

生コンクリート単価表

(この単価表には消費税は含まれておりません)

2026年7月1日

日本産業規格表示認証工場

全国統一品質管理監査合格工場

達川商事株式会社

トウコー生コン

京都府綾部市西原町懸石52番地

TEL：0773-42-6500 FAX：0773-42-6567

■ 普通コンクリート

※普通コンクリート（AE減水剤使用）

[N 28日] ・ [BB 28日] ・ [H 7日]

Gmax	スランプ (cm)	呼び強度							
		18	21	24	27	30	33	36	40
20	8	○	○	○	○	○	○	—	—
	12	○	○	○	○	○	○	—	—
	15	○	○	○	○	○	○	—	—
	18	○	○	○	○	○	○	—	—
	21	—	○	○	○	○	○	—	—
40	5	○	○	○	○	○	—	—	—
	8	○	○	○	○	○	—	—	—
	12	○	○	○	○	○	—	—	—
	15	○	○	○	○	○	—	—	—

※ 呼び強度36からは原則高性能AE減水剤使用

※ 細骨材5%置換配合適用

普通コンクリート（高性能AE減水剤使用）

[N 28日] ・ フライアッシュⅡ種使用

Gmax	スランプ (cm)	呼び強度							
		24	27	30	33	36	40	42	45
20	8	—	—	—	—	—	—	—	—
	12	—	—	—	—	—	—	—	—
	15	—	○	○	○	○	○	○	○
	18	—	○	○	○	○	○	○	○
	21	—	○	○	○	○	○	○	○

※原則セメント質量×15%置換

普通コンクリート（高性能AE減水剤使用）

[N 28日] ・ [BB 28日] ・ [H 7日]

Gmax	スランプ (cm)	呼び強度							
		24	27	30	33	36	40	42	45
20	8	—	—	—	—	—	—	—	—
	12	—	—	—	—	—	—	—	—
	15	—	○	○	○	○	○	○	○
	※ ¹ 18	○	○	○	○	○	○	○	○
	※ ² 21	○	○	○	○	○	○	○	○

※¹ ご指定下さい。

ご指定が無ければ180以下で出荷させていただきます。

※² ご指定下さい。

ご指定が無ければ185以下で出荷させていただきます。

普通コンクリート（スランプフロー配合）

[N 28日]

Gmax	スランプ (cm)	呼び強度							
		24	27	30	33	36	40	42	45
20	45	—	○	○	○	○	○	○	○
	50	—	—	—	○	○	○	○	○
	55	—	—	—	—	○	○	○	○
	60	—	—	—	—	—	○	○	○

※原則フライアッシュⅡ種使用C×15%置換配合

※原則高性能AE減水剤使用

※条件次第により増粘剤含有高性能AE減水剤使用

a) AE減水剤使用の場合

Gmax20mmは呼び強度33までとし、呼び強度36からは原則高性能AE減水剤使用となります。

Gmax40mmは呼び強度30までとさせていただきます。

b) 高性能AE減水剤使用の場合

Gmax20mmのみとし、呼び強度24のスランプ18cmからとさせていただきます。

c) フライアッシュⅡ種使用配合について、細骨材に対して質量の5%を置換した配合と、セメントに対して質量の15%を置換した配合の2種類選択可能です。セメント置換配合については、呼び強度27からとし、全て高性能AE減水剤を使用したものとします。

d) 通常の高性能AE減水剤配合について、スランプ18cmについては単位水量175kg以下・180kg以下、スランプ21cmについては単位水量180kg以下・185kg以下で対応します。

