

生コンクリート価格スライド表

2015年 1 月 1 日

13スライド

(修正4版 2018年10月1日より)

神奈川生コンクリート協同組合

〒221-0844 横浜市神奈川区沢渡1-2 高島台第3ビル6階

TEL 045 (312) 1681

FAX 045 (314) 5727

(修正内容)

1. 「JIS A 5308 レディーミクストコンクリートの種類」のページに「技術提案につきましては、対応出来ない場合もある為、予め組合へご相談願います。」を記載
2. 「単位セメント量指定の場合の換算呼び強度」を一部明確にした
3. 「単位水量指定によるAE減水剤と高性能AE減水剤の区分表」を一部明確にした
4. 普通・中庸熱・低発熱のフロー値管理に
「呼び強度50未満のフロー値60・65cmは、呼び強度50のフロー値60・65cmと同一価格とさせていただきます。」を明確にした
5. その他欄に「材料及び材料割合の指定については、割増料金が発生します。」を記載
6. その他欄の「スライド表に記載されていない特殊コンクリート」に 注意事項を記載
注1: 特殊な配合・原材料使用の為、対応できない場合があります。
※ 銘柄指定も含みます。
注2: 特殊な原材料の供給状況等によっては、納入に支障をきたす場合があります。
7. その他欄に「時間割増(現場到着1時間後より) 1台 2,500円/30分」を記載
8. 「出荷予定キャンセルの場合の料金」の条件を変更
9. 舗装コンクリートに 1DAYPAVEの注意事項を 記載
10. 「試し練り料金」の試験項目を変更 と 注3に舗装コンクリートを記載
11. スライド価格の下部に「工場によっては出荷不可能な場合もありますので、予め組合へ別途ご相談願います。」を記載

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														
			18	21	24	27	30	33	36	40	42	45	50	55	60	曲げ 4.5	
普通 コンクリート	20, 25	8, 10, 12 15, 18	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—
		21	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—
	40	5, 8, 10 12, 15	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
軽量 コンクリート	15	8, 10, 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	10, 15, 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—	—
		50, 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	—

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

注1:セメントの種類、粗骨材の最大寸法25mm及び40mm・軽量コンクリート・舗装コンクリート・高強度コンクリート(JIS)については出荷不能の工場もある為、予め組合へ別途ご相談願います。

注2:技術提案につきましては、対応出来ない場合もある為、予め組合へご相談願います。

単位セメント量指定の場合の換算呼び強度

(AE減水剤使用コンクリート)

単位セメント量 の下限值	普通セメント(材齢28日)				高炉セメントB種(材齢28日)			
	21cm	18cm	15cm	12cm	21cm	18cm	15cm	12cm
260kg/m ³	-	21	24	24	-	21	24	24
270kg/m ³	-	21	24	24	-	21	24	24
290kg/m ³	21	24	27	27	21	24	27	27
300kg/m ³	24	24	27	30	24	24	27	30
330kg/m ³	27	27	30	33	27	27	30	33
350kg/m ³	30	30	33	33	27	30	33	33
360kg/m ³	30	33	33	36	30	33	33	36
370kg/m ³	30	33	33	36	30	33	33	36

単位セメント量 の下限值	早強セメント(材齢7日)		
	18cm	15cm	12cm
260kg/m ³	18	21	21
270kg/m ³	18	21	21
290kg/m ³	21	24	24
300kg/m ³	24	24	27
330kg/m ³	-	27	30
350kg/m ³	-	30	30
360kg/m ³	-	30	33
370kg/m ³	-	33	33

(高性能AE減水剤使用コンクリート)

単位セメント量 の下限值	普通セメント材齢(28日)			高炉セメントB種材齢(28日)		
	21cm	18cm	15cm	21cm	18cm	15cm
290kg/m ³	27	27	27	27	27	27
300kg/m ³	27	30	30	27	27	30
330kg/m ³	33	33	33	30	33	33
350kg/m ³	36	36	36	33	36	36
360kg/m ³	36	36	40	36	36	40
370kg/m ³	36	40	40	36	40	40

