

令和 5年 10月 1日 改定

湘南生コンクリート協同組合 価格スライド表 No,0510-01

Shonan ready-mixed concrete cooperative

湘南生コンクリート協同組合
〒221-0844
横浜市神奈川区沢渡1番地の2
Jプロ高島台ビル 6F
電話 045-312-7055
FAX 045-316-0640
<https://www.shonan-kyoso.or.jp>

※ 本表の掲載価格は、税抜き価格となっておりますので、代金請求時には別途消費税が加算されます。
尚、出荷前キャンセル料金（P10 ⑥）は、不課税扱いとなりますので予めご了承ください。

【 目 次 】

| | |
|--|-----|
| ①普通・高強度コンクリート | (1) |
| 1、普通セメント | |
| (1) AE減水剤使用 (材齢28日) | |
| (2) 高性能AE減水剤使用 (スランブ管理・材齢28日) | |
| (3) 高性能AE減水剤使用 (スランブフロー管理・材齢28日) | (2) |
| 2、高炉セメントB種 | (3) |
| (1) AE減水剤使用 (材齢28日・56日・91日) | |
| (2) 高性能AE減水剤使用 (材齢28日・56日・91日) | |
| 3、中庸熱セメント | (4) |
| (1) AE減水剤使用 (材齢28日・56日・91日) | |
| (2) 高性能AE減水剤使用 (スランブ管理 ①材齢28日②56日・91日) | |
| (3) 高性能AE減水剤使用 (スランブフロー管理 材齢28日) | (5) |
| 4、低熱セメント | (6) |
| (1) AE減水剤使用 (材齢28日・56日・91日) | |
| (2) 高性能AE減水剤使用 (スランブ管理 ①材齢28日②56日・91日) | |
| (3) 高性能AE減水剤使用 (スランブフロー管理 材齢28日) | (7) |
| 5、早強セメント | (8) |
| (1) AE減水剤使用 (材齢7日) | |
| (2) 高性能AE減水剤使用 (材齢7日) | |
| ② 軽量コンクリート | (9) |
| 1、普通セメント | |
| (1) AE減水剤使用 (気乾単位容積質量 1.85) | |
| (2) 高性能AE減水剤使用 (気乾単位容積質量 1.85) | |
| ③ モルタル | |
| (1) モルタル | |
| (2) 高強度用モルタル | |
| (3) ポンプ用通しモルタル小口割増料金 | |

【 目 次 】

| | |
|--|---------|
| ④ 舗装コンクリート | (1 0) |
| ⑤ 水中不分離性コンクリート割増費用 | |
| ⑥ 出荷前キャンセル料金 | |
| ⑦ 出荷後キャンセル料金 | |
| ⑧ 休日割増料金 | |
| ⑨ 試し練り料金 | (1 1) |
| ⑩ その他の事項 | |
| 資 料 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 | (1 2) |
| 資 料 水セメント比指定の場合の呼び強度換算表 | |
| 参考資料 構造体強度補正值 $_{28}S_{91}$ の適用期間【神奈川県・湘南地区】 | (1 3) |
| 参考資料 構造体強度補正值 $_{28}S_{91}$ の適用期間【東京都・町田市】 | |
| 参考資料 神奈川県湘南地区における季節的な期間の統一【推奨】 | |
| 参考資料 レディーミクストコンクリートの種類 | (1 4) |
| ⑪ 特定地区割増料金 | |
| 資 料 加盟組合員一覧 | (1 5) |

スライド価格は基準配合（普通セメント 18 - 18 - 20）価格への加算額を表示しております。

① 普通・高強度コンクリート

1. 普通セメント

(1) AE減水剤使用

(円/㎡)

| 呼び強度 | 普通 (28日) | | | 呼び強度 | 普通 (28日) | | |
|------|----------|-------|--------|------|----------|-------|--------|
| | 21cm | 18cm | 15cm以下 | | 21cm | 18cm | 15cm以下 |
| 18以下 | 200 | 0 | ▲ 300 | 33 | — | 2,050 | 1,450 |
| 21 | 500 | 300 | ▲ 50 | 36 | — | 2,600 | 2,000 |
| 24 | 850 | 650 | 300 | 39 | — | — | 2,400 |
| 27 | 1,300 | 1,100 | 700 | 40 | — | — | 2,550 |
| 30 | 1,750 | 1,550 | 1,050 | | | | |

※表中のスライド金額未掲載部分の配合につきましては、高性能AE減水剤使用を標準とします。

(2) 高性能AE減水剤使用 スランブ管理

(円/㎡)

| 呼び強度 | 普通 (28日) | | | | 呼び強度 | 普通 (28日) | | | |
|------|----------|-------|-------|--------|------|----------|-------|-------|--------|
| | 23cm | 21cm | 18cm | 15cm以下 | | 23cm | 21cm | 18cm | 15cm以下 |
| 27 | — | 1,800 | 1,600 | 1,500 | 54 | 7,400 | 6,900 | 6,400 | — |
| 30 | — | 2,200 | 1,950 | 1,850 | 55 | 7,750 | 7,200 | 6,650 | — |
| 33 | — | 2,650 | 2,400 | 2,300 | 56 | 8,000 | 7,450 | 6,900 | — |
| 36 | — | 3,400 | 3,100 | 3,000 | 57 | 8,300 | 7,700 | 7,100 | — |
| 39 | 4,300 | 3,900 | 3,600 | 3,450 | 58 | 8,600 | 8,000 | 7,400 | — |
| 40 | 4,500 | 4,100 | 3,800 | 3,650 | 59 | 8,900 | 8,300 | 7,700 | — |
| 42 | 4,900 | 4,500 | 4,100 | 4,000 | 60 | 9,200 | 8,600 | — | — |
| 45 | 5,500 | 5,100 | 4,700 | 4,600 | 61 | 9,300 | 8,700 | — | — |
| 46 | 5,700 | 5,300 | 4,900 | — | 62 | 9,400 | 8,800 | — | — |
| 47 | 5,900 | 5,500 | 5,100 | — | 63 | 9,500 | 8,900 | — | — |
| 48 | 6,150 | 5,700 | 5,250 | — | 64 | 9,600 | 9,000 | — | — |
| 49 | 6,350 | 5,900 | 5,450 | — | 65 | 9,700 | 9,100 | — | — |
| 50 | 6,600 | 6,100 | 5,600 | — | 66 | 9,800 | 9,200 | — | — |
| 51 | 6,800 | 6,300 | 5,800 | — | | | | | |
| 52 | 7,000 | 6,500 | 6,000 | — | | | | | |
| 53 | 7,200 | 6,700 | 6,200 | — | | | | | |

