



東京地区生コンクリート協同組合
〒103-0027東京都中央区日本橋3丁目2番5号
電話番号 (03) 3271-2181
URL: https://www.t-namakyō.jp/
発行責任者 高村 尚

＝協組の動き＝

(3月)

13日(月) 理事会(No. 1190)
27日(月) 理事会(No. 1191)

(4月)

10日(月) 理事会(No. 1192)
24日(月) 理事会(No. 1193)

【第47回 通常総会】

日時: 5月22日(月) 12時30分～
場所: 第一ホテル東京

【先月号の訂正】

まど360号にて2022年度コンクリート主任技士・技士試験合格者を掲載いたしました。上陽レミコン(株)の齋藤良信様は「技士合格者」でした。お詫びし訂正いたします。



人事異動

【着任】

日付	部署	氏名
3月1日	営業部	五十嵐 純一

【離職】

日付	部署	氏名
2月10日	営業部	倉持 一樹

大きな困難と課題を 乗り切るために!

セメントをはじめとした諸資材、燃料の高騰などによる大幅なコストアップの直撃を受け、組合員各社の経営は悪化の一途を辿っています。これまで経験したことのない未曾有の経営環境の改善を目指し4月より以下の最重要施策に取り組みます。

①新たな販売方式による適正価格の獲得

本年4月より2,000円/m³価格改定を実施するとともに、新たに販売契約方式1年間の期間契約による出荷ベースとすることといたします。

昨年6月から生コンを3,000円/m³価格改定させていただき、ユーザー様よりご理解いただいている状況です。しかしながらコストアップは一向に収まらず、セメントの再値上げを受けて本年4月より2,000円/m³の追加値上げを行うことになりました。併せて新しい販売契約方式として、販売価格の設定を「出荷ベース」にて「1年間の期間契約」とすることとしております。ユーザー様から十分にご理解を得られていないことは承知しておりますが、当協組並びに組合員が持続的な発展をしていくために必須であることから導入に至りました。

②軽量骨材の値上げ対応

今般のメサライトの値上げ状況についてサンプリング調査を実施したところ、想定した交渉・妥結状況とは異なることから経過措置を実施しますが、スライド改定については、軽量骨材供給体制の特殊性並びに軽量コンクリート製造工場が限定されることから出荷ベースの考え方を継続致します。

③戻りコンに加え残コンの有償化

2014年に戻りコンの有償化制度を導入し、以来、持ち帰りコン(戻りコン・残コン)の削減を目指してきましたが、期待した効果には繋がっていません。

一方、産業廃棄物処理場の処理能力は限界に近づき、受け入れ制限の観点からも処理費の高騰が続いています。CO₂削減に向けた取り組みのひとつとして、持ち帰りコンの削減は大きな課題と捉えています。従って、廃棄物処理削減に向けて残コンについても昨年10月1日から本年3月31日の周知期間を経て、有償化を本年4月より実施いたします。

2022年度(4~2月)出荷 実績と今後の展望

当協組の2022年度上期出荷実績は、前年比119.5% 年初計画比101.2%の1,458千m³と前年、年初計画とも上回りました。しかしながら、下期に入り急速に出荷数量が減少しています。2月までの出荷実績は、前年比107.3%、年初計画比93.1%の2,532千m³で累計では前年実績こそ超えています。単月では前年実績を下回ることが多くなってきました。これは、建設作業員不足により都心部での再開工事や新規工事で遅れが生じ始めたことによるものと推測されます。しばらくはこの状況が続くとみられ、2022年度の出荷数量は、2,750千m³強と想定されます。

