

単位水量指定による高性能AE減水剤の価格設定について

以下の単位水量の指定を受けた場合、高性能AE減水剤使用による生コン単価は、その単価に下表を加えたものとする。

東伊予生コン協同組合

(円)

| 呼び強度 | 単位水量                    |                         |
|------|-------------------------|-------------------------|
|      | 185kg/m <sup>3</sup> 以下 | 175kg/m <sup>3</sup> 以下 |
| 21   | 800                     | 1,000                   |
| 24   |                         |                         |
| 27   |                         |                         |
| 30   |                         |                         |
| 33   | 1,000                   | 1,300                   |
| 36   |                         |                         |
| 40以上 | 1,500                   | 1,800                   |

# 生コンクリート価格表

2023年

## 東伊予生コン協同組合

〒794-0821 今治市立花町二丁目3-16  
TEL (0898) 22-8660  
FAX (0898) 22-8661  
E-mail: eastiyo@jeans.ocn.ne.jp

| 組合員名         | 工場所在地                        | 電話 / ファックス                               |
|--------------|------------------------------|--|
| 今治小野田レミコン(株) | 〒799-2209<br>今治市大西町別府2046番地  | TEL (0898) 53-3250<br>FAX (0898) 53-3252 |
| (株)三和しまなみ生コン | 〒799-2101<br>今治市波方町波方甲1913-1 | TEL (0898) 41-7788<br>FAX (0898) 41-6414 |
| (株)今治生コン     | 〒794-0840<br>今治市中寺26番地       | TEL (0898) 48-1805<br>FAX (0898) 48-8422 |
| 越智生コン(株)     | 〒794-0827<br>今治市辻堂3丁目4番37号   | TEL (0898) 48-6640<br>FAX (0898) 47-3097 |
| 大和生コン(株)     | 〒799-1507<br>今治市東村南1丁目10番1号  | TEL (0898) 48-0451<br>FAX (0898) 48-0454 |

普通コンクリート

2023.4

| 粗骨材 20mm |      |      |           |
|----------|------|------|-----------|
| No       | 呼び強度 | スランブ | 価格        |
| 1        | 18   | 8    | 20,000    |
| 2        |      | 10   | 20,100    |
| 3        |      | 12   | 20,100    |
| 4        |      | 15   | 20,300    |
| 5        |      | 18   | 20,500    |
| 6        | 21   | 8    | 20,300    |
| 7        |      | 10   | 20,400    |
| 8        |      | 12   | 20,500    |
| 9        |      | 15   | 20,700    |
| 10       |      | 18   | 20,900    |
| 11       | 24   | 21   | 21,200    |
| 12       |      | 8    | 20,600    |
| 13       |      | 10   | 20,700    |
| 14       |      | 12   | 20,800    |
| 15       |      | 15   | 21,000    |
| 16       | 27   | 18   | 21,300    |
| 17       |      | 21   | 21,600    |
| 18       |      | 8    | 21,000    |
| 19       |      | 10   | 21,100    |
| 20       |      | 12   | 21,200    |
| 21       | 30   | 15   | 21,400    |
| 22       |      | 18   | 21,700    |
| 23       |      | 21   | 22,100    |
| 24       |      | 8    | 21,300    |
| 25       |      | 10   | 21,400    |
| 26       | 33   | 12   | 21,600    |
| 27       |      | 15   | 21,800    |
| 28       |      | 18   | 22,100    |
| 29       |      | 21   | 22,500    |
| 30       |      | 8    | 21,700    |
| 31       | 36   | 10   | 21,900    |
| 32       |      | 12   | 22,000    |
| 33       |      | 15   | 22,200    |
| 34       |      | 18   | 22,500    |
| 35       |      | 21   | 22,900    |
| 36       | 40   | 8    | 22,000    |
| 37       |      | 10   | 22,100    |
| 38       |      | 12   | 22,200    |
| 39       |      | 15   | 22,500    |
| 40       |      | 18   | 22,800    |
| 41       | 42   | 21   | 23,300    |
| 42       |      | 8    | 22,500    |
| 43       |      | 10   | 22,700    |
| 44       |      | 12   | 22,800    |
| 45       |      | 15   | 23,100    |
| 46       | 45   | 18   | 23,400    |
| 47       |      | 21   |           |
| 48       |      | 8    | 別途料金となります |
| 49       |      | 10   |           |
| 50       |      | 12   |           |
| 51       | 15   |      |           |
| 52       | 18   |      |           |
| 53       | 21   |      |           |
| 54       | 45   | 8    |           |
| 55       |      | 10   |           |
| 56       |      | 12   |           |
| 57       |      | 15   |           |
| 58       |      | 18   |           |
| 59       | 21   |      |           |

