

発行日：2018年4月1日 発行人：サラセーヌ工業会
事務局：〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町1-3-8
沢の鶴人形町ビル7F(AGCポリマー建材(株)内)
TEL.03-6667-8427 FAX.03-6667-8431

56



特集① サラセーヌ・カタログ
リニューアル

特集② 株式会社 日本樹脂施工
防水に携わる人々



ゼネコンの 材料の研究開発について



岡本 肇

株式会社 竹中工務店
技術研究所
建設材料部長

竹中工務店技術研究所の岡本肇と申します。6年ぶりにサラセーヌ通信の原稿依頼を受けました。前に執筆した内容は、自己紹介と共にゼネコンの研究所の業務について紹介しました。現在私は、6年前と同じゼネコンの研究所で、土木建築に用いる建設材料の研究開発全般をマネジメントする立場にありますので、今回はゼネコンの材料の研究開発について語ってみたいと思います。

ゼネコンとは、General Contractor（総合建設業）のことです。建築・土木構造物の建設に関わる業務を発注者から請け負い、設計図に従って、専門工事業者を指示しながら所定の期限までに構造物を施工して引き渡すことを生業としています。材料や機械のメーカーとは異なり、自社では生産施設や製造に携わる人員を保有しておらず、従つて商品の生産、販売等はしていません。しかし、建設構造物を各々個別の現場で構築していく際には、様々な材料を用いることで、ゼネコンと建設材料との関わりができます。具体的には、設計図書に記載されている使用材料の詳細な仕様選定や製作指示

を、一般にはゼネコンが行つており、適正な機能や品質の材料仕様が設計に反映されているかを知つておく必要がります。」のことは、ゼネコンは、材料を使うというユーザーの立場でありながら、最終ユーザーである発注者に対しては供給側の立場で、使用材料・工法の品質や機能と対峙していることを示唆しています。

一定の環境で大量製造される工業製品とは異なり、現場施工が前提となる建設材料には、一品生産であることや現場構築環境等、生産に関わる条件が様々です。材料単体ではなく、施工という行為とセットになつて初めて要求される品質や機能が達成されます。またそれは、新築時だけでなく、運用時、改修時、解体時にも関係します。そのため、建設材料の研究開発に求められる内容は、単に材料技術だけを対象とした内容に留まらず、施工技術、調査技術等にも範囲は及びます。

近年の先端技術分野での新材料技術開発は、適用先の産業に革新的な変化をもたらしている場合があります。しかし、建設業界においては、新たな開発材料がもとになり、業界の大きな

変革へつながるという話はほとんど聞きません。これは、数十年以上の寿命の建設構造物に使用されることを前提とした「耐久性」が最重要視され、目標性能に対する安定した品質を確認するために、使用実績が最も信頼できる指標と考えられていることに由来します。そのため、建設材料関係の新技术は、長期間かけてその性能を確認しながら少しづつ実績を挙げ、展開されていくという形態となり、変化が生じてもゆづくりとしたものになります。

このような背景のもと、ゼネコンの材料に関する研究開発は、使用材料の適切な評価研究から始まり、現状の使用材料や工法の品質や機能を高める技術開発、新しい機能を付与する技術開発へと発展してきました。前述したことおり、ゼネコンでは材料を生産していないため、素材やそれを加工して製品化する材料メーカーとの協業が必要であり、自分たちが保有するユーザーと試行フィールド、試験評価技術を活用し、材料の研究開発を行っているのです。

但し、「コンクリートという材料に関

しては、少し別の扱いとなります。それは、まず、使用する材料やその組成の設定（セメント、骨材、混和剤など）にゼネコンが関わること、次に、生コンプラントという半製品の生産施設から供給され、鉄筋・型枠工事も含めたコンクリート躯体工事において施工されて出来上がるでの、ゼネコンが生産段階全てを管理しなければならないことに関係します。「コンクリートとい

う材料については、ゼネコンは他の材料以上に、発注者に対して製品保証に相当する責任を負う状況にあり、何も生産をしていなくても、メーカー的な立場で関わらなければならない材料というわけです。どのゼネコンにおいても、材料の中で「コンクリートに関する中心的に取り組んでいるのはこのことによります。

以上、具体的なテーマに関しては、詳しく述べさせていただきましたが、ゼネコンの材料の研究開発についての実情を述べさせていただきました。ゼネコンと材料の関係を少しでも理解していただけたら幸いです。

退任ご挨拶



石渡 潤
AGCポリマー・建材
株式会社
前代表取締役社長

くと確信しております。
会員の皆様と協働し、更に進化して
行くものと願っています。

尚、私事ですが、現在は旭硝子へ戻
り、人事部にて、シニア世代の働き方改
革の仕事に従事しております。会社は、
ミドル層や若い世代が中心となって活
躍することが当然ではありますが、人
手不足のこの時代において、シニア層が
いかに活き活きと働くことができるか、
も重要な問題です。サラセーヌを通じ
て皆様から得ることができた意見を活
かすことができれば、と考えています。

最後になりますが、今後、サラセーヌ
工業会の益々のご発展と、会員の皆様
の健勝をお祈りし、退任のご挨拶と
させていただきます。

新任ご挨拶



赤坂晋介
AGCポリマー・建材
株式会社
代表取締役社長

屋、大阪、タイで営業に携わってまいり
ました。今般、防水業界という、小生に
とっては大変チャレンジングな職務を
担当することになり身の引き締まる
思いでございます。

このウレタン塗膜防水の業界、昨年
は、「シーズン」といわれる10月に台風
が連続して上陸する異常事態となり、
前年を若干下回る結果となりました。
また、2018年に入っても、記録的大
雪で工事の遅延などの影響が出
ております。しかし、ウレタン防水材
は、その施工性のみならず、環境に配
慮した新製品の上市や会員皆様から
の声を反映した製品の改良の継続で、
「安全」「安心」にご使用いただけるこ
とが多方面から評価され、「右肩上
がり」のトレンドで出荷数量増につな
がってくるものと確信しております。

本年からは、すでに始まっている東
京オリンピック関連物件、好調な建築
物件完工が続いている2005年より
2006年から数えて12年目、消費税
増対応の駆け込み需要と、ますます忙
しくなることも想定できます。会員の
皆様とメーカーがしっかりと「ミニユーチ
ーション」をとつて、「サラセーヌカレッ
ジ」を含むさまざまなイベントで会員
の皆様に喜んでご参加いただける工
夫を凝らし、世の中の「防水」のお役に
立てるようサラセーヌ工業会を一層活
気のあるものにしたいと思います。