単位セメント量 の下限值	早強セメント(材齢7日)		
	21cm	18cm	15cm
290kg/m ³	27	27	27
300kg/m ³	27	27	27
330kg/m ³	27	30	33
350kg/m ³	33	33	36
360kg/m ³	33	33	36
370kg/m ³	33	33	36

単位水量指定によるAE減水剤と高性能AE減水剤の区分表

呼び強度 スランプ	175kg/m ³					180kg/m ³					185kg/m ³					200kg/m ³		
	N	BB	H	M	L	N	BB	H	M	L	N	BB	H	M	L	N	BB	BB (56d)
27-15	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
30-15	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
33-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	○	○
36-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○
40-15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
24-18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	-	-	-
27-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
30-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
33-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
36-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○
40-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
42-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
45-18	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-
27-21	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
30-21	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
33-21	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○
36-21	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○
40-21	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
42-21	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
45-21	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

○ AE減水剤使用 ● 高性能AE減水剤使用 「この表は通期で使用します。」

注1：BB・Mの材齢56日は1ランク下げて見て下さい。

注2：単位水量の指定がない場合及び軽量コンクリートは、予め組合にご相談願います。

注3：呼び強度24スランプ18の単位水量175kg/m³及び180kg/m³の高性能AE減水剤を用いるコンクリートでは、単位セメント量の過小・スランプを大きくしすぎたりすると粗骨材の分離・ブリーディングの増大が見られワーカビリティが悪くなる場合があります。普通コンクリートの場合、単位セメント量を290kg/m³以上(軽量コンクリートの場合：320kg/m³以上)としています。「日本建築学会：建築工事標準仕様書・同解説 (JASS5) 2009」参照

水セメント比指定(呼び強度換算表) AE減水剤

水セメント比 の上限值 (%)	N	BB	H	M	L	BB	M	L
	(28d)		(7d)	(28d)		(56d)		
65	21	21	21	21	18	27	27	27
60	24	24	24	24	21	27	30	30
55	27	27	27	27	24	33	33	33
50	30	30	30	30	27	36	36	36
45	36	36	36	36	33	42	40	42
40	-	-	40	42	40	45	45	-

水セメント比指定(呼び強度換算表) 高性能AE減水剤

水セメント比 の上限值 (%)	N	BB	H	M	L	BB	M	L
	(28d)		(7d)	(28d)		(56d)		
65	24	24	24	27	24	27	27	27
60	27	27	24	27	27	30	30	30
55	30	30	27	30	27	33	33	36
50	33	33	30	33	30	36	40	40
45	40	40	36	40	36	42	42	-
40	45<	45<	40	45	42	-	-	-

目 次

I.	AE減水剤使用コンクリート	1
	①普通・早強(7日)、②低発熱(28日)(56日)		
	③高炉B種(28日)(56日)、④中庸熱(28日)(56日)		
II.	高性能AE減水剤使用コンクリート		
	①普通、早強(7日)、低発熱(28日)(56日) ※スランブ管理	2
	②高炉B種(28日)(56日)、中庸熱(28日)(56日) ※スランブ管理	3
	③普通(28日) ※フロー値管理	4
	④中庸熱(28日)(56日) ※フロー値管理	5
	⑤低発熱(28日)(56日) ※フロー値管理	6
III.	舗装コンクリート (エコ舗装)	7
IV.	人工軽量コンクリート		
	①AE減水剤使用、②高性能AE減水剤使用		
V.	モルタル	8
VI.	小口空積料金		
VII.	水中不分離コンクリート 割増費用		
VIII.	その他		
IX.	出荷予定キャンセルの場合の料金	9
X.	試し練り料金		
XI.	戻りコン		

※ 構造体強度補正值の適用期間をホームページに掲載

<http://www.kanakyō.or.jp>

スライド価格は、基準配合(18-18-20N・AE減水剤使用)価格への加算額を表示しております。

〔 人工軽量コンクリートは、18-18-15N・AE減水剤使用
気乾単位容積質量1.85 価格への加算額を表示 〕

I. AE減水剤使用コンクリート

① 普通・早強セメント

スランプ 呼び強度	普 通		早 強 (材齢 7日)	
	18	15・12・10・8	18	15・12・10・8
18以下	0	▲ 300	800	400
21	300	▲ 50	1,200	750
24	650	300	1,650	1,250
27	※ 1,100	700	※ 2,300	※ 1,800
30	※ 1,550	※ 1,050	※ 2,950	※ 2,300
33	※ 2,050	※ 1,450	※ 3,600	※ 2,850
36	※ 2,600	※ 2,000	※ 4,200	※ 3,450