※呼び強度が小数点以下を含む場合は、小数点以下を繰り上げた強度欄を参照願います。

※工場によっては出荷不可能な製品もありますので、出荷の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

スライド価格は基準配合（普通セメント 18 - 18 - 20）価格への加算額を表示しております。

(3) 高性能AE減水剤使用 スランプフロー管理

(円/㎡)

| 呼び強度 | 普通 (28日) | | | | 呼び強度 | 普通 (28日) | | | |
|------|----------|--------|--------|--------|------|----------|--------|--------|--------|
| | 50cm | 55cm | 60cm | 65cm | | 50cm | 55cm | 60cm | 65cm |
| 39 | 5,900 | 6,000 | 6,100 | 6,200 | 61 | 10,700 | 10,800 | 10,900 | 11,000 |
| 40 | 6,100 | 6,200 | 6,300 | 6,400 | 62 | 10,800 | 10,900 | 11,000 | 11,100 |
| 42 | 6,500 | 6,600 | 6,700 | 6,800 | 63 | 10,900 | 11,000 | 11,100 | 11,200 |
| 45 | 7,100 | 7,200 | 7,300 | 7,400 | 64 | 11,000 | 11,100 | 11,200 | 11,300 |
| 46 | 7,300 | 7,400 | 7,500 | 7,600 | 65 | 11,100 | 11,200 | 11,300 | 11,400 |
| 47 | 7,500 | 7,600 | 7,700 | 7,800 | 66 | 11,200 | 11,300 | 11,400 | 11,500 |
| 48 | 7,700 | 7,800 | 7,900 | 8,000 | 67 | 11,300 | 11,400 | 11,500 | 11,600 |
| 49 | 7,900 | 8,000 | 8,100 | 8,200 | 68 | 11,400 | 11,500 | 11,600 | 11,700 |
| 50 | 8,100 | 8,200 | 8,300 | 8,400 | 69 | 11,500 | 11,600 | 11,700 | 11,800 |
| 51 | 8,300 | 8,400 | 8,500 | 8,600 | 70 | 11,600 | 11,700 | 11,800 | 11,900 |
| 52 | 8,500 | 8,600 | 8,700 | 8,800 | 71 | 11,700 | 11,800 | 11,900 | 12,000 |
| 53 | 8,700 | 8,800 | 8,900 | 9,000 | 72 | 11,800 | 11,900 | 12,000 | 12,100 |
| 54 | 8,900 | 9,000 | 9,100 | 9,200 | | | | | |
| 55 | 9,200 | 9,300 | 9,400 | 9,500 | | | | | |
| 56 | 9,450 | 9,550 | 9,650 | 9,750 | | | | | |
| 57 | 9,700 | 9,800 | 9,900 | 10,000 | | | | | |
| 58 | 10,000 | 10,100 | 10,200 | 10,300 | | | | | |
| 59 | 10,300 | 10,400 | 10,500 | 10,600 | | | | | |
| 60 | 10,600 | 10,700 | 10,800 | 10,900 | | | | | |

※呼び強度が小数点以下を含む場合は、小数点以下を繰り上げた強度欄を参照願います。

※工場によっては出荷不可能な製品もありますので、出荷の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

スライド価格は基準配合（普通セメント 18-18-20）価格への加算額を表示しております。

2.高炉セメントB種

(1) AE減水剤使用 材齢 28日・56日・91日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 高炉 B種 (28日) | | | 呼び強度 | 高炉 B種 (56日・91日) | | |
|------|-------------|-------|--------|------|-----------------|-------|--------|
| | 21cm | 18cm | 15cm以下 | | 21cm | 18cm | 15cm以下 |
| 18以下 | 200 | 0 | ▲ 300 | 18以下 | 50 | ▲ 150 | ▲ 450 |
| 21 | 500 | 300 | ▲ 50 | 21 | 350 | 150 | ▲ 200 |
| 24 | 850 | 650 | 300 | 24 | 700 | 500 | 150 |
| 27 | 1,300 | 1,100 | 700 | 27 | 1,150 | 950 | 550 |
| 30 | 1,750 | 1,550 | 1,050 | 30 | 1,600 | 1,400 | 900 |
| 33 | — | 2,050 | 1,450 | 33 | 2,100 | 1,900 | 1,300 |
| 36 | — | 2,600 | 2,000 | 36 | 2,650 | 2,450 | 1,850 |
| 39 | — | — | 2,400 | 39 | — | 2,950 | 2,250 |
| 40 | — | — | 2,550 | 40 | — | 3,100 | 2,400 |

※表中のスライド金額未掲載部分の配合につきましては、高性能AE減水剤使用を標準とします。

(2) 高性能AE減水剤使用 材齢 28日・56日・91日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 高炉 B種 (28日) | | | 呼び強度 | 高炉 B種 (56日・91日) | | |
|------|-------------|-------|--------|------|-----------------|-------|--------|
| | 21cm | 18cm | 15cm以下 | | 21cm | 18cm | 15cm以下 |
| 27 | 1,800 | 1,600 | 1,500 | 27 | — | — | — |
| 30 | 2,200 | 1,950 | 1,850 | 30 | 2,050 | 1,800 | 1,700 |
| 33 | 2,650 | 2,400 | 2,300 | 33 | 2,500 | 2,250 | 2,150 |
| 36 | 3,400 | 3,100 | 3,000 | 36 | 3,250 | 2,950 | 2,850 |
| 39 | 3,900 | 3,600 | 3,450 | 39 | 3,750 | 3,450 | 3,300 |
| 40 | 4,100 | 3,800 | 3,650 | 40 | 3,950 | 3,650 | 3,500 |
| 42 | 4,500 | 4,100 | 4,000 | 42 | 4,350 | 3,950 | 3,850 |
| 45 | 5,100 | 4,700 | 4,600 | 45 | 4,950 | 4,550 | 4,450 |