未熟者ゆえ、なかなかうまく進めら
れないことも多々あろうかと思います
が、よろしくご指導、ご鞭撻のほどお
願い申し上げます。

その後も、赤坂社長をはじめとしてメ
ンバー全員が、「元気なサラセーヌ」を
目標として、今まで以上に邁進して行
ってきました。

サラセーヌ工業会会員の皆様には
平素よりサラセーヌをご愛顧賜り、厚
く御礼申し上げます。

さて、私儀、2017年11月21日の
株主総会にて、前任の石渡潤より引継
ぎ、AGCポリマー・建材㈱の社長に就
任いたしました。

昭和61年に旭硝子㈱に入社し、自動
車ガラス、化学品部門の、東京、名古

02 「寄稿文」

ゼネコンの
材料の研究開発について

退任ご挨拶 石渡潤 岡本
新任ご挨拶 赤坂晋介 岡本
退任ご挨拶 石渡潤 岡本
新任ご挨拶 赤坂晋介 岡本

04 「工業会レポート」

平成30年 新年賀詞交歎会
第30回 サラセーヌ親睦ゴルフ会
平成29年度 第2回技術研修会
会員の動向 ほか

06 「特集①」

サラセーヌ・カタログ
リユーアル

08 「サラセーヌ工業会会員名簿」

10 「最近の施工実績物件紹介」

13 「特集②」

防水に携わる人々
株式会社 日本樹脂施工

14 「メーカー情報」

環境対応型 特化則非該当
(特定化学物質無配合)

1液ウレタン防水材
サラセーヌSB

16 「編集室だより」

編集後記 梶春雄
化研マテリアル

サラセーヌ販売ネットワーク



Report
工業会レポート

サラセーヌを通じて、建築業界のさらなる発展と施工技術のレベルアップを目指し、日々積極的な活動を行っています。

平成30年
新年賀詞交歎会



新年賀詞交歡會 聖誕會

めていきたい」と挨拶がありました。
つづいてメーカーを代表して旭硝子(株)常務執行役員 化学品カンパニー根本正生ブレジデントが「挨拶をされ『安心で環境に優しい製品の製造や、皆様とのコミュニケーションの質と量を高め、お客様に喜ばれる製品開発を進め

「昨年はサラセーヌ・ハイスクールの開催に加えて、メーカーサイドは環境対応型製品の開発などをを行い、工業会発展のための事業を展開した。ものづくりを担う団体として今後も高い技能・技術・チャレンジ精神を大切にして事業を進めていきたい」と挨拶がありました。

平成30年サラセーヌ工業会新年賀詞交歓会が1月10日(水)12時より千代田区飯田橋のホテルグランパレスに於いて会員各社、主催者合わせて200名を越える参加者のもと開催されました。

平成30年サラセーヌ工業会新年賀詞交歓会が1月10日(水)12時より千代田区飯田橋のホテルグランパレスに於いて会員各社、主催者合わせて200名を超える参加者のもと開催されました。

表彰式の後 AGCボリマーリー建材(代
表取締役社長 赤坂晋介より会員の皆様へ
に対し、昨年の感謝と本年の更なるお引き立
てをお願いする挨拶がありました。
そして工業会副会長である高山工業
(株)代表取締役社長 高山宏氏より乾杯の
発声があり、和やかな内に歓談と賀詞が
1時間あまり交わされました。

最後に工業会専務理事である奥山化工
業(株)取締役会長 奥山岩男氏が中継めを
行い、本年が良き一年である事を祈念し
て新年賀詞交歓会を散会いたしました。

「ていきたい」と会員の皆様に支援と協力を求めました。
引き続き昨年8月から3か月間にわたり催されたセールスキヤンペーンの成績優秀会員上位10社の発表と表彰が行われました。



新年賀詞交歎会 表彰会社

第30回 サラセーヌ
親睦ゴルフ会

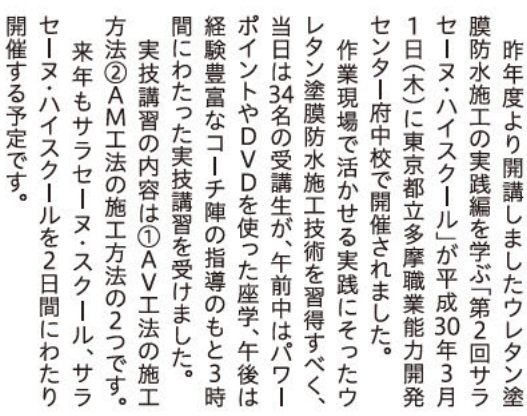


親睦ゴルフ会

第30回サラセーヌ親睦ゴルフ会が平成29年10月25日(水)に相模原ゴルフクラブ(神奈川県相模原市)で開催されました。

あいにくの悪天候でしたが、60名の方々が熱戦を繰り広げ、ダブルペリア方式による優勝は(株)相馬工業の伊藤隆雄氏、準優勝は関東レジン工業(株)の野村太一郎氏となりました。今年は千葉県で開催予定です。奮ってのご参加お待ちしております。

平成29年度
第2回技術研修会



● 第14回 サラセーヌ・スクール

毎年の恒例になりましたワレタン塗膜防水施工の基礎を学ぶ技術研修会「第14回サラセーヌ・スクール」が平成30年2月28日(水)に東京都立多摩職業能力開発センター府中校で開催されました。

スクールの参加対象者はウレタン塗膜施工経験3年未満の方となっておりますが、当日は24名の受講生が、午前中はパワーポイントやDVDを使った座学、午後は経験豊富なコーチ陣の指導のもと3時間にわたった実技講習を受けました。

実技講習の内容は①立ち上り材及び平場材の正しい施工と開缶・缶潰し②補強クロスの正しい貼り付けの2つです。サラセーヌ・スクールは毎回、好評を頂いております。来年も2月開催を予定しておりますので、皆様奮ってご参加ください。

● 第2回サラセーヌ・ハイスクール

センター・府中校で開催されました。
作業現場で活かせる実践にそったウ
レタン塗膜防水施工技術を習得すべく、
当日は34名の受講生が、午前中はパワー
ポイントやDVDを使った座学、午後は
経験豊富なコーチ陣の指導のもと3時
間にわたりた実技講習を受けました。
実技講習の内容は①AV工法の施工
方法②AM工法の施工方法の2つです。
来年もサラセーヌ・スクール、サラ
セーヌ・ハイスクールを2日間にわたり
開催する予定です。

会員の動向

新入会員のご紹介

株式会社エッジPLAN
〒167-10021
東京都杉並区井草2-7-18
TEL・03(6454)7432
FAX・03(3301)1991
(電話・FAX変更なし)
株式会社ヒビキルーフ
〒271-0065
千葉県松戸市南花島1-2-4
TEL・047(712)1530
FAX・047(712)1531
(電話・FAX変更なし)