また、2月末の契約残数量は、4,601千m³と高水準にありますが、出荷数量が回復するにはしばらくかかると考えられます。

2023年度の需要想定は、3,000千m³を見込んでいます。品川地区再開工事や日本橋・八重洲地区再開工事向け出荷が最盛期を迎えます。今後の安定供給確保に備えるため予定精度の向上が不可欠です。慢性的な運転手不足のなか、出荷予定の取り消し忘れや直前キャンセルも減少していません。特に、当日の大きな数量減は、輸送力低下に繋がります。また、車輛購入金額の高騰と納期の長期化や庸車費の値上げなど輸送コストを押し上げる要因は目白押しとなっています。安定供給を果たすためには、運行効率の改善に大きく寄与する予定精度の向上が不可欠であり、協組調整管理部を中心に、登録販売店のご理解、ご協力のもと進めてまいります。

2022年度 実績(4月~2月)と見込み(m³)

月	2021年度 実績	2022年度 実績見込	前年度比	2022年度 年初計画
4	209,215	265,419	126.9%	250,000
5	191,984	229,951	119.8%	250,000
6	233,328	262,883	112.7%	250,000
7	216,219	236,705	109.5%	250,000
8	166,747	218,344	130.9%	190,000
9	202,694	244,603	120.7%	250,000
上期計	1,220,188	1,457,905	119.5%	1,440,000
10	236,231	231,789	98.1%	260,000
11	244,862	233,927	95.5%	260,000
12	228,488	231,391	101.3%	260,000
1	194,387	174,879	90.0%	220,000
2	223,964	202,254	90.3%	280,000
3	261,009	240,000	92.0%	280,000
下期計	1,388,942	1,314,240	94.6%	1,560,000
年度計	2,609,130	2,772,145	106.2%	3,000,000

※3月は月初想定

武相 荘

鈴木 孝行



小田急線鶴川駅で降り世田谷通りから鶴川街道に沿って進むと「武相荘(ぶあいそう)」という古民家の案内が出てきます。占領下の日本でGHQに「従順ならざる唯一の日本人」と言わしめた白洲次郎の自宅跡、武相荘・旧白洲邸です。

白洲次郎は、兵庫県芦屋市出身の実業家ですが、連合軍占領下、吉田茂の側近として昭和20年、終戦連絡中央局参与や貿易庁長官を務め、吉田退陣後は外務省顧問を最後に政治の世界から実業界に戻っています。東北電力の初代会長として只見川流域の電源開発に尽力した後、大沢商会会長、大洋漁業(現マルハニチロ)、日本テレビ等の役員、顧問を歴任したようです。次郎氏に纏わるエピソードは枚挙にいとまがありませんが、裕福であった家庭環境、青年期の英国留学時代の経験・人脈と何より自由闊達でプリンシパル(原理原則)を大切に生き方からきているように思います。武相荘は、武蔵野と相模の国に接する東京府南多摩郡鶴川村にあった事から無愛想に引っ掛け?名付

けられ次郎と妻、正子ご夫婦で昭和18年から晩年東京赤坂に転居するまで住まわれたようです。約2000坪の敷地に竹林に囲まれた木造平屋茅葺と外観は何処にでもありそうな古民家ですが、中は囲炉裏のある日本風の佇まいに土間をタイル張りにしソファセットを配し欧風の雰囲気も漂わせています。うず高く本が積まれた書齋や屋内に置かれた調度品から愛用の品々にセンスの良さや当時の生活が偲ばれます。ウイスキー党としても有名で邸内にバーカウンターも備えられています。車庫にはクラシカルな米国車ページ・グレングルックが展示され車もこよなく愛したようです。

晩年、軽井沢ゴルフ倶楽部の理事長も務めマナーに大変厳しく「play fast!(さっさと打て!)」を徹底したそうです。さっさと脱稿しろと言われるのでこの辺で。白洲次郎所縁の地、ご興味のある方はどうぞお運びください。

(三多摩アサノコンクリート(株))