※工場によっては出荷不可能な製品もありますので、出荷の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

スライド価格は基準配合（普通セメント 18-18-20）価格への加算額を表示しております。

3. 中庸熱セメント

(1) AE減水剤使用 材齢28日・56日・91日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 中庸熱 (28日) | | 呼び強度 | 中庸熱 (56日・91日) | |
|------|-----------|--------|------|---------------|--------|
| | 18cm | 15cm以下 | | 18cm | 15cm以下 |
| 18以下 | 1,000 | 700 | 18以下 | 800 | 500 |
| 21 | 1,300 | 950 | 21 | 1,100 | 750 |
| 24 | 1,650 | 1,300 | 24 | 1,450 | 1,100 |
| 27 | — | 1,700 | 27 | 1,900 | 1,500 |
| 30 | — | 2,050 | 30 | 2,350 | 1,850 |
| 33 | — | 2,450 | 33 | — | 2,250 |
| 36 | — | 3,000 | 36 | — | 2,800 |

※スランプ21cm配合は、スランプ18cm配合に対し200円/㎡の割増となります。

(2) 高性能AE減水剤使用 スランプ管理

① 材齢28日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 中庸熱 (28日) | | | | 呼び強度 | 中庸熱 (28日) | | | |
|------|-----------|-------|-------|--------|------|-----------|--------|------|--------|
| | 23cm | 21cm | 18cm | 15cm以下 | | 23cm | 21cm | 18cm | 15cm以下 |
| 27 | — | 3,100 | 2,900 | 2,800 | 55 | 9,050 | 8,500 | — | — |
| 30 | — | 3,500 | 3,250 | 3,150 | 56 | 9,300 | 8,750 | — | — |
| 33 | — | 3,950 | 3,700 | 3,600 | 57 | 9,600 | 9,000 | — | — |
| 36 | 5,100 | 4,700 | 4,400 | 4,300 | 58 | 9,900 | 9,300 | — | — |
| 39 | 5,600 | 5,200 | 4,900 | 4,750 | 59 | 10,200 | 9,600 | — | — |
| 40 | 5,800 | 5,400 | 5,100 | 4,950 | 60 | 10,500 | 9,900 | — | — |
| 42 | 6,200 | 5,800 | 5,400 | 5,300 | 61 | 10,600 | 10,000 | — | — |
| 45 | 6,800 | 6,400 | 6,000 | 5,900 | 62 | 10,700 | 10,100 | — | — |
| 46 | 7,000 | 6,600 | 6,200 | — | 63 | 10,800 | 10,200 | — | — |
| 47 | 7,200 | 6,800 | 6,400 | — | 64 | 10,900 | 10,300 | — | — |
| 48 | 7,450 | 7,000 | 6,550 | — | 65 | 11,000 | 10,400 | — | — |
| 49 | 7,650 | 7,200 | 6,750 | — | 66 | 11,100 | 10,500 | — | — |
| 50 | 7,900 | 7,400 | 6,900 | — | 67 | 11,200 | 10,600 | — | — |
| 51 | 8,100 | 7,600 | 7,100 | — | 68 | 11,300 | 10,700 | — | — |
| 52 | 8,300 | 7,800 | 7,300 | — | 69 | 11,400 | 10,800 | — | — |
| 53 | 8,500 | 8,000 | 7,500 | — | 70 | 11,500 | 10,900 | — | — |
| 54 | 8,700 | 8,200 | 7,700 | — | | | | | |

※呼び強度が小数点以下を含む場合は、小数点以下を繰り上げた強度欄を参照願います。

② 材齢56日・91日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 中庸熱 (56日・91日) | | | 呼び強度 | 中庸熱 (56日・91日) | | |
|------|---------------|-------|--------|------|---------------|-------|--------|
| | 21cm | 18cm | 15cm以下 | | 21cm | 18cm | 15cm以下 |
| 30 | 3,200 | 2,950 | 2,850 | 40 | 5,100 | 4,800 | 4,650 |
| 33 | 3,650 | 3,400 | 3,300 | 42 | 5,500 | 5,100 | 5,000 |
| 36 | 4,400 | 4,100 | 4,000 | 45 | 6,100 | 5,700 | 5,600 |
| 39 | 4,900 | 4,600 | 4,450 | | | | |