株式会社「トラストテック」カナル
代表取締役 川島利樹
〒211-0015
神奈川県川崎市高津区菅生3-35-12
TEL:044(982)9035
FAX:044(982)9036

〒116-0042 東京都荒川区東日暮里5-41-2
NNビル4階
TEL：03（3891）9891
FAX：03（3807）3285
(電話・FAX変更なし)
有限会社 塚田総合防水
〒115-0042
東京都北区志茂4-12-6 1F
TEL：03（3901）6677
FAX：03（3901）6640
(電話・FAX変更なし)
代表者役員及び役職変更
(登録役員の変更含む) (敬称略)
株式会社 新巧は代表取締役として
曾根聰様が就任されました。
株式会社 ミクロンは代表取締役として
横尾隆博様が就任されました。
東邦ビルト株式会社は代表取締役として
飯田浩司様が就任されました。
株式会社 東旺は代表取締役会長として
東國康雄様が就任されました。
株式会社 ケミテックは代表取締役として
株倉弘美様が就任されました。

慶事

平成29年11月24日(第3回)・
平成30年3月28日(第4回)理事会承認

第26回

サラセーヌカレッジに参加しよう

**全国各地から仲間が集まるカレッジで、
サラセーヌを楽しく、しっかり学びましょう！**

●開催日 平成30年6月14日(木)～6月16日(土)
●場所 クロス・ウェーブ幕張(千葉市)

*詳細は4月中旬にて案内します。



第25回サラヤーヌカレッジ

平成29年度
ウレタン・ゴム系
塗膜防水技能
検定合格者

特集 サラセーヌ・カタログ リニューアル

特定化学物質障害予防規則(以下特化則)非該当の要望に伴い、サラセーヌ商品群が変わりました。

それにより、サラセーヌ防水カタログも環境対応型防水材「サラセーヌECO」と一般防水材「サラセーヌK」中心から、特化物無配合の2液タイプウレタン防水材「サラセーヌEZ」と一般防水材「サラセーヌK」中心に変更いたします。今後、特化則非該当「サラセーヌEZ」、「サラセーヌSB」を、または特化則を守って一般防水材「サラセーヌK」を選択して使用していただくこととなります。

新 サラセーヌカタログ

代表商品

環境対応型特化則非該当
特化物無配合防水材
サラセーヌEZ

一般防水材
サラセーヌK



特定化学物質無配合を実現!

環境対応型特化則非該当特化物無配合1液タイプ防水材
新 サラセーヌSB





カタログをリニューアルしました!!

サラセーヌでは、特化則非該当でかつ特化物無配合の2液タイプウレタン防水材「サラセーヌEZ」を昨年9月に、1液タイプウレタン防水材「サラセーヌSB」を12月に上市しました。それぞれがシックハウス症候群対策の環境対応型であるため、従来環境対応型防水材「サラセーヌECO」、そして従来より特化非該当防水材「サラセーヌECO12」を本年3月末に廃番とし、商品の統合化を図ります。

従来 サラセーヌカタログ



代表商品
環境対応型防水材 サラセーヌECO (廃番)
環境対応型特化則非該当防水材 サラセーヌECO12 (廃番)
高品質一般防水材 サラセーヌC (廃番)
一般防水材 サラセーヌK



