

生コンクリート 標準価格表

洛南生コンクリート協同組合

2018年6月21日 改訂版

※日本工業規格表示認証工場

※瑕疵保証責任保険加入

※官公需適格組合

JIS A 5308 レディーミクストコンクリートベース価格表 (単位：円)

普通コンクリート (粗骨材20・25・40mm) [単位：円]		早強ポルトランドセメント	早強ポルトランドセメント	低熱ポルトランドセメント	高性能 AE減水剤	収縮低減型 AE減水剤	収縮低減型 高性能 AE減水剤
普通ポルトランドセメント・高炉セメントB種		7日強度	28日強度	56日強度		※	※
強度保証材齢 スランプ (cm)	28日強度						
呼び強度	5 8 10 12 15 18 21						
18.0 (N/mm ²)	18,200	+ 1,100	+ 600		—		—
21.0 (N/mm ²)	18,600	+ 1,200	+ 700				
24.0 (N/mm ²)	19,100	+ 1,300	+ 800	+ 3,000	+ 1,000	+ 1,500	+ 2,500
27.0 (N/mm ²)	19,700	+ 1,500	+ 1,000		+ 1,300		+ 2,800
30.0 (N/mm ²)	20,800	+ 1,700	+ 1,200				
33.0 (N/mm ²)	22,800	※ + 1,700	※ + 1,200	+ 3,300			+ 1,500
36.0 (N/mm ²)	23,700	※ + 1,900	※ + 1,400				
40.0 (N/mm ²)	25,100	※ + 1,900	※ + 1,400		—	—	
42.0 (N/mm ²)	25,800	※ + 1,900	※ + 1,400	+ 3,600			+ 2,000
45.0 (N/mm ²)	26,500	※ + 2,100	※ + 1,600				

※ 別途協議

高強度コンクリート (J I S 品) (単位：円)

呼び強度	スランプ・スランプフロー	普通ポルトランドセメント	低熱ポルトランドセメント (56日強度)
50.0 (N/mm ²)	10・15・18	30,800	34,600
50.0 (N/mm ²)	50・60	34,900	38,700
55.0 (N/mm ²)	50・60	36,800	40,600
60.0 (N/mm ²)	50・60	38,000	41,800

モルタル (単位：円)

品種	普通セメント 高炉セメントB種	早強セメント
セメント量		
1100kg以下 (1:1)	30,800	33,000
1000kg以下	29,200	31,200
950kg以下	28,400	30,300
900kg以下	27,600	29,400
850kg以下	26,800	28,500
800kg以下	26,000	27,600
750kg以下	25,200	26,700
700kg以下 (1:2)	24,400	25,800
650kg以下	23,600	24,900
600kg以下	22,800	24,000
550kg以下 (1:3)	22,000	23,100
500kg以下	21,200	22,200
450kg以下	20,400	21,300
400kg以下 (1:4)	19,600	20,400

軽量コンクリートI種 (単位：円)

比重	普通セメント
呼び強度 (値)	1.85
18.0 (N/mm ²)	27,900
21.0 (N/mm ²)	28,200
24.0 (N/mm ²)	28,500
27.0 (N/mm ²)	28,800
30.0 (N/mm ²)	29,100
33.0 (N/mm ²)	30,700
36.0 (N/mm ²)	31,000
40.0 (N/mm ²)	35,300

(単位：円)

空積運賃 (m ³ ×2,000円)	大型	3.0m ³ 未満
	中型	2.0m ³ 未満
	小型	1.5m ³ 未満
小型車指定 (4t)	+ 2,000/m ³	
中型車指定 (7・8t)	+ 1,500/m ³	
超小型車指定 (m ³ 車)	+ 7,000/台	
工場渡し (0.5m ³ 以上)	- 1,000/m ³	

高炉セメントB種

56日強度	- 300/m ³
91日強度	- 550/m ³
低熱ポルトランドセメント	
28日強度	+ 1,000/m ³
91日強度	- 500/m ³

舗装コンクリート

(単位：円)