代表取締役

	(出荷数量)				(引合、成約、契残)		
	2月(実績)		3月(想定)		2月(実績)		
	前年比	前年実績比	前年比	前年比	前年比	前年比	
大型	175,266 m ³	88.3%	210,000 m ³	91.8%	引合	92,860 m ³	24.8%
小型	26,989 m ³	106.3%	30,000 m ³	93.2%	成約	81,210 m ³	24.9%
計	202,254 m ³	90.3%	240,000 m ³	92.0%	契残	4,600,955 m ³	114.9%

2023年度周辺協組需要想定

(単位:千m³、%)

全生連関東 I 区
地区本部が取り纏
めた2023年度の各
地区協組の需要
想定が公表され、当協
組及び周辺協組の
需要想定値は右記
のとおりとなって
おります。
(注) 2022 年度の
見込値は12月まで
の出荷動向に基づく
想定値。

協 組	2022 年度 見込	2023 年度 想定	前年比
東京	2,935	3,000	102.2
三多摩	609	650	106.7
東関東	299	360	120.4
玉川	645	700	108.5
神奈川	1,114	1,200	107.7
埼玉中央	1,356	1,350	99.5
千葉中央	610	500	82.0
千葉西部	489	530	108.4
千葉北部	461	400	86.8
周辺協組計	8,518	8,690	102.0
関東 I 区計	10,755	10,965	104.4

2022年度「共販・経営者セミナー」開催 全生連関東 I 区地区本部・東京都工組

全国生コンクリート工業組合連合会関東 I 区地区本部と東京都生コンクリート工業組合は、2月17日(金)に都内のホテルにおいて2022年度の共販・経営者セミナーを共同開催しました。今回は経済学者で元財務省理財局資金企画室長、第一次安倍内閣参事官を歴任された高橋洋一嘉悦大学ビジネス創造学部教授が講師として招かれ、「日本が抱える問題点とその解決策」のテーマで講演をされました。

講演の中で日本の金利政策に触れられ、予測不能な自然災害への対応として「低金利の内に公共投資の充実」を図る重要性を述べられました。

冒頭、主催者を代表して挨拶された吉野友康本部長は「高橋先生は著名な経済学者であるとともに、ユーチューブで開設された高橋洋一チャンネルの中で、世界や日本の問題点を鋭く分かり易い解説をされており、本日のお話を今後の皆さんの仕事や生活に役立てて頂きたい。」と述べられました。