■ 普通コンクリート

Gmax20・40mm

呼び強度	スランプ (cm)	単価 (円/m ³)	呼び強度	スランプ (cm)	単価 (円/m ³)
18	5	(N・BB) 28,300	33	—	(N・BB) 31,300
	8			8	
	12			12	
	15	(H)		15	(H)
	18	30,300		18	33,300
	—			21	
21 W/C60% 以下指定 (N・BB・H)	5	(N・BB) 28,900	36	—	(N・BB) 33,550
	8			8	
	12			12	
	15	(H)		15	(H)
	18	30,900		18	35,550
	21			21	
24 W/C55% 以下指定 (N・BB・H)	5	(N・BB) 29,500	40	—	(N・BB) 35,050
	8			8	
	12			12	
	15	(H)		15	(H)
	18	31,500		18	37,050
	21			21	
27	5	(N・BB) 30,100	42	—	(N・BB) 36,550
	8			8	
	12			12	
	15	(H)		15	(H)
	18	32,100		18	38,550
	21			21	
30	5	(N・BB) 30,700	45	—	(N・BB) 38,050
	8			8	
	12			12	
	15	(H)		15	(H)
	18	32,700		18	40,050
	21			21	

の骨材寸法20mmのみ高性能AE減水剤で出荷対応可能です。

- a) W/C60%以下の指定の場合は、N・BB・Hとも呼び強度21からとさせていただきます。
W/C55%以下の指定の場合は、N・BB・Hとも呼び強度24からとさせていただきます。
- b) 資源循環の観点からフライアッシュⅡ種を使用した配合に関して
細骨材質量×5%置換配合については、一律500円引きとします。
- c) 普通コンクリートでスランプフローの場合、スランプ単価から3000円/m³の加算とします。
※増粘剤一液タイプの場合は別途協議とし、スランプ単価から2000円/m³の加算とします。
- d) CO2低減・環境に配慮を目的としたコンクリートについて原則セメント質量×15%置換とし、
セメント質量×15%置換配合は呼び強度27からとし、一律1000円増しとします。
※通常スランプの高性能AE減水剤配合についても、スランプ単価から1000円/m³の加算とします。
- f) その他、条件指定等がある場合は、別途協議とします。

■ モルタル N・BB・H

品種 セメント量 (kg/m ³)	N・BB		H		品種 セメント量 (kg/m ³)	N・BB		H	
	単価 (円/m ³)	単価 (円/m ³)	単価 (円/m ³)	単価 (円/m ³)		単価 (円/m ³)	単価 (円/m ³)	単価 (円/m ³)	単価 (円/m ³)
C300	30,200	32,200	C700 [配合1:2]	36,600	38,600				
C350 [配合1:5]	31,000	33,000	C750	37,400	39,400				
C400 [配合1:4]	31,800	33,800	C800	38,200	40,200				
C450	32,600	34,600	C850	39,000	41,000				
C500	33,400	35,400	C900	39,800	41,800				
C550 [配合1:3]	34,200	36,200	C950	40,600	42,600				
C600	35,000	37,000	C1000 [配合1:1]	41,400	43,400				
C650	35,800	37,800	※モルタルには少量の粗骨材が混入する場合があります。						

■ 舗装コンクリート

Gmax20mm (AE減水剤)

呼び強度	スランプ (cm)	単価 (円/m ³)
曲げ4.5	※2.5	(N・BBのみ) 29,500
	6.5	(N・BBのみ) 30,000

※スランプ2.5cmは工場渡しでの価格

■ 軽量コンクリート

a) 別途協議(対応プラント・配合・単価等)

■ 低熱セメント

a) 別途協議(対応プラント・配合・単価等)とします。

b) 別途(時価)、セメントサイロ入替作業代金及びサイロ内清掃代金(専門業者に依頼)がかかります。

■ 1DAY PAVE (高性能AE減水剤)

Gmax20・25mm

呼び強度	W/C (%)	スランプ (cm)	単価 (円/m ³)	
			H	N
曲げ4.5	38	21	39,400	36,400
	37	21	40,900	37,900
	36	21	42,400	39,400
	35	21	43,900	40,900
	34	21	45,400	42,400

- a) 試験練り等で、性状を確認したうえで、養生終了時間及び交通解放の条件等に見合ったW/Cを選定して下さい。
- b) 粘性が高くブリーディングが少ない傾向にあります。
よって、乾燥によるプラスチック収縮ひび割れの発生が懸念されることから、表面仕上げ時には、仕上げ補助剤・膜養生材等を併用されることをお勧めします。
- c) 施工方法、養生条件により強度発現が異なるので、材齢1日で呼び強度を保証するものではありません。