| 粗骨材 40mm |      |      |        |
|----------|------|------|--------|
| No       | 呼び強度 | スランブ | 価格     |
| 1        | 18   | 5    | 19,600 |
| 2        |      | 8    | 19,800 |
| 3        |      | 10   | 19,900 |
| 4        |      | 12   | 19,900 |
| 5        |      | 15   | 20,100 |
| 6        | 21   | 5    | 19,900 |
| 7        |      | 8    | 20,100 |
| 8        |      | 10   | 20,200 |
| 9        |      | 12   | 20,300 |
| 10       |      | 15   | 20,500 |
| 11       | 24   | 5    | 20,200 |
| 12       |      | 8    | 20,400 |
| 13       |      | 10   | 20,500 |
| 14       |      | 12   | 20,600 |
| 15       |      | 15   | 20,800 |
| 16       | 27   | 5    | 20,600 |
| 17       |      | 8    | 20,700 |
| 18       |      | 10   | 20,800 |
| 19       |      | 12   | 20,900 |
| 20       |      | 15   | 21,200 |
| 21       | 30   | 5    | 20,800 |
| 22       |      | 8    | 21,000 |
| 23       |      | 10   | 21,200 |
| 24       |      | 12   | 21,300 |
| 25       |      | 15   | 21,500 |

| 舗装コンクリート |       |      |        |
|----------|-------|------|--------|
| No       | 呼び強度  | スランブ | 価格     |
| 1        | 曲げ4.5 | 2.5  | 21,600 |
| 2        | 20mm  | 6.5  | 22,000 |
| 3        | 曲げ4.5 | 2.5  | 21,300 |
| 4        | 40mm  | 6.5  | 21,600 |

| セメント指定及びモルタル |       |        |
|--------------|-------|--------|
| No           | セメント量 | 価格     |
| 1            | 250   | 19,600 |
| 2            | 260   | 19,700 |
| 3            | 270   | 19,900 |
| 4            | 280   | 20,000 |
| 5            | 290   | 20,200 |
| 6            | 300   | 20,300 |
| 7            | 330   | 20,700 |
| 8            | 350   | 21,000 |
| 9            | 400   | 21,700 |
| 10           | 450   | 22,400 |
| 11           | 500   | 23,100 |
| 12           | 550   | 23,800 |
| 13           | 600   | 24,500 |
| 14           | 650   | 25,200 |
| 15           | 700   | 25,900 |
| 16           | 750   | 26,600 |

コンクリートの構造体強度補正值 S.(N/mm<sup>2</sup>)

普通ポルトランドセメント

| 構造体強度補正值(S)<br>(N/mm <sup>2</sup> ) | コンクリートの打込みから材齢28日まで<br>の予想平均気温θの範囲<br>(℃) | 日平均気温の<br>平均値T<br>(℃) | 打込み期間                      |
|-------------------------------------|---|-----------------------|----------------------------|
| 3                                   | 8 ≤ θ                                     | —                     | 2月26日～7月9日<br>9月11日～11月30日 |
| 6                                   | 0 ≤ θ < 8                                 | 25 < T                | 12月1日～2月25日<br>7月10日～9月10日 |

◆品質について

- 品質は、日本工業規格・J I S . A . 5308の規格に合格する品質とする。  
強度=20±2℃の水中養生による試験結果とし、その判定はJ I Sに定められた判定法による。  
スランブ・空気量・骨材最大寸法・その他の事項についてもJ I S . A . 5308の規定によるものとし、その判定はJ I S規格によるものとする。  
J I S規格以外のコンクリートについては、受け渡し当事者間の協議によって定めた品質とする。

◆試験料

| 試験項目  | 試験料(円)                       | 備考                                  |
|---|------------------------------|-------------------------------------|
| コンクリート現場代行試験<br>スランブ試験<br>空気量試験<br>コンクリート温度測定 | 2,500                        | 一式                                  |
| 圧縮強度試験用供試体採取(1本)                              | 10×20 1,500<br>12.5×25 2,000 | 自社圧縮強度試験を含む                         |
| 塩化物含有量(カンタブ)                                  | 2,000                        |                                     |
| 単位水量測定  | 5,000                        |                                     |
| 圧縮強度試験の外部依頼代行(3本セット)<br>(中予技術センター)            | 8,500                        | 供試体採取費用を含む                          |
| 縦割り採取(1ロット分)                                  | 3,000                        |                                     |
| 試験練り  | 室内 15,000<br>実機 実費           | スランブ・空気量・塩化物量・供試体の作製等については別途請求となります |

※上記以外の項目については協議の上決定します

◆割増及び特殊指定の場合の加算額

- 距離割増 ①玉川地区=@ 200円/m<sup>3</sup> ②玉川山間地区=@ 1,000~4,000円/m<sup>3</sup>
- 時間外割増 別途計算による価格でお願いします。
- 小型車割増 2t・3t車=@ 4,000円/m<sup>3</sup> 4t~7t車=@ 3,000円/m<sup>3</sup>
- J I S外品 混和剤(材)その他御指定の場合は、別途協議させていただきます。

◆価格は消費税を含んでおりません、別枠で精算致します。

【注】 上記価格表に記載のないものについては別途協議とさせていただきます。