

# 生コンクリート価格スライド表

2016年4月1日 改訂

## 千葉北部生コンクリート協同組合

〒270-0034 千葉県松戸市新松戸2丁目20番地(関ビル4F)

TEL 047-342-6200(代表)

FAX 047-342-6235

E-mail ; chikita7@ia3.itkeeper.ne.jp (営業業務部)

E-mail ; chikita8@ia3.itkeeper.ne.jp (技術部)

<http://www.chibahokubu-namacon.or.jp>

# 目 次

◇単位水量指定によるAE減水剤と高性能AE減水剤の適用区分表	P1
--------------------------------	----

## 基本価格体系

1. 普通コンクリート(AE減水剤)	P2~3
--------------------	------

- (1) 普通セメント(28d) 高炉セメントB種(28d・56d) 早強セメント(7d)
- (2) 中庸熱セメント(28d・56d)
- (3) 低熱セメント(28d・56d)
- (4) 単位セメント量指定の換算呼び強度 普通セメント(28d) 高炉セメントB種(28d)
- (5) 水セメント比指定の換算呼び強度 普通セメント(28d) 高炉セメントB種(28d・56d) 早強セメント(7d)  
中庸熱セメント(28d・56d)

2. 普通コンクリート(高性能AE減水剤)・高強度コンクリート(高性能AE減水剤)	P4
---	----

- 《スランプ管理》
- (1) 普通セメント(28d) 高炉セメントB種(28d・56d) 早強セメント(7d)
- (2) 中庸熱セメント(28d・56d) 低熱セメント(28d・56d)
- (3) 水セメント比指定の換算呼び強度 普通セメント(28d) 高炉セメントB種(28d・56d)  
中庸熱セメント(28d・56d)

3. 高強度コンクリート(高性能AE減水剤)	P5
------------------------	----

- 《スランプフロー管理》
- (1) 普通セメント(28d)
- (2) 中庸熱セメント(28d) 低熱セメント(28d)

4. 軽量コンクリート	P6
-------------	----

- (1) 普通セメント(28d)AE減水剤 早強セメント(7d)AE減水剤
- (2) 普通セメント(28d)高性能AE減水剤

5. 舗装コンクリート	P6
-------------	----

- 普通セメント(スランプ2.5cm, 6.5cm) 早強セメント(スランプ2.5cm, 6.5cm)

6. モルタル	P6
---------	----

- 普通セメント(AE減水剤) 早強セメント(AE減水剤)

7. 小口空積割増料金	P6
-------------	----

8. 出荷予定キャンセル料金	P7
----------------	----

9. 契約取消料金(契約取消生コン)	P7
--------------------	----

10. その他の事項	P7
------------	----

《参考資料》	P8~9
--------	------

- JASS5(2003年版)に基づくコンクリート強度の気温による補正值(T)と適用期間
- JASS5(2009年版)に基づく構造体強度補正值( $_{28}S_{91}$ )と適用期間

単位水量指定による『AE減水剤』と『高性能AE減水剤』の適用区分表

単位水量 セメントの 種類	175 kg/m <sup>3</sup> 以下			180 kg/m <sup>3</sup> 以下			185 kg/m <sup>3</sup> 以下		
	N・BB	H	M・L	N・BB	H	M・L	N・BB	H	M・L
27-15	○	○	○	○	○	○	○	○	○
30-15	●	●	●	○	○	○	○	○	○
33-15	●	●	●	●	●	●	○	○	○
36-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●
40-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●
24-18	×	×	×	×	×	×	○	○	○
27-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●
30-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●
33-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●
36-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●
40-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●

○ AE減水剤適用

● 高性能AE減水剤適用

× 単位水量不足、又は紛体量不足により、コンクリートの配合設計が困難なため上位配合を選択願います。

- ・単位水量の指定がない場合は、杭及び連続壁等の配合を除いて185kg/m<sup>3</sup>以下の適用区分になります。
- ・高炉セメントB種、中庸熱セメント、低熱セメントの材齢56日は、1ランク下げた呼び強度の適用区分となります。
- ・上記区分表は、年間を通して適用します。
- ・上記区分表にないセメントの種類、及び呼び強度とスランプの組合せは予め協同組合へお問合せ下さい。