呼び強度	スランプ (cm)	
	※2.5	6.5
曲げ4.5 (N/mm ²)	21,000 (20,000)	21,300

※スランプ2.5cmは工場渡しのみになります。

※スリップフォーム (工場渡し価格表)

(単位：円)

骨材 (20・25mm)	円形水路 C : 310kg	側溝 C : 280kg	縁石 C : 280kg	防護柵 C : 350kg
18-3-25 N・BB	22,000	21,400	21,400	22,600
21-3-25 N・BB	22,600	22,000	22,000	23,200
24-3-25 N・BB	23,200	22,600	22,600	24,000

※アジテータでの納入については条件が合えば+1,000円/m³で出荷する。

レディーミクストコンクリート組み合わせ表

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, 10, 12, 15, 18	○	○	○	○	○	△	△	△	△	△	-	-	-	-
		21	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-
軽量コンクリート	15	8, 10, 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	10, 12, 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-
		50, 60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○

コンクリート製造における条件

記号の見方 ○, △ : J I S規格品で製造可能 △ : スランプによっては製造不可のため協議が必要な配合
● : J I S規格外品で製造可能

普通コンクリート 呼び強度18~30まではA E減水剤を標準とし、呼び強度33~45は高性能A E減水剤を標準とする。

軽量コンクリート A E減水剤を標準とする。気乾比重1.85とする。(軽量骨材は粗骨材のみ対応する。)

舗装コンクリート スランプ2.5cmは、引取りのみ対応する。

石灰碎石の取り扱い 粗骨材の石灰碎石指定の場合は、別途割増料金が必要。ただし、少量出荷では協議又は対応不可となるため要相談

注^{a)} 荷降ろし地点での値であり、50cm及び60cmはスランプフローの値である。

構造体強度補正值28S91の標準値 (J A S S 5 : 2009)

洛南生コンクリート協同組合
技 術 委 員 会

(参 考)

セメントの種類	コンクリートの打ち込みから28日までの期間の予想平均気温 θ の範囲 (°C)		暑中コンクリートに該当する期間 (日平均気温の平均値が25°Cを超える期間)
早強ポルトランドセメント	$5 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 5$	25<日平均気温
	2月10日~7月9日 9月5日~12月10日	12月11日~2月9日	7月10日~9月4日
普通ポルトランドセメント	$8 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 8$	25<日平均気温
	3月5日~7月9日 9月5日~11月16日	11月17日~3月4日	7月10日~9月4日
低熱ポルトランドセメント	$14 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 14$	25<日平均気温
	4月5日~7月9日 9月5日~10月15日	10月16日~4月4日	7月10日~9月4日
フライアッシュセメントB種	$9 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 9$	25<日平均気温
	3月11日~7月9日 9月5日~10月29日	10月30日~3月10日	7月10日~9月4日
高炉セメントB種	$13 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 13$	25<日平均気温
	3月31日~7月9日 9月5日~10月20日	10月21日~3月30日	7月10日~9月4日
構造体強度補正值28S91 (N/mm ²)	3	6	6

