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-
		50	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-
		55	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-
		60	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	-	-	-	-
	40	5, 8, 12, 15	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	12, 15, 18, 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	
		45, 50, 55, 60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-	

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、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、スラブ又はスラブ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○印で示します。

ただし、高強度コンクリートは上記表の○印と○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。

## 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

単位：円/m<sup>3</sup>

呼び 強度	スラン°	スラン°70- <sup>注1)</sup>	セメント種類別割増					化学混和剤割増		
	N・BB <sup>注2)</sup>	N <sup>注2)</sup>	H <sup>注2)</sup>		L <sup>注2)</sup>			収縮低減型 <sup>注3)</sup> 一液型高性能 AE 減水剤 <sup>注4)</sup>		
	5, 8, 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			
<b>18</b>	<b>27,000</b>	-	+1,100	+600	-	-	-	-		
<b>21</b>	<b>27,600</b>	-	+1,200	+700	-	-	-			
<b>24</b>	<b>28,200</b>	-	+1,300	+800	+4,000	+3,000	+2,500			
<b>27</b>	<b>28,800</b>	<b>30,800</b>	+1,500	+1,000				+4,300	+3,300	+2,800
<b>30</b>	<b>29,400</b>	<b>31,400</b>	+1,700	+1,200	-	+3,600	+3,100			
<b>33</b>	<b>30,000</b>	<b>32,000</b>								
<b>36</b>	<b>30,800</b>	<b>32,800</b>	+2,100	+1,600				-	-	
<b>40</b>	<b>31,400</b>	<b>33,400</b>			-	-	-			-
<b>42</b>	<b>32,100</b>	<b>34,100</b>	-	-						
<b>45</b>	<b>32,800</b>	<b>34,800</b>			-	-		-	-	

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/m<sup>3</sup>となります。ただし、普通コンクリート(スラン°70-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/m<sup>3</sup>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/m<sup>3</sup>、材齢 91 日は▲400 円/m<sup>3</sup>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定させていただきます。特殊コンクリートにおいて試験練り等で化学混和剤を限定しなければならぬ場合においては、その限りではありません。高性能 AE 減水剤は呼び強度 27、スラン° 15 cmから対応いたします。ただし、呼び強度 24 については JIS 規格外品とし、呼び強度 21 以下については対応いたしません。

石灰碎石を指定される場合は、+3,000 円/m<sup>3</sup>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°  
ブフローについては、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)  
N：普通°ポルトランドセメント、BB：高炉セ  
メント B 種、H：早強°ポルトランドセメント、  
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  
ご注意ください。

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°70-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°70-配合に  
適用します。

### 3 JIS A 5308 レディーミクストコンクリート 高強度・舗装コンクリート

単位：円/m<sup>3</sup>

呼び強度	高強度コンクリート				舗装コンクリート	
	スラング° 12, 15, 18, 21		スラング° 30-45, 50, 55, 60		スラング°	スラング°
	N 注2)	L 注2)	N 注2)	L 注2)	2.5	6.5
45 を超え 50 以下	<b>35,800</b>	<b>38,600</b>	<b>36,400</b>	<b>38,900</b>	—	—
50 を超え 55 以下	—	—	<b>37,800</b>	<b>40,500</b>	—	—
55 を超え 60 以下	—	—	<b>39,200</b>	<b>42,100</b>	—	—
曲げ 4.5	—	—	—	—	<b>29,400</b>	<b>30,400</b>

□舗装コンクリート、スラング° 2.5 cmの価格は引取価格です。早強ホ<sup>®</sup>ルトラント<sup>®</sup>セメントを指定される場合は、材齢 7 日保証は +1,900 円/m<sup>3</sup>、28 日保証は+1,400 円/m<sup>3</sup>、となります。

○低熱ホ<sup>®</sup>ルトラント<sup>®</sup>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。

## 4 モルタル

単位：円/m<sup>3</sup>

セメント量 kg	セメントの種類			混和剤使用割増
	N・BB 注2)	H 注2)	L 注2)	
400 以下 (1 : 4)	<b>29,800</b>	<b>30,600</b>	<b>31,800</b>	+2,000
450 以下	<b>30,900</b>	<b>31,800</b>	<b>33,200</b>	+2,300
500 以下	<b>32,000</b>	<b>33,000</b>	<b>34,500</b>	+2,500
550 以下 (1 : 3)	<b>33,100</b>	<b>34,200</b>	<b>35,900</b>	+2,800
600 以下	<b>34,300</b>	<b>35,500</b>	<b>37,300</b>	+3,000
650 以下	<b>35,400</b>	<b>36,700</b>	<b>38,700</b>	+3,300
700 以下 (1 : 2)	<b>36,500</b>	<b>37,900</b>	<b>40,000</b>	+3,500
750 以下	<b>37,600</b>	<b>39,100</b>	<b>41,400</b>	+3,800
800 以下	<b>38,800</b>	<b>40,400</b>	<b>42,800</b>	+4,000
850 以下	<b>39,900</b>	<b>41,600</b>	<b>44,200</b>	+4,300
900 以下	<b>41,000</b>	<b>42,800</b>	<b>45,500</b>	+4,500
950 以下	<b>42,100</b>	<b>44,000</b>	<b>46,900</b>	+4,800
1000 以下	<b>43,300</b>	<b>45,300</b>	<b>48,300</b>	+5,000
1100 以下 (1 : 1)	<b>45,500</b>	<b>47,700</b>	<b>51,000</b>	+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/m<sup>3</sup>