■ 特殊コンクリート

特殊コンクリート		単価 (円/m ³)	
		定額(固定)料金	割引料金
骨材15mmコンクリート(豆砂利)		—	+ 500 / m ³
※1	RCCP(工場渡し)	—	+ 6,500 / m ³
	スリップフォーム	—	+ 8,000 / m ³
※2	水中不分離コンクリート(増粘剤アジテータ車投入)15m ³ 以上	—	+ 17,500 / m ³
	水中不分離コンクリート(増粘剤アジテータ車投入)15m ³ 以下	別途協議	
	投入代行料(人件費)	60,000 /人	—
	車両保障費(混和材等で他の出荷に影響する場合は)	固定料金/台	—
アジテータ車洗浄代(碎石によるドラム内洗浄)		—	10,000 /台

※1 舗装コンクリートからの割増料金になります。運搬に関しては別途協議とさせていただきます。

※2 荷下ろし完了後のアジテータ車内部洗浄水は、増粘剤の成分が練り水水槽に混入し他の出荷に影響を及ぼすので、**原則現場**で処理をお願いします。

(工場で処理する場合は、tパック等の処理容器費用及び産業廃棄物処理費(運搬費用含む)を請求させていただきます。)

打設完全終了後、納入に参加した車両に対して碎石を投入しドラム内の増粘剤の洗浄を行います。

各定額料金+割増料金+車両固定料金を別途請求させていただきます。

車両固定料金	10t	15000円 × 当日に割り当てられた台数
	4t・5t・7t・8t	10000円 × 当日に割り当てられた台数

空積料の割増料金も発生致します。

- a) 上記に記載がないコンクリートにつきましては別途協議とさせていただきます。
- b) 高強度コンクリートやその他特殊なコンクリート調合については、別途協議し、試験練り及び様々な視点から精査対応しますが、お断りする場合も御座いますので、予めご了承ください。

■ 高強度コンクリート

Gmax20mm

呼び強度 保証材齢28日	スランプ(cm)						空気量 (%)※ ²	N
	単位水量(kg/m ³)※ ¹							
46	12	15	18		21		3.5	40,500
	170	175	175	180	180	185	4.5	
47	12	15	18		21		3.5	40,500
	170	175	175	180	180	185	4.5	
48	12	15	18		21		3.5	40,500
	170	175	175	180	180	185	4.5	
49	12	15	18		21		3.5	40,500
	170	175	175	180	180	185	4.5	
50	12	15	18		21		3.5	40,500
	170	175	175	180	180	185	4.5	

- a) ※¹ 必ずご指定下さい。ご指定が無ければ、18cm180kg/m³・21cm185kg/m³で出荷します。
- b) ※² 4.5%を基本配合とし、3.0%ご指定の場合は必ず協議の上とさせていただきます。
- c) JIS外品となるので、詳細は事前の協議により決定する。

Gmax20mm

呼び強度 保証材齢28日	単位水量 (kg/m ³)	スランプフロー (cm)	空気量 (%)※ ¹	N
46・47・48・49・50	175	45・50・55・60	3.5	41,000
			4.5	
51・52・53・54・55	175	45・50・55・60	3.5	42,000
			4.5	
56・57・58・59・60	175	45・50・55・60	3.5	43,000
			4.5	

- a) ※¹ 4.5%を基本配合とし、3.0%ご指定の場合は必ず協議の上とさせていただきます。
- b) 条件により受注が出来ない場合があります。
- c) JIS外品となるので、詳細は事前の協議により決定する。