環境対応型特化則非該当1液タイプ防水材
従来 サラセーヌSB

※電話番号等の変更にお気づきの節は、サラセーヌ工業会事務局03(6667)8427へご連絡ください。

株ナガヒロ	Tel.045(442)6896	株興和リニューアル	Tel.047(712)1715	㈲創美社	Tel.0294(24)6282
ハマインペリアル株	Tel.045(803)8052	㈱新巧	Tel.047(305)8841	㈱大翔工業	Tel.0297(73)5141
㈲バンガード	Tel.045(212)0503	㈲生和工業	Tel.047(7145)5697	筑波塗装工業㈱	Tel.029(874)1681
㈱ブライ特	Tel.045(622)3117	双和建材工業㈱	Tel.047(487)6461	㈲ディー・エス・ケー	Tel.029(829)2226
㈲松田建興	Tel.045(951)8179	㈲高橋シール工業	Tel.0479(24)7600	㈲陶栄	Tel.029(222)3570
丸山工業㈱	Tel.045(364)6280	㈱ティーエスケー	Tel.047(434)1751	㈱ニシノ清塗工	Tel.0294(72)7155
㈱美浜工業	Tel.045(243)1451	㈲テクニカタシロ	Tel.047(7136)1131	㈱マスタ塗装店	Tel.029(224)8807
㈱ユウシン	Tel.045(508)1544	㈱東旺	Tel.043(268)7401	栃木県	
㈱芳野コーポレーション	Tel.045(620)7046	柏新建材工業㈱	Tel.047(7155)0113	㈱ダイケン	Tel.0284(43)1735
㈱理装工業	Tel.045(932)4147	㈱柏塗	Tel.047(7138)5993	宝産業㈱	Tel.028(621)5332
㈱隆信工業	Tel.045(392)7420	㈱ヒキブルーフ	Tel.047(712)1530	㈱ベクター	Tel.0289(77)3171
川崎市		㈲平和防水工業	Tel.047(301)6638	群馬県	
㈱エーブルエー	Tel.044(798)5454	㈱松井工業	Tel.0479(63)1077	㈲石井防水工業	Tel.0277(76)4644
㈱エンドウ建設	Tel.044(540)3337	㈲ミヤビ防水工業	Tel.047(370)0932	㈱サンテック	Tel.027(225)0711
㈲岡本工業	Tel.044(829)3005	武藤ルーフ工業㈱	Tel.043(423)8120	㈱ヤツギ	Tel.027(266)5159
㈲関東防水技研	Tel.044(541)0103	㈱ラクシー	Tel.047(312)8888	㈱両毛防水	Tel.0270(32)1288
グッドアール㈱	Tel.044(201)8835	㈲ワイス	Tel.047(403)3115	山梨県	
㈱サルト	Tel.044(982)1426	ワタベ塗工㈱	Tel.047(7173)2781	㈱双成化建	Tel.055(228)6095
㈱進晃	Tel.044(276)7057	埼玉県		長野県	
シンヨー㈱	Tel.044(366)4771	㈱R・テック	Tel.048(294)6211	南信工営㈱	Tel.0265(72)1212
千代田建工㈱	Tel.044(959)5951	㈱青木樹脂興業	Tel.048(756)9879	㈱風越	Tel.0265(74)8355
㈱TRY α L	Tel.044(201)4967	㈲アクト総合防水	Tel.048(837)0828	新潟県	
㈱トラストテクニカル	Tel.044(982)9035	㈱市川工業	Tel.048(421)9448	㈱工材	Tel.025(282)7785
㈱ナオキ	Tel.044(299)9997	㈱ウインテック	Tel.048(766)9903	販売店	
㈲橋本工業	Tel.044(975)0488	㈲えりも技建	Tel.048(931)3766	梓産業㈱	Tel.03(3739)2669
光興業㈱	Tel.044(777)8511	㈲小野工業	Tel.048(485)2816	化研マテリアル㈱	Tel.03(3436)3011
㈱藤幸	Tel.044(819)1424	㈱カサタニ	Tel.048(829)9936	埼玉化研㈱	Tel.048(683)9692
㈱ホリプロジェクト	Tel.044(750)8846	㈱関東ビルテック	Tel.04(2946)2902	㈱酒田	Tel.03(3686)8911
㈱松山工業	Tel.044(244)4364	㈱クレスト	Tel.048(475)8814	㈱シービーエム	Tel.047(482)6661
㈲茂木防水工業	Tel.044(741)3812	㈲小林建装	Tel.0489(31)3194	㈱ジェイ・シー・サプライ	Tel.045(864)1306
㈱ユニコス	Tel.044(277)0890	㈱サイケンシール	Tel.049(255)9296	湘南化研㈱	Tel.0463(34)0223
相模原市・大和市・座間市・綾瀬市・厚木市		㈱彩聖技建	Tel.048(485)9891	城北化研㈱	Tel.03(3891)9891
㈱Re.	Tel.042(705)6901	㈱佐々木工業	Tel.048(420)9561	誠研工業㈱	Tel.0276(25)0702
㈲アビル	Tel.046(206)5600	㈲サトー建工	Tel.048(987)0295	東埼化研㈱	Tel.048(957)0011
㈱aloha	Tel.042(810)0871	㈱サンエーテクノ	Tel.048(424)4951	日商マテリアル㈱	Tel.03(3557)6696
㈱NMK防水	Tel.046(210)3941	㈲シールド防水	Tel.048(456)1620	ハマナ㈱	Tel.03(5342)4371
㈱カタヤマ	Tel.046(276)3167	㈱成和工業	Tel.048(686)6956	ベスト化研㈱	Tel.028(660)4621
㈲新紀創建	Tel.046(219)3946	㈲セフト防水	Tel.048(974)9981	水戸化研㈱	Tel.029(254)0515
㈱新日本創建	Tel.046(276)1121	ツリートップ㈱	Tel.0495(22)4121	メーカー	
㈱新日本防水	Tel.042(705)4432	㈱TM construction	Tel.048(423)5457	旭硝子㈱ウレタン事業部	Tel.03(3218)5570
㈱新優	Tel.046(767)6381	㈱T E C	Tel.049(292)1546	AGCポリマー建材㈱	Tel.03(6667)8421
㈱ダイテック	Tel.042(707)4453	㈲テラス工業	Tel.049(237)6251		
Wフルーフ	Tel.042(712)1803	㈱利川工業	Tel.048(285)4634		
㈲難波工業	Tel.046(241)2555	㈲内藤工業	Tel.048(479)9131		
㈱ハイグレード	Tel.046(242)6933	㈱ナガイサービス	Tel.048(269)8870		
㈱MAKIエンジニアリング	Tel.042(767)4351	㈱並木樹脂	Tel.048(763)6484		
㈱Roof style	Tel.042(711)9460	日本スプレー工業㈱	Tel.048(858)0671		
㈱ワコウ	Tel.046(240)8830	㈲野沢総合防水	Tel.0493(56)3798		
逗子市・藤沢市・茅ヶ崎市・平塚市		㈱FAR EAST	Tel.048(793)4885		
㈲オオバ工業	Tel.0467(54)9471	㈱ミクロオン	Tel.04(2950)3055		
㈲カケ・サン	Tel.0466(90)5963	㈱モテギ工業	Tel.048(296)7820		
㈱Sun・Meister	Tel.0463(20)9152	森山工業㈱	Tel.048(223)5155		
㈲島雄工業	Tel.0467(88)2463	㈱山本工業	Tel.048(622)2336		
翠光創建㈱	Tel.0466(43)9643	㈲吉元防水	Tel.049(235)7004		
㈱領岡	Tel.0466(86)6422	レミントン工業㈱	Tel.048(665)7700		
㈱ユウシュン	Tel.046(854)5620	茨城県			
横須賀市		㈲岩上工業	Tel.0479(48)1128		
㈱アンドウ創建	Tel.046(857)3792	坂本工業	Tel.029(219)6755		
AIM㈱	Tel.046(876)5297				
㈱永和工業	Tel.046(835)6886				
㈱エスシーブランニング	Tel.046(838)5625				
㈱神田技研	Tel.046(833)9227				
㈱トライ特	Tel.046(836)3861				
㈱富士防	Tel.046(830)5481				
㈱プロシード	Tel.046(884)9415				
㈱ヨコソ一	Tel.046(834)5191				
㈱ルーフ	Tel.046(833)6566				
千葉県					
㈱エーライズ	Tel.047(710)9803				
㈱ケイユー	Tel.047(354)4620				
京葉工業㈱	Tel.043(232)2665				
㈱京葉美巧	Tel.043(216)5600				

サラセーヌ工業会組織図



事業内容

当工業会は昭和63年6月に設立され、首都圏（関東甲信越を含む）を中心に会員数は343社です。東京都中央区日本橋人形町1-3-8沢の鶴人形町ビル7F AGCポリマー建材（株）内に事務局を置き、メーカー、販売店、施工業者の綿密な連携により、会員一体となりサラセーヌの技術及び施工法の向上に努めサラセーヌの普及を通じ会員の共存共栄の実を挙げ、経済的地位の向上を図ることを目的としています。また、その事業内容としては、理事会、専門委員会を中心にサラセーヌカレッジおよびサラセーヌ・スクールの開講、年2回サラセーヌ通信の発行、技能検定のための実技・学科の講習会、塗膜防水技術の研修会、新製品の商品説明会、官公庁への設計折込み活動、セールスキャンペーン、新年賀詞交歓会、親睦ゴルフ会などの開催です。

東京都 千代田区

ARTS-D&M（株）	Tel.03(3865)5010
ウォール技研工業（株）	Tel.03(3851)7300
桑原建材（株）	Tel.03(6411)0073
㈱ケルビン	Tel.03(3863)0141
光清化成建設（株）	Tel.03(3264)1031
㈲コズモ	Tel.03(5823)5955
三和レジン工業（株）	Tel.03(3256)3828
高山工業（株）	Tel.03(3265)5631
ホルツ（株）	Tel.03(5212)7300
㈱ミナト総業	Tel.03(3863)3761
明和産業（株）	Tel.03(3240)9354
瀬青建材（株）	Tel.03(3861)2706

