

● 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。(ポンプ通しモルタルを除く)

◇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。

◇コンクリートの受け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け入れ検査試験は、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 呼びのメ スビ強 度ラン クと 類ト ンと	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。

※ 杣配合については、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。