## 基本価格体系

- 呼び強度、スランプ、セメントの種類にてご契約願います。
- スライド価格は、基準配合(18-18-20N・AE減水剤)価格への加減算額を表示しております。
- 『生コンクリート価格スライド表』に記載されていない指定事項及びコンクリートの種類は協同組合へお問合せ下さい。

### 1. 普通コンクリート(AE減水剤)

(1) 普通セメント【材齢28日】 高炉セメントB種【材齢28日・材齢56日】 早強セメント【材齢7日】 (単位:円/m<sup>3</sup>)

セメントの種類 材齢 スランプ 呼び強度	普通セメント・高炉セメントB種			早強セメント		
	材齢28日			材齢7日		
	21・18cm	15	12・10・8cm	21・18cm	15	12・10・8cm
18以下	0		▲300	800		400
21	300		▲50	1,200		750
24	650		300	1,650		1,250
27	—		700	—		1,800
30	—		1,050	—		2,300
33	—		1,450	—		2,850
36	—	—	2,000	—	—	3,450

- 普通セメント・高炉セメントB種・早強セメントの表中の一印箇所は、高性能AE減水剤の適用区分となります。
- 高炉セメントB種の材齢56日のスライド価格は、材齢28日のスライド価格に対し、▲200円/m<sup>3</sup>です。
- 早強セメントを使用したコンクリートの出荷は対応できない場合もありますので予め協同組合にお問合せ下さい。
- 表記されていない呼び強度については、上位ランクの配合を適用して下さい。

(2) 中庸熱セメント【材齢28日・材齢56日】 (単位:円/m<sup>3</sup>)

セメントの種類 材齢 スランプ 呼び強度	中庸熱セメント				
	材齢28日			材齢56日	
	21・18cm	15	12・10・8cm	21・18cm	15・12・10・8cm
18以下	700		400	500	200
21	1,000		650	800	450
24	1,350		1,000	1,150	800
27	—		1,400	1,600	1,200
30	—		1,750	—	1,550
33	—		2,150	—	1,950
36	—	—	2,700	—	2,500

(3) 低熱セメント【材齢28日・材齢56日】 (単位:円/m<sup>3</sup>)

セメントの種類 材齢 スランプ 呼び強度	低熱セメント				
	材齢28日			材齢56日	
	21・18cm	15	12・10・8cm	21・18cm	15・12・10・8cm
21	2,050		1,900	1,800	1,650
24	2,300		2,150	2,050	1,900
27	—		2,450	2,300	2,150
30	—		2,650	—	2,450
33	—	—	3,000	—	2,650

- 中庸熱セメント及び低熱セメントの表中の一印箇所は、高性能AE減水剤の適用区分となります。
- 表記されていない呼び強度については、上位ランクの配合を適用して下さい。

## (4)セメント量指定の換算呼び強度【材齢28日】

(単位: N/mm<sup>2</sup>)

セメントの種類 スランプ 指定セメント量(kg/m <sup>3</sup> )	普通セメント					
	21cm	18cm	15cm	12cm	10cm	8cm
270 以上	18	21	21	24	24	24
300 以上	21	24	27	27	30	30
320 以上	24	27	30	30	33	33
330 以上	27	27	30	33	33	36
340 以上	27	30	33	33	36	36
350 以上	27	30	33	36	36	40
360 以上	30	33	33	36	36	40
370 以上	30	33	36	36	40	40
380 以上	33	33	36	40	40	42

セメントの種類 スランプ 指定セメント量(kg/m <sup>3</sup> )	高炉セメントB種					
	21cm	18cm	15cm	12cm	10cm	8cm
270 以上	18	21	21	24	24	24
300 以上	24	24	24	27	27	30
320 以上	24	27	30	30	30	33
330 以上	24	30	30	30	33	33
340 以上	27	30	30	33	33	36
350 以上	30	30	33	33	33	36
360 以上	30	30	33	33	36	40
370 以上	30	33	33	36	36	40
380 以上	30	33	36	36	40	40

