

● JIS A 5308 レディーミクストコンクリートの種類

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													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	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
軽量 コンクリート	15	8,12,15, 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	12,15,18, 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—	
		45,50,55, 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	—	

※ 荷卸し地点での値であり、45cm, 50cm, 55cm 及び 60cm はスランプフローの値である。

**スライド価格は
基準配合(18-18-20N)価格への加算額を表示しております。
尚、ご注文は全て 1 m³以上でお願い致します。**

◇コンクリートの発注方法について

コンクリートは、呼び強度と荷卸し地点でのスランプにてお願いいたします。

なお、スランプの上限要求につきましては対応いたしかねます。

◇コンクリートの受入れ検査試験の代行業務に関するお願い

購入者の責任で行う受入れ検査試験は、代行試験業者にご依頼いただくようお願いいたします。

◇配合計画書作成のご依頼について

ご依頼は、弊協組作成の配合計画書作成手順に従いお願いいたします。

◇生コンクリート工場における単位水量推定試験への対応について

工場における生コンクリート出荷時の単位水量推定試験のご依頼については、お断りさせていただきます。

● 単位水量指定による AE 減水剤と高性能 AE 減水剤使用指定の区分表

単位水量 呼び スランプ と セ の メン 種 類 ト ス ラ ン プ と	170kg/ m ³ 以下			175kg/ m ³ 以下			180kg/ m ³ 以下			185kg/ m ³ 以下			200kg/ m ³ 以下		
	N・H	M・L	BB												
21-12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
24-12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
27-12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
30-12	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
33-12	●	●	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
36-12	●	●	●	●	●	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—
40-12	●	●	●	●	●	●	○	○	○	—	—	—	—	—	—
21-15	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—
24-15	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—
27-15	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—
30-15	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	—	—	—
33-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	—	—	—
36-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—
40-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—
24-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○
27-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
30-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
33-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
36-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
40-18	—	—	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
24-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	○	○	○
27-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	○	○	○
30-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	○	○	○
33-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	○	○	○
36-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●	○
40-21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	●	●	●

表は年間を通して使用する。

○：AE 減水剤使用指定

※ 軽量コンクリートについては、別途協議といたします。

●：高性能 AE 減水剤使用指定

※ BB、Mの材齢56日は1ランク下げて見てください。

※ 杭配合については、単位水量200kg/m³以下指定の場合にはAE減水剤使用を標準といたします。
また、単位水量 185kg/ m³以下指定の場合には上記区分表を標準といたします。

※ 単位水量 200kg/ m³以下指定のスランプ 21cm については、別途協議といたします。