■ その他の割増料金

番号	項目・条件		単価(円)			
			定額(固定)料金	割増料金		
1	NEXCO仕様に準ずる場合		—	—		
2	4t車使用及び指定の場合		—	+ 3,000 / 台		
	中型車(5t・8t)使用及び指定の場合		—	+ 2,000 / 台		
3	※1	空積料金(8t・10tの場合)2m ³ 以下の少量運搬	—	+ 3,000 / 台		
		空積料金(4t・5tの場合)1m ³ 未満の少量運搬	—	+ 3,000 / 台		
4	山地及び悪条件運搬(ぬかるみ・500m以上バック等)		—	+ 1,000 / 台		
5	※2	通常出荷 打設開始08:00~17:30打設完了	—	—		
6	※3	夕方出荷 ① 打設開始17:30~19:00打設完了	—	+ 5,000 / m ³		
7	※4	夜間出荷	① 打設開始19:00~21:00打設完了	200,000	+ 1,000 / m ³	
			② 打設開始21:00~翌05:00打設完了	300,000	+ 2,000 / m ³	
			③ 打設開始05:00~06:00打設完了	100,000	+ 1,000 / m ³	
			④ ①②③時間超過の場合は超過m ³ に対し	—	+ 3,500 / m ³	
			⑤ ①打設日が休日の場合	300,000	+ 3,000 / m ³	
			⑤ ②打設日が休日及び休日にかかる場合	400,000	+ 3,000 / m ³	
⑤ ③打設日が休日の場合	200,000	+ 3,000 / m ³				
8	※4	早朝出荷 打設開始予定時間06:00~06:59	100,000	+ 3,000 / m ³		
—	—	打設開始予定時間07:00~07:59	—	+ 3,000 / m ³		
9	※4	休日出荷 打設開始08:00~17:00打設完了 (当工場の年間休日カレンダー参照)	土曜日	200,000	+ 3,000 / m ³	
	※5		日・祝日	—	+ 3,000 / m ³	
10	※6	キャンセル 料金	通常出荷	—	+ 3,000 / m ³	
			夜間出荷	出荷前日稼働日の15:00以降	200,000	+ 3,000 / m ³
			早朝出荷	—	100,000	+ 3,000 / m ³
			夕方出荷	出荷当日の11:00以降	—	+ 3,000 / m ³
			休日出荷	出荷前日稼働日の 15:00以降	土曜日 日・祝日	— 200,000
11	※7	出荷予定前日15:00以降予定数量が30%以上減少した場合	2,000 / m ³	—		
		打設当日の納入量が予定数量より30%以上減少した場合	1,500 / m ³	—		
12	工場渡し		▲1,500 / m ³	—		
13	水配達(10tの場合)		20,000 / 台	—		
	水配達(4t・5t・8tの場合)		15,000 / 台	—		
	水工場渡し(散水車)		5,000 / 台	—		
14	11:00~14:00の間で、60分以上昼休憩を取れない場合		6,000 / 台	—		
15	※8	流動化剤・遅延剤等(現場投入)攪拌料		—	+ 500 / m ³	
		膨脹材等の混和材 (プラント投入)		プラント使用料	—	+ 500 / m ³
				投入料	—	+ 1,200 / m ³
				投入代行料(人件費)	60,000 / 人	—
16	※9	①	繊維(バルチップ等) 補強鋼 (現場投入)	通常攪拌料(2分以内)	—	+ 500 / m ³
			通常攪拌料(2分以上)	—	+ 1,000 / m ³	
		②	モルタル後添加剤(パ-ライト・スィ-エ-等)現場投入	—	+ 1,000 / m ³	
			カラーコンクリート(現場投入)	—	+ 3,000 / m ³	
ミキサー車のドラム内の洗浄水は原則現場での処理をお願い致します。						
17	※4	車両保障費(混和材等で他の出荷に影響する場合があるので)		固定料金 / 台	—	
	ポンプ返し(通しモルタルは除く)		10,000 / 回	—		
戻りコンクリート(現場都合により打設不可能な場合)		20,000 / 台	—			

■ その他の割増料金2

番号	項目・条件	単価(円)	
		定額(固定)料金	割増料金
18	ミキサー車のドラム内の洗浄水を工場処理する場合	5,000 / 台	—
19	現場拘束料金(現場到着後60分を超えた場合)	30分毎+3,000 / 台	
20	単価表・割増料金に記載の無いものについては、別途協議とさせていただきます。		
21	支払い条件による場合(手形)	—	金額相当額増し