■表記されていない換算呼び強度については、協同組合にお問合せ下さい。

## (5)水セメント比指定の換算呼び強度【材齢28日・材齢56日】

(単位: N/mm<sup>2</sup>)

指定水セメント比(%)	セメントの種類・材齢					
	普通セメント 材齢28日	高炉セメントB種		早強セメント 材齢7日	中庸熱セメント	
		材齢28日	材齢56日		材齢28日	材齢56日
65 以下	21	21	-	21	18	-
60 以下	24	24	27	24	21	27
55 以下	27	27	30	27	27	30
50 以下	33	33	36	33	30	33

■表記されていない換算呼び強度については、協同組合にお問合せ下さい。

## 2. 普通コンクリート(高性能AE減水剤)・高強度コンクリート(高性能AE減水剤)

### 《スランプ管理》

(1) 普通セメント【材齢28日】 高炉セメントB種【材齢28日・材齢56日】 早強セメント【材齢7日】

(単位:円/m<sup>3</sup>)

セメントの種類 材齢 スランプ 呼び強度	普通セメント・高炉セメントB種		高炉セメントB種		早強セメント
	材齢28日		材齢56日		材齢7日
	23cm	15~21cm	23cm	15~21cm	15~21cm
27	-	1,800	-	1,600	3,000
30	-	2,200	-	2,000	3,600
33	2,850	2,650	2,650	2,450	4,200
36	3,600	3,400	3,400	3,200	5,000
40	4,300	4,100	4,100	3,900	5,850
42	4,700	4,500	4,500	4,300	6,250
45	5,550	5,350	5,350	5,150	7,350
48	5,900	5,700	5,700	5,500	7,900
50	6,300	6,100	6,100	5,900	8,450
55	7,350	7,150	7,150	6,950	-
60	8,800	8,600	8,600	8,400	-

■早強セメントを使用したコンクリートの出荷は対応できない場合もありますので予め協同組合にお問合せ下さい。

■表記されていない呼び強度のスライド価格については、協同組合にお問合せ下さい。

(2) 中庸熱セメント【材齢28日・材齢56日】 低熱セメント【材齢28日・材齢56日】

(単位:円/m<sup>3</sup>)

セメントの種類 材齢 スランプ 呼び強度	中庸熱セメント				低熱セメント			
	材齢28日		材齢56日		材齢28日		材齢56日	
	23cm	15~21cm	23cm	15~21cm	23cm	15~21cm	23cm	15~21cm
27	-	2,800	-	2,600	-	4,550	-	4,350
30	-	3,200	-	3,000	-	4,950	-	4,750
33	3,850	3,650	3,650	3,450	5,800	5,600	5,600	5,400
36	4,600	4,400	4,400	4,200	6,200	6,000	6,000	5,800
40	5,300	5,100	5,100	4,900	6,750	6,550	6,550	6,350
42	5,700	5,500	5,500	5,300	7,050	6,850	6,850	6,650
45	6,550	6,350	6,350	6,150	7,500	7,300	7,300	7,100
48	6,900	6,700	6,700	6,500	8,150	7,950	7,950	7,750
50	7,300	7,100	7,100	6,900	8,800	8,600	8,600	8,400
55	8,350	8,150	8,150	7,950	9,800	9,600	9,600	9,400
60	9,800	9,600	9,600	9,400	11,000	10,800	10,800	10,600

■表記されていない呼び強度のスライド価格については、協同組合にお問合せ下さい。

(3) 水セメント比指定の換算呼び強度

(単位:N/mm<sup>2</sup>)

セメントの種類 材齢 水セメント比(%)	普通セメント 高炉セメントB種	高炉セメントB種	中庸熱セメント	
	材齢28日	材齢56日	材齢28日	材齢56日
	60以下	27	30	-
55以下	30	33	27	33
50以下	33	36	30	36

■表記されていない水セメント比指定の換算呼び強度は協同組合にお問合せ下さい。

■単位セメント量指定の換算呼び強度は協同組合にお問合せ下さい。

### 3. 高強度コンクリート(高性能AE減水剤)

#### 《スランプフロー管理》

(1) 普通セメント【材齢28日】

(単位: 円/m<sup>3</sup>)