付 帯 条 件

- | |
|--|
| (1)現場での拘束時間が長時間になる場合は、現場拘束時間延長割増料として別途料金を頂きます。 |
| (2)流動化剤・遅延剤等については現場支給とし、攪拌利用の場合は300/m ³ 加算申し受けます。 |
| (3)膨張剤・防水材・混和剤・液体混和剤等の材料の支給及び投入は御得意様ご負担とし、
プラント使用料として1材料当たり300/m ³ 加算申し受けます。 |
| (4)山間及び僻地等の納入にあたり、2,000円/m ³ 別途料金を加算申し受けます。 |
| (5)残コンが発生した場合は、戻りコンクリート処理費としまして、大型車（満載）30,000円/台、
中型車（満載）25,000円/台、小型車（満載）20,000円/台、超小型（満載）17,500/台
申し受けます。（少量での注文で全く使用しなかった場合でも上記処理代を申し受けます。） |
| (6)荷下ろし後のミキサー車の洗浄、排水処理は現場にてお願いいたします。 |
| (7)積載最小数量（0.5m ³ 以上）とします。（空積運賃 有 JISマーク品については工場が定める最小出荷量とします。） |
| (8)100m ³ 未満の打設時における車両誘導員は別途料金を頂きます。 |
| (9)パーライト・スカイモルタルについては、練り上げ数量にて申し受けます。攪拌利用の場合は
300/m ³ 加算申し受けます。 |
| (10)気泡モルタル、気泡コンクリートについては、2,000円/m ³ 加算申し受けます。
攪拌利用の場合は300/m ³ 加算申し受けます。 |
| (11)カラーコンクリート（現場でのミキサー車投入）については、1,500円/m ³ 加算申し受けます。 1)
また、プラント貸切料として1,000,000円/半日申し受けます。 |
| (12)特殊セメント使用の場合のサイロメンテナンス料は、1回につき300,000円申し受けます。
サイロ使用料は、月100,000円、使用後の処分料については、時価と致します。 |
| (13)西日本高速道路公団（NEXCO）、阪神高速道路公団の発注物件は2,000円/m ³ 別途料金を加算申し
受けます。 |
| (14)水中不分離コンクリートは、ミキサー車投入については指定台数×10,000円とシプラント洗浄料は
別途協議と致します。 |
| (15)水の供給運搬について、ミキサー車での運搬は、大型車20,000円/台、中型車15,000円/台
小型車10,000円/台、超小型車7,000円/台申し受けます。
尚、工場での水の引き取りについては1台につき3,000円申し受けます。 |
| (16)ポンプ車の戻しコン受けは1車につき20,000円、工場での洗いについては1車につき10,000円申し受けます。
（モルタル返しも同額申し受けます。） |
| (17)ポンプ車洗浄用水をミキサー車にて運搬する場合は、1台につき20,000円申し受けます。 |
| (18)有料道路使用料金は、別途ご負担をお願い致します。（試験車も含む） |
| (19)ファイバーコンクリートについては指定台数×10,000円と攪拌料300円/m ³ を加算申し受けます。 |
| (20)骨材15mmは、500円/m ³ 別途料金を申し受けます。 |
| (21)試し練り実機試験については、別途生コン料金を加算申し受けます。 |