中央区

奥村組興業（株）	Tel.03(3669)7051
奥山化工業（株）	Tel.03(3571)2242
サン・ウォール（株）	Tel.03(3667)5060
日本産業（株）	Tel.03(5547)6611

港区

㈱I.S.C	Tel.03(3505)5518
㈱カシワバラ・コーポレーション	Tel.03(5479)1400
建築工業（株）	Tel.03(3433)0503

新宿区

アスカ施設（株）	Tel.03(3952)3874
㈱エーワン	Tel.03(3952)3056
エクレ（株）	Tel.03(3565)7233
新バーレックス工芸（株）	Tel.03(3202)8196

文京区

㈱イワサ・アンド・エムズ	Tel.03(3813)7666
㈱インテック	Tel.03(3830)1911
㈱工業技術研究所	Tel.03(3811)4421
㈱シグマ	Tel.03(3814)3704
トヨー一科建（株）	Tel.03(5809)0856
㈱リン・ドス	Tel.03(5395)6161

墨田区

㈱英光産業	Tel.03(3635)2240
㈱木澤工業	Tel.03(6661)8155
㈱高橋工業	Tel.03(6796)5445

江東区

大木工業（株）	Tel.03(6666)6578
㈱コーワ	Tel.03(5627)5236
㈲沢田技研	Tel.03(5609)3354
富士工材（株）	Tel.03(3634)0161
㈲丸山防水工業	Tel.03(3647)7931

品川区

㈲石川防水所	Tel.03(3787)3477
㈲福西防水	Tel.03(5702)2276
㈱北栄	Tel.03(3784)5660
㈱本田組	Tel.03(3784)6838
丸幸工業（株）	Tel.03(3713)9423
㈱メガステップ	Tel.03(5759)5322
ヤマギシリフォーム工業（株）	Tel.03(3474)2900

目黒区

㈱オクト	Tel.03(5734)1512
------	------------------

大田区

㈲永心工業	Tel.03(3776)3004
㈲エヌ・テック	Tel.03(5482)0312
創成工業（株）	Tel.03(3756)0478
㈱大創	Tel.03(3739)5431
㈱大東	Tel.03(5753)3792
㈱タカラハラ工業	Tel.03(3772)3506
㈲タツミ工業	Tel.03(5735)6550
㈲トップライト	Tel.03(3754)1002
㈱トミヨシ商会	Tel.03(3775)2203
HOMIES（株）	Tel.03(6429)7451
㈱丸菱	Tel.03(3756)9511
ヤマト工業（株）	Tel.03(3777)3905
㈲リアルワーカーズ	Tel.03(6715)0591
理化工業（株）	Tel.03(3745)5811
リノ・ハイビア（株）	Tel.03(3748)4011
世田谷区	Tel.03(5426)2525

東邦ビルト（株）

Tel.03(3707)6608

白和技研（株）

Tel.03(3325)7333

㈲フィックス

Tel.03(3467)2252

渋谷区

㈱アート建装

Tel.03(5454)3522

㈱石井工業

Tel.03(3461)8230

㈱GAKU美工舎

Tel.03(6804)8025

ヒラオ技研工業（有）

Tel.03(3379)4676

中野区

稻垣産業（有）

Tel.03(5386)4611

㈲児島塗装

Tel.03(3388)5084

㈱相馬工業

Tel.03(3339)7821

㈱リッヂ

Tel.03(3970)8606

杉並区

㈱エッジPLAN

Tel.03(6454)7432

㈱大浜工業

Tel.03(6913)6216

関東レジン工業（株）

Tel.03(3383)9898

㈱日本樹脂施工

Tel.03(3395)6002

ヤシマ工業（株）

Tel.03(3394)1771

豊島区

㈱ジックス

Tel.03(5907)4651

新住宅補修（株）

Tel.03(3981)7187

㈱大勝技建

Tel.03(5974)1731

㈱ツツミワークス（株）

Tel.03(5956)6777

テクノ建設サービス（株）

Tel.03(5956)4771

㈱ニック

Tel.03(3988)5131

㈱マツエーシール

Tel.03(3958)5253

㈱ユーティーエース

Tel.03(3917)7196

板橋区

㈱英和

Tel.03(6454)9218

㈱ECHO

Tel.03(5375)5558

㈱クリーンタウンサービス

Tel.03(3559)8212

㈱セオ防水技建

Tel.03(3975)7231

㈱タカラベ

Tel.03(6905)1181

㈱ヒューマンカンパニー

Tel.03(5939)8780

㈲ワイド

Tel.03(3960)6626

練馬区

Wing The Top（株）

Tel.03(3867)6487

㈱エイト

Tel.03(3867)0969

㈱ケー・エス・ケー

Tel.03(5946)3655

㈱齊藤工務店

Tel.03(3948)7748

坂井防水

Tel.03(6794)6715

㈱シーレスト

Tel.03(5936)5810

仲井工業（株）

Tel.03(3993)0086

㈱シソフ

Tel.03(3930)7569

㈱第一リフォーム

Tel.03(5967)0305

㈱ダイソウ

Tel.03(3978)1284

㈱タニコー

Tel.03(3933)1104

㈱中和技研

Tel.03(5966)2171

㈱坪井建商

Tel.03(3978)9255

日本防水工業（株）

Tel.03(3998)8721

㈲ビィーストン

Tel.03(6904)9891

㈱ブライ特

Tel.03(6904)4558

㈱都リテック

Tel.03(3970)6129

㈲塚田総合防水

Tel.03(3901)6677

㈱ハスナ

Tel.03(6903)2931

荒川区

アイワテック（株）

Tel.03(3802)8155

㈲太陽産業

Tel.03(3810)7611

中村瀬青工業（株）

Tel.03(3892)0131

足立区

㈱オート工業

Tel.03(3881)6441

㈲蟹井塗装工業

Tel.03(3896)0938

新防水（株）

Tel.03(3605)1855

㈱繕

Tel.03(5851)7570

種市防水工業（株）

Tel.03(5682)9430

㈱操興業

Tel.03(3628)1462

葛飾区

五十嵐工業（株）

Tel.03(3608)9531

㈱菊川工業

経験豊かな会員各社の防水施工が紹介されています。
ご協力いただいた皆様に心より御礼申し上げます。

防水の改修仕様は、経済性（コスト）、性能（保証）等多くの課題を十分検討して提案しなければなりません。われわれサラセーヌ工業会会員は、現場・建物等の種別・用途に合わせた最適な工法を提案し、お客様にご満足いただける工事の提供をお約束します。