※単位水量の指定事項により高性能AE減水剤になります。

※工場によっては出荷不可能な場合がありますので、予め組合へ別途ご相談願います。

② 低発熱セメント

スランプ 呼び強度	低 発 熱 (28日)		低 発 熱 (56日)	
	18	15・12・10・8	18	15・12・10・8
18以下	—	—	—	—
21	2,050	1,900	1,800	1,650
24	2,300	2,150	2,050	1,900
27	※ 2,600	2,450	2,300	2,150
30	※ 2,850	※ 2,650	※ 2,600	2,450
33	—	※ 3,000	※ 2,850	※ 2,650
36	—	※ 3,300	※ 3,100	※ 2,900

※単位水量の指定事項により高性能AE減水剤になります。

※工場によっては出荷不可能な場合がありますので、予め組合へ別途ご相談願います。

③ 高炉セメントB種

スランプ 呼び強度	高 炉 B (28日)		高 炉 B (56日)	
	18	15・12・10・8	18	15・12・10・8
18以下	0	▲ 300	▲ 200	▲ 500
21	300	▲ 50	100	▲ 250
24	650	300	450	100
27	※ 1,100	700	900	500
30	※ 1,550	※ 1,050	※ 1,350	850
33	※ 2,050	※ 1,450	※ 1,850	※ 1,250
36	※ 2,600	※ 2,000	※ 2,400	※ 1,800

※単位水量の指定事項により高性能AE減水剤になります。

※工場によっては出荷不可能な場合がありますので、予め組合へ別途ご相談願います。

④ 中庸熱セメント

スランプ 呼び強度	中 庸 熱 (28日)		中 庸 熱 (56日)	
	18	15・12・10・8	18	15・12・10・8
18以下	900	600	700	400
21	1,200	850	1,000	650
24	1,550	1,200	1,350	1,000
27	※ 2,000	1,600	1,800	1,400
30	※ 2,450	※ 1,950	※ 2,250	1,750
33	※ 2,950	※ 2,350	※ 2,750	※ 2,150
36	※ 3,500	※ 2,900	※ 3,300	※ 2,700

※単位水量の指定事項により高性能AE減水剤になります。

※工場によっては出荷不可能な場合がありますので、予め組合へ別途ご相談願います。

スライド価格は、基準配合(18-18-20N・AE減水剤使用)価格への加算額を表示しております。

Ⅱ. 高性能AE減水剤使用コンクリート

① 普通・早強・低発熱セメント

スラブ管理 15～21cm 同価格

呼び強度	普通	早強 (7日)	低発熱 (28日)	低発熱 (56日)
27	1,800	3,000	4,550	3,650
30	2,200	3,600	4,950	4,150
33	2,650	4,200	5,600	4,650
36	3,400	5,000	6,000	5,150
40	3,900	5,600	6,400	5,750
41	—	—	—	—
42	4,500	6,350	6,850	6,300
43	4,700	—	6,950	6,450
44	4,900	—	7,150	6,650
45	5,100	7,100	7,300	6,800
46	5,300	—	7,550	7,000
47	5,500	—	7,800	7,200
48	5,700	7,900	7,950	7,300
49	5,900	—	8,300	7,600
50	6,100	8,450	8,600	7,800