2023年度 ゴールデンウィーク休業日一覧表

工場名	4月						5月						工場名	4月						5月								
	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5		6	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	
榎木生コン						x	x				x	x	x	桐生レミコン							x	x			x	x	x	
城北小野田レミコン						x	x	x	x	x	x	x	x	内山アドバンス 城南							x	x			x	x	x	
豊川興業						x	x				x	x	x	関東宇部コンクリート工業 大井							x	x			x	x	x	
横山産業 川口						x	x				x	x	x	東京湾岸産業							x	x			x	x	x	
関東コンクリート						x	x	x	x	x	x	x	x	宮松エスオーシー りんかい							x	x			x	x	x	
八洲コンクリート						x	x				x	x	x	川崎徳山生コンクリート							x	x			x	x	x	
内山アドバンス 草加						x	x				x	x	x	カナリョウ							x	x			x	x	x	
日立コンクリート 戸田橋						x	x	x	x	x	x	x	x	第一コンクリート							x	x			x	x	x	
埼玉エスオーシー 戸田						x	x	x	x	x	x	x	x	川崎宇部生コンクリート							x	x			x	x	x	
柳下生コン						x	x	x	x	x	x	x	x	内山アドバンス 川崎							x	x			x	x	x	
横山産業 大和						x	x				x	x	x	神奈川秩父レミコン							x	x			x	x	x	
芹澤建材						x	x				x	x	x	溝口瀬谷レミコン							x	x			x	x	x	
東京コンクリート 久留米						x	x	x			x	x	x	多 摩							x	x			x	x	x	
三多摩アサノコンクリート						x	x				x	x	x	大 角							x	x			x	x	x	
尖戸コンクリート工業						x	x				x	x	x	関東宇部コンクリート工業 溝の口							x	x	x		x	x	x	
むさしの生コン						x	x				x	x	x	宮松エスオーシー 川崎							x	x			x	x	x	
武蔵菱光コンクリート						x	x				x	x	x	日本強力コンクリート工業							x	x	x		x	x	x	
内山コンクリート工業						x	x				x	x	x	東京トクヤマコンクリート							x	x			x	x	x	
東京菱光コンクリート						x	x	x	x	x	x	x	x	関東宇部コンクリート工業 豊洲							x	x	x		x	x	x	
東京エスオーシー 芝浦						x	x	x	x	x	x	x	x	吉田建材 若洲							x	x			x	x	x	
関東宇部コンクリート工業 品川						x	x				x	x	x	吉建エスオーシー 新砂							x	x			x	x	x	
青木コンクリート						x	x				x	x	x	上陽レミコン 東京							x	x	x	x	x	x	x	
井口生コンクリート工業						x	x				x	x	x	東京コンクリート 砂町							x	x	x		x	x	x	
河島コンクリート工業						x	x				x	x	x	東京エスオーシー 業平橋							x	x	x	x	x	x	x	
鈴木コンクリート工業						x	x				x	x	x	内山アドバンス 第二							x	x			x	x	x	
大功コンクリート工業						x	x				x	x	x	内山アドバンス 第一							x	x			x	x	x	
トウザキ						x	x				x	x	x	関東宇部コンクリート工業 浦安							x	x	x		x	x	x	
協組事務局						x	x	x	x	x	x	x	x	市川 菱光							x	x			x	x	x	
														東京エスオーシー 市川							x	x	x		x	x	x	
														船橋レミコン								x	x			x	x	x
														日立コンクリート 新砂								x	x			x	x	x
														松戸生コンクリート								x	x			x	x	x

わが社の安全対策

吉田建材株式会社

当社は昭和25年に創業以来、従業員の健康と安全を第一とし、その環境の改善と整備を図る事を経営方針の最重要事項の一つとして掲げ現在に至ります。

今回は、製造現場となる工場の安全活動や具体的な取り組みについてご紹介致します。

【安全パトロール】
経営者を筆頭に、事業所の工場長、担当課長による専門的知見からの巡視のほか、若手の社員が加わり体感的に感じる危険な箇所を見つける活動を実施。

巡視の際のポイントは、災害事例やヒヤリハット事例を予め周知したうえで、事業場内に類似する危険な箇所はないか、整理整頓がなされているかなどをチェック、些細なことであっても必ず指摘事項としてまとめ、関係者へ伝達することとしております。

【具体的事例】
安全パトロール点検から指摘した事項については、関係者と協議のうえ速やかに改善し対処することとしております。

具体的事例では、アジテーター車洗浄時に発生する墜落・落下事故防止の為、ホッパーよりも高い位置に墜落制止用器具を掛ける設備の設置、また、高所の歩廊につい

ても同様に墜落防止措置を施し、スラッジ水槽、上澄水水槽の上部には全面に網を設け、万が一にも落下しない対策を講じました。

また、新設したプラント棟においては、作業効率改善のみならず、動線の検討により未然に事故を防ぐよう意識したうえでレイアウトしております。

製造中における設備の異常・故障では、一刻も早く復旧しようと危険が伴うと理解していても即座に修理に取り掛かるケースがありました。

本来、作業手順や防護措置、作業人員の確保、関係者への伝達を経て実施しなければ2次災害に繋がります。

このような事態にならないよう故障発生時のフローチャートを作成し、生産ではなく安全が第一であることの重要性を命じています

安全第一とする目的は、「働く者がその日の仕事についての身体の状態のままその日の仕事を終えることにある」と学びました。

当社はこれを目指し邁進して行く所存であり、皆様におかれましてもどうか健康と安全を第一として、無災害の実現、継続がなされますよう切に願っております。