※工場によっては出荷不可能な製品もありますので、出荷の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

スライド価格は基準配合（普通セメント 18 - 18 - 20）価格への加算額を表示しております。

(3) 高性能AE減水剤使用 スランプフロー管理 材齢28日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 中庸熱 (28日) | | | | 呼び強度 | 中庸熱 (28日) | | | |
|------|-----------|--------|--------|--------|------|-----------|--------|--------|--------|
| | 50cm | 55cm | 60cm | 65cm | | 50cm | 55cm | 60cm | 65cm |
| 39 | 7,200 | 7,300 | 7,400 | 7,500 | 66 | 12,500 | 12,600 | 12,700 | 12,800 |
| 40 | 7,400 | 7,500 | 7,600 | 7,700 | 67 | 12,600 | 12,700 | 12,800 | 12,900 |
| 42 | 7,800 | 7,900 | 8,000 | 8,100 | 68 | 12,700 | 12,800 | 12,900 | 13,000 |
| 45 | 8,400 | 8,500 | 8,600 | 8,700 | 69 | 12,800 | 12,900 | 13,000 | 13,100 |
| 46 | 8,600 | 8,700 | 8,800 | 8,900 | 70 | 12,900 | 13,000 | 13,100 | 13,200 |
| 47 | 8,800 | 8,900 | 9,000 | 9,100 | 71 | 13,000 | 13,100 | 13,200 | 13,300 |
| 48 | 9,000 | 9,100 | 9,200 | 9,300 | 72 | 13,100 | 13,200 | 13,300 | 13,400 |
| 49 | 9,200 | 9,300 | 9,400 | 9,500 | 73 | 13,200 | 13,300 | 13,400 | 13,500 |
| 50 | 9,400 | 9,500 | 9,600 | 9,700 | 74 | 13,300 | 13,400 | 13,500 | 13,600 |
| 51 | 9,600 | 9,700 | 9,800 | 9,900 | 75 | 13,400 | 13,500 | 13,600 | 13,700 |
| 52 | 9,800 | 9,900 | 10,000 | 10,100 | 76 | 13,500 | 13,600 | 13,700 | 13,800 |
| 53 | 10,000 | 10,100 | 10,200 | 10,300 | 77 | 13,600 | 13,700 | 13,800 | 13,900 |
| 54 | 10,200 | 10,300 | 10,400 | 10,500 | 78 | 13,700 | 13,800 | 13,900 | 14,000 |
| 55 | 10,500 | 10,600 | 10,700 | 10,800 | 79 | 13,800 | 13,900 | 14,000 | 14,100 |
| 56 | 10,750 | 10,850 | 10,950 | 11,050 | 80 | 13,900 | 14,000 | 14,100 | 14,200 |
| 57 | 11,000 | 11,100 | 11,200 | 11,300 | 81 | 14,000 | 14,100 | 14,200 | 14,300 |
| 58 | 11,300 | 11,400 | 11,500 | 11,600 | 82 | 14,100 | 14,200 | 14,300 | 14,400 |
| 59 | 11,600 | 11,700 | 11,800 | 11,900 | 83 | 14,200 | 14,300 | 14,400 | 14,500 |
| 60 | 11,900 | 12,000 | 12,100 | 12,200 | 84 | 14,300 | 14,400 | 14,500 | 14,600 |
| 61 | 12,000 | 12,100 | 12,200 | 12,300 | 85 | 14,400 | 14,500 | 14,600 | 14,700 |
| 62 | 12,100 | 12,200 | 12,300 | 12,400 | | | | | |
| 63 | 12,200 | 12,300 | 12,400 | 12,500 | | | | | |
| 64 | 12,300 | 12,400 | 12,500 | 12,600 | | | | | |
| 65 | 12,400 | 12,500 | 12,600 | 12,700 | | | | | |

※呼び強度が小数点以下を含む場合は、小数点以下を繰り上げた強度欄を参照願います。

※工場によっては出荷不可能な製品もありますので、出荷の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

スライド価格は基準配合（普通セメント 18-18-20）価格への加算額を表示しております。

4.低熱セメント

(1) AE減水剤使用 材齢28日・56日・91日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 低熱 (28日) | | 呼び強度 | 低熱 (56日・91日) | |
|------|----------|--------|------|--------------|--------|
| | 18cm | 15cm以下 | | 18cm | 15cm以下 |
| 21 | 1,900 | 1,450 | 21 | 1,500 | 1,100 |
| 24 | 2,350 | 1,900 | 24 | 2,000 | 1,600 |
| 27 | — | 2,450 | 27 | 2,600 | 2,100 |
| 30 | — | 2,950 | 30 | 3,200 | 2,600 |
| 33 | — | 3,500 | 33 | — | 3,100 |
| 36 | — | 4,200 | 36 | — | 3,800 |

※スランプ21cm配合は、スランプ18cm配合に対し200円/㎡の割増となります。

(2) 高性能AE減水剤使用 スランプ管理

① 材齢28日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 低熱 (28日) | | | | 呼び強度 | 低熱 (28日) | | | |
|------|----------|-------|-------|--------|------|----------|--------|------|--------|
| | 23cm | 21cm | 18cm | 15cm以下 | | 23cm | 21cm | 18cm | 15cm以下 |
| 27 | — | 3,700 | 3,400 | 3,250 | 55 | 10,550 | 9,950 | — | — |
| 30 | — | 4,300 | 4,000 | 3,850 | 56 | 10,850 | 10,250 | — | — |
| 33 | — | 5,150 | 4,800 | 4,650 | 57 | 11,200 | 10,550 | — | — |
| 36 | 6,150 | 5,800 | 5,450 | 5,250 | 58 | 11,550 | 10,900 | — | — |
| 39 | 6,300 | 5,950 | 5,600 | 5,400 | 59 | 11,900 | 11,250 | — | — |
| 40 | 6,550 | 6,200 | 5,850 | 5,600 | 60 | 12,300 | 11,600 | — | — |
| 42 | 7,200 | 6,700 | 6,200 | 6,050 | 61 | 12,400 | 11,700 | — | — |
| 45 | 7,850 | 7,400 | 6,950 | 6,800 | 62 | 12,500 | 11,800 | — | — |
| 46 | 8,100 | 7,650 | 7,200 | — | 63 | 12,600 | 11,900 | — | — |
| 47 | 8,350 | 7,900 | 7,450 | — | 64 | 12,700 | 12,000 | — | — |
| 48 | 8,650 | 8,150 | 7,650 | — | 65 | 12,800 | 12,100 | — | — |
| 49 | 8,900 | 8,400 | 7,900 | — | 66 | 12,900 | 12,200 | — | — |
| 50 | 9,200 | 8,650 | 8,100 | — | 67 | 13,000 | 12,300 | — | — |
| 51 | 9,450 | 8,900 | 8,350 | — | 68 | 13,100 | 12,400 | — | — |
| 52 | 9,700 | 9,150 | 8,600 | — | 69 | 13,200 | 12,500 | — | — |
| 53 | 9,950 | 9,400 | 8,850 | — | 70 | 13,300 | 12,600 | — | — |
| 54 | 10,250 | 9,650 | 9,050 | — | | | | | |