注1: 呼び強度39は40と同一価格とさせていただきます。

注2: スラブ管理23cmは、フロー値管理50cmと同一価格とさせていただきます。

注3: 高強度コンクリートのスラブは、現場の立地条件、施工条件を考慮し選定下さい。

※工場によっては出荷不可能な場合もありますので、予め組合へ別途ご相談願います。

スライド価格は、基準配合（18-18-20N・AE減水剤使用）
価格への加算額を表示しております。

② 高炉B種・中庸熱セメント

スランプ管理 15～21cm 同価格

呼び強度	高炉B (28日)	高炉B (56日)	中庸熱 (28日)	中庸熱 (56日)
27	1,800	1,600	3,100	2,900
30	2,200	2,000	3,500	3,300
33	2,650	2,450	3,950	3,750
36	3,400	3,200	4,700	4,500
40	3,900	3,700	5,200	5,000
41	—	—	—	—
42	4,500	4,300	5,800	5,600
43	4,700	4,500	6,000	5,800
44	4,900	4,700	6,200	6,000
45	5,100	4,900	6,400	6,200
46	5,300	5,100	6,600	6,400
47	5,500	5,300	6,800	6,600
48	5,700	5,500	7,000	6,800
49	5,900	5,700	7,200	7,000
50	6,100	5,900	7,400	7,200

注1: 呼び強度39は40と同一価格とさせていただきます。

注2: スランプ管理23cmは、フロー値管理50cmと同一価格とさせていただきます。

注3: 高強度コンクリートのスランプは、現場の立地条件、施工条件を考慮し選定下さい。

※工場によっては出荷不可能な場合もありますので、予め組合へ別途ご相談願います。

スライド価格は、基準配合（18-18-20N・AE減水剤使用）
価格への加算額を表示しております。

③ 普通 セメント

フロー値管理

フロー値 呼び強度	普通 (28日)			
	50cm以下	55cm	60cm	65cm
42以下	6,600	6,800	—	—
43	6,750	6,900	—	—
44	6,900	7,050	—	—
45	7,000	7,250	—	—
46	7,200	7,400	—	—
47	7,300	7,500	—	—
48	7,450	7,600	—	—
49	7,600	7,750	—	—
50	7,700	7,900	8,100	8,350
51	7,850	8,050	8,250	8,500
52	8,000	8,200	8,350	8,600
53	8,150	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	8,600	8,800	9,000	9,200
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

注1: 呼び強度50未満のフロー値60・65cmは、呼び強度50のフロー値60・65cm と同一価格とさせていただきます。

※工場によっては出荷不可能な場合もありますので、予め組合へ別途ご相談願います。

スライド価格は、基準配合（18-18-20N・AE減水剤使用）
価格への加算額を表示しております。

④ 中庸熱 セメント

フロー値管理

フロー値 呼び強度	中庸熱 (28日)				中庸熱(56日)			
	50cm以下	55cm	60cm	65cm	50cm以下	55cm	60cm	65cm
42以下	7,300	7,500	—	—	7,100	7,300	—	—
43	7,450	7,600	—	—	7,250	7,400	—	—
44	7,600	7,750	—	—	7,400	7,550	—	—
45	7,700	7,950	—	—	7,500	7,750	—	—
46	7,900	8,100	—	—	7,700	7,900	—	—
47	8,000	8,200	—	—	7,800	8,000	—	—
48	8,150	8,300	—	—	7,950	8,100	—	—
49	8,300	8,450	—	—	8,100	8,250	—	—
50	8,400	8,600	8,800	9,050	8,200	8,400	8,600	8,850
51	8,550	8,750	8,950	9,200	8,350	8,550	8,750	9,000
52	8,700	8,900	9,050	9,300	8,500	8,700	8,850	9,100
53	8,850	9,050	9,250	9,500	8,650	8,850	9,050	9,300
54	8,950	9,200	9,400	9,650	8,750	9,000	9,200	9,450
55	9,100	9,350	9,550	9,800	8,900	9,150	9,350	9,600
56	9,300	9,500	9,700	9,900	9,100	9,300	9,500	9,700
57	9,400	9,650	9,850	10,050	9,200	9,450	9,650	9,850
58	9,550	9,800	10,000	10,200	9,350	9,600	9,800	10,000
59	9,700	9,900	10,150	10,350	9,500	9,700	9,950	10,150
60	9,850	10,050	10,300	10,500	9,650	9,850	10,100	10,300

