

スタジオ・キュー Studio Q

SUMITEM

2013
冬号

(年4回発行・通算81号)



発行

住友セメントシステム開発株式会社

PCアプリケーション事業部 URL:<http://www.sumitem.co.jp>

ユーザーHPアドレス URL:<https://user.sumitem.co.jp/supernet/top.aspx>

主な記事

- ・ JIS A 5308 ドラフト版情報
- ・ 我が社の営業マン
- ・ Windows XP 終了特集 (最終)
- ・ クロスワード (解答編) ・ 年末年始の営業のご案内

» JIS A 5308 ドラフト版情報

日本工業標準調査会は平成25年8月21日から JIS A 5308 の意見受付を行っていました。この情報自体は、ドラフト版として調整中の内容として不確定な部分がありますが、簡単にご紹介いたします。

日本工業標準調査会
(略称: JISC)

JIS(日本工業規格)の制定、改正等に関する審議を行ったり、工業標準、JIS マーク表示制度、試験所登録制度など工業標準化の促進に関して関係各大臣への建議や諮問に応じて答申を行うなどの機能を持っています。

「回収骨材の取扱い」が新たに追加



回収骨材の表記・・・(置換率)

回収骨材の使用量は、粗骨材及び細骨材のそれぞれの**新骨材と回収骨材とを合計した全使用量に対する回収骨材の使用量の質量分率である置換率として表す。**



回収骨材の管理

回収骨材の新骨材への添加は、**粗骨材及び細骨材の目標回収骨材置換率の上限をそれぞれ5%以下**となるように、一定期間ごとに管理し、記録する。回収骨材は、1日を管理期間として、置換率を管理し、記録する。なお、1日のコンクリートの出荷量が100m³に満たない場合は、出荷量がおおよそ100m³に達する日数を1管理期間とする。

専用の設備で貯蔵、運搬、計量して用いる場合は、粗骨材及び細骨材の目標回収骨材置換率の上限をそれぞれ20%とすることができる。この場合、回収骨材の計量値は、バッチごとに管理し、記録する。

「配合計画書と納入書に回収骨材関連の枠」が追加



配合計画書への表示

置換率 5%以下の場合

回収骨材の使用方法欄に【**A方法**】と記入する。

置換率上限 20%以下の場合

回収骨材の使用方法欄に【**B方法**】と記入する。

配合計算書サンプル

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------|-------|----------------------|-------------|---|------|--------|---|---|------|-------|---|---|
| 標準形) | AE減水剤(標準形I種) | | Na ₂ O eq | — | | | | | | | | | |
| 混和剤② | 製品名 | — | 種類 | — | | | | | | | | | |
| 混和剤③ | — | — | — | — | | | | | | | | | |
| 細骨材の塩化物量 | — | %水の区分 | 地下水 | 目標スラッシュ固形分率 | | | | | | | | | |
| 回収骨材の使用方法 | 細骨材 | A方法 | 粗骨材 | B方法 | | | | | | | | | |
| 配合表 kg/m ³ | | | | | | | | | | | | | |
| セメント | 混和材 | 水 | 細骨材 | | | | 粗骨材 | | | | 混和剤 | | |
| | ① | | ② | ① | ② | ③ | ① | ② | ③ | ④ | ① | ② | ③ |
| 270 | — | 159 | 908 | — | — | 1005 | — | — | — | 5.40 | — | — | |
| 85 | — | 159 | 340 | — | — | 371 | — | — | — | — | — | — | |
| 水セメント比 | 59.0% | | 水結合材比 | | | | —%細骨材率 | | | | 47.8% | | |