※1 配達は0.5m³以上となります。

※2 何らかの理由で打設に支障が生じ、17:30を超えかつ、残りの打設数量が10m³以上ある場合は協議の上、別途割増料金を決定させていただきます。それ以外は、+5,000 / 15分

最終の出荷注文は現場着15:45までとさせていただきます。なお、現場着15:00以降は出し切り出荷のみとし追加待ちは対応致しません。やむを得ず追加が必要な場合は下記の通り割増料金を頂きます。

10 t	定価+割増料金7,000円 / 台
4 t・5 t・8 t	定価+割増料金4,000円 / 台

プラント受け(バッチャー受け)の事前連絡を頂いた場合は16:00、事前の連絡がなければ15:30までとさせていただきます。

※3 車両指定料・空積料及び時間超過の割増料金を適用させていただきます。
(打設開始=現場到着時間、打設完了時間=納入書受領時間)

※4 各定額(固定)料金+割増料金+車両保障金を別途請求させていただきます。

車両保障	10 t	15,000	×	当日出荷に割り当てられた台数
	4 t・5 t・8 t	10,000	×	当日出荷に割り当てられた台数

車両代金には車両指定料を含む

(打設開始=現場到着時間、打設完了時間=納入書受領時間)

休日出荷とは、土曜日・日曜日・祝日・当工場の休業日に出荷する場合とさせていただきます。

※5 打設予定数量30m³以上の場合で、プラント故障時の補償内容(打設中止になった場合又は残業代等)

を事前に別途協議の上、了承して頂いた場合にのみ出荷させていただきます。

(提携プラントが休みになり、故障時に代納出荷が出来ない為)

※6 出荷予定日前日の15:00以降(出荷予定日が休日出荷の場合は前日営業日)で、出荷予定数量の30%以上の数量減が発生した場合は、減少分に対して+2,000 / m³を頂きます。

※7 納入数量が予定数量の30%以上減少した場合、予定数量からの減少分に対して+2,500 / m³頂きます。

※8 膨脹材の混和材は原則現場手配をお願い致します。

※9 繊維の混入・混和材の影響等により、他の出荷に影響が出る場合があるので、ミキサー車のドラム内の洗浄水は**原則現場**での処理をお願い致します。

(工場処理する場合は、tパック等の処理容器費用及び産業廃棄物処理費(運搬費含む)を請求させていただきます。)

