

発行日：2019年10月1日 発行人：サラセーナ工業会
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ポリマー建材棟内)
TEL.03-6667-8427 FAX.03-6667-8431

59

特集① 第27回 サラセーナカレッジ

特集② 瀝青建材株式会社 防水に携わる人々



表紙：第27回サラセーナカレッジ
グループミーティング発表会風景



ブランデンブルク門

ヴィンテージマンション 海外視察第2弾

2年前に、このサラセーヌ通信寄稿文で第1弾のアメリカ視察について書かせていただきましたが、今回は第2弾となるドイツ(ベルリン)、フランス(パリ)の視察について書かせていただきます。

今回の視察も前回同様6泊8日で2都市を回る忙しい旅でしたが、特に最初の訪問地がベルリンだったため、直行便が無く、後から回る予定となっているパリを経由するという14時間ほどの長旅です。私自身もヨーロッパへは初めての旅であり、ドイツ語やフランス語など、もちろん話せるわけありません。(かといって英語がペラペラな分けてもありませんが…)。

協会事務局としては、仕事として100年を経過するような集合住宅の視察や行政のレクチャーを受けられるようにするなどのスケジュールを盛り込むことは当然として、その合間の短い時間で観光の名所と言われるものはできるだけ見られるように段取りをするわけです。ベルリンの壁やベルリンマラソンのスタート&ゴールとなるブランデンブルク門、ポツダム広場などで、とにかく記念(証拠?)写真だけは撮りまくります。ブランデンブルク門では多くの観

光客と共に若い女性の集団でのスリなどが多いので注意するようにとガイドから警告され、話しかけられそうになると足早に立ち去るという技で回避していました。

食事では、もちろんドイツといえればビール!(日本でもビール!ですが…)ということに頼むのですが、日本のようにキンキンに冷えたビールというのは少なく、常温に近いぐらいのビールとカツレツ、ソーセージが定番です。



オーギュスト・ペレの集合住宅

このベルリンでは、築90年を越す世界遺産となっているブルーノ・タウトの集合住宅や外装リノベを行っている高経年マンションの現場などを視察しましたが、ガイドさんから言われたのが、ベルリンで家を買うときに築年数を聞く人は誰もいないということが驚きでした。

次のパリでは、テレビでよく見る、19世紀のナポレオン3世による都市大改造による街並みの中で、築100

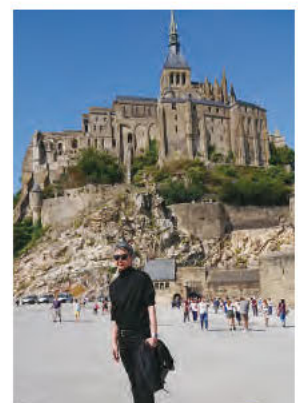


中野谷 昌司

一般社団法人マンション
計画修繕施工協会
常務理事

年以上の世界最古といわれるオーギュスト・ペレ氏のRC造集合住宅や、やはり築80年以上となるル・コルビジェの集合住宅などを見て回ったのですが、ここで話したいのは、1日だけの自由行動で行ったモン・サン・ミシエルです。死ぬまでに一度見てみたいと思っていたのですが、行くまでが大変で、途中休憩をはさむものの、片道5時間の狭い車内のバスでの長旅で、行つてよかったものの2回目は無い…かな、という感じです。

でも、建物はもちろん素晴らしいです。この前に見たノートルダム寺院(今年火災にあってしまいました)が…もそうなのですが、昔の人たちは、クレーンなどの重機もない時代によくこんなものを作ったなと感心するばかりでした。こうした感性を日本に持ち帰り、マンション改修にも活かすこともヴィンテージマンションプロジェクトの目的の一つでもあるのです。いずれにしても、このモン・サン・ミシエルやノートルダム寺院、そしてパリ市内の古き良き建物は、建築的にも興味深いものがあります。当協会ホームページに視察報告書を掲載していますので、是非ご覧になってみて下さい。



モン・サン・ミシエルでの1枚

サラセーヌ通信
Contents
Vol.59

02 「寄稿文」

ヴィンテージマンション
海外視察第2弾

中野谷 昌司

調査・診断の重要性

堀 長生

04 「工業会レポート」

第三十一回通常総会
ウレタンゴム系

塗膜防水技能検定

会員の動向 ほか

調査・診断の重要性



元株式会社大林組
技術研究所
堀 長生

今年も、6月中旬にクロスウェーブ幕張でサラセーヌカレッジの講師を務めさせていただきました。事務局にお聞きしたところ、2002年の第11回から講師を始めたとのことで、17年間も続けられたことに少し驚いています。カレッジが開校される梅雨時期は、防水工事施工店が暇となるので、6月に開催すると伺いましたが、講師をした日に限って、一度も傘をさした記憶がありません。講義のテーマは17年間一貫して「防水の調査・診断と報告書の書き方」です。講師をお受けするに当たりテーマについて、特に指示はなかったと記憶しています。何故このテーマにしたのか記憶が定かではありませんが、その当時、所属していたゼネコンでは、1980年頃までに建設された高層建物改修工事案件の積極的な受注を目指しており、現場に出向いて屋上防水の調査を実施し、改修工事の要否に関する報告書を作成する業務に追われていたことも影響したと思います。そんな経験から改修工事を計画するにあたり、調査・診断をしてその結果を迅速にまとめることが重要と考えたのだと思います。講師を始めた当時は、建物の劣化調査・

診断などという講義は少なく、聴講者の反応も若干鈍く、多少の違和感を持ちながら講義をしていたように思います。最近、「人生100年時代の到来」などとマスコミで書かれているのをよく目にします。これは長寿命化が進み先進国で2007年に誕生した人の2人に1人が103歳まで生きる時代となり、100年間生きることを前提とした人生設計の必要性を論じているものだそうです。人間の長寿命化は、医学の進歩によるところが最大の要因であると思いますが、病気の原因や治療すべき部位の特定には検査技術とその結果を適切に診断する技術がなくては、人の長寿命化は実現しなかったといっても過言ではないでしょう。4年前の私事になりますが、会社で受けた胃のバリウム検査で要精密検査の指示を受け、二度にわたる胃カメラによる詳細な検査と胃生検組織診断の結果、ステージ0の胃癌が見つかり、内視鏡による手術を受けて、患部の除去と転移がないことを確認していただきました。胃の中に癌があるといっても自覚症状が全くありませんでしたし、正確な検査技術と懇切丁寧な治療方針そして信頼できる手術

によって命が救われた思いでした。こうした経験から、建物の改修工事においても綿密な調査と適切な診断があつて初めて顧客満足度の高い工事に繋がるのだと確信いたしました。私は、カレッジの講義で、調査・診断と報告の重要性を述べるときに、医者と患者の例を用いて説明をしています。体に不調を覚えて医者を訪ねたときに、特に診察をするわけでもなく「異常ありません」と言われたり、検査の結果から詳しい説明もなく「手術をするから入院してください」と言われても医者を信頼できませんよね、と申し上げています。これは、建物の改修工事においても同じであると思います。お客様は、建物に何らかの異状を認めて皆さんに調査を依頼されている訳で、我々は、プロとして依頼された建物の現状について調査し、劣化度の診断から改修工事の要否をお客様に報告する責務があります。そして調査・診断・報告が迅速確実にできる会社にお客様は安心して工事を依頼できるのだと思います。専門工事施工店の元請け化はますます多くなることが予想され、カレッジで学んだ卒業生が防水の調査・診断を行い適切な改修工法を提案してくださることを大いに期待しています。その意味において、「防水の調査・診断と報告書の書き方」は、防水工事施工店の業容拡大にとつて重要なテーマであると思っております。