皆様の施工物件をお待ちしています。

『サラセーヌ通信』では、毎号サラセーヌによる施工実績現場の写真を掲載し紹介しております。

外観写真と施工前・施工後の同アングル比較写真、それに対応のコメント（200文字程度）の掲載をしていきたいと思います。

これから施工される現場がありましたら、事務局まで是非ご連絡ください。撮影についてはこちらでお手伝いいたします。

（次回発行は2018年10月です。）
尚、採用させていただいた物件につきましては御礼を進呈いたします。

お問い合わせ

サラセーヌ工業会事務局
TEL 03(6667)8427

アクティ三軒茶屋5・6・7号棟

屋上の大庇等の直に雨の影響を受ける箇所の施工中に雨が続き、雨に打たれて再施工をする事になってしまつたりと中々スマートな施工が行えない事もありましたが、お客様が非常に協力的でいて下さったのもあり大きなトラブル等も無く、工程の遅れもなく工事を完了する事ができました。



カプスゲルジャパン株式会社

11000m²という大きな面積という事もあり、漏水箇所が何箇所もありました。既存はシンダー・コンクリートにウレタン塗膜密着工法クロス無しであちこちにひび割れが発生しておりました。特に困ったのが、工法の選定です。同じ密着工法の場合、再度ひび割れが発生してしまう可能性もあった為、浮かし張りの機械固定AM工法を選定致しました。



角上魚類株式会社 本社

工事期間中、雨の日が多く、施工にとても苦労しました。タフガイシリーズ+フツ素仕上げのグレードの高い仕様でした。仕上がりも好評価していただきました。



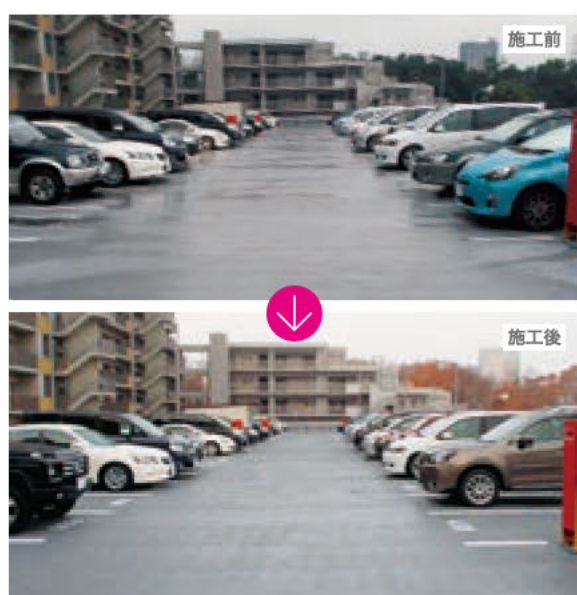
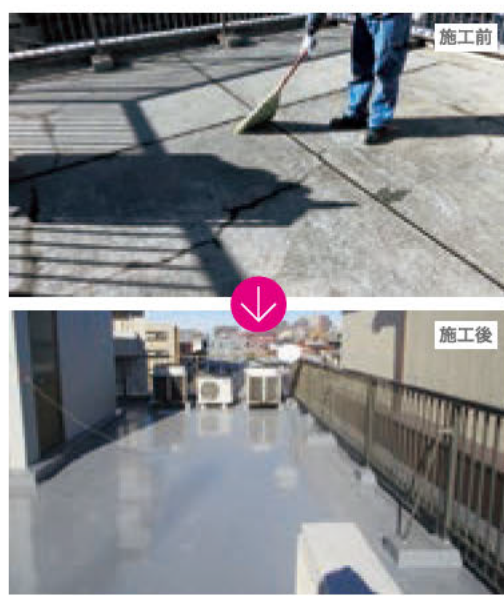
大同ビル

平成29年10月の台風による漏水被害による工事依頼。外壁塗装工事を行い、屋上防水工事を行いました。下地調整、入隅処理等を特に念に作業を行い、防水性能の品質の確保、向上に努めました。平成30年1月の大雪でも漏水被害なくオーナー様も満足して頂いております。



ジエネシティ朝霞

居住者様が利用される中での工事のため、飛散養生に最細心の注意を払いました。気温が低い中での夜間作業を行いましたので、硬化等、時間との闘いでした。



障害者職業総合センター

本物件は、下地の不具合（表面粉化・欠損等）が多く下地の処理及び調整に特に気を使いました。通例の下地含水率測定及び使用材料量の管理に重きを置き、防水層の厚み及び美観も良く仕上げられ、施工担当者にも高評価にて現場を終える事が出来ました。



建物全景
屋上
工法名
AV-IKK50
(UN工法)
施工会員会社
(株)新巧
現場施工責任者
曾根浩生



建物全景
屋上
工法名
AV-X-1ECOT
(UN工法)
施工会員会社
(株)領岡
現場施工責任者
成田博文

マシン圧送予定日の前後に降雨予報が重なり、人員と工程管理に苦労した。ウレタンの仕上りには満足頂けた点は良かったです。

藤沢市民会館小ホール



建物全景
屋上
工法名
QV-X-1EEN
TJ仕上げ(UN工法)
施工会員会社
(株)松井工業
現場施工責任者
松井慎一

今回の現場は保育所なのでお迎えの車、保育園生に気を使い、又、工期も短く大変でした。

旭市立第一保育所



建物全景
屋上
工法名
QV-X-1EEN
TJ仕上げ(UN工法)
施工会員会社
(株)松井工業
現場施工責任者
松井慎一

わが社の職人はみんな一流 100%の信頼を寄せています

2017年度
サラセーヌセールスキャンペーン優秀店

株式会社 日本樹脂施工



石井陽太郎専務(左)
石井民樹社長(右)

東京・杉並区に本拠を置く日本樹脂施工は、特殊防水工事において数多くの実績を挙げてきた優良企業だ。設立は昭和48(1973)年。以来、45年にわたり依頼主からの篤い信頼を克ち取ってきた。創業者の石井民樹社長に訊いた。

「特殊防水とは、機械を使う防水工事と言えてもよいかと思います。弊社では早くから機械を導入しまして、短期間の工期で高品質の防水施工を目指してやつてきました」

同社が売りにするのは「超高速硬化ウレタンスプレー防水システム」だ。これは2種の液剤を混合し、スプレー缶で施

工していく方法。丈夫なウレタン膜を均一に作ることができるのが機械化の利点だ。なにより、吹き付けた液剤は3分で硬化するので工期の短縮にも貢献する。

「たとえば、店舗の屋上駐車場などでは営業を続けながら区割りして施工していく必要があるので、できるだけ短期間に完了するのが必須なのです」(石井社長／以下 同)

防水工事に携わるのは、エキスパートの職人たちだ。現在、40名弱の社員の半数以上が現場に出て行く職人だという。

「みんな一流の職人ですよ。現場の状態を素早く判断して、作業の段取りを的確に決めていく。いくら機械化しても扱うのは人間ですから、現場で鍛えられた職人の経験値や勘が頼りです。うちの職人のことは100%信頼しています」