※呼び強度が小数点以下を含む場合は、小数点以下を繰り上げた強度欄を参照願います。

② 材齢56日・91日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 低熱 (56日・91日) | | | 呼び強度 | 低熱 (56日・91日) | | |
|------|--------------|-------|--------|------|--------------|-------|--------|
| | 21cm | 18cm | 15cm以下 | | 21cm | 18cm | 15cm以下 |
| 30 | 4,000 | 3,700 | 3,550 | 40 | 5,900 | 5,550 | 5,300 |
| 33 | 4,850 | 4,500 | 4,350 | 42 | 6,400 | 5,900 | 5,750 |
| 36 | 5,500 | 5,150 | 4,950 | 45 | 7,100 | 6,650 | 6,500 |
| 39 | 5,650 | 5,300 | 5,100 | | | | |

※工場によっては出荷不可能な製品もありますので、出荷の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

スライド価格は基準配合（普通セメント 18-18-20）価格への加算額を表示しております。

(3) 高性能AE減水剤使用 スランプフロー管理 材齢28日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 低熱 (28日) | | | | 呼び強度 | 低熱 (28日) | | | |
|------|----------|--------|--------|--------|------|----------|--------|--------|--------|
| | 50cm | 55cm | 60cm | 65cm | | 50cm | 55cm | 60cm | 65cm |
| 39 | 7,450 | 7,550 | 7,650 | 7,750 | 66 | 13,700 | 13,800 | 13,900 | 14,000 |
| 40 | 7,700 | 7,800 | 7,900 | 8,000 | 67 | 13,800 | 13,900 | 14,000 | 14,100 |
| 42 | 8,200 | 8,300 | 8,400 | 8,500 | 68 | 13,900 | 14,000 | 14,100 | 14,200 |
| 45 | 8,900 | 9,000 | 9,100 | 9,200 | 69 | 14,000 | 14,100 | 14,200 | 14,300 |
| 46 | 9,150 | 9,250 | 9,350 | 9,450 | 70 | 14,100 | 14,200 | 14,300 | 14,400 |
| 47 | 9,400 | 9,500 | 9,600 | 9,700 | 71 | 14,200 | 14,300 | 14,400 | 14,500 |
| 48 | 9,650 | 9,750 | 9,850 | 9,950 | 72 | 14,300 | 14,400 | 14,500 | 14,600 |
| 49 | 9,900 | 10,000 | 10,100 | 10,200 | 73 | 14,400 | 14,500 | 14,600 | 14,700 |
| 50 | 10,150 | 10,250 | 10,350 | 10,450 | 74 | 14,500 | 14,600 | 14,700 | 14,800 |
| 51 | 10,400 | 10,500 | 10,600 | 10,700 | 75 | 14,600 | 14,700 | 14,800 | 14,900 |
| 52 | 10,650 | 10,750 | 10,850 | 10,950 | 76 | 14,700 | 14,800 | 14,900 | 15,000 |
| 53 | 10,900 | 11,000 | 11,100 | 11,200 | 77 | 14,800 | 14,900 | 15,000 | 15,100 |
| 54 | 11,150 | 11,250 | 11,350 | 11,450 | 78 | 14,900 | 15,000 | 15,100 | 15,200 |
| 55 | 11,450 | 11,550 | 11,650 | 11,750 | 79 | 15,000 | 15,100 | 15,200 | 15,300 |
| 56 | 11,750 | 11,850 | 11,950 | 12,050 | 80 | 15,100 | 15,200 | 15,300 | 15,400 |
| 57 | 12,050 | 12,150 | 12,250 | 12,350 | 81 | 15,200 | 15,300 | 15,400 | 15,500 |
| 58 | 12,400 | 12,500 | 12,600 | 12,700 | 82 | 15,300 | 15,400 | 15,500 | 15,600 |
| 59 | 12,750 | 12,850 | 12,950 | 13,050 | 83 | 15,400 | 15,500 | 15,600 | 15,700 |
| 60 | 13,100 | 13,200 | 13,300 | 13,400 | 84 | 15,500 | 15,600 | 15,700 | 15,800 |
| 61 | 13,200 | 13,300 | 13,400 | 13,500 | 85 | 15,600 | 15,700 | 15,800 | 15,900 |
| 62 | 13,300 | 13,400 | 13,500 | 13,600 | | | | | |
| 63 | 13,400 | 13,500 | 13,600 | 13,700 | | | | | |
| 64 | 13,500 | 13,600 | 13,700 | 13,800 | | | | | |
| 65 | 13,600 | 13,700 | 13,800 | 13,900 | | | | | |

※呼び強度が小数点以下を含む場合は、小数点以下を繰り上げた強度欄を参照願います。

※工場によっては出荷不可能な製品もありますので、出荷の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

5.早強セメント

スライド価格は基準配合（普通セメント 18 - 18 - 20）価格への加算額を表示しております。

(1) AE減水剤使用 材齢7日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 早強 (7日) | | 呼び強度 | 早強 (7日) | |
|------|---------|--------|------|---------|--------|
| | 18cm | 15cm以下 | | 18cm | 15cm以下 |
| 18以下 | 800 | 400 | 33 | — | 2,850 |
| 21 | 1,200 | 750 | 36 | — | 3,450 |
| 24 | 1,650 | 1,250 | 39 | — | 3,900 |
| 27 | — | 1,800 | 40 | — | 4,100 |
| 30 | — | 2,300 | | | |

※スランプ21cm配合は、スランプ18cm配合に対し200円/㎡の割増となります。

(2) 高性能AE減水剤使用 材齢7日

(円/㎡)

| 呼び強度 | 早強 (7日) | | |
|------|---------|-------|--------|
| | 21cm | 18cm | 15cm以下 |
| 27 | 3,000 | 2,800 | 2,600 |
| 30 | 3,600 | 3,350 | 3,100 |
| 33 | 4,200 | 3,950 | 3,700 |
| 36 | 5,000 | 4,700 | 4,450 |
| 39 | 5,600 | 5,300 | 5,000 |
| 40 | 5,850 | 5,550 | 5,200 |
| 42 | 6,350 | 5,950 | 5,700 |
| 45 | 7,100 | 6,700 | 6,400 |