我が国は、これからの未来に向かつてサステナブルな社会を構築することが喫緊の課題となっています。建物を解体すれば、大量の廃棄物が発生し環境に対して多大な負荷をかけることは明白です。人生が100年時代を迎えたのですから、100年建築ではもう時代遅れと言われるでしょう。建替え文化が根強い日本において、快適に建物を長期間活用するためには、維持保全技術のさらなる充実を図ることが重要であると考えています。

06 「特集①」

第27回サラセーヌカレッジ

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
瀝青建材株式会社

14 「メーカー情報」

環境対応型 特化則非該当
高強度形/高伸長形 W 認証
ウレタン防水材
サラセーヌAZ

16 「編集室だより」

編集後記 塩塚友之
化研マテリアル
サラセーヌ販売ネットワーク

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。



山中常務理事 有山常務理事 山口専務理事 渡辺副会長 高山会長

第三十一回通常総会

2019年5月9日(木)16時からホテルグランドパレスに於いて、ご出席会員90社と委任状132通を持ちまして第31回通常総会を開催いたしました。

第1号議案
平成30年度事業報告承認の件
第2号議案
平成30年度収支決算報告承認の件
第3号議案
2019年度事業計画(案)承認の件
第4号議案
2019年度収支予算(案)承認の件

以上の4議案が上程され全会員に異議なく承認されました。

高山会長からは、今年度も技能労働者の育成に邁進する旨、表明があり、また一層のご協力を会員各位にお願いするご挨拶がありました。

議案審議が終了した後、昨年度の新入会員(9社)様をご紹介いたしました。

引き続きAGCポリマー建材(株)より平成30年度の年間優秀店15社と特別表彰10社が各々発表され、赤坂晋介代表取締役社長より謝辞の挨拶がありました。

また、総会後の懇親会ではご来賓の方々を含め200名を超える出席者が和やかに懇談され、盛会の内に閉会となりました。



赤坂社長 AGC株野田ウレタン事業部長



優秀店



特別表彰



懇親会

ウレタンゴム系 塗膜防水技能検定

2019年度のウレタンゴム系塗膜防水の技能検定が左記の通り実施されました。

【実技】

日時 東京…7月3日(水)～11日(木)
神奈川…6月17日(月)～25日(火)

場所 東京…都立多摩職業能力開発センター 府中校

神奈川…神奈川県立産業技術短期大学 西キャンパス

【学科】

日時 8月25日(日)

場所 都道府県各試験場で全国統一実施

【合格発表】
日時 10月4日(金)

場所 都道府県職業能力開発協会検定課

当工業会からの受検者は1級が80名、2級が7名の合計87名、地域別では東京都が67名、神奈川県が20名でした。

本年も東京都の実技試験には東京都塗膜防水技能検定協議会からの要請を受け、AGCポリマー建材(株)より検定時の補佐員と助手を派遣しました。

また検定試験本番に先立ち、当工業会では受検申請をされている方を対象とした学科と実技の予備講習会を左記の通り開催しました。

【日時】

5月30日(木)、31日(金) 9:45～16:30

【場所】

都立多摩職業能力開発センター 府中校

両日で72名の方が技能検定合格に向け、午前中は座学の講習、午後は本番架台を使用した実技講習を受けました。

実・技・専・科

サラセーヌ・スクールで基礎編!!

サラセーヌ・ハイスクールで実践編!!

サラセーヌ・スクールは、ウレタン防水施工経験が3年未満の方を対象とした基本的な塗布作業(使い方、塗布方法、塗り方)の講習会、サラセーヌ・ハイスクールは、ウレタン防水施工経験がある中堅者を対象とした実践に則った講習会です。

会員の動向

事務所移転

●株式会社タニコ
〒179-0083
東京都練馬区平和台2-52-8
高田ビル2階
TEL:03(3933)1104
FAX:029(885)6138
(TEL変更なし)

●有限会社平和防水工業
〒270-2216
千葉県松戸市串崎新田182-14
TEL:047(712)0925
FAX:047(712)0926
(TEL・FAXのみ変更)

●株式会社ホクヨウ
〒203-0042
東京都東久留米市八幡町2-10-2
ホクヨウビル3階
TEL:042(420)9882
FAX:042(420)9883
(TEL・FAX変更なし)

●新ハーレックス工営株式会社
〒123-00862
東京都足立区皿沼2-21-14
TEL:03(6807)1993
FAX:03(6807)1994

●株式会社新優
〒242-0018
神奈川県大和市深見西3-2-27
TEL:046(244)3897
FAX:046(244)3898
(TEL・FAXのみ変更)

●桑原建材株式会社
〒101-0065
東京都千代田区西神田2-8-56階
TEL:03(6411)0073
FAX:03(6272)6680
(TEL変更なし)

●株式会社サンエーテック
〒352-0024
埼玉県新座市道場1-13-24
TEL:048(424)4951
FAX:048(424)4950
(TEL・FAX変更なし)

●株式会社ティージェイ
〒195-0053
東京都町田市能ヶ谷3-10-10
TEL:042(736)6776
FAX:042(736)6761
(TEL・FAX変更なし)

●株式会社トラストテックニカル
〒216-0014
神奈川県川崎市宮前区菅生ヶ丘22-10
TEL:044(767)0529
FAX:044(573)5504

●株式会社タカラベ
〒173-0004
東京都板橋区板橋3-24-9
TEL:03(6905)1181
FAX:03(6905)1179
(TEL・FAX変更なし)

社名変更

●有限会社バンガード様は株式会社バンガードに社名変更されました。

新入会員の紹介

●株式会社ブルーテック
代表取締役 高野雅也

〒333-0061
埼玉県川口市新堀3-2-16
TEL:048(282)2885
FAX:048(282)2886

●株式会社MASHIRO
代表取締役 玉山勝之

〒162-0801
東京都新宿区山吹町350番地
恭和ビル山吹町2階
TEL:03(6228)1746
FAX:03(6228)1747

●有限会社高山興業
代表取締役 高山誠
〒419-0107
静岡県田方郡函南町平井1-28-5
TEL:055(979)7485
FAX:055(979)7495

●株式会社YS
代表取締役 山形豪
〒185-0021
東京都国分寺市南町3-4-16
TEL:042(312)4740
FAX:042(312)4741

●北葉企業株式会社
代表取締役 小名木隆博
〒262-0013
千葉県千葉市花見川区
檜橋町5-6-6番地
TEL:043(257)5551
FAX:043(250)1000

●株式会社伊藤防水
代表取締役 伊藤威
〒132-0014
東京都江戸川区東瑞江3-15-21
TEL:03(6633)7797
FAX:03(6633)8039

●株式会社ライドイノベーション
代表取締役 平野龍之輔

〒231-0825
神奈川県横浜市中区本牧間門1-3
TEL:045(225)8753
FAX:045(225)8754

●住吉建築株式会社
代表取締役 住吉寿泰

〒278-0015
千葉県野田市新三ヶ尾1-13-5
TEL:04(7199)2480
FAX:04(7199)2481

●株式会社PROSPER
代表取締役 栗原涼

〒136-0071
東京都江東区亀戸2-44-12-5F
TEL:03(5855)9017
FAX:03(5855)9018

代表者役員及び役職変更 (登録役員の変更含む)(敬称略)