※N・BB・Hの33.0 (N/mm²) ~45.0 (N/mm²) 高性能AE減水剤対応のみ

その他特殊コンクリートは別途協議と致します。

※本価格表に無いものは発注の可否を含めて別途見積り致します。

※その他、特殊混和材（剤）は別途協議と致します。

※ミキサー車の洗浄排水処理は、現場でお願い致します。

1) 残コン処理は現場でお願い致します。

☆価格表には消費税は含まれておりません。

代行試験料金

No. 1

	No	試験項目	条件	料金(円)
フレッシュコンクリート試験	1	受入検査代行試験 現場採取 運搬車輛1台から採取	スランプ測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 6本(圧縮)	10,000円/回
	2		スランプフロー測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 6本(圧縮)	12,000円/回
	3		スランプ測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 3本(曲げ)	20,000円/回
	4	運搬車輛連続3回	スランプ測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 各1回 6本(圧縮)	20,000円/回
	5		スランプフロー測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 各1回 6本(圧縮)	22,000円/回
	6	施工者指示による間隔	スランプ測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 各1回 6本(圧縮)	30,000円/回
	7		スランプフロー測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 各1回 6本(圧縮)	32,000円/回
	8	受入検査代行試験 工場採取	スランプ測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 6本(圧縮)	5,000円/回
	9		スランプフロー測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 6本(圧縮)	7,000円/回
	10		スランプ測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 3本(曲げ)	18,000円/回
	11	塩化物含有量試験	塩化物含有量測定器(カンタブ低濃度品)試験成績書の発行	5,000円/回
	12		国土開発技術センターの評価基準に準じた測定器による測定	8,000円/回
	13		カンタブ低濃度品(1箱)	10,000円/回
	14	単位水量測定試験 エアメータ法	工場の秤を持ち込む場合	15,000円/回
	15		現場の秤を持ち込む場合	10,000円/回
	16		工場での測定	5,000円/回
	17	単位水量測定試験 高周波加熱乾燥方法	工場を実施する場合	10,000円/回
	18	間隔通過試験	Jリング試験	10,000円/回
	19	プラント実機における試験	スランプ測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 6本(圧縮)	30,000円/回
	20		スランプフロー測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 6本(圧縮)	32,000円/回
	21		スランプ測定 1回 空気量測定 1回 供試体作成 3本(曲げ)	35,000円/回
	22	軽量コンクリート	単位容積質量試験	5,000円/回
	23		気乾単位容積質量試験	5,000円/回
	24	供試体の現場養生	供試体の搬入及び回収作業(改修を伴わない場合は料金×0.5)	5,000円/1材齢
	25	試験練り 普通コンクリート 1工場の場合	スランプ又はスランプフロー 1回 空気量測定 1回 供試体作成 圧縮6本	20,000円/バッチ
	26	複数工場の場合	スランプ又はスランプフロー 1回 空気量測定 1回 供試体作成 圧縮6本	10,000円/バッチ
	27	試験練り 曲げコンクリート 1工場の場合	スランプ又はスランプフロー 1回 空気量測定 1回 供試体作成 圧縮6本	30,000円/バッチ
	28	複数工場の場合	スランプ又はスランプフロー 1回 空気量測定 1回 供試体作成 圧縮6本	20,000円/バッチ
	29	試験練り 流動化コンクリート 1工場の場合	スランプ又はスランプフロー 1回 空気量測定 1回 供試体作成 各々圧縮6本	30,000円/バッチ
	30	複数工場の場合	スランプ又はスランプフロー 1回 空気量測定 1回 供試体作成 各々圧縮6本	20,000円/バッチ
	31	スランプ試験	追加	2,000円/回
	32	スランプフロー試験	追加	4,000円/回
	33	空気量試験	追加	2,000円/回
	34	供試体	追加: 圧縮	5,000円/3本
	35		追加: 曲げ	10,000円/3本
	36	U型充填試験		10,000円/回
	37	Vロート試験		10,000円/回
	38	圧縮強度試験用供試体 封緘養生	封緘養生状態の加工	3,000円/3本
硬化コンクリート	39		Φ 5×10	5,000円/3本
	40	圧縮強度破壊試験 外部試験機関	Φ 10×20	5,000円/3本
	41	公共試験場の指定がない場合は、工場の判断に依ります。	Φ 12.5×25	6,000円/3本
	42	但し、JIS Q 17025認証試験場の成績書	曲げ 10×10×40 15×15×53	10,000円/3本
	43	工場試験室圧縮強度試験 持込供試体	圧縮Φ 5×10、10×20	2,000円/3本
	44		曲げ 10×10×40 15×15×53 曲げΦ12.5×25	4,000円/3本
	45	圧縮強度供試体 加圧面仕上げ	研磨、キャッピング等	1,000円/本
	46	静弾性試験	JIS A 1149 コンプレッソメータ法又はひずみゲージ法	90,000円/1配合
	47		副本発行	5,000円/1配合
	48	長さ変化試験(乾燥収縮)	JIS A 1129-1又はJIS A 1129-2又はJIS A 1129-3	200,000円/1配合
	49		副本発行(工場で実施している試験報告書も同じ)	5,000円/1配合
設備	50	動荷重検査試験	試験立会	150,000円/回
	51	静荷重検査	検査立会	300,000円/回
	52	ミキサーの練り混ぜ性能試験	試験立会	300,000円/回
	53	操作盤各種検査	1材齢につき	50,000円/回