そんな職人たちの実績が信頼となり、同社には次々と施工依頼が舞い込む。「マンションの階段から1万円を超える駐車場まで千差万別、どれも平等に引き受けています」

社内風景



研磨機を紹介する石井社長

堅調な業績を背景に 二代目に思いを託す

今後の展開について石井社長に訊ね

ると、息子の石井陽太郎専務を呼んだ。将来のこととは専務に任せているという。

「われわれの技術を活かして、地方再生の手伝いとか、新しい展開ができるればいい

いる苦労しましたから。社員には家を軒賣つて、家族4人が暮らしていけるよう事業を続けていかなければと思います」

実際、社員の持ち家率は90%と高い。ベテランの職人が定着するのも頷ける。

「需要が増しても無闇な拡大路線は取りませんよ。人間万事塞翁が馬。運がいいときも悪いときもあります。将来、ビジネスになつたとしても、それをチャンスに活かすことが大切なのです」

そういう石井社長から「まだまだ現役」という気概が滲んだ。

いですね。リスクヘッジを社員自ら創造したスマートビジネスで出来るようになります」(石井専務)

そのビジネスは防水施工に限らず、社員の興味のあることでもいいという。

「趣味を仕事にでければ最高ですよね」

そう

いう専務を石井社長は「もう私は分からぬ世界」と笑いながら見つめ

き継ぎは着々と進んでいるようだ。

「需要が増しても無闇な拡大路線は取り

ませんよ。人間万事塞翁が馬。運がいい

ときも悪いときもあります。将来、ビン

チになつたとしても、それをチャンスに

活かすことが大切なのです」

そういう石井社長から「まだまだ現

役」という気概が滲んだ。

株式会社 日本樹脂施工

代表取締役社長 石井民樹

〒167-0031 東京都杉並区本天沼2-47-20 榎本第5ビル

TEL: 03(3395)6002 FAX: 03(5382)9454

**環境
対応型** 特化則非該当 **特定化学物質 無配合**
1液ウレタン防水材

サラセーヌSB

省力化に役立ちラクラク施工を実現!

特定化学物質無配合!!

特化則の対象物質

MOCA

TDI

その他の
特定化学物質

全て
無配合
0%

環境対応型!!

厚生労働省が定める室内
環境基準の対象13物質^{※1}

学校環境衛生基準の対象6物質^{※2}

※1 ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレン、
フタル酸ジイ-ブチル、テトラデカン、アセトアルデヒド、
ブチル酸ジイ-エチルヘキシル、パラジクロロベンゼン、ダイアジノン、
コノカルブ、クロルビリホス
※2 ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレン、
パラジクロロベンゼン
★鉛化合物は含まれません

1液タイプだから!!

★計量・搅拌不要!缶を開けたら、すぐ施工可能!

主剤と硬化剤に分かれた2液タイプと異なり、搅拌が必要ありません。

★硬化不良の心配なし! 計量の必要がなく、配合不良や混合不良の心配がありません。

★材料運搬の負担を低減!

平場用9kg(受注生産)、中粘度9kg、立上り用5kgの運びやすい荷姿を準備。



荷姿

サラセーヌSB



16kg入れ目・9kg入れ目(受注生産)

サラセーヌSB 中粘度



9kg入れ目

立上り用
サラセーヌSB 立上り用



5kg入れ目

使い方もいろいろ!

超高層マンションや
市街地密集地など、
ネタ場スペースや電源が
確保しにくい場所に有効!



環境対応仕様(代表例)

オール1液化でラクラク施工!

容器を開けて塗布するだけで、
部分補修やQV工法の
ジョイント処理に!

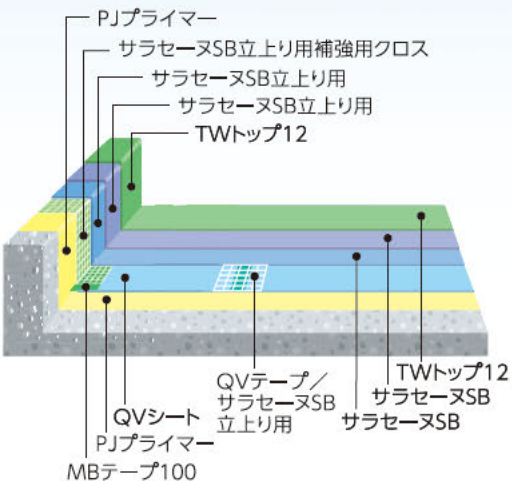
超速硬化ウレタンスプレー
リムスプレー の下塗りに!

1液プライマー・
1液保護仕上材を
組み合せる事で、
オール1液化

■通気緩衝工法

●平場用仕様

工法名	工程	使用量(kg/m ²)	備考
サラセーヌ QV-SB50 TW12	1 PJプライマー	0.2	防水層厚み 平均2.5mm
	2 QVシート	1.06m	
	3 QVテープ/サラセーヌSB立上り用 MBテープ100	1.06m	
	4 サラセーヌSB	—	
	5 サラセーヌSB	1.6	
	6 TWトップ12	0.2(2回塗り)	



●立上り用仕様

工法名	工程	使用量(kg/m ²)	備考
サラセーヌ SD-SB立上り 20TW12	1 PJプライマー	0.2	防水層厚み 平均2mm
	2 サラセーヌSB立上り用 補強用クロス	0.8	
	3 サラセーヌSB立上り用	—	
	4 サラセーヌSB立上り用	1.1	
	5 TWトップ12	0.7	

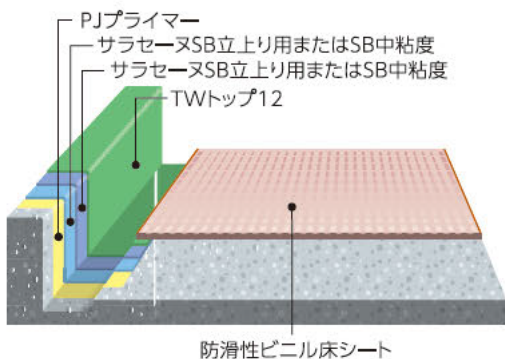
※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

■密着工法

●側溝・巾木仕様

工法名	工程	使用量(kg/m ²)	備考
サラセーヌ SDN-SB立上り 20TW12	1 PJプライマー	0.2	防水層厚み 平均2mm
	2 サラセーヌSB立上り用または SB中粘度	1.3	
	3 サラセーヌSB立上り用または SB中粘度	1.3	
	4 TWトップ12	0.2(2回塗り)	