●株式会社第一リフォームは代表取締役として佐藤崇浩様が就任されました。
●創和工業株式会社は代表取締役として宗清公彦様が就任されました。

慶事

●日本産業株式会社 代表取締役社長 有山幸治郎様が国土交通大臣表彰を受賞されました。

訃報

4月 埼玉化研株式会社 代表取締役 中島輝彦様ご尊父様 中島安雄様
が逝去され、ご霊前に香典を供
えました。

これからの行事ご案内

- 第32回サラセヌ親睦ゴルフ会
2019年10月24日(木)
於 大利根カントリークラブ
- 2020年新年賀詞交歓会
2020年1月9日(木)
於 ホテルグランドパレス
- 第16回サラセヌ・スクール
2020年2月20日(木)(予定)
於 都立多摩職業能力開発
センター 府中校
- 第4回サラセヌ・ハイスクール
2020年2月21日(金)(予定)
於 都立多摩職業能力開発
センター 府中校
- 第32回通常総会
2020年5月12日(水)
於 ホテルグランドパレス

※各行事のご案内は別途お送りいたします。
詳細はサラセヌ工業会事務局
《AGCポリマー建材(株)内》
TEL:03(6667)8427
までお問い合わせください。

特集 第27回 サラセーヌカレッジ

6月13日(木)~15日(土) / 入校生40名

皆で学び、語り合い、仲間たちと防水業界の明るい未来を作ろう。

開校式

入校生40名と渡辺学長をはじめ、技術委員などサラセーヌカレッジを企画・運営している関係者が参加し開校式が行われました。

▼渡辺学長、AGCポリマー建材(株)赤坂社長の挨拶の後、カレッジ生一人一人を紹介。

▼集合写真を撮影したあと、1限目の講義が始まりました。

卒業式

卒業試験、グループミーティング発表会終了後、卒業式が行われました。

▼渡辺学長、AGCポリマー建材(株)赤坂社長の挨拶の後、卒業証書が授与されました。

▼その後、卒業試験と、グループミーティング発表会の結果が公表されました。



学長
渡辺 清彦氏
(リノ・ハビア株式会社
代表取締役社長)



技術委員長
赤坂晋介氏
(AGCポリマー建材
株式会社
代表取締役社長)

渡辺学長

たくさん学ぶものがあり、グループミーティングがあり、充実の3日間を送れたと思います。皆さん本当に卒業おめでとうございます。このカレッジの目的の一つは防水に携える仕事をする上での基礎知識を身につける事です。テキストの厚さ通り、かなりのボリュームだったと思います。二つ目の目的はグループミーティングで仲間たちとのコミュニケーションを図り、皆でテーマアップしたものを発表する事です。

防水業界の他社のメンバーとグループミーティングなどを含めて一緒に過ごす事で、幅広い視野を身につけるきっかけ作りが出来たと思います。各自の会社に戻ってから、ここでの人間関係を長く保って、将来、相互に協力できる間柄にしてもらいたいと思います。3日間、大変お疲れ様でした。

赤坂社長

皆さん3日間お疲れ様でした。私自身も出来る限り講義を聴きましたが、このカレッジのカリキュラムは良く考えられた編成です。また先生方も大変丁寧に講義をされておりました。改めて感謝申し上げます。卒業生の皆さんは、この3日間で色々な勉強をしただけでなく、仲間とコミュニケーションを取り、様々な経験を皆で共有する事ができたと思います。これは素晴らしい事です。現場に戻ってからこの経験を活かして仲間と連絡を取り合い、仕事上の問題や悩みを相談し、防水業界ひいては建設業界を益々盛り上げて頂きたいと思えます。

卒業式 卒業おめでとう!!



グループミーティング発表会 みんなで協力してます(笑)



講義風景 1限目の講義スタート!



●講師(順不同・敬称略) 学長含む11名

1. 榎原 裕也 2. 興第一フォーム 3. 東京都	1. 笹 健人 2. 興第一フォーム 3. 東京都	1. 久我 晃司 2. 興第一フォーム 3. 東京都	1. 久保田 大貴 2. 日本防水工業協 3. 東京都	1. 古座 和真 2. 日本防水工業協 3. 東京都	1. 鈴木 周平 2. ハマナ協 3. 東京都	1. 越智 浩充 2. ハマナ協 3. 東京都
1. 渡邊 祐樹 2. 杉野コーエー工機 3. 東京都	1. 東風平 朝太郎 2. リノ・ハビア協 3. 東京都	1. 渡邊 佑哉 2. リノ・ハビア協 3. 神奈川県	1. 米山 知貴 2. リノ・ハビア協 3. 東京都	1. 荏 莉那 2. リノ・ハビア協 3. 東京都	1. 森永 圭 2. リノ・ハビア協 3. 埼玉県	1. 東 弘也 2. リノ・ハビア協 3. 埼玉県
1. 飯島 絵梨奈 2. リノ・ハビア協 3. 東京都	1. 桶谷 想 2. 興リンドス 3. 東京都	1. 中川 舜 2. AGCポリマー建材協 3. 宮城県	1. 辻 晴 2. 開発協 3. 秋田県	1. 鈴木 健也 2. 興高坂工業 3. 愛知県	1. 高田 康二郎 2. 興ニシイ 3. 鹿児島県	1. 矢野 大河 2. 興エフ・ティ・エス 3. 福岡県

今井田 和典 AGCポリマー 建材協 研究開発部 商品開発グループ グループマネージャー	岡本 肇 興竹中工務店 技術研究所 先端技術研究部 建築材料部長	大津 春記 興大林組 名古屋支店 工事監督	渡辺 清彦 学長 サラセーヌ工業会 副会長
小松 宏 AGCポリマー 建材協 首都圏支店 開発グループリーダー	松島 隆 高山工業協 取締役 技術部長	堀 長生 興大林組 技術研究所 技術ソリューション部 上級主査技師	田中 享二 東京工業大学 名誉教授 工学博士
山口 竜一 AGCポリマー 建材協 品質保証部 部長	矢内 泰弘 矢内建築研究所 代表	名知 博司 清水建設 技術研究所 企画部 部長	

第27回 サラセーナカレッジ グループミーティング 優勝グループ発表概要



グループミーティング優勝グループ

建設業界の人手不足について

発表者：Eグループ

G: 長 中河原 貴 佐藤 慶典
副G: 長 久藤 翔司 堀川 大介
書記 飯島 絵梨菜 藤 聡仁
カル 眞 古山 裕

人手不足の原因

- ・拘束時間が長く、月の休みが少ない
- ・仕事量が多く、非効率的
- ・イメージが悪く、ブラック企業
- ・居心地が悪く、やりがいを見つけれない

各社での対応・提案

・拘束時間を短く、休みを増やすには？

- ・ 勤率キ、ジョブカンなどの勤怠管理ソフト
⇒スマホから操作できるので、時間短縮
- ・ 休みは申告制
申告者からの理由（任意）の重要度で判断し、重要度が高ければ優先的に休みが取得できる