※工場によっては出荷不可能な製品もありますので、出荷の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

② 軽量コンクリート

スライド価格は軽量コンクリート基準配合（18-18-15 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。

1. 普通セメント

(1) AE減水剤使用 (円/㎡)

| 呼び強度 | 気乾単位容積質量 1.85 | |
|------|---------------|--------|
| | 18cm | 15cm以下 |
| 18 | 0 | 0 |
| 21 | 450 | 450 |
| 24 | 1,000 | 850 |
| 27 | — | 1,400 |
| 30 | — | 1,850 |

(2) 高性能AE減水剤使用 (円/㎡)

| 呼び強度 | 気乾単位容積質量 1.85 | | |
|------|---------------|-------|--------|
| | 21cm | 18cm | 15cm以下 |
| 27 | 2,250 | 2,100 | 1,950 |
| 30 | 2,800 | 2,650 | 2,500 |
| 33 | 3,500 | 3,200 | 2,900 |
| 36 | 4,200 | 3,800 | 3,400 |
| 39 | 4,900 | 4,500 | 4,100 |
| 40 | 5,100 | 4,700 | 4,300 |

※AE減水剤使用のスラブ21cm配合は、スラブ18cm配合に対し200円/㎡の割増となります。

※軽量コンクリートは、対応可能な工場が限定されます。出荷対応の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

③ モルタル

(1) モルタル

基準配合（普通セメント 18-18-20）価格への加算額 (円/㎡)

| モルタル配合 | 普通・高炉B種 | 早強(7日) |
|---------|------------------|--------|
| 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 |
| 吹付モルタル | 同配合価格 + 3,000円/㎡ | |

※ポンプ用通しモルタルとしてご使用の場合は、別途ポンプ用通しモルタル小口割増料金を加算願います。

(2) 高強度用モルタル

同一水セメント比のコンクリート価格への加算額 (円/㎡)

| 品種 | 価格 |
|-----------------|-------------------------|
| 普通セメント、高炉セメントB種 | 同一水セメント比コンクリート価格 +4,000 |
| 中庸熱セメント | 同一水セメント比コンクリート価格 +5,000 |
| 低熱セメント | 同一水セメント比コンクリート価格 +6,000 |

※別途ポンプ用通しモルタル小口割増料金を加算願います。

(3) ポンプ用通しモルタル小口割増料金

| 納入数量 | 単位 | 単価 |
|------|--------|-------|
| 1㎡ | 1㎡当り | 4,000 |
| 0.5㎡ | 0.5㎡当り | 6,000 |

※表示価格は製品代への加算額です。バース金額、配合スライドは別途計上願います。

※生コンクリートの最低出荷数量は1.0㎡となります。0.5㎡の出荷対応は通しモルタルに限定させていただきます。

※工場によっては出荷不可能な製品もありますので、出荷の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

④ 舗装コンクリート

基準配合（普通セメント 18-18-20）価格への加算額 (円/㎡)

| 呼び強度 | 普通 | 早強 (7日) |
|------------|--------|---------|
| 曲げ 4.5 | 2,700 | 4,050 |
| 曲げ 5.0 | 3,050 | 4,450 |
| 1 DAY PAVE | 10,000 | |

※ 1 DAY PAVE : 早期交通開放型コンクリート舗装

※ 舗装コンクリートは、対応可能な工場が限定されます。出荷対応の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

⑤ 水中不分離性コンクリート割増費用

| 1回の打設数量 | 割増費用 |
|------------|---|
| 1㎡ ~ 5㎡迄 | 基本費用一式 60,000円 |
| 5㎡超 ~ 10㎡迄 | 基本費用一式 60,000円 + 5㎡超の納入数量(㎡) × 6,000 (円/㎡) |
| 10㎡超 | 10㎡迄の費用一式 90,000円 + 10㎡超の納入数量 (㎡) × 4,000 (円/㎡) |

※ 使用する混和剤（主剤・助剤）は支給願います。その他の材料費、投入費用は別途とします。

※ 残コン処理は含まれておりません。現場にて処理をお願い致します。

⑥ 出荷前キャンセル料金

【キャンセル有料化の対象】 ※前日とは該当工場の1営業日前を指します

(1) 前日の11時以降に50㎡以上の納入キャンセルがあった現場 (1現場 1工場単位)

(2) 前日の11時以降に50㎡以上予定数量が減少した現場 (1現場 1工場単位) (円/件)

| 出荷キャンセル及び減少数量 | 料金 |
|------------------|---------|
| 1件 50㎡以上~100㎡未満 | 100,000 |
| 1件 100㎡以上~300㎡未満 | 200,000 |
| 1件 300㎡以上~500㎡未満 | 300,000 |
| 1件 500㎡以上 | 500,000 |

※ 出荷前キャンセル料金は不課税となります。

⑦ 出荷後キャンセル料金（注文全数量キャンセル・一部荷卸し後キャンセル） (円/㎡)

| 適用対象 | 料金 |
|-----------------------------|--------|
| 注文した生コンクリートの受け入れキャンセル 1㎡につき | 10,000 |

※ 一部荷卸し後のキャンセルの場合は、残数量を目視にて確認し、確認された数量の1㎡未満を切り捨てて請求対象とします。

※ 出荷後キャンセル料金の対象となった生コンクリートには、製品代が発生致します。

⑧ 休日割増料金

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| 1回の打設数量 100㎡迄 | 500,000円 |
| 1回の打設数量 100㎡超 | 500,000円 + (100㎡を超過する数量 × 4,000円/㎡) |

※ 日曜、祝日、第2第4土曜及び協同組合が定める休日を対象とします。

※ 工場によっては出荷不可能な製品もありますので、出荷の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