	No	試験項目	条件	料金(円)
その他	54	骨材のふるい分け試験等	JIS A 1102 JIS A 1109 JIS A 1110 JIS A 1103 JIS A 1137	10,000円/各回
	55	搬入手数料	骨材試験、硬化コンクリート試験等の試料を公共試験場等に搬入する手数料	5,000円/回
	56	各種写真撮影代金	電子データをメールで送信、持込の媒体に書き込みする場合 5データまで	無料
	57		上記以外の場合	500円
	58	各種試験成績書	コピー、再発行(配合計画書の再発行含む)	3,000円
	59	各種統計解析資料	現場管理用管理図、ゴール曲線及び指示内容による関連の解析資料等	3,000円
	60	工場保有試験設備検査成績書	コピーの発行	5,000円/回
	61	試験員の拘束	試験による試験員の拘束時間に伴う人件費	5,000円/時間
	62	特殊条件による試験(凝結試験、ブリーディング試験等)	協議により決定する(試験人数、時間、移動内容及び試験器具等)	要相談
	63	受入代行試験 車輛指定料金 No. 1~3に適用	受入検査を実施する車輛を指定する場合(1台目含む)	追加 3,000円
64	通常出荷時間外受入検査代行試験派遣料	早朝、夜間及び休日出荷時の受入代行試験試験員出向費用	50,000円/回	
	備考	上記以外の試験については別途協議いたします。 上記金額には消費税は含まれていません。 上記試験料金は財団法人 日本建築総合試験所の価格に変更のある場合は改定いたします。		

夜間・深夜料金

	10m ³ 以下	10m ³ 超え～50m ³ 以下	50m ³ 超え～100m ³ 以下	100m ³ 超え～
プラント保障料金	200,000円/式	350,000円/式	550,000円/式	550,000円/式
割増料金(契約単価+)	5,000円/m ³	5,000円/m ³	5,000円/m ³	5,000円/m ³

★基本時間はPM7:00～AM6:00といたします。但し、試験料金は基本試験料金とは別途夜間試験代50,000円。

早朝料金

AM6:00～AM6:59着	150,000円/式 車両保障(契約単価+) 5,000円/m ³
AM7:00～AM7:59着	100,000円/式 車両保障(契約単価+) 5,000円/m ³

AM6:00より早い場合は夜間料金となります。

キャンセルは前日PM16:00までをお願いいたします。以降のキャンセルはキャンセル料を申し受けます。

休日料金

	10m ³ 以下	10m ³ 超え～50m ³ 以下	50m ³ 超え～100m ³ 以下	100m ³ 超え～
プラント保障料金	550,000円/式	550,000円/式	400,000円/式	300,000円/式
割増料金(契約単価+)	5,000円/m ³	5,000円/m ³	5,000円/m ³	5,000円/m ³

休日打設のキャンセルは前日の12:00までをお願いいたします。以降のキャンセルはキャンセル料を申し受けます

キャンセル料金

1件 200,000円

1、キャンセルの連絡は必ず前日12:00、雨天、荒天時のみ当日7:30までをお願いいたします。

2、出荷予定前日の15:00以降、100m³以上のキャンセル(1現場単位)

但し、1現場300m³以上のキャンセルが発生した場合は、上記キャンセル料とは別に別途協議とさせていただきます。

3、出荷当日で100m³以上のキャンセル(1現場単位) また、100m³未満については2,000円/m³

いただきます。

1現場300m³以上のキャンセルが発生した場合は、事前協議の中で合意した車両台数分の保障を頂きます。

大型車保障60,000円/台、中型車保障45,000円/台、小型・超小型保障30,000円/台

4、休日に稼働する場合で、前日の12:00以降のキャンセル

5、早朝に稼働する場合で、前日の16:00以降のキャンセル

6、夜間に稼働する場合で、前日の15:00以降のキャンセル