各社での対応・提案

・イメージの悪さを払拭し ホワイト企業にするには？

- ・ 会社の紹介ムービー
⇒現場での作業状況や、会社内での社員の雰囲気などを伝えてイメージアップ
- ・ 管理職へのパワハラ・セクハラ講習を行う

各社での対応・提案

・仕事量を分散し、効率的にするには？

- ・ 業務効率化を推進
エクセル手計算の廃止、マクロ等の活用
ガラケーからスマホへ、CAD講習受講
専門用語の使用、理解
- ・ 夜間に連絡をしない

各社での対応・提案

・居心地をよくし、 やりがいを高めるには？

- ・ 社員の夢とプライベートを重視
- ・ 若手の意見を聞き入れる
- ・ メンター制度（月1万円支給）
- ・ 怒るときは見えないところで！

おわりに

- ・ 他社の取り組みが聞けてよかったです。
- ・ 自社でツールを開発していて、すごいと思いました。
- ・ 社長に新しい取り組みを紹介したいと思いました。
- ・ 人が集まる会社は活気のある若手がいる会社なのかな、と思いました。（堀川さんの会社 一昨年まで9名→20何名になった）
- ・ 短時間で問題の洗い出しができました。みなさんで協力して取り組むことができたおかげです。
- ・ 取り組みを紹介するとき、周りに評価して貰ったことで「うちの会社いいじゃん！」って再認識できました。
- ・ チームの人間が施工者、販売店、営業、事務それぞれ分かれていたので、多方向からの意見を出し合うことができ、問題をまとめやすかったです。
- ・ 自社で抱えてる問題や悩みが、別の会社にも共通していることがわかった。

ご清聴、ありがとうございました。



●卒業生40名(敬称略) 1.氏名 2.会社名 3.会社(在籍)所在地

 1. 福本 直樹 2. ㈱Re. 3. 神奈川県	 1. 佐藤 慶貴 2. ㈱ウインテック 3. 埼玉県	 1. カピル 翼 2. AGCポリマー-建材部 3. 東京都	 1. 田代 貴彦 2. AGCポリマー-建材部 3. 東京都	 1. 嶋田 浩之 2. ㈱永和工業 3. 神奈川県	 1. 中村 郁斗 2. ㈱永和工業 3. 東京都	 1. 齋藤 冬馬 2. ㈱オクト 3. 東京都	 1. 小倉 貴司 2. 化研マテリアル㈱ 3. 埼玉県	 1. 長谷川 拓海 2. 化研マテリアル㈱ 3. 東京都	 1. 中河原 誉 2. 化研マテリアル㈱ 3. 東京都	 1. 山口 建文 2. 化研マテリアル㈱ 3. 神奈川県	 1. 宇田 竜也 2. 建築工業㈱ 3. 東京都
 1. 古山 裕 2. 建築工業㈱ 3. 東京都	 1. 平山 佑 2. 埼玉化研㈱ 3. 埼玉県	 1. 三宅 智志 2. ㈱ジェイシープライ 3. 神奈川県	 1. 梶原 晶子 2. ㈱ジックス 3. 東京都	 1. 郷 記仁 2. 城北化研㈱ 3. 東京都	 1. 澤田 良太 2. ㈱新優 3. 神奈川県	 1. 堀川 大介 2. ㈱新優 3. 神奈川県					



※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。

株ダイユウ TEL045(317)8710
 有樹塗防 TEL045(895)4038
 株ナガヒロ TEL045(442)6896
 ハマインベリアル株 TEL045(803)8052
 株バンガード TEL045(212)0503
 株ブライト TEL045(622)3117
 有松田建興 TEL045(951)8179
 丸山工業株 TEL045(364)6280
 株美浜工業 TEL045(264)4426
 株ユウシン TEL045(508)1544
 株ライドイノベーション TEL045(225)8753
 株理装工業 TEL045(932)4147
 株隆信工業 TEL045(392)7420

川崎市

株アックス TEL044(712)5211
 株エーアールエー TEL044(798)5454
 エース工業有 TEL044(976)8737
 ECOTEC株 TEL044(953)7363
 株エンドウ建装 TEL044(540)3337
 有岡本工業 TEL044(829)3005
 有関東防水技研 TEL044(541)0103
 グッドアール株 TEL044(201)8835
 株サルト TEL044(982)1426
 株進晃 TEL044(276)7057
 シンヨー株 TEL044(366)4771
 千代田建工株 TEL044(959)5951
 株トラストテクニカル TEL044(767)0529
 株ナオキ TEL044(299)9997
 有橋本工業 TEL044(975)0488
 光興業株 TEL044(777)8511
 株藤幸 TEL044(819)1424
 株ホリプロジェクト TEL044(750)8846
 株松山工業 TEL044(244)4364
 有茂木防水工業 TEL044(741)3812
 株ユニコス TEL044(277)0890

相模原市・大和市・座間市・綾瀬市・厚木市

株Re. TEL042(705)6901
 有アピル TEL046(206)5600
 株aloha TEL042(810)0871
 株NMK防水 TEL046(210)3941
 株カタヤマ TEL046(276)3167
 有新紀創建 TEL046(219)3946
 株新日本創建 TEL046(276)1121
 株新日本防水 TEL042(705)4432
 株新優 TEL046(244)3897
 株ダイテック TEL042(707)4453
 有難波工業 TEL046(241)2555
 株ハイグレード TEL046(242)6933
 株MAKIエンジニアリング TEL042(767)4351
 株Roof style TEL042(711)9460
 株ワコウ TEL046(240)8830

逗子市・藤沢市・茅ヶ崎市・平塚市

有オオバ工業 TEL0467(54)9471
 有カケ・サン TEL0466(90)5963
 株Sun・Meister TEL0463(20)9152
 有島雄工業 TEL0467(88)2463
 翠光創建株 TEL0466(43)9643
 株嶺岡 TEL0466(86)6422
 株ユウシュン TEL046(854)5620

横須賀市

株アンドウ創建 TEL046(857)3792
 AIM株 TEL046(876)5297
 株永和工業 TEL046(835)6886
 株エスシープランニング TEL046(838)5625
 株神田技研 TEL046(833)9227
 株トライト TEL046(836)3861
 株富士防 TEL046(830)5481
 株プロシード TEL046(884)9415
 株ヨコソー TEL046(834)5191
 株ループ TEL046(833)6566

千葉県

株エーライズ TEL047(710)9803
 株ケイユー TEL047(354)4620
 京葉工業株 TEL043(232)2665
 株京葉美巧 TEL043(216)5600
 株興和リニューアル TEL047(712)1715
 株新巧 TEL047(305)8841
 有スギヤマ TEL047(409)7980
 住吉建装株 TEL04(7199)2480
 有生和工業 TEL04(7145)5697
 有高橋シール工業 TEL0479(24)7600
 株ティエスケー TEL047(434)1751
 有テクニカタシロ TEL04(7136)1131
 株東旺 TEL043(268)7401
 柏新建材工業株 TEL04(7155)0113
 株柏塗 TEL04(7138)5993
 株ヒビキブルーフ TEL047(712)1530
 有平和防水工業 TEL047(712)0925
 北葉企業株 TEL043(257)5551
 株松井工業 TEL0479(63)1077
 有ミヤビ防水工業 TEL047(370)0932
 武藤ルーフ工業株 TEL043(423)8120
 株ラクシー TEL047(312)8888
 有ワイズ TEL047(403)3115
 フタバ塗工株 TEL04(7173)2781

