

スタジオ・キュー Studio Q

SUMITEM

2014
夏号

(年4回発行・通算83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

- ・ SuperNet XLQ 回収骨材使用時の操作ポイント
- ・ 新しいリモート接続方法のご紹介
- ・ 営業マン異動情報
- ・ Windows XP をご利用のお客様へ
- ・ お盆休み期間中の営業案内

!

SuperNet XLQ 回収骨材使用時の操作ポイント!

今回の JIS A 5308 改正によりレディーミクストコンクリート配合計画書には「回収骨材の使用方法」という欄が追加されました。バージョンアップにより配合計画書の書式は変更できるようになりますが、使用方法を記載するには配合基本データを作成しなければなりません。このコーナーでは、その点についてご紹介いたします。

point
1

配合計画書は以下のとおり【回収骨材の使用方法】欄に「A 方法」・「B 方法」のいずれかを記載するようになりますが、このとき配合表の内容にそれぞれの置換率で計算した回収骨材質量は記載されません。これは、配合計画書の段階で JIS 上、記載の義務がないためです。

★配合計画書イメージ

細骨材の塩化物量 t)		※水の区分1)地下水		目標スラグ ^g 固形分率 m)		%							
回収骨材の使用方法 n)		細骨材	A 方法	粗骨材	B 方法								
配合表の kg/m ³													
セメント	混和材		水	細骨材				粗骨材			混和剤 p)		
	①	②		①	②	③	④	①	②	③			
297	—	—	166	499	333	—	599	400	—	—	2.97	—	—
水セメント比			56 %		水結合材比 q)		— %		細骨材率		45.2 %		
備考				骨材の質量配合割合), 混和剤の使用量については、断りなしに変更する場合があります。				骨材混合比 (質量混合)		細骨材①:②		60.0:40.0	
								粗骨材①:②		60.0:40.0			

point
2

回収骨材を利用した「配合基本データ」を作成するためには『原材料の規格登録』で回収骨材としての登録が必要になります。また、回収骨材の登録が必要な場合は、B方法のみです。

『原材料の規格登録』で細骨材（単品）又は粗骨材（単品）に回収骨材の材料を登録してください。回収骨材を「指定あり」にする事で回収骨材として登録する事が出来ます。

point
3

配合基本データを作成する場合、はじめに『基礎事項』で細骨材又は粗骨材にそれぞれ使用方法を選択してください。

配合基本データ毎に、回収骨材を使用するか否か、使用する場合は（A方法、B方法）を設定します！

point
4

『使用材料表』で回収骨材を設定するときは以下の点がポイントになります。

★「A方法」の場合、添加する新骨材の「置換」にチェックを付け、回収骨材置換率に5%以下の数字を登録します。

	No.	産地・名称	比率	種類	ピンNo.	表面水	表乾	絶乾	吸水率	置換
細骨材	1	〇〇産(砂)	60.0	砂	S1		2.65	0.00		<input checked="" type="checkbox"/>
	4	〇〇産(砕砂)	40.0	砕砂	S2		2.65	0.00		<input type="checkbox"/>
	0	(なし)		(なし)						

回収骨材置換率 | 5.0

★「B方法」の場合、原材料で登録した回収骨材を指定し、回収骨材置換率に20%までの数字を登録します。
注意：回収骨材に対する比率は0.0にして下さい。

粗骨材	1	〇〇産 砂利	60.0	砂利	G1		2.62	2.50		
	2	〇〇産 碎石	40.0	碎石	G2		2.65	2.50		
	11	〇〇産 砂利 碎石1505 回収骨	0.0	砂利	G3		2.62	2.50		

回収骨材置換率 | 15.0

新骨材だけで比率が100%になるように設定します！

point
5

配合計算書は、計算過程および計算結果を表示することが可能です。しかし、必ずというわけではありませんので設定で「表示する」・「表示しない」を選択できるようになっています。

『配合計画書・計算書、アルカリ・塩化物計算書』の<設定>から「配合計算書(C)」を選択し切替を行います。

「回収骨材の計算過程」の「表示する」or「表示しない」を選択します！

新しいリモート接続方法のご紹介!