セメントの種類 スランプフロー 呼び強度	普通セメント			
	50cm	55cm	60cm	65cm
45	7,000	7,250	7,400	7,600
46	7,150	7,350	7,550	7,750
47	7,300	7,500	7,700	7,850
48	7,450	7,600	7,850	8,000
49	7,600	7,750	8,000	8,200
50	7,700	7,900	8,100	8,350
51	7,850	8,050	8,250	8,500
52	8,000	8,200	8,400	8,650
53	8,100	8,350	8,550	8,800
54	8,250	8,500	8,700	8,950
55	8,400	8,650	8,850	9,100
56	8,550	8,800	9,000	9,250
57	8,700	8,950	9,150	9,350
58	8,850	9,100	9,300	9,500
59	9,000	9,200	9,450	9,650
60	9,150	9,350	9,600	9,800

■表記されていない呼び強度のスライド価格については、協同組合にお問合せ下さい。

(2) 中庸熱セメント【材齢28日】 低熱セメント【材齢28日】

(単位: 円/m<sup>3</sup>)

セメントの種類 スランプフロー 呼び強度	中庸熱セメント				低熱セメント			
	50cm	55cm	60cm	65cm	50cm	55cm	60cm	65cm
45	7,500	7,750	7,900	8,000	7,650	7,850	8,000	8,100
46	7,650	7,850	8,050	8,150	7,850	8,050	8,200	8,300
47	7,800	8,000	8,200	8,350	8,050	8,250	8,400	8,500
48	7,950	8,100	8,350	8,500	8,250	8,450	8,600	8,700
49	8,100	8,250	8,500	8,700	8,400	8,600	8,800	8,900
50	8,200	8,400	8,600	8,850	8,550	8,800	8,950	9,050
51	8,350	8,550	8,750	9,000	8,700	8,950	9,100	9,200
52	8,500	8,700	8,900	9,150	8,900	9,150	9,350	9,450
53	8,600	8,850	9,050	9,300	9,150	9,400	9,550	9,650
54	8,750	9,000	9,200	9,450	9,350	9,600	9,800	9,900
55	8,900	9,150	9,350	9,600	9,500	9,750	9,950	10,050
56	9,050	9,300	9,500	9,750	9,650	9,900	10,100	10,200
57	9,200	9,450	9,650	9,850	9,800	10,050	10,250	10,350
58	9,350	9,600	9,800	9,950	10,050	10,300	10,500	10,600
59	9,500	9,750	9,950	10,150	10,300	10,500	10,700	10,850
60	9,650	9,850	10,100	10,300	10,550	10,750	10,950	11,100

■表記されていない呼び強度のスライド価格については、協同組合にお問合せ下さい。

#### 4. 軽量コンクリート

■スライド価格は、別途定める基準配合（呼び強度18N/mm<sup>2</sup>・普通セメント・気乾単位容積質量1.85t/m<sup>3</sup>・AE減水剤）価格への加算額を表示しております。

■基準配合の価格は、予め協同組合へお問合せ下さい。

■軽量コンクリートの出荷は対応できない場合もありますので、予め協同組合にお問合せ下さい。

(1) 普通セメント(AE減水剤) 早強セメント(AE減水剤)

(単位:円/m<sup>3</sup>)

セメントの種類 及び気乾単質 呼び強度	普通セメント【材齢28日】	早強セメント【材齢7日】
	1.85 t/m <sup>3</sup> スランプ 8cm~18cm	1.85 t/m <sup>3</sup> スランプ 8cm~18cm
18以下	0	1,250
21	450	1,800
24	1,000	2,500
27	1,550	3,250
30	2,000	3,900

■スランプ21cmは、高性能AE減水剤の適用区分になります。

■表記されていない配合については、予め協同組合にお問合せ下さい。

(2) 普通セメント(高性能AE減水剤)

(単位:円/m<sup>3</sup>)

セメントの種類 及び気乾単質 呼び強度	普通セメント【材齢28日】
	1.85 スランプ 15cm~21cm
21	1,450
24	2,000
27	2,600
30	3,150
33	3,650

■表記されていない配合については、予め協同組合にお問合せ下さい。

#### 5. 舗装コンクリート

(単位:円/m<sup>3</sup>)