設計基準強度 Fc	基準スランブフロー cm	セメントの種類	
		N 注2)	L 注2)
39	45	34,500	36,600
42		35,400	37,500
45	50	36,200	37,800
48	55	37,100	38,100
51	60	38,000	39,000
54		39,000	39,900
57		40,000	41,000
60		41,100	42,300

- Fc60 を超えるコンクリートについては協議とします。
- $_{28}S_{91}$  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/m<sup>3</sup>ごとに 600 円/m<sup>3</sup>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。
- 基準スランブフローより大きくする場合は、500 円/5 cm加算となります。スランブフローを基準スランブ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/m<sup>3</sup>

呼び強度	スランブ		スランブフロー	
	N 注2)	H 注2)	N 注2)	H 注2)
曲げ 4.5	<b>36,000</b>	<b>38,500</b>	<b>36,500</b>	<b>39,000</b>

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。スランブフローについては 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/m<sup>3</sup>

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

運搬する場合は別途協議とします。

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 <sup>*1)</sup> ・休日出荷	50 m <sup>3</sup> 未満の打設	300,000 円/回	+5,000 円/m <sup>3</sup>
2		50 m <sup>3</sup> 以上の打設	400,000 円/回	+5,000 円/m <sup>3</sup>
3	早朝出荷 <sup>*1)</sup>	指示着時間が 6:00～7:29	150,000 円/回	+5,000 円/m <sup>3</sup>
4		指示着時間が 7:30～7:59	—	+5,000 円/m <sup>3</sup>
5	夕方出荷 <sup>*1)</sup>	指示着時間が 17:00～18:59	—	+5,000 円/m <sup>3</sup>
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/m <sup>3</sup>
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 <sup>*2)</sup>	予定数量 5 m <sup>3</sup> 未満	20,000 円	—
9		予定数量 5 m <sup>3</sup> 以上 10 m <sup>3</sup> 以下	6,000 円/m <sup>3</sup>	—
10		予定数量 10 m <sup>3</sup> を超え 30 m <sup>3</sup> 未満	100,000 円	—
11		予定数量 30 m <sup>3</sup> 以上 70 m <sup>3</sup> 未満	200,000 円	—
12		予定数量 70 m <sup>3</sup> 以上 100 m <sup>3</sup> 未満	300,000 円	—
13		予定数量 100 m <sup>3</sup> 以上 150 m <sup>3</sup> 未満	400,000 円	—
14		予定数量 150 m <sup>3</sup> 以上	600,000 円	—
15		納入数量が 30%以上減量した場合※	4,000 円/m <sup>3</sup>	—
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/m <sup>3</sup>
18		中型車 (5t・7t・8t)	—	+2,000 円/m <sup>3</sup>
19	空積料金	超小型車：空積料金なし	—	—
20		小型車：1.5 m <sup>3</sup> 未満	2,000 円/m <sup>3</sup>	—
21		中型車：2.0 m <sup>3</sup> 未満		—
22		大型車：3.0 m <sup>3</sup> 未満		—
23	アジテータ車 <sup>*3)</sup>	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 <sup>*4)</sup>	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/m <sup>3</sup>

No,	付帯事項	内容	定額料金	割増料金
31	特殊品	気泡モルタル・気泡コンクリート	20,000 円/台	+2,000 円/m <sup>3</sup>
32		パーライトモルタル・スカイモルタル		-
33		カラーコンクリート		+3,000 円/m <sup>3</sup>
34		ファイバーコンクリート		+1,500 円/m <sup>3</sup>
35		水中不分離性コンクリート		+5,000 円/m <sup>3</sup>
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/m <sup>3</sup>
		配合において修正、計量方法等の指示がある場合	-	+1,000 円/m <sup>3</sup>
37	現場誘導員*5)	打設数量が 100 m <sup>3</sup> 未満の場合	23,000 円/人	-
38	工場渡し	引取に来られる場合	-	▲1,000 円/m <sup>3</sup>
39	納入条件*6)	山間、僻地、納入経路困難な場合	-	+2,000 円/m <sup>3</sup> ~
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/m <sup>3</sup>	-
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	-
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	計量記録	計量印字記録・単位量計算書(各々)	500 円/m <sup>3</sup>	-

\*1：出荷時間帯は「出荷時間目安表」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 までをお願いします。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<sup>3</sup>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。車輛固定費は当日割り当てられる車輛台数×固定費となります。車輛固定費が必要な場合におきましても、No,16~No18「車輛指定料金」並びに No,19~No,22「空積料金」は適用されます。車輛台数については事前協議とします。

\*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。夜間、休日等の価格については別途協議といたします。