操作性が少々変更されますので、新バージョン(RSUP.5.0)の接続方法についてご確認ください。

NewRsup をクリックします。



1

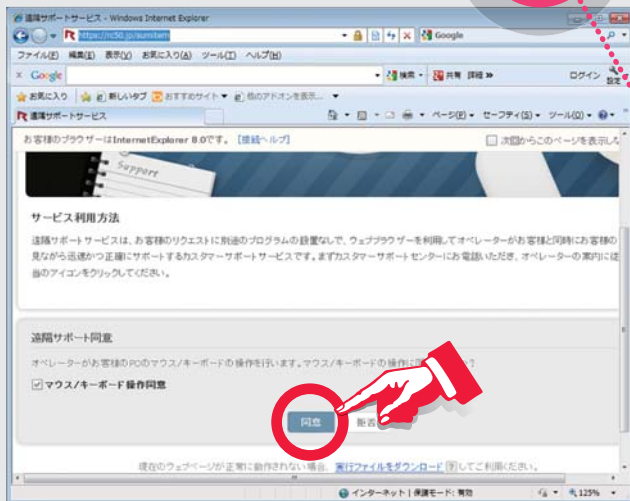
2

遠隔サポートサービスが表示されますので赤枠をクリックしてください。



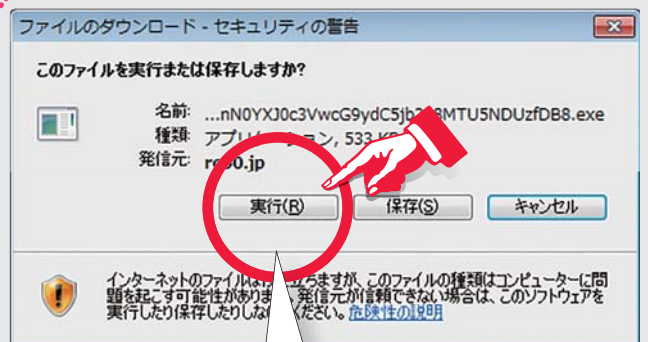
3

「同意」をクリックしてください。



4

セキュリティ警告画面が表示されたら「実行(R)」ボタンをクリックしてください。



以下の画面になるまでお待ちください。

5



OSの設定によりこの実行ボタンを押した後、ユーザーアカウント制御が表示されます。その場合は「OK」をクリックすることで先に進むことができます。

＼ お疲れ様でした! ／
後はスミテムの仕事人にお任せください!

・ 営業マン異動情報 ・



いとう なおふみ
伊藤 尚文



この度、企画サポートチームより大阪販売チームに異動いたしました伊藤と申します。私は2001年入社以来、東京・札幌・福岡で営業、去年は企画サポートに所属しておりました。この度大阪支店に配属となりましたが、北陸・東海・関西・中国・四国地区での業務は初めてであり、不安だらけの日々を過ごしております。しかしながら、弱音は吐いてはられません。積極的な姿勢で業務に携わりたく思います。併せて技術的な担当も兼務しておりますので、各種改正対応や機能改善要望など、営業以外の面でもお気軽にお声掛け頂ければと思います。皆様の業務に役立つシステムを目指します!どうか宜しくお願い申し上げます。

さだおか のりよし
定岡 範佳



この度、大阪販売チームから東京販売チームに異動いたしました定岡と申します。スミテムへ中途入社して10年、大阪管轄エリア一筋で勤務してまいりました。いつか東京に行くのでは…と思いつつとうとう異動か〜という思いです。大阪販売チーム時代は主に中四国地区のお客様に接する機会が多く、本当にお世話になりました。さて、東京での営業活動スタートですが、①お客様を大事に且つ好きになる!②自社商品に自信を持つ③常にレベルUPを目指し、「達成の執念」を持って活動する…をモットーに営業メンバーと共に邁進してゆきます。そんな私ですが、日頃の趣味は少ない!?なのですが、特に「お酒を飲む」のが好きで西日本の出張先で様々な地域の料理(つまみかな…)と共にお酒を飲む事が日頃の楽しみであり、ストレス発散になっていました。また、歴史が好きでよく仕事の終わった生コン工場と同じ歴史趣味の方と歴史談義をした事もあります。東京販売チームの営業メンバーに同行したり、自分で現場に訪問したりで現場の皆様とお会いする機会がありますが、その際には気軽にお声をかけて頂ければと思います。今後共々卒宜しく願い申し上げます。

WindowsXP を ご利用の お客様へ

2014年4月9日(日本時間)をもちまして、マイクロソフト社はWindowsXPのサポートを終了しました。弊社もセキュリティの観点からWindowsXPをご利用のお客様にはインターネットを利用するリモートメンテナンスや代替機のお貸出しといったサービスをご提供することができなくなりました。WindowsXPをご利用のお客様への改めてのご案内とともに、私共のサービスをご利用頂けますよう、WindowsXPからの入替のご検討を再度お願い申し上げます。

お盆休み期間中のフリーダイヤル営業

勝手ながら8月13日・14日・15日・16日の期間はお休みさせていただきます。

平日は通常通り営業いたします。(※日曜・祭日はお休み)

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