○注釈の追加及び変更

m) また、スラッシュ固形分率を1%未満で使用する場合には、“1%未満”と記入する。…(追補より)

n) 回収骨材の使用方法を記入する。回収骨材置換率の上限が5%以下の場合、“A方法”、20%以下の場合“B方法”と記入する。

p) 空気量調整剤は記入する必要はない。



納入書への表示

配合計画書が A 方法の場合

回収骨材置換率欄に【**5%以下**】と記入する。

配合計画書が B 方法の場合

回収骨材置換率欄に**計量値から求めた回収骨材置換率**を記入する。

納入書サンプル

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|-------------|------------------|-------------|--------------|-----------|-------|
| 呼び方 | コンクリートの種類による記号 | 呼び強度 | スランプ又はスランプフロー cm | 粗骨材の最大寸法 mm | セメントの種類による記号 | | |
| | コン | 呼び強度 | スラ | 骨寸 | セメ | | |
| 配合表 (kg/m ³) | セメント | 混和材① | 混和材② | 水 | 細骨材① | 細骨材② | 細骨材③ |
| | 1234 | 1234 | 1234 | 水34 | 1234 | 1234 | |
| | 粗骨材① | 粗骨材② | 粗骨材③ | 粗骨材④ | 混和剤① | 混和剤② | 混和剤③ |
| | 1234 | 1234 | 1234 | 1234 | 12345 | 12345 | 12345 |
| 水セメント比 | 1234% | 水結合材比 | 1234% | 細骨材率 | 1234% | スラッシュ固形分率 | 1234% |
| 回収骨材置換率 | 細骨材 | 5%以下 | | 粗骨材 | 20% | | |
| 備考 | 配合の種類: <input type="checkbox"/> 標準配合 <input type="checkbox"/> 修正標準配合 <input type="checkbox"/> 計量印字記録から算出した単位量 <input type="checkbox"/> 計量読取記録から算出した単位量 <input type="checkbox"/> 計量印字記録から自動算出した単位量 | | | | | | |



今回の情報は、置換率の記録方法や計算のやり方などの細かな情報が不明確なところがあります。現在入手できる情報の範囲で SuperNetXL-Q の改正方法を検討しております。改正内容が確定し、対応ができ次第 JIS 改正対応版として、お客様へ配布を予定しております。



好村 悟 よしむら さとる

9月から大阪販売チームの一員として、皆様にお世話になることになりました。大阪生まれの大阪育ち、2年程沖縄にいましたが、それ以外は大阪を出た事はありません。

私のこれまでの経歴は非常にシンプルで、以下にご紹介させていただく2つだけです。直前の部署では2年程、今流行りのiPhoneやiPadを仕事

で活用するサービスのご提案をしておりました。それ以前は約17年程、お客様の要望にお応えしたオーダーメイドでのシステム開発を行っておりました。

ですので、パソコンやネットワーク、iPhoneやiPadの知識に自信があります。お困り事や、お悩み事がございましたら、気軽にお声かけください。

長い間システムで仕事をしておりますが、生コンに関わる事はこれまで一度もありませんでした。

すなわち、生コンの事はまったくの素人です。

現在、一人前の営業担当者になるべく日々勉強中です。

1. お客様の業務を覚える ⇒ 密度濃く、回数多く、お客様に訪問する！
2. 商品知識を習得する ⇒ まずは品質管理(XL-Q)から！
3. 生コンの知識を習得する ⇒ 11月のコンクリート技士の資格試験に合格！

皆様にご満足いただけるよう精一杯取り組みますので、よろしくご指導くださいますようお願いいたします。



酒井 洋輔 さかい ようすけ

約2年間、企画サポートチームでサポート業務を担当させて頂きましたが、この度本年9月より東京販売チームへの異動と相成りました。

企画サポートチーム在籍時の経験で SuperNetXL-Q の操作に関する知識については、一通り学びましたが、実際の業務についてはまだまだこれから身に付けていかなければならない事ばかりです。

まずは皆様の所へ足を運び、一から学んでいく事で一日も早く皆様のお役に立てるように一生懸命努めていきたいと思っております。

実際2か月ほど伺ってみての感想ですが、...