埼玉県

株R・テック TEL048(294)6211
 株青木樹脂興業 TEL048(756)9879
 有アクト総合防水 TEL048(837)0828
 株市川工業 TEL048(421)9448
 株ウインテック TEL048(766)9903
 有えりも技建 TEL048(931)3766
 有小野工業 TEL048(485)2816
 株カサタニ TEL048(829)9936
 株関東ビルテック TEL04(2946)2902
 株クレスト TEL048(475)8814
 株サイケンシール TEL049(255)9296
 株彩聖技建 TEL048(485)9891
 株佐々木工業 TEL048(420)9885
 有タター建工 TEL048(987)0295
 株サンエーテクノ TEL048(424)4951
 有シールド防水 TEL048(456)1620
 秀栄建設株 TEL048(434)2200
 株成和工業 TEL048(686)6956
 有セフト防水 TEL048(974)9981
 ツリートップ株 TEL0495(22)4121
 株TM construction TEL048(423)5457
 株TEC TEL049(292)1546
 有テラス工業 TEL049(237)6251
 株利川工業 TEL048(285)4634
 有内藤工業 TEL048(479)9131
 株ナガイサービス TEL048(269)8870
 株並木樹脂 TEL048(763)6484
 日本スプレー工業株 TEL048(858)0671
 有野沢総合防水 TEL0493(56)3798
 株FAR EAST TEL048(793)4885
 株ブルーテック TEL048(282)2885
 株マイクロオン TEL04(2950)3055
 株モテギ工業 TEL048(296)7820
 森山工業株 TEL048(223)5155
 株山本工業 TEL048(622)2336
 有吉元防水 TEL049(235)7004
 レミントン工業株 TEL048(665)7700

茨城県

有岩上工業 TEL0479(48)1128
 坂本工業 TEL029(219)6755
 有創美社 TEL0294(24)6282
 株大翔工業 TEL0297(73)5141
 筑波塗装工業株 TEL029(874)1681
 有ティエ・エス・ケー TEL029(829)2226
 有陶栄 TEL029(352)9101

株ニシノ清塗工 TEL0294(72)7155
 株マスタ塗装店 TEL029(224)8807

栃木県

株ダイケン TEL0284(43)1735
 宝産業株 TEL028(621)5332
 株ベクター TEL0289(77)3171

群馬県

有石井防水工業 TEL0277(76)4644
 株サンテック TEL027(225)0711
 株ヤツギ TEL027(266)5159
 株両毛防水 TEL0270(32)1288

山梨県

株双成化建 TEL055(228)6095

長野県

南信工営株 TEL0265(72)1212
 株風越 TEL0265(74)8355

新潟県

株工材 TEL025(282)7785

静岡県

有高山興業 TEL055(979)7485

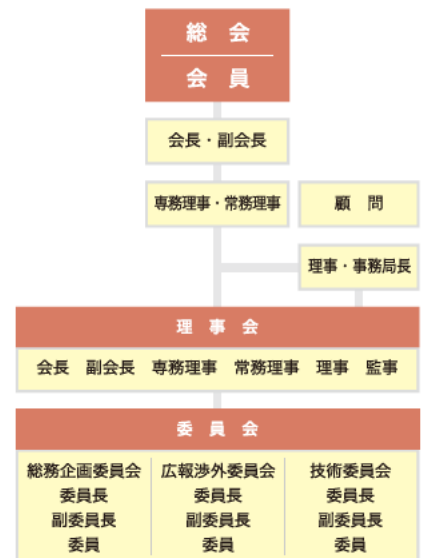
販売店

梓産業株 TEL03(3739)2669
 化研マテリアル株 TEL03(3436)3014
 埼玉化研株 TEL048(683)9692
 株酒田 TEL03(3686)8911
 株シービーエム TEL047(482)6661
 株ジェイ・シー・サプライ TEL045(864)1306
 湘南化研株 TEL0463(34)0223
 城北化研株 TEL03(3891)9891
 誠研工業株 TEL0276(25)0702
 東増化研株 TEL048(957)0011
 日商マテリアル株 TEL03(3557)6696
 ハマナ株 TEL03(5342)4371
 ベスト化研株 TEL028(660)4621
 水戸化研株 TEL029(254)0515

メーカー

AGC株ウレタン事業部 TEL03(3218)5404
 AGCポリマー建材株 TEL03(6667)8421

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350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)	TEL03(3865)5010
ウォール技研工業(株)	TEL03(3851)7300
桑原建材(株)	TEL03(6411)0073
㈱ケルピン	TEL03(3863)0141
光清化成建設(株)	TEL03(3264)1031
㈱コズモ	TEL03(5823)5955
三和レジン工業(株)	TEL03(3256)3828
高山工業(株)	TEL03(3265)5631
ホルツ(株)	TEL03(5212)7300
明和産業(株)	TEL03(3240)9354
澁青建材(株)	TEL03(3861)2706
中央区	
奥村組興業(株)	TEL03(3669)7051
奥山化工業(株)	TEL03(3571)2242
サンウォール(株)	TEL03(3667)5060
日本産業(株)	TEL03(5547)6611
港区	
㈱I.S.C	TEL03(6447)7725
㈱カシワバラ・コーポレーション	TEL03(5479)1400
建築工業(株)	TEL03(3433)0503
新宿区	
㈱エーワン	TEL03(3952)3056
エクレ(株)	TEL03(3565)7233
㈱MASHIRO	TEL03(6228)1746
文京区	
㈱イワサ・アンド・エムズ	TEL03(3813)7666
㈱インテック	TEL03(3830)1911
㈱工業技術研究所	TEL03(3811)4421
㈱シグマ	TEL03(3814)3704
トーヨー科建(株)	TEL03(5809)0856
㈱リン・ドス	TEL03(5395)6161
墨田区	
㈱英光産業	TEL03(3635)2240
㈱木澤工業	TEL03(6661)8155
㈱高橋工業	TEL03(6796)5445
江東区	
大木工業(株)	TEL03(6666)6578
㈱コーワ	TEL03(5627)5236
㈱沢田技研	TEL03(5609)3354
富士工材(株)	TEL03(3634)0161
㈱PROSPER	TEL03(5858)9017
㈱丸山防水工業	TEL03(3647)7931
品川区	
㈱石川防水所	TEL03(3787)3477
㈱福西防水	TEL03(5702)2276
㈱北栄	TEL03(3784)5660
㈱本田組	TEL03(3784)6838
丸幸工業(株)	TEL03(3713)9423
㈱メガステップ	TEL03(5759)5322
ヤマギシリフォーム工業(株)	TEL03(3474)2900
目黒区	
㈱オクト	TEL03(5734)1512
大田区	
㈱永心工業	TEL03(3776)3004
㈱エヌ・テック	TEL03(5482)0312
創成工業(株)	TEL03(3756)0478
㈱大創	TEL03(3739)5431
㈱大東	TEL03(5753)3792
㈱タカハラ工業	TEL03(3772)3506
㈱タツミ工業	TEL03(5735)6550
㈱トップライト	TEL03(3754)1002
㈱トミヨシ商会	TEL03(3775)2203
㈱丸菱	TEL03(3756)9511
ヤマト工業(株)	TEL03(3777)3905
㈱リアルワークス	TEL03(6715)0591
理化工業(株)	TEL03(3745)5811
リノ・ハピア(株)	TEL03(3748)4021
世田谷区	
創和工業(株)	TEL03(5426)2525
東邦ビルト(株)	TEL03(3707)6608
白和技研(株)	TEL03(3705)6275