注1: 呼び強度50未満のフロー値60・65cmは、呼び強度50のフロー値60・65cmと同一価格とさせていただきます。

※工場によっては出荷不可能な場合もありますので、予め組合へ別途ご相談願います。

スライド価格は、基準配合（18-18-20N・AE減水剤使用）
価格への加算額を表示しております。

⑤ 低発熱セメント

フロー値管理

呼び強度 フロー値	低発熱(28日)				低発熱(56日)			
	50cm以下	55cm	60cm	65cm	50cm以下	55cm	60cm	65cm
42以下	7,250	7,450	—	—	7,150	7,250	—	—
43	7,350	7,550	—	—	7,300	7,400	—	—
44	7,500	7,700	—	—	7,450	7,550	—	—
45	7,650	7,850	—	—	7,600	7,700	—	—
46	7,900	8,100	—	—	7,800	7,900	—	—
47	8,100	8,300	—	—	8,000	8,100	—	—
48	8,250	8,450	—	—	8,050	8,150	—	—
49	8,450	8,650	—	—	8,300	8,400	—	—
50	8,550	8,750	8,950	9,150	8,450	8,550	8,600	8,700
51	8,700	8,900	9,100	9,300	8,650	8,750	8,800	8,900
52	8,900	9,100	9,300	9,500	8,800	8,900	8,950	9,050
53	9,150	9,350	9,550	9,750	8,950	9,050	9,100	9,200
54	9,350	9,550	9,750	9,950	9,100	9,200	9,250	9,350
55	9,500	9,700	9,900	10,100	9,250	9,350	9,400	9,500
56	9,700	9,900	10,100	10,300	9,400	9,500	9,550	9,650
57	9,800	10,000	10,200	10,400	9,550	9,650	9,700	9,800
58	10,100	10,300	10,500	10,700	9,800	9,900	9,950	10,050
59	10,250	10,450	10,650	10,850	9,900	10,000	10,050	10,150
60	10,550	10,750	10,950	11,150	10,000	10,100	10,150	10,250

注1: 呼び強度50未満のフロー値60・65cmは、呼び強度50のフロー値60・65cmと同一価格とさせていただきます。

※工場によっては出荷不可能な場合もありますので、予め組合へ別途ご相談願います。

スライド価格は、基準配合（18-18-20N・AE減水剤使用）
価格への加算額を表示しております。

Ⅲ. 舗装コンクリート（エコ舗装）

呼び強度		セメント種類	普通	早強（7日）
曲げ	4.5		3,000	4,500

注1: 1DAY PAVE(早期開放型コンクリート舗装)の出荷・価格については、別途ご相談願います。

注2: 舗装コンクリートについては、出荷不能の工場もある為、予め組合へ別途ご相談願います。

Ⅳ. 人工軽量コンクリート

① AE減水剤使用

スランプ管理15～18cm同価格

呼び強度	気乾単位 容積質量	普通			早強 UP
		1.85以上	1.75	1.65	
18以下		0	1,100	2,600	1,250
21		450	1,650	3,150	1,350
24	※	1,000	※ 2,200	※ 3,700	1,500
27	※	1,550	※ 2,900	※ 4,350	1,700
30	※	2,000	※ 3,400	※ 4,900	1,900
33	※	2,600	※ 4,100	※ 5,700	2,100

※単位水量の指定事項により高性能AE減水剤になります。

注1: 軽量コンクリートについては、出荷不能の工場もある為、予め組合へ別途ご相談願います。

② 高性能AE減水剤使用

スランプ管理15～21cm同価格

呼び強度	気乾単位 容積質量	普通			早強 UP
		1.85以上	1.75	1.65	
24以下		1,800	3,000	4,500	1,500
27		2,250	3,600	5,050	1,700
30		2,650	4,050	5,550	1,900
33		3,200	4,700	6,300	2,100
36		3,650	5,350	6,950	2,300
40		4,100	6,000	7,600	2,500

注1: 軽量コンクリートについては、出荷不能の工場もある為、予め組合へ別途ご相談願います。

注2: 呼び強度39は40と同一価格とさせていただきます。

スライド価格は、基準配合（18-18-15N・AE減水剤使用 気乾単位容積質量1.85）価格への加算額を表示しております。

V. モルタル

配合	普通	早強
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 以下	2,300	3,000

注1: 上記以外の配合は組合へお問合せ下さい。

VI. 小口空積料金

(空積量×2,500円)／台

注1: 諸条件による対応となりますので、組合へ別途ご相談下さい。

VII. 水中不分離コンクリート 割増費用

1回当たりの打設数量	割増費用
1 m ³ ～ 4 m ³ 迄	基本費用 一式 60,000円
4 m ³ 超 ～ 12 m ³ 迄	基本費用 一式 60,000円 + 4m ³ 超の納入数量(m ³)×6,000円
12 m ³ 超 ～	12m ³ 迄の費用 108,000円 + 12m ³ 超の納入数量(m ³)×4,000円