セメントの種類 及びスランプ 曲げ強度	スランプ 2.5cm		スランプ 6.5cm	
	普通セメント	早強セメント	普通セメント	早強セメント
4.5	2,000	3,350	3,000	4,350

■舗装コンクリートの出荷は対応できない場合もありますので予め協同組合にお問合せ下さい。

■スランプ2.5cmの舗装コンクリートは、プラント渡し(現場手配のダンプトラック車上渡し)のスライド価格です。

■スランプ6.5cmの舗装コンクリートは、現場渡し(アジテータ車で納入)のスライド価格です。

#### 6. モルタル

(単位:円/m<sup>3</sup>)

セメントの種類 配合	普通セメント (AE減水剤)	早強セメント (AE減水剤)
1 : 1	10,500	12,300
1 : 2	6,000	7,300
1 : 3	4,000	5,000
1 : 4	3,000	3,800
1 : 5	2,300	3,000

■モルタルの中間配合は0.5単位で按分させていただきます。

■高性能AE減水剤使用モルタルは予め協同組合にお問合せ下さい。

■早強セメントを使用したモルタルは対応できない場合もありますので予め協同組合にお問合せ下さい。

#### 7. 小口空積割増料金(大型車・小型車)

(単位:円/台)

車種	積荷の容積(m <sup>3</sup> )	小口空積割増料金				
		2.0m <sup>3</sup> 以下	1.5m <sup>3</sup> 以下	1.0m <sup>3</sup> 以下	0.75m <sup>3</sup> 以下	0.5m <sup>3</sup> 以下
大型車		2,000		5,000		
小型車		-	2,000	3,000	4,000	5,000

## 8. 出荷予定キャンセル料金

### (1) 対象条件

- ① 出荷予定前日(日曜日、祝祭日等を除く営業日)の午後2時までに中止の連絡があった場合は、キャンセル料の対象とはなりません。
- ② 出荷予定最終確認日(日曜日、祝祭日等を除く営業日)の気象庁午前11時発表(千葉県北西部)の天気予報で、降水(降雪)確率50%以上、又は強風注意報・警報が発令されているにもかかわらず打設実施の意思表示がなされた場合、当日になって降雨(降雪)、強風、又は現場の諸事情等を理由に中止となった際にはキャンセル料の対象とさせていただきます。

### (2) キャンセル料金

出荷予定数量区分	出荷予定キャンセル料金
50m <sup>3</sup> 未満	対象外
50m <sup>3</sup> 以上 ~ 200m <sup>3</sup> 未満	100,000円/件
200m <sup>3</sup> 以上 ~ 400m <sup>3</sup> 未満	250,000円/件
400m <sup>3</sup> 以上 ~ 500m <sup>3</sup> 未満	350,000円/件
500m <sup>3</sup> 以上 ~ 700m <sup>3</sup> 未満	450,000円/件
700m <sup>3</sup> 以上 ~ 900m <sup>3</sup> 未満	800,000円/件
900m <sup>3</sup> 以上	1,200,000円/件

## 9. 契約取消料金(契約取消生コン)

商品代相当額 +5,000円/m<sup>3</sup>(契約取消料金)

- 契約取消生コンとは、ご注文を頂いて生産したものの、契約取消となりアジテータ車から全く荷卸しせずに工場に持ち帰る生コンクリートのことをいいます。(生産途中に契約取消の連絡があった場合も本制度の適用とさせていただきます)
- 契約取消生コンが発生した場合の契約取消の手續きとして、「レディーミクストコンクリート納入書」及び「受領書」の所定欄に当協組が発行する「契約取消生コン」シールを貼付け、このシールに施工者ご担当者様のサインをご記名の上、「当該受領書」を工場にお戻し下さい。