\*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 運搬車あたりの戻りコンクリートの請求は 3.0 m<sup>3</sup>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	6:00	8:00	17:00	19:00
				24:00

## 8 試験料金

1. 現場代行試験関連					
1-1	代行試験(現場試験) <sup>*1 *3</sup>	スランプ配合		12,000 円/回	
1-2		スランプロー配合		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) <sup>*1 *3</sup>	スランプ配合		20,000 円/回	
1-5		スランプロー配合		30,000 円/回	
1-6	縦割り(間隔が指定される場合) <sup>*1 *2 *3</sup>	スランプ配合		30,000 円/回	
1-7		スランプロー配合		40,000 円/回	
1-8	代行試験(工場試験) <sup>*1</sup>	スランプ配合		5,000 円/回	
1-9		スランプロー配合		7,000 円/回	
1-10		舗装コンクリート		18,000 円/回	
2. 現場代行試験関連 (追加試験・派遣料金)					
2-1	追加試験 スランプ試験	JIS A 1101		2,000 円/回	
2-2	追加試験 スランプロー試験	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		JIS A 1132	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、指定休日出荷時		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
3-4		エアメータ法・加熱乾燥法	工場試験
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]* <sup>4</sup> JIS Q 17025 認定試験所 試験成績書発行 第三者機関先を指定される場合は、別途送料又は搬入手数料等かかる経費が別途必要となります	圧縮Φ50×h100	7,000 円/回
3-9		圧縮Φ100×h200	5,000 円/回
3-10		圧縮Φ125×h250	6,000 円/回
3-11		曲げ	15,000 円/回
3-12	強度試験[工場]持込試料	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* <sup>5</sup>	JSCE F511	30,000 円/回
3-17	V ロート試験* <sup>5</sup>	JSCE F512	30,000 円/回
3-18	J リング試験* <sup>5</sup>	JIS A 1159	別途協議
3-19	リバウンドハンマー試験* <sup>5</sup> JIS A 1155 JSCE G504	打点面: 3 面まで	30,000 円/回
3-20		打点面追加	5,000 円/面
3-21	沈降試験* <sup>5</sup>		20,000 円/回
3-22	静弾性試験「第三者試験機関* <sup>4</sup> 」	JIS A 1149 ポアソン比別途	90,000 円/回
3-23	長さ変化試験「第三者試験機関* <sup>4</sup> 」	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、ヤットパング 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* <sup>2</sup> * <sup>6</sup>	20,000 円/1 配合
3-28		試験練り* <sup>2</sup>	
3-29	凝結試験 JIS A 1147	実機試験* <sup>6</sup> 貫入抵抗値が 28.0N/mm <sup>2</sup> まで* <sup>2</sup>	30,000 円/1 配合
3-30		試験練り 貫入抵抗値が 28.0N/mm <sup>2</sup> まで* <sup>2</sup>	
3-31	経時変化試験 JIS A 1101、1128 等	実機試験* <sup>6</sup> 最大 90 分まで* <sup>2</sup>	30,000 円/1 配合
3-32		試験練り 最大 90 分まで* <sup>2</sup>	

\*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	ハースコンクリート、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. その他			
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/回
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 構造体強度補正值

構造体強度補正值  $_{28}S_{91}$  標準値(N/mm<sup>2</sup>)の参考値

セメントの種類	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 $\theta$ の範囲(°C)		平均気温の平均値が 25°Cを超える期間
	$8 \leq \theta$	$0 < \theta \leq 8$	
普通ポルトランドセメント	$8 \leq \theta$	$0 < \theta \leq 8$	6/27~9/15
	3/1~6/26 (9/16~11/20)	11/21~2/29	
高炉セメント B 種	$13 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 13$	
	4/1~6/26 (9/16~10/25)	10/26~3/31	
早強ポルトランドセメント	$5 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 5$	
	2/1~6/26 (9/16~12/15)	12/16~1/31	
低熱ポルトランドセメント	$14 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 14$	
	4/5~6/26 (9/16~10/20)	10/21~4/4	
構造体補正值 $_{28}S_{91}$	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 m<sup>2</sup>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(株)	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
(株)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(株)	京都市南区久世中久世町 5-37	075-921-5361	075-931-0145
(株)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
(有)京央	京都市伏見区久我西出町 2 番地 15	075-925-0096	075-925-0167
(株)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	京都府宇治市槇島町十六 1-1	0774-22-1811	0774-20-5454
(株)眞成生コンクリート	京都府宇治市槇島町目川 110-1	0774-22-4325	0774-22-2857
中原建材(株)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(株)	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(株)	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(株)	京都府城陽市観音堂甲畑 55	0774-55-7080	0774-55-7089
京阪奈生コン(株)	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
(株)WEST コーポレーション京都工場	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(株)大津工場	大津市本宮 1 丁目 4 番 26	077-522-9166	077-524-3081
(株)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

(有)京栄資材	京都市伏見区横大路天王前 42-2	075-605-6172	075-605-6173
---------	-------------------	--------------	--------------

京都広域生コンクリート協同組合  
Kyoto Wide Area Redymixed Concrete Cooperative