㈱フィックス	TEL03(3467)2252
渋谷区	
㈱アート建築	TEL03(5454)3522
㈱石井工業	TEL03(3461)8230
ヒラオ技研工業(株)	TEL03(3379)4676
中野区	
稲垣産業(株)	TEL03(5386)4611
㈱児島塗装	TEL03(3388)5084
㈱相馬工業	TEL03(3339)7821
ヤシマ工業(株)	TEL03(6365)1818
㈱リッチ	TEL03(3970)8606
杉並区	
㈱エッジPLAN	TEL03(6454)7432
㈱大浜工業	TEL03(6913)6216
関東レジン工業(株)	TEL03(3383)9898
㈱日本樹脂施工	TEL03(3395)6002
豊島区	
㈱ジックス	TEL03(5907)4651
新住宅補修(株)	TEL03(3981)7187
㈱大勝技建	TEL03(5974)1731
㈱ツツミワークス	TEL03(5956)6777
テクノ建設サービス(株)	TEL03(5956)4771
㈱ニック	TEL03(3988)5131
㈱マツエシール	TEL03(3958)5253
㈱ユーティエス	TEL03(3917)7196
板橋区	
㈱英和	TEL03(6454)9218
㈱ECHO	TEL03(5375)5558
㈱クリーンタウンサービス	TEL03(3559)8212
㈱セオ防水技建	TEL03(3975)7231
㈱タカラベ	TEL03(6905)1181
㈱ヒューマンカンパニー	TEL03(5939)8780
㈱ワイド	TEL03(3960)6626
練馬区	
Wing The Top(株)	TEL03(3867)6487
㈱エイト	TEL03(3867)0969
㈱S. S. B	TEL03(6794)6715
㈱ケー・エス・ケー	TEL03(5946)3655
㈱斉藤工務店	TEL03(3948)7748
㈱シーレスト	TEL03(5936)5810
伸晃工業(株)	TEL03(3993)0086
㈱第一リフォーム	TEL03(5967)0305
㈱ダイソウ	TEL03(3978)1284
㈱タニコー	TEL03(3933)1104
㈱中和技研	TEL03(5966)2171
㈱坪井建商	TEL03(3978)9255
日本防水工業(株)	TEL03(3998)8721
㈱ビーストン	TEL03(6904)9891
㈱ブライト	TEL03(6904)4558
㈱都リテック	TEL03(3970)6129
北区	
㈱塚田総合防水	TEL03(3901)6677
㈱ハスナ	TEL03(6903)2931
荒川区	
アイワテック(株)	TEL03(3802)8155
㈱太陽産業	TEL03(3810)7611
中村澁青工業(株)	TEL03(3892)0131
足立区	
㈱オート工業	TEL03(3881)6441
㈱蟹井塗装工業	TEL03(3896)0938
新パーレックス工務(株)	TEL03(6807)1993
新防水(株)	TEL03(3605)1855
㈱繕	TEL03(5851)7570
種市防水工業(株)	TEL03(5682)9430
㈱テクノ	TEL03(5856)9402
㈱操興業	TEL03(3628)1462
葛飾区	
五十嵐工業(株)	TEL03(3608)9531
㈱菊川工業	TEL03(3696)3195
大業工業(株)	TEL03(3838)2081
㈱ビルテック	TEL03(6662)7481
㈱リョウテック	TEL03(5670)8882

江戸川区	
㈱伊藤防水	TEL03(6638)7797
グロリー防水工業(株)	TEL03(3678)4512
㈱スギヤマ防水	TEL03(5879)7091
㈱宝シーリング	TEL03(3673)3520
日興防水工業(株)	TEL03(3670)0967
㈱細川技建	TEL03(3670)4764
調布市	
㈱ダイワ樹脂工業	TEL042(490)6552
㈱中央コンクリート防水	TEL042(442)8470
武蔵野市・三鷹市・国分寺市	
㈱青木工業	TEL0422(50)0558
㈱ゴトウ技研	TEL0422(76)8856
昭研工業(株)	TEL0422(32)5821
㈱新栄防水	TEL0422(90)7245
㈱セブン・ブルーフ	TEL0422(40)0063
㈱Y's	TEL042(312)4740
立川市・昭島市・青梅市	
㈱イチアイ	TEL042(507)4688
㈱ケイズテクニカル	TEL042(569)7561
清起工業(株)	TEL042(546)5311
㈱春樹	TEL042(534)4581
㈱ビルドテック	TEL0428(32)4040
町田市・八王子市・日野市	
㈱あかつき建築	TEL042(648)9048
カタヤマ工務(株)	TEL042(635)4837
㈱サンライズ	TEL042(703)6551
㈱スキルドシール	TEL042(710)5355
㈱創建社	TEL042(642)8731
㈱ティーエヌケー	TEL042(736)6776
㈱ビルドテック	TEL042(648)8676
府中市・多摩市・稲城市・国立市	
エースレジン(株)	TEL042(378)7221
㈱エクセル	TEL042(370)8140
セイフ(株)	TEL042(369)5333
㈱東洋ライズ	TEL042(368)6161
㈱ナカオ	TEL042(378)9126
㈱プロテクト・ビルディング	TEL042(350)3991
㈱レクシード	TEL042(505)9522
清瀬市・東久留米市・東大和市・武蔵村山市	
㈱大瑞	TEL042(497)2590
㈱タキザワ	TEL042(473)2208
㈱デザインワークス	TEL042(520)6345
㈱西東京ハウスコーポレーション	TEL042(560)6363
㈱ホクシン工業	TEL042(565)4486
㈱ホクヨウ	TEL042(420)9882
福生市・瑞穂町	
㈱アースリー	TEL042(513)0388
㈱昭和防水工事	TEL042(551)6343
㈱三富	TEL042(551)3364
神奈川県 横浜市	
㈱アビコ工業	TEL045(352)0716
㈱イー・アール・シー	TEL045(827)3961
池水工業(株)	TEL045(319)1797
㈱OSK	TEL045(821)6709
㈱尾上工業	TEL045(382)9951
㈱鹿野防水	TEL045(897)3540
㈱川浜	TEL045(834)9997
金港澁青(株)	TEL045(421)6521
京浜塗装工業(株)	TEL045(625)0791
㈱ケミテック	TEL045(921)2828
㈱ケンショー工業	TEL045(954)1670
㈱高新塗装工業	TEL045(349)4586
㈱サカクラ	TEL045(753)5000
三和興産(株)	TEL045(934)4479
㈱GSC	TEL045(851)4486
㈱志翔	TEL045(505)1795
㈱翔栄工業	TEL045(300)0773
㈱スドウ美建工業	TEL045(501)0319
㈱スナガワシール	TEL045(459)9856
双和工業(株)	TEL045(954)2836
㈱大永	TEL045(324)2264

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
お待ちしております。

『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、それに対してのコメント(200文字程度)の掲載をしていきたいと思えます。

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2020年4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