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。



【北海道】		
北海道化研株式会社	(北海道札幌市)	011-780-6670
【東北】		
東北マテリアル株式会社	(岩手県盛岡市)	019-681-1586
東日化研産業株式会社	(宮城県仙台市)	022-246-8994
【関東】		
水戸化研株式会社	(茨城県水戸市)	029-254-0515
ベスト化研株式会社	(栃木県宇都宮市)	028-660-4621
誠研工業株式会社	(群馬県太田市)	0276-25-0702
埼玉化研株式会社	(埼玉県さいたま市)	048-683-9692
東埼化研株式会社	(埼玉県三郷市)	048-957-0011
株式会社シービーエム	(千葉県八千代市)	047-482-6661
株式会社シービーエム 木更津営業所	(千葉県木更津市)	0438-30-1050
株式会社シービーエム 市川営業所	(千葉県市川市)	047-314-1345
桙産業株式会社	(東京都大田区)	03-3739-2669
城北化研株式会社	(東京都荒川区)	03-3891-9891
ハマナ株式会社	(東京都中野区)	03-5342-4371
日商マテリアル株式会社	(東京都練馬区)	03-3557-6696
株式会社酒田	(東京都江戸川区)	03-3686-8911
株式会社ジェイシーサプライ	(神奈川県横浜市)	045-864-1306
湘南化研株式会社	(神奈川県平塚市)	0463-34-0223
【甲信越・東海】		
中央化研株式会社	(愛知県名古屋市)	052-384-2371
【近畿】		
三浦化研株式会社	(京都府京都市)	075-803-0224
りんくうマテリアル株式会社	(大阪府高石市)	072-266-1417
山陽化研株式会社	(兵庫県神戸市)	078-919-0341
山陽化研株式会社 姫路営業所	(兵庫県姫路市)	0792-33-3334
【中国】		
富士交通株式会社	(広島県広島市)	082-294-4000
【九州】		
エヌケイ化研株式会社	(福岡県北九州市)	093-583-3673
エヌケイマテリアル株式会社	(福岡県福岡市)	092-571-7045
エヌケイマテリアル株式会社 大分営業所	(大分県大分市)	097-503-6250

化研マテリアル株式会社

本 社	東京都港区西新橋2-35-6	03-3436-4001 (代表)
横 浜 支 所	神奈川県横浜市中区山下町209帝蚕閣内ビル1階	045-226-5579 (代表)
長野 営業所	長野県松本市城東2-8-5	0263-38-5277
名古屋 営業所	愛知県名古屋市東区泉1丁目21-29	052-950-5105
新潟 営業所	新潟県新潟市東区豊2丁目5-21	025-278-3112
長岡 出張所	新潟県長岡市大島本町4丁目107-1	0258-29-2111
西日本 支社	大阪府吹田市垂水町3-17-25	06-6339-1411 (代表)
岡山 営業所	岡山県岡山市中区兎谷657-59	086-200-0507
四国 営業所	香川県高松市国分寺町国分243-2	087-870-6321
福岡 営業所	福岡県福岡市博多区祇園町1-28 いちご博多ビル7階	092-273-2750

編集後記



株式会社
サラセーヌ工業会
広報部外委員
梶 春雄

サラセーヌ工業会員の皆様方に「日頃より
ご支援、ご愛読を頂き厚く御礼申し上げます。

第56号の編集にあたり、将来本号を読み返

した時に世相の記述をしておけばこの号、この
頃はこんな出来事があったな、と思い起こされ
る事になります。

今年は韓国、平昌で冬季オリンピック・パラ
リンピックが開催され、日本は今までにない
様な各選手の活躍によりうれしい状況でした。
マスコミでは連日のようにメダリスト達の
幼少期よりの努力・鍛錬・エビソード等が
紹介・報道されています。

まず感じたことは一流アスリートであつて
も環境や並の努力だけでは世界の頂点に立つ
事は大変であったと思われることです。

教訓として、①自己の原状より一段上を目指
す心。②才能のあると思われる者(選手)に良
い環境を作る。③生活面等心配しなくて良い
資金等の支援によりスーパー・スターを誕生さ
せることが出来る事です。

但し、本人も相当の努力と覚悟が必要と思
います。その他、優秀な成績の方々もおられて
この1ヶ月半は楽しい思いをさせていただき
ました。

本題に戻りますと今冬は例年になく寒い日
が続き、早く暖かくなる日が待ち遠しい日々
です。

最後に会員各位におかれましては、人手不
足が予見されますが益々のご繁栄・発展され
ます事を心より祈念申し上げます。

例えばスピードスケートの小平奈緒選手
です。学生時にオリンピックにて上位には
なれなかつた為、信州大学の教育学部生涯
スポーツ課程にて学位は学士、中高教育免許
を取得し、勉学に励んだとの事です。

又、長野県松本市の民間病院「相沢病院」の
支援を受けながら単身オランダに留学し強い
国のコーチ等の指導を仰ぎ、技術や体力・メンタ
ルを強化し、今回の成績を収めたとの事です。

教訓として、①自己の原状より一段上を目指
す心。②才能のあると思われる者(選手)に良
い環境を作る。③生活面等心配しなくて良い
資金等の支援によりスーパー・スターを誕生さ
せることが出来る事です。

但し、本人も相当の努力と覚悟が必要と思
います。その他、優秀な成績の方々もおられて
この1ヶ月半は楽しい思いをさせていただき
ました。

本題に戻りますと今冬は例年になく寒い日
が続き、早く暖かくなる日が待ち遠しい日々
です。

最後に会員各位におかれましては、人手不
足が予見されますが益々のご繁栄・発展され
ます事を心より祈念申し上げます。

短時間施工で 熱中症対策にも万全！ 省力化 施工効率アップ 廃材減少 施工性改善 品質向上 ウレタン圧送UNマシンレンタルシステム

機械使用料 **20,000円/日** +オペレーター料 **40,000円/日** = **1回レンタル料金 合計 60,000円/日**

私達にお任せ下さい。きっとご満足いただけると確信しています。



涼しい午前中の
うちに仕事を終えます



空ドラムの回収は
お任せください！



産廃チーム

ウレタン防水工事は、ウレタン圧送UNマシン レンタルシステム.COM !!

ウレタン圧送サラセーヌUNマシン.com

ウレタン圧送システムにより屋上防水工事・ベランダ防水工事を短時間・少人数で
施工できるUNマシン。化研マテリアル株式会社が東京を中心に全国に伺います。

www.un-machine.com

UNマシン

検索



化研マテリアル株式会社
KAKEN MATERIAL CO., LTD.

〒105-0003 東京都港区西新橋2-35-6(第3松井ビル)
営業推進部 担当:坂本 TEL:03-3436-1324 FAX:03-3459-4436
ホームページ <http://www.kaken-material.co.jp>