注1: 使用する混和剤(主剤・助剤)は、材料費・投入費とも別途とします。

注2: 残コン、洗浄用骨材及び洗浄水は、現場にて処理をお願い致します。

VIII. その他

条 件	価 格	
杭及び連続壁コンクリート	同強度価格 + 100円／m ³	
半砂利コンクリート	同強度価格 + 500円／m ³	
流動化コンクリート(材・工とも支給)	同強度価格 + 200円／m ³	
バッチャー(工場)渡し	同強度価格 ▲ 1,200円／m ³	
ファイバー混入割増	1回当たりの打設数量 50m ³ 迄	同強度価格 + 3,000円／m ³
	1回当たりの打設数量 50m ³ 超	同強度価格 + 2,000円／m ³
※ 残コン、洗浄用骨材及び洗浄水は、現場にて処理をお願い致します。(材・工とも支給)		
※ 諸条件により対応できない工場もある為、予め組合へ別途ご相談願います。		
膨張材・防水材(剤)・その他の混和剤	(材・工とも支給)	
収縮低減剤 ※残コン及び洗浄水は全て、現場に荷卸し、処理願います。	別途協議となります。	
材料及び材料混合割合の指定については、割増料金が発生します。	予め組合へ別途ご相談願います。	
スライド表に記載されていない 特殊コンクリート 注1: 特殊な配合・原材料使用の為、対応できない場合があります。 ※ 銘柄指定も含まれます。 注2: 特殊な原材料の供給状況等によっては、納入に支障をきたす場合があります。		
夜間出荷割増 (工場発 19:00～5:00)	1回当たりの打設数量 100m ³ 迄	同強度価格 + 25,000円／m ³
	1回当たりの打設数量 100m ³ 超	同強度価格 + 20,000円／m ³
時間割増(現場到着1時間後より)	1台	2,500円／30分
※ 早朝・夜間については出荷不能の工場もある為、予め組合へ別途ご相談願います。		

注3: 表示の無い配合及びセメント量又は水セメント比による「呼び強度」換算は組合にお問合せ下さい。

Ⅸ. 出荷予定キャンセルの場合の料金

－ 1件(1現場)単位 －

	出荷キャンセル数量	キャンセル料金
①	50m ³ 以上～100m ³ 未満	70,000円
②	100m ³ 以上～300m ³ 未満	100,000円
③	300m ³ 以上～400m ³ 未満	250,000円
④	400m ³ 以上～500m ³ 未満	350,000円
⑤	500m ³ 以上～700m ³ 未満	450,000円
⑥	700m ³ 以上～900m ³ 未満	800,000円
⑦	900m ³ 以上	1,200,000円

(1) 出荷予定営業前日の11:00以降、50m³以上のキャンセル(1現場単位)を対象とします。

(1現場とは、工区別・棟別の納入工場を指し、1工場毎に対象となります)

※ キャンセル料を対象外とする為の少量出荷は認めません。

(2) 出荷予定キャンセル料金は、不課税となります。

Ⅹ. 試し練り料金

試験項目	単位	単価
スランプ・空気量・塩化物含有量・圧縮強度 (供試体 6本まで)	1バッチ	25,000円

注1: 複数の割決工場で同一配合の試し練りを実施した場合、1工場分のみ有料の対象となります。

注2: 上記以外の特殊試験料金については、別途協議とさせていただきます。

注3: 舗装コンクリートは、55,000円/1バッチとさせていただきます。

Ⅺ. 戻りコン

商品代相当額 + 取消料 6,000円/m³

※戻りコンとは、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を指します。

なお、「レディーミクストコンクリート納入書」及び「当該受領書」に当協組が発行する「契約取消生コン」のシールを貼付し、このシールに施工者ご担当者様のサインをご記入の上、「当該受領書」を工場にお戻し下さい。