

# 令和7年度 生コンクリート標準価格表

日本工業規格表示認証工場 JQC206003

令和7年3月31日

有限会社

みづわ



ベース単価	<b>¥24,600</b>
-------	----------------

※大型車、21-18-20N、1<sup>m³</sup>

## 生コンクリート価格表

※価格表には消費税を含みません。

呼び強度 (N/mm <sup>2</sup> )		16	18	21	24	27	30	33	36
スランプ	12cm以下 (円/m <sup>3</sup> )	23,600	23,800	24,200	24,600	25,000	25,500	26,000	26,500
	<b>15・18cm (円/m<sup>3</sup>)</b>	24,000	24,200	<b>24,600</b> (ベース単価)	25,000	25,400	25,900	26,400	26,900
	21cm (円/m <sup>3</sup> )	24,300	24,500	24,900	25,300	25,700	26,200	26,700	27,200
早強セメント割増 (円/m <sup>3</sup> )		26,200		26,500		27,600	28,100	28,900	29,700
高性能AE減水剤 使用割増 (円/m <sup>3</sup> )					26,600	27,050	27,600	28,150	28,700

## モルタル価格表

種別 (容積比)	1 : 4	1 : 3	1 : 2
普通セメント (円/m <sup>3</sup> )	29,600	<b>31,100</b>	32,600
早強セメント (円/m <sup>3</sup> )	31,600	33,500	35,800

## 高強度・高流動コンクリート(高性能AE減水剤使用)

設計基準強度(N/m <sup>2</sup> )	27	30	33	36	40	42	45	
スランプ 及び スランプフロー (cm)	15	上記参照				29,200	29,400	30,000
	18	上記参照				29,000	29,600	30,200
	21	上記参照				29,200	29,800	30,400
	45	27,600	28,100	28,600	29,100	29,600	30,200	30,800
	50	—	—	28,800	29,300	29,800	30,400	31,000
	55	—	—	—	29,500	30,000	30,600	31,200
	60	—	—	—	—	30,200	30,800	31,400

引き取り割引	生コン価格より △1,000円
--------	-----------------

## 圧送ポンプ車用 管通し先行材

	0.25 <sup>m³</sup>	0.5 <sup>m³</sup>	備考
先行モルタル (円/台)	11,000		0.75 <sup>m³</sup> 以上は通常の価格となります。

## 透水性コンクリート

ガレージ仕様(駐車場等)【オコシコン】	44,000円/m <sup>3</sup>
ウォーキング仕様(人が歩く程度)	33,000円/m <sup>3</sup>

※ご注文は品質維持の観点から0.75<sup>m³</sup>以上とさせていただきます。

水運搬	10,000円/台
温水運搬	35,000円/台

※温水については別途協議が必要となります。

## 再生砕石 RC砕石

	2t車	3~4t車	5~10t車
引取料金	500円/台	1,000円/台	2,000円/台
配達料金	—		別途協議

砕石・砂	販売数量(m <sup>3</sup> )	1.0	0.75	0.5	0.25
	引取料金	8,000円	7,500円	7,000円	6,500円

## 割増料金一覧

空車運賃割増(大型・中型)						
配達数量(m <sup>3</sup> )	1.75	1.5	1.25	1	0.75	0.5
割増(円)	2,250	2,500	2,750	3,000	3,250	3,500

※ 同日同一の現場における追加には適応されません。

小型・中型車指定	
中型車指定	3,000円/台 8t車 6台保有
小型車指定	7,000円/台 3t車 2台保有
※小型車指定の場合、1m <sup>3</sup> 以下の配達でも1m <sup>3</sup> の料金となります。	

キャンセル料	3,000円/台
天候以外の理由で24時間以内にキャンセル・変更した場合	

長時間拘束料	90分～120分	120分～150分	150分～180分
	5,000円/台	10,000円/台	15,000円/台
180分以降、30分超えるごとに +5,000円/台			

### 混和材(剤)・特殊配合

混和材(剤)名	膨張材	バルチップ(在庫のみ)	クラックパスター	防凍剤	流動化剤
価格(投入費込)	要確認	4,000円/m <sup>3</sup>	3,000円/m <sup>3</sup>	11,000円/缶 (約5,500円/m <sup>3</sup> )	800円/kg
特殊配合	事前協議の上、別途見積作成				

※メーカーにより価格が異なる場合がございます。あらかじめご確認ください。

※混和材(剤)は在庫数に限りがありますので、早めのご注文をお願いいたします。

※防凍剤・流動化剤については配合により使用量が変わります。別途お問い合わせください。

※その他の混和材(剤)については別途ご連絡ください。

距離割増		
標準配達地域(当社より10Km圏内)	山形市、天童市、東根市、寒河江市、山辺町、中山町 (遠距離山間部除く)	
距離割増 1	5,000円/台	上山市、河北町、村山市、みはらしの丘
距離割増 2	7,000円/台	尾花沢市、大石田町、大江町近隣、蔵王温泉
距離割増 3	別途見積	山間部、悪路地域及び特殊事項条件