みどりの園

屋上に植栽があり、そちらを撤去からの作業でした。室内が暑くなりやすいとのことでしたのでフッ素を提案させて頂きました。

老人ホーム様ですので臭い等気を付けながら施工させて頂きご満足いただけました。

施工部位
屋上

工法名
AVKK50Tフッ素サーモ工法

施工会社
施工員会社
(株)関東ビルテック

現場施工責任者
加登見 幸司



グライツィオーソ西荻窪第1回大規模修繕工事

今回の11階ルーバルコニー等の仕上げが、超速硬化ウレタンスプレー・自着層タイプ通気緩衝工法フッ素仕上げ工法で、防水施工改修面積が232㎡ありました。

居住者の玄関入口前の防水改修でもあり、硬化時間の問題や通行制限等で難しい課題が沢山ありましたが、これらを解決出来たのが、上記工法でした。

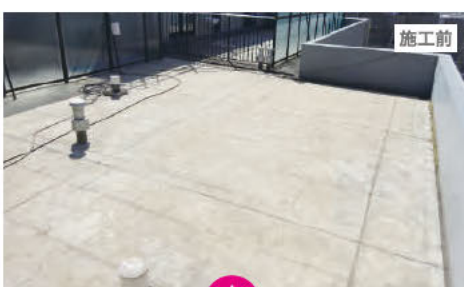
ウレタン密着工法と違い、通行制限の大幅に減らす事が出来、また仕上がりも綺麗でお客様が住みながらの防水改修としては品質を含め満足できる工法です。

施工部位
11階ルーバルコニー等

工法名
QVRR30RMフッ素工法

施工会社
施工員会社
建築工業機

現場施工責任者
歳清 昭一



某マンション屋上

既存塩ビシート防水の劣化程度が軽度であったため、「ESSDAZEZ25TJサーモ工法」を提案し施工しました。

結果的に工期や予算が削減でき、オーナー様にも大変喜ばれました。

また、新製品の「サラセーヌA」は、「サラセーヌA」同様に扱いやすく、大変良い材料だと感じました。

施工部位

屋上

工法名

既存塩ビシート防水改修工法

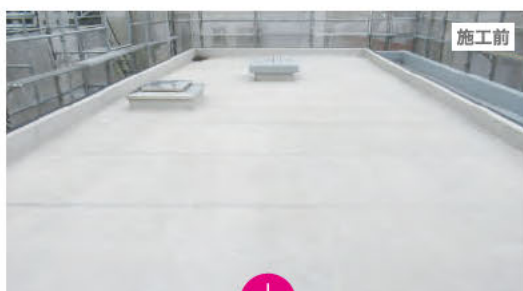
ESSDAZEZ25TJサーモ工法

施工会社

倭岡本工業

現場施工責任者

古川 幸弘



某現場

クーリングタワー、室外機、配管など役物も多く、また天候にも恵まれず苦労しましたが、お客様、元請け会社からも大変良い評価を頂き、私達も満足な仕上がりとなり、やり甲斐のある現場でした。

施工部位

屋上

工法名

AVIKK50T工法

施工会社

株式会社フルテック

現場施工責任者

高野 雅也



ライフコア東林間

2階屋上はリムスプレーS DIRR30CR工法、2階底部はSDIKK30T工法で仕上げました。

2階屋上は周囲を建物で囲まれていましたが、逆に風の巻き上げが強く飛散養生が大変な現場でした。

普段歩行者のある2階屋上共用部ですが、超速硬化ウレタンの特性である短期間で仕上げが可能ですので、住人の方に喜んでいただけました。

施工部位

2階屋上および庇

工法名

S DIRR30CR工法

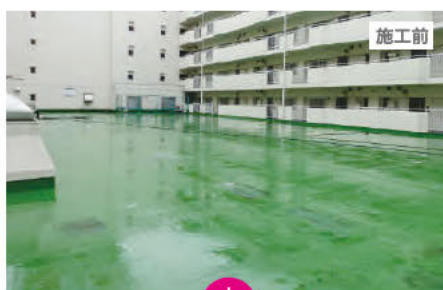
SDIKK30T工法

施工会社

株式会社フルテック

現場施工責任者

廣島 強



某駐車場

新築自走式駐車場床の防水として、「ADH 30 FT工法」を採用しました。
 タイトスケジュールの中での施工でしたが、施工品質と段取りに細心の注意を払いながら、ウレタン機械圧送UNマシンをフル活用し、無事に完了することができました。



施工部位
 自走式駐車場床

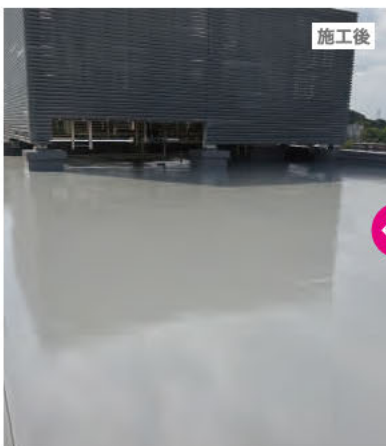
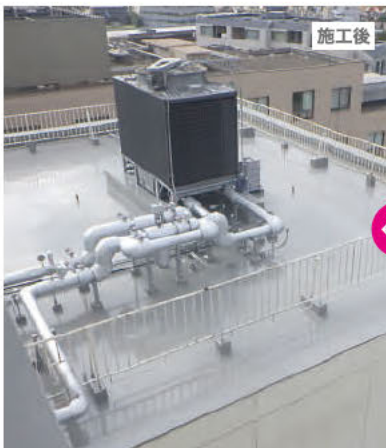
工法名
 駐車場床防水工法
 ADH 30 FT工法

施工会社
 株式会社
 機オート工業

現場施工責任者
 谷村 貴成

日本医科大学多摩永山病院B棟

病院という建物の性質上、作業条件に制約があり、特に臭い、音、材料搬入に気を配り、施工を行いました。また、お客様の希望により密着工法の選択となり、下地処理にも苦労しました。
 諸問題に配慮・対応するため、圧送システムUNマシンを採用し、工期短縮も含め、安全に工事を終えました。
 UNマシンでの作業は、自分自身は初めてでしたし、お客様にも喜んで頂きました。



施工部位
 屋上・塔屋

工法名
 SDIAK 25 T工法

施工会社
 株式会社
 溼青建材

現場施工責任者
 山中 達裕

協力会社と相互交流の場を創出 ともに技術と事業の拡充をめざす

2018年度
サラセーヌセールスキャンペーン最優秀店

瀝青建材株式会社

瀝青建材株式会社は、関東地方を中心に、防水工法全般の施工を展開している。歴史ある「瀝青」、つまりアスファルトによる工法をはじめ、シート防水、塗膜防水、外壁防水など対応分野は広い。1954(昭和29)年、東京・銀座で創業。その後、秋葉原の電気街にもほど近い、神田佐久間町の地に本社を移した。1972(昭和47)年には、創業者が栃木出身だった縁から宇都宮に出張所を開設し、その後、宇都宮営業所に改組した。

サラセーヌ工業会とは、会の立ち上げ当初から関わりがある。技術委員会の委員長だった先代社長に続き、現社長の山中達裕代表取締役は副委員長を務めている。

瀝青建材の社員は現在17名。建築施工管理技士や監理技術者、シーリング管理士をはじめ、各自がさまざまな資格の取得・更新に取り組んでいるという。山中社長は語る。

「社員には、現場の経験を通じて受験勉強や資格更新を進めてもらうだけでなく、団体やメーカーの各種研修にも、積極的に参加してもらって



山中代表取締役

本社事務所風景



います。防水の分野では、新素材の施工法の習得も欠かせません」
こうした機会を提供する対象は、社内にとどまらない。協力会社にも研修会・講習会などの情報を提供し、参加を呼びかけている。