まだまだ良くも悪くも緊張しっぱなしで終わってしまう事が多いなあと反省しております。

今後は良い意味での緊張感を保ちつつ、余裕を持った対応を取れるように努めていきたいと思っております。

(あとは、苦手な運転でも余裕を持てるようになりたいです！)

納品作業やフォロー訪問などでお伺いした際には、どうぞお見知り置きの程をお願い致します。

WindowsXP 終了特集(最終)

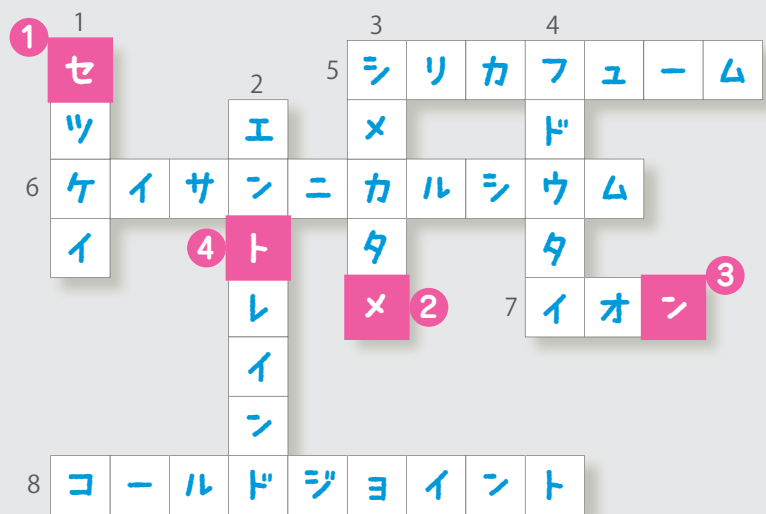
今年の春号より3回にわたりご紹介しておりました、WindowsXPサポート終了のお知らせも今回で最後となりました。とうとう来年の4月には、本当にサポートが終了してしまいます。

サポート終了によるパソコンへの影響は、以前ご紹介したとおり「セキュリティ性が低くなる」・「ウイルスソフトがXP用で更新されなくなる」・「新しい周辺機器が対応しなくなる」などです。

また、当社サポートサービスでも、前述の理由によりセキュリティの観点からインターネット接続を利用しているサービスのご提供(リモートメンテナンスサービス)やWindowsXP代替機のご提供(代替機貸し出しサービス)ができなくなります。

現在までに多数のお客様から載せ替え依頼を受け承りました。これから4月までの間、まだまだご依頼が増えることが予想されます。ご希望の方は、お早めに当社営業マンへご相談いただきますようお願いいたします。

クロスワード 2013年秋号 (解答編)



答えは **セメント** でした!

また新しいネタを考え当情報誌に
掲載したいと思います!
その日まで...

年末年始の営業のご案内

**2013年12月28日(土)から2014年1月6日(月)の期間は、
フリーダイヤルをお休みいたします。**

また、同期間は、営業業務・経理業務もお休みとなります。
何卒ご容赦いただきますようお願い申し上げます。

この1年おつきあいいただきまして、誠にありがとうございました。
来年も SuperNet シリーズをどうぞよろしくお願い申し上げます。



住友セメントシステム開発株式会社

| | | | |
|--------|---|------------------|-------------------|
| 本社 | ●〒105-0012 東京都港区芝大門 1-1-30 芝NBFタワー 3F | TEL(03)6403-7864 | FAX(03)6403-7873 |
| 大阪支店 | ●〒541-0052 大阪市中央区安土町 3-2-14 サンキュービルディング 4F | TEL(06)6271-7110 | FAX(06)6271-7122 |
| 札幌営業所 | ●〒060-0003 札幌市中央区北3条西 2-10-2 札幌 HSビル 10F | TEL(011)232-1748 | FAX(011)221-1017 |
| 福岡営業所 | ●〒812-0011 福岡市博多区博多駅前 1-2-5 紙与博多ビル 8F | TEL(092)476-3377 | FAX(092)476-3378 |
| 名古屋営業所 | ●〒450-0003 名古屋市中村区名駅南 2-14-19 住友生命名古屋ビル 3F | TEL(052)566-2500 | FAX(052)566-3285 |
| 東北営業所 | ●〒980-6003 宮城県仙台市青葉区中央 4-6-1 SS30(住友生命仙台中央ビル)3F | TEL(022)263-1460 | FAX(050)3737-0922 |