夜間及び休日納入割増(要事前協議)			
区分	積込時間または作業時間	基本料金(円/回)	加算額(円/m <sup>3</sup> )
夜間	17:00～22:00	100,000	1,000
深夜	22:00～5:00	140,000	
早朝	5:00～7:00	100,000	
夜間連続	17:00～7:00	180,000	
休日	7:00～17:00	180,000	

冬季割増 (12月～3月)	500円/m <sup>3</sup>	生コン製造時にプラントで稼働させるボイラー運転やプラント敷地内の除雪等に要する費用
------------------	---------------------	---

戻り生コンクリート運搬料	
0.5m <sup>3</sup> 以下	2,500円
0.5～1.0m <sup>3</sup> 以下	5,000円
以後、0.5m <sup>3</sup> 超えるごとに	2,500円/m <sup>3</sup> 加算

※契約日は引合いのあった月の末日とします。

※経済情勢等による物価変動が生じた場合は価格を改定する場合があります。

※最終納入日より12カ月納入がない場合は解約となります。

現場代行試験価格表

試供体本数	基本セット	カンタブ計支給	カンタブ試験なし	試供体(テストピース)のみ
6本	14,000			
9本	18,500	17,500	16,500	14,500
12本	<b>¥23,000</b>	<b>22,000</b>	<b>21,000</b>	<b>19,000</b>
15本	27,500	26,500	25,500	23,500
18本	32,000	31,000	30,000	28,000
21本	36,500	35,500	34,500	32,500

※ 基本セットにはスランプ、空気量、塩化物含有量(カンタブ)試験及び報告書作成が含まれます。

※ 現場養生・封緘養生指定時は運搬料3,000円/回及び、供試体一本につき500円の作業費となります。

※ 外部機関にて強度試験をご依頼の際は該当機関における実費、及び一回につき申請・搬入費用として5,000円が発生します。(費用実例 山形県工業技術センター 一本1,350円)

気温による構造体強度補正值 28S91 の適用期間

セメントの種類	普通ポルトランドセメント	
適用期間	3/23~10/30 1)	10/31~3/22 2)3)
コンクリート打ち込みから28日までの期間の予想平均気温θの範囲(°C)	8 ≤ θ	0 ≤ θ < 8
構造体強度補正值 28S91 (N/mm <sup>2</sup> )	<b>3.0</b>	<b>6.0</b>
セメントの種類	早強ポルトランドセメント	
適用期間	3/8~11/15 1)	11/16~3/7 2)3)
コンクリート打ち込みから28日までの期間の予想平均気温θの範囲(°C)	5 ≤ θ	0 ≤ θ < 5
構造体強度補正值 28S91 (N/mm <sup>2</sup> )	<b>3.0</b>	<b>6.0</b>

注、山形地点に於いての平均気温[気象庁ホームページ、過去の気象データ(1991~2020)]、JASS 5「構造体強度補正值 28S91 の標準値」より作成しています。なお、補正值の決定はお客様の判断で行っていただく事となります。

- 1) 一日の予想平均気温が25°C以上の場合、暑中コンクリートの適用となり補正值は6N/mm<sup>2</sup>となります。(期間 7/26~8/17)
- 2) 予想平均気温が0°C以下の期間、養生計画により予想平均気温に替えて養生温度を用いることができます。(期間 12/30~1/24)
- 3) 予想平均気温が4°C以下、また91日の積算温度が840° DD以下の場合は寒中コンクリートの適用となり補正值の最高は9N/mm<sup>2</sup>となります。(期間 12/1~3/20)

レディミクストコンクリート「普通コンクリート」JIS製品 一覧表

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 ※cm	呼び強度									
			18	21	24	27	30	33	36	40	42	45
普通コンクリート	20	8	○	○	◎	—	—	—	—	—	—	—
		12	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	—	—	—
		15	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	■	■	■
		18	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	■	■	■
		21	—	○	◎	◎	◎	◎	◎	■	■	■
		45	—	—	—	◆	◆	■	■	■	■	■
		50	—	—	—	—	—	◆	■	■	■	■
		55	—	—	—	—	—	—	◆	■	■	■
		60	—	—	—	—	—	—	—	■	■	■

有限会社 みつわ  
 〒990-2251  
 山形市立谷川二丁目6031-2  
 TEL 023-686-6032  
 FAX 023-686-6074

○:AE減水剤使用 ◎:AE減水剤 高性能AE減水剤 どちらも可  
 ◆:高性能AE減水剤増粘一体型 使用(高流動) ■:高性能AE減水剤 使用

※効果促進剤添加製品はAE減水剤を使用し、18~36強度・スランプ8~21までの製品とする。なお11/1~3/31までの期間限定とし、早強セメントには使用しない。