⑨ 試し練り料金

| 区分 | 試験項目 | 単位 | 単価 (円) |
|------|-----------------------------------|------|--------|
| 圧縮強度 | スランプ・空気量・塩化物含有量・ 圧縮強度 (供試体 6本) | 1バッチ | 30,000 |
| 曲げ強度 | スランプ・空気量・塩化物含有量・ 曲げ強度 (供試体 6本) | 1バッチ | 60,000 |

※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。

※上記以外の特種試験料金については、別途協議とさせていただきます。

⑩ その他の事項

| 条件 | | 価格 |
|---------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|
| 杭及び連続壁コンクリート | | 同強度価格 + 100円/㎡ |
| 流動化コンクリート (材料費及び投入費は含まず) ※1 | | 同強度価格 + 200円/㎡ |
| プラント引き取り | | 同強度価格 ▲ 1,000円/㎡ |
| 石灰砕石使用割増※2 | 100%指定 | 同強度価格 + 2,500円/㎡ |
| | 50%指定 | 同強度価格 + 1,000円/㎡ |
| | 30%指定 | 同強度価格 + 600円/㎡ |
| 吹付コンクリート (粗骨材最大寸法 15mm以下) | | 同強度価格 + 3,000円/㎡ |
| 半砂利コンクリート | | 同強度価格 + 500円/㎡ |
| 小口空積割増 (積載2㎡以下) | | 同強度価格 + 4,000円/台 |
| 特殊混和材混入割増※3※4 (材料費及び投入費は含まず) | 1回の打設数量 50㎡迄 | 同強度価格 + 3,000円/㎡ |
| | 1回の打設数量 50㎡超 | 同強度価格 + 2,000円/㎡ |
| スリップフォーム工法対応 | | 同強度価格 + 3,000円/㎡ |
| 継続出荷及び 早朝出荷割増※5 | 継続 工場発 : 19:00~21:00 | 同強度価格 + 3,000円/㎡ |
| | 早朝 工場発 : 5:00~6:00 | |
| 夜間出荷割増 ※6 | | 工場発 : 21:00~5:00 同強度価格 + 25,000円/㎡ |

※1 流動化剤等の混和剤を現場投入し、高速攪拌する場合の割増価格です。

※2 供給不可能な場合がありますので、出荷対応の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

※3 繊維、カラーコンクリート等を対象とします。

※4 残コン、残水及び洗浄用骨材は、現場にて処理をお願い致します。

※5 打設の遅延により上記時間帯まで出荷が継続してしまった場合や、該当工場の同意のもと上記早朝時間帯から出荷を開始する場合の割り増しです。

※6 夜間における工場操業の可否については、予め協同組合にご相談願います。

※工場によっては出荷不可能な製品もありますので、出荷の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

□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

○ AE減水剤指定

● 高性能AE減水剤指定

| 呼び強度 スランブ | 170 k g/m ³ 以下 | | 175 k g/m ³ 以下 | | 180 k g/m ³ 以下 | | 185 k g/m ³ 以下 | | 200 k g/m ³ 以下 | | |
|--------------|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|------|
| | N・M・L | BB | N・M・L | BB | N・M・L | BB | N・M・L | BB | N | BB | BB56 |
| 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 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

※ 軽量コンクリートは、Nと同じ扱いとします。

※ BB・M・Lの56日材齢については、1ランク低い強度欄を参照願います。

□水セメント比指定の場合の呼び強度換算表

| 水セメント比の 上限値 (%) | AE減水剤使用 | | | | | 水セメント比の 上限値 (%) | 高性能AE減水剤使用 | | | | |
|-----------------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|-----------------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|
| | N (28日) | BB (28日) | M (28日) | L (28日) | H (7日) | | N (28日) | BB (28日) | M (28日) | L (28日) | H (7日) |
| 65 | 21 | 21 | 21 | 18 | 21 | 65 | — | — | — | — | — |
| 60 | 24 | 24 | 24 | 21 | 24 | 60 | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 |
| 55 | 27 | 27 | 27 | 24 | 27 | 55 | 30 | 30 | 27 | 27 | 27 |
| 50 | 33 | 33 | 33 | 27 | 30 | 50 | 33 | 33 | 33 | 30 | 30 |

※代表的な水セメント比指定を記載してあります。その他の水セメント比指定があった場合は、協同組合へお問い合わせ下さい。

□ J A S S 5 に基づく構造体強度補正值 $_{28}S_{91}$ の適用期間 (神奈川県・湘南地区)

測定期間 2006~2015

| 補正值 S セメントの種類 | 構造体強度補正值 : $_{28}S_{91}$ [N/mm ²] | | |
|--------------------------|---|----------------------|--|
| | 3 | 6 | 6 |
| 早強ポルトランド セメント (H) | $5 \leq \theta$ | $0 \leq \theta < 5$ | 25 \leq t 7/7~9/7 (暑中期間) |
| | 9/8~12/18 1/24~7/6 | 12/19~1/23 | |
| 普通ポルトランド セメント (N) | $8 \leq \theta$ | $0 \leq \theta < 8$ | |
| | 9/8~11/25 2/23~7/6 | 11/26~2/22 | |
| 中庸熱ポルトランド セメント (M) | $11 \leq \theta$ | $0 \leq \theta < 11$ | |
| | 9/8~11/7 3/17~7/6 | 11/8~3/16 | |
| 低熱ポルトランド セメント (L) | $14 \leq \theta$ | $0 \leq \theta < 14$ | |
| | 9/8~10/23 4/6~7/6 | 10/24~4/5 | |
| 高炉セメント B種 (BB) | $13 \leq \theta$ | $0 \leq \theta < 13$ | |
| | 9/8~10/28 4/1~7/6 | 10/29~3/31 | |

□ J A S S 5 に基づく構造体強度補正值 $_{28}S_{91}$ の適用期間 (東京都・町田市)