※10 基本料金とし詳細は別途協議とさせていただきます。場合によりお受けできない場合がございます。

夜間出荷	早朝出荷	通常出荷	夕方出荷	夜間出荷
0:00	6:00	8:00	17:30	19:00
				24:00

■ 試験料金

番号	試験項目	条 項	金額 (円)		
			圧縮	曲げ	
1	注 ¹⁾ 試し練り ①(普通コンクリート) ②(舗装コンクリート) ③(軽量コンクリート)	1バッチ a) スランプ・スランプフロー (45cm以下) ・空気量・コンクリート温度 b) 供試体：圧縮(2材齢 6本)又は曲げ(1材齢 3本)	①・③ 42,000	② 62,000	
2	注 ²⁾ 試し練り (高流動コンクリート)	1バッチ a) スランプ・スランプフロー・空気量・コンクリート温度 b) 供試体：圧縮(2材齢 6本)	62,000	—	
3	注 ³⁾ 試し練り (特殊コンクリート)	1バッチ a) スランプ・スランプフロー (50cm以下) ・空気量・コンクリート温度 b) 供試体：圧縮(2材齢 6本)	57,000	—	
4	注 ^{4) 5)} 受入検査 (代行試験手数料)	1セット(通常1台1回につき) 【Ⅰ】 a) スランプ・スランプフロー・空気量・コンクリート温度 b) 供試体：圧縮(2材齢 6本)又は曲げ(1材齢 3本)	22,000	37,000	
		縦割り試験(3回)1セット 【Ⅱ】 a) スランプ・スランプフロー・空気量・コンクリート温度 b) 供試体： 圧縮(2材齢 合計6本)又は曲げ(1材齢 合計3本)	38,000	53,000	
		縦割り試験(供試体のみ3回)1セット 【Ⅲ】 a) スランプ・スランプフロー・空気量・コンクリート温度 は1回 b) 供試体のみ3回： 圧縮(2材齢 合計6本)又は曲げ(1材齢 合計3本)	30,000	45,000	
5	注 ⁶⁾ 工場採取	1セット 【Ⅳ】 a) スランプ・スランプフロー・空気量・コンクリート温度 b) 供試体：圧縮(2材齢 6本)又は曲げ(1材齢 3本)	21,000	32,000	
6	追加供試体	1材齢 3本	8,000	15,500	
7	追加試験	(各々1回)	スランプ・スランプフロー (45cm以下)	5,000	
			コンクリート温度	1,000	
			空気量	5,000	
8	塩化物含有量試験	1試験1回につき(試験成績表発行有り)	7,000		
		1試験1回につき(試験成績表発行無し)	5,000		
		業者持込成績書のみ発行の場合	4,000		
		業者持込測定のみ成績書発行無しの場合	3,000		
9	単位水量試験	1試験1回につき(エアメーター法)	17,000		
		工場のみとし、現場での試験はいたしません (高周波加熱乾燥法)	9,000		
10	品質証明証	1部発行につき(工程検査及び製品検査を提出)	5,000		
11	外部依頼強度試験	強度試験(諸経費込み) 1材齢 3本 (5×10・10×20・12.5×25)	18,000	30,000	
12	※供試体現場搬入	現場水中養生等で現場搬入(1材齢 3本)	8,500	—	
13	供試体封緘養生	封緘養生作業(封緘容器・ラップ等)1材齢 3本	5,000	—	
14	業者持込 試験手数料	強度試験 (1材齢 3本)	5×10	4,600	8,000
			10×20	5,500	
			12.5×25	5,500	
		供試体キャッピング又は研磨(1材齢3本片側1面)	3,500	—	
		供試体コアキャッピング又は研磨(1材齢 3本両面)	5,000		
供試体キャッピング後型枠清掃組立(1本につき)	1,500				
15	その他試験	コア供試体、他	別途協議	—	

■ 試験料金2

注¹⁾・注²⁾・注³⁾

故障等の緊急時に他の工場から代納出荷できるようにされる場合は、提携工場も試験練り実施するか、別途協議する。(費用についても別途協議)

なお、代納出荷を確約するものではありません。

一方の工場の出荷状況、材料の在庫、運搬車両の確保等により代納出荷が出来ない場合がある事も考慮した上で、事前に保証等の詳細を納入までに協議する。

注³⁾ 流動化・水中不分離・カラー・RCCP・スリップフォーム・1DAY PAVE等
※1 現場水中養生容器(ペール缶等)は現場で用意して下さい。

注⁴⁾ 混和剤(材)混入コンクリート等につきまして、ベースと混入後の比較試験を行う場合は、それぞれの試験料金を請求致します。ご了承の上、ご検討下さいますようお願い致します。

注⁵⁾ スランプフロー(45cm以下)を標準単価とし、スランプフロー(50cm以上)の場合はⅠ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳに対し+10,000円とします。

注⁶⁾ スランプフロー(45cm以下)を標準単価とし、スランプフロー(50cm以上)の場合は+3,000円とします。

◎ 記載の無い試験料金に関しましては別途協議とさせていただきます。

消費税が別途加算されます。

【スライド制(価格)の適応】

- ◎生コンクリートの製造原価が急騰した場合

価格は既契約分についても、スライド制を

適応いたしますので予めご了承ください。

【3ヶ月条項の適応】

- ◎生コンクリートの引合受付から3ヶ月以内

に出荷が始まらない場合は、引合は返却し

ます。