## 10. その他の事項

- (1) 流動化剤やその他の混和剤(材)等を、アジテータ車に投入し攪拌する場合の割増価格 同強度価格+300円/m<sup>3</sup>
- 流動化剤、その他の混和剤(材)等の材料費及び投入費は含みません。  
■ 残コン及び設備洗浄後の骨材等は現場にて処理をお願いします。
- (2) 補強材料等(金属繊維・有機繊維・無機繊維等)を投入する場合の割増価格 同強度価格+2,000円/m<sup>3</sup>
- 補強材料等の材料費及び投入費は含みません。  
■ 残コン及び設備洗浄後の骨材等は現場にて処理をお願いします。
- (3) 特殊コンクリート(水中不分離性コン、カラーコン、乾燥収縮低減剤使用コン等)の場合の割増価格 同強度価格+2,000円/m<sup>3</sup>
- 混和剤(材)等の材料費及び投入費は含みません。  
■ 残コン及び設備洗浄後の骨材等は現場にて処理をお願いします。
- (4) 水中コンクリート(場所打ち杭・地下連続壁・地中壁等) 同強度価格+100円/m<sup>3</sup>
- (5) 半砂利コンクリート 同強度価格+500円/m<sup>3</sup>
- (6) 豆砂利コンクリート(碎石対応) 同強度価格+1,500円/m<sup>3</sup>
- (7) プラント渡しコンクリート 同強度価格▲500円/m<sup>3</sup>
- (8) 小型車指定 同強度価格+1,500円/m<sup>3</sup>
- (9) 夜間出荷割増 …… 出荷対応可否を含めて協同組合にお問合せ下さい。
- (10) 膨脹材、防水材、その他の混和材(剤)等は、材料の手配、投入作業を含め現場支給にてお願い致します。
- (11) 価格スライド表に表記されていない原材料と配合内容を指定された場合には、出荷対応可否を含め、特殊コンクリート扱いとして積算した上で別途スライド価格を提示致します。

補正表(千葉北部生コンクリート協同組合)

JASS 5(2003年版)に基づく温度補正值Tの適用期間

2015年11月1日現在

管理材齢 28日

我孫子地域気象観測所【測定期間；1993年～2010年】

セメントの種類	コンクリート強度の気温による補正值；T [N/mm <sup>2</sup> ]				
	0 <sup>1)</sup>	0 <sup>2)</sup>	0	3	6
早強ポルトランドセメント	25 < t	25 < h	15 ≤ t	5 ≤ t < 15	2 ≤ t < 5
	7/17 ~ 9/1	6/13 ~ 7/16 9/2 ~ 9/24	4/12 ~ 6/12 9/25 ~ 10/14	2/1 ~ 4/11 10/15 ~ 12/16	12/17 ~ 1/31
普通ポルトランドセメント	25 < t	25 < h	16 ≤ t	8 ≤ t < 16	3 ≤ t < 8
	7/17 ~ 9/1	6/13 ~ 7/16 9/2 ~ 9/24	4/19 ~ 6/12 9/25 ~ 10/8	3/2 ~ 4/18 10/9 ~ 11/21	11/22 ~ 3/1
中庸熱ポルトランドセメント	25 < t	25 < h	17 ≤ t	13 ≤ t < 17	9 ≤ t < 13 *1
	7/17 ~ 9/1	6/13 ~ 7/16 9/2 ~ 9/24	4/27 ~ 6/12 9/25 ~ 10/3	3/31 ~ 4/26 10/4 ~ 10/24	3/9 ~ 3/30 10/25 ~ 11/15
高炉セメントB種	25 < t	25 < h	17 ≤ t	13 ≤ t < 17	10 ≤ t < 13 *2
	7/17 ~ 9/1	6/13 ~ 7/16 9/2 ~ 9/24	4/27 ~ 6/12 9/25 ~ 10/3	3/31 ~ 4/26 10/4 ~ 10/24	3/15 ~ 3/30 10/25 ~ 11/9
フライアッシュセメントB種	25 < t	25 < h	16 ≤ t	10 ≤ t < 16	5 ≤ t < 10 *3
	7/17 ~ 9/1	6/13 ~ 7/16 9/2 ~ 9/24	4/19 ~ 6/12 9/25 ~ 10/8	3/15 ~ 4/18 10/9 ~ 11/9	2/1 ~ 3/14 11/10 ~ 12/16