東京都「28都市建企第764号 2016年12月9日」より

測定期間 2006~2015

| 補正值 S セメントの種類 | 構造体強度補正值 : $_{28}S_{91}$ [N/mm ²] | | |
|--------------------------|---|----------------------|--|
| | 3 | 6 | 6 |
| 早強ポルトランド セメント (H) | $5 \leq \theta$ | $0 \leq \theta < 5$ | 25 \leq t 7/7~9/6 (暑中期間) |
| | 9/7~12/16 1/29~7/6 | 12/17~1/28 | |
| 普通ポルトランド セメント (N) | $8 \leq \theta$ | $0 \leq \theta < 8$ | |
| | 9/7~11/23 2/25~7/6 | 11/24~2/24 | |
| 中庸熱ポルトランド セメント (M) | $11 \leq \theta$ | $0 \leq \theta < 11$ | |
| | 9/7~11/5 3/19~7/6 | 11/6~3/18 | |
| 低熱ポルトランド セメント (L) | $14 \leq \theta$ | $0 \leq \theta < 14$ | |
| | 9/7~10/20 4/7~7/6 | 10/21~4/6 | |
| 高炉セメント B種 (BB) | $13 \leq \theta$ | $0 \leq \theta < 13$ | |
| | 9/7~10/25 4/2~7/6 | 10/26~4/1 | |

注 : 表中の t は平年値 (°C)

注 : 表中のθ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 (°C)

注 : 上記期間はあくまで標準期間です。補正適用期間の採用は、施工者様の責任決定事項となりますので予めご了承ください。

□ 神奈川県湘南地区における季節的な期間の統一【推奨】

測定期間 2006~2015

| | | | |
|-----|-------------------------|---------------------|-------------------------|
| 夏 期 | 平均気温 $22 < t$ | 6/16~9/23 | 夏期修正 : コンクリート温度27°Cを超える |
| 標準期 | 平均気温 $8 \leq t \leq 22$ | 9/24~12/10、3/8~6/15 | |
| 冬 期 | 平均気温 $0 \leq t < 8$ | 12/11~3/7 | 冬期修正 : コンクリート温度13°Cを下回る |

□レディーミ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) | スラブ°又はスラブ° Γ - ^{a)} (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 | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | — | — |
| | | 45 | — | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | — | — |
| | | 50 | — | — | — | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | — | — |
| | | 55 | — | — | — | — | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | — | — |
| | 60 | — | — | — | — | — | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | — | — | — | — | |
| | 40 | 5、8、10、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 ^{b)} | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | ○ | — | — | — | |
| | | 45、50、55、60 ^{c)} | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | ○ | ○ | ○ | — | |

注^{a)} 荷卸し地点での値であり、45cm、50cm、55cm及び60cmはスラブラフローの値である。

注^{b)} 高強度コンクリート (スラブ° 12,15,18,21cm)については、呼び強度46N/mm²~50N/mm²の範囲で1N/mm²刻みで強度の指定ができる。

注^{c)} 高強度コンクリート (スラブラ° 45,50,55,60cm)については、呼び強度46N/mm²~60N/mm²の範囲で1N/mm²刻みで強度の指定ができる。

※最大寸法25mm及び40mmの粗骨材は、現在調達が困難な状況です。最大寸法20mmの粗骨材への変更をお願い致します。

※出荷不可能な製品がありますので、出荷対応の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

⑪ 特定地区割増料金

一般物件価格に対する加算額を表示しております。

| 割増料金 | 地区 | |
|-----------------------------------|--------|--------------------------------------|
| [地区 1] 1,500円/m ² | 愛甲郡 | 清川村 |
| | 相模原市緑区 | 青野原、青山、鳥屋、太井、長竹、中野、根小屋、又野、三井、三ヶ木、寸沢嵐 |
| [地区 2] 2,500円/m ² | 相模原市緑区 | 青根、小原、千木良、与瀬、与瀬本町、吉野、日蓮、若柳 |
| [地区 3] 5,000円/m ² | 相模原市緑区 | 小淵、佐野川、澤井、名倉、牧野、中沢 |

※納入不可能なエリアがありますので、納入の可否につきましては、予め協同組合までお問い合わせ願います。

□ 加盟組合員一覧

| | |
|---|--------------------------------------|
| 第一コンクリート株式会社 相模原工場 〒252-0253 相模原市中央区南橋本4-2-27 | TEL 042-772-4366 FAX 042-773-6883 |
| 関東宇部コンクリート工業株式会社 相模原工場 〒252-0212 相模原市中央区宮下2-17-1 | TEL 042-772-2191 FAX 042-772-2194 |
| 西東京相模生コンクリート株式会社 〒252-0253 相模原市中央区南橋本4-11-11 | TEL 042-703-3434 FAX 042-703-1413 |
| 細野コンクリート株式会社 〒242-0001 大和市下鶴間2837-3 | TEL 046-275-6193 FAX 046-276-0673 |
| 相武生コン株式会社 横浜工場 〒246-0007 横浜市瀬谷区目黒町10-4 | TEL 045-921-4621 FAX 045-921-6364 |
| 溝口瀬谷レミコン株式会社 瀬谷工場 〒246-0002 横浜市瀬谷区北町20-7 | TEL 045-921-6601 FAX 045-921-5410 |
| 三和石産株式会社 藤沢工場 〒252-0823 藤沢市菖蒲沢仲之桜710番地 | TEL 0466-48-5511 FAX 0466-48-5510 |
| 藤沢生コン株式会社 〒252-0813 藤沢市亀井野2301 | TEL 0466-80-6101 FAX 0466-80-6102 |
| 東京エスオーシー株式会社 横浜工場 〒247-0023 横浜市栄区長倉町1-13 | TEL 045-891-7611 FAX 045-891-7619 |
| 横須賀生コンクリート株式会社 〒237-0076 横須賀市船越町1-284 | TEL 046-861-5251 FAX 046-861-0393 |
| 厚木生コン株式会社 〒243-0807 厚木市金田1280番地 | TEL 046-221-8000 FAX 046-221-8418 |
| 太陽湘南コンクリート株式会社 〒254-0021 平塚市長瀬2-3 | TEL 0463-21-5256 FAX 0463-21-5660 |

12社12工場 (2023年10月1日現在)