注) 0<sup>1)</sup> 暑中コンクリートの適用期間<<tは、日平均気温の日別平滑年値が25℃を超えると予想される期間>>

0<sup>2)</sup> 修正標準配合(夏期)の適用期間<<hは、日最高気温の年値が25℃を超えると予想される期間>>

表中のtは、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(℃)

\*1 tが 9℃未満になる期間については、別途、29日以上長期管理材齢で管理するなどの措置が必要である。

\*2 tが10℃未満になる期間については、別途、29日以上長期管理材齢で管理するなどの措置が必要である。

\*3 tが 5℃未満になる期間については、別途、29日以上長期管理材齢で管理するなどの措置が必要である。

補正表(千葉北部生コンクリート協同組合)

JASS 5(2009年版)に基づく構造体強度補正值Sの適用期間

2015年11月1日現在

管理材齢 28日

我孫子地域気象観測所【測定期間；1993年～2010年】

セメントの種類	補正值S	構造体強度補正值； $_{28}S_{91}$ [N/mm <sup>2</sup> ]			
		6 <sup>1)</sup>	3 <sup>2)</sup>	3	6
早強ポルトランドセメント	25<t		25<h	$5 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 5$
	7/11 ~ 9/3	6/13 ~ 7/10 9/4 ~ 9/24	2/1 ~ 6/12 9/25 ~ 12/16		12/17 ~ 1/31
普通ポルトランドセメント	25<t		25<h	$8 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 8$
	7/11 ~ 9/3	6/13 ~ 7/10 9/4 ~ 9/24	3/2 ~ 6/12 9/25 ~ 11/21		11/22 ~ 3/1
中庸熱ポルトランドセメント	25<t		25<h	$11 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 11$
	7/11 ~ 9/3	6/13 ~ 7/10 9/4 ~ 9/24	3/20 ~ 6/12 9/25 ~ 11/4		11/5 ~ 3/19
低熱ポルトランドセメント	25<t		25<h	$14 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 14$
	7/11 ~ 9/3	6/13 ~ 7/10 9/4 ~ 9/24	4/6 ~ 6/12 9/25 ~ 10/19		10/20 ~ 4/5
高炉セメントB種	25<t		25<h	$13 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 13$
	7/11 ~ 9/3	6/13 ~ 7/10 9/4 ~ 9/24	3/31 ~ 6/12 9/25 ~ 10/24		10/25 ~ 3/30
フライアッシュセメントB種	25<t		25<h	$9 \leq \theta$	$0 \leq \theta < 9$
	7/11 ~ 9/3	6/13 ~ 7/10 9/4 ~ 9/24	3/9 ~ 6/12 9/25 ~ 11/15		11/16 ~ 3/8

注) 6<sup>1)</sup> 暑中コンクリートの適用期間 <tは、日平均気温の年平均値が25℃を超えると予想される期間>

3<sup>2)</sup> 修正標準配合(夏期)の適用期間 <hは、日最高気温の年平均値が25℃を超えると予想される期間>

表中の $\theta$ は、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(℃)

## 千葉北部生コンクリート協同組合加盟工場

会社名	工場名	TEL	FAX
有限会社 我孫子生コン鈴木建材	本社・工場	04-7184-7161	04-7182-7099
有限会社 伊藤建材	本社・工場	047-385-3251	047-385-1366
印旛菱光株式会社	本社・工場	0476-99-0076	0476-99-0580
株式会社 内山アドバンス	柏工場	04-7146-0181	04-7145-7393
株式会社 内山アドバンス	草加工場	048-936-4107	048-936-3181
内山北総レミコン株式会社	本社・工場	0476-95-1131	0476-95-4873
共立生コンクリート株式会社	本社・柏工場	04-7144-0124	04-7144-0123
小林建材株式会社	鎌ヶ谷生コン	047-444-0751	047-444-0707
野田生コン株式会社	本社・第一工場	04-7124-4321	04-7122-0666
船橋レミコン株式会社	第二工場	047-457-1391	047-457-1671
松戸生コンクリート株式会社	本社・松戸工場	047-362-6116	047-362-6118
松戸生コンクリート株式会社	常磐工場	047-365-2191	047-368-2509
吉田建材株式会社	船橋工場	047-438-3354	047-439-3891