「当社の事業は、施工会社と資材メーカーの協力を得て成り立っています。前者の協力会社とは、一緒に学びを深めれば、工事の効率も品質も向上しますし、対応分野も広がっていきます」
こうした会社同士の連携の基礎には「瀝山会」がある。瀝青建材とその協力会社からなる組織だ。

瀝山会の活動の成果は、大型案件の現場にも及んでいる。

「建物各所にウレタン防水を施すような工事の場合、各フロアをそれぞれ別の会員企業に割り当てるのも容易です。互いに知り合った職人さんが多ければ、作業の効率化も、仕上りの均一化も図れます」



宇都宮事務所風景

瀝山会が各社の事業展開の礎に

「このような会をもつ例は、他社にもあります。我が社の特徴と言っているかどうか……」

山中社長の言葉は控えめだが、会の運営には発足以前から気を配っていたようだ。

「先代の父のころにも、似た集まりがありました。しかし、できては消え、できては消えが繰り返されたんです」

先代の時代に、社内外で「協力会社同士コミュニケーションをとる機会を設けてはどうか」という声があがったのだという。営業力の強化や人手不足や技術の継承など、一社では解決できない課題を抱える企業が多かったのだ。しかし、幹事の負担が大きかったのか、いつも立ち消えとなるようだった。

代替わりの後、山中社長は改めて何社かに幹事を依頼し、打ち合わせを重ねて瀝山会の発足が実現した。情報発信や催事の開催を続けるうちに、交流の輪が広がった。

「現場で各社の職人さんたちが顔を合わせると、よく『今度、こういう仕事がある。手伝わないか』という会話が聞かれます」

瀝青建材の工事案件にも、会員企業から情報が集まる。

「特別な技術が必要だったり、人員が不足したりすれば、ほかの会員企業に直

接かけあって、即座に解決してくれる人もいます」
こうして会員企業が交流の成果を実感するにつれ、瀝山会の運営は軌道に乗った。

建設業界で世代交代が進むなか、瀝山会にも変化が生じている。

『上の世代が集まる会だ』というイメージが強かったのですが、ベテランが若手を連れ、各社に紹介する場面もよく目にします。若手だけで参加する会社も増えています」

こうして瀝山会が持続していく背景には、瀝青建材への信頼と期待があるのだろう。山中社長も、会の発展に期待を寄せている。

「せっかくの会なのだから良い会、楽しい会にしたいと願っています。今後も、相互交流の場として活用しあっています」

瀝青建材株式会社

代表取締役 山中達裕

T101・0025
東京都千代田区神田佐久間町2・4
TEL・03(3861)2706
FAX・03(3861)7089



瀝山会総会

環境対応型 特化則非該当

高強度形／高伸長形 **W** 認証 ウレタン防水材料

サラセーヌ[®]AZ

サラセーヌAZの特長 1



JIS A 6021

JIS高強度形と
JIS高伸長形の
2つの規格を認証。

超速硬化吹付け防水材料に匹敵する
強度と手塗りウレタン防水材料の
伸び性能を兼備。

サラセーヌAZの特長 2

- ★ **特定化学物質非該当**
- ★ **厚生労働省が定める室内環境基準の対象13物質**を
含みません! ^{※1}
- ★ **学校環境衛生基準の
対象6物質**を含みません! ^{※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-n-ブチル、テトラデカン、アセトアルデヒド、フタル酸ジ-2-エチルヘキシル、パラジクロロベンゼン、ダイアジノン、フェノール、クロルピリホス
※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
★鉛化合物は含みません

サラセーヌAZの特長 3

★ **耐荷重性**にも優れています!

タイルの裏足による防水層傷つき状態を検証

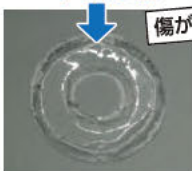
テンシロン万能試験機を使用

■試験条件

試験に使用したタイル:
CREGAREテラタイル
試験速度:50mm/分
上限荷重:80kgf
繰り返し回数:20,000回



JIS高伸長形



傷がくつきり

VS

サラセーヌAZ



ほぼ無傷!

高伸長形ウレタン防水材料3mm仕様

堅靱システム2.5mm仕様

※接地面となる裏足の形状が平滑、かつ直径が5mm以上のものに限りです。

サラセーヌAZの特長 4

タフガイ

★ **堅靱は補強布フリー**



高強度形防水材料と高伸長形防水材料の
組み合わせが、下地のひび割れに追従します。

サラセーヌAZの特長 5

施工性
改善

品質
向上

省力化

廃材
減少

施工効率
アップ

機械圧送システム

「UNマシン」に対応

従来品と同様に、
平場用「サラセーヌAZ」を
機械圧送することが可能。



荷 姿

平場用 サラセーヌ AZ



16kg セット (主剤 8kg・硬化剤 8kg) 配合比 1:1 硬化物密度 1.2

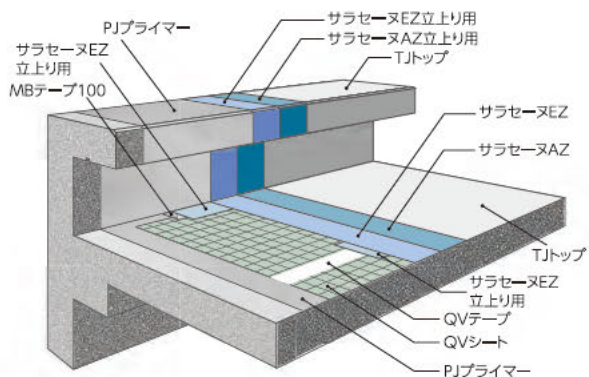
立上り用 サラセーヌ AZ 立上り用



16kg セット (主剤 8kg・硬化剤 8kg) 配合比 1:1 硬化物密度 1.2

仕 様 (代表例)

■ 通気緩衝 QV 工法 (自着層タイプ)

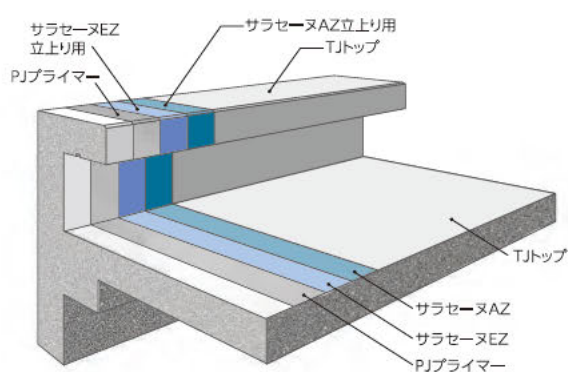


平場 サラセーヌタフガイQV-AZEZ45TJ

工程	使用量 / m ²
① PJプライマー	0.2kg
② QVシート QVテープ/MBテープ100/サラセーヌEZ立上り用	1.06m -
③ サラセーヌEZ	1.3kg
④ サラセーヌAZ	1.2kg
⑤ TJトップ	0.2kg

防水層厚み平均2.0mm

■ 密着SD工法



平場 サラセーヌタフガイSD-AZEZ25TJ

工程	使用量 / m ²
① PJプライマー	0.2kg
② サラセーヌEZ	1.7kg
③ サラセーヌAZ	1.5kg
④ TJトップ	0.2kg

防水層厚み平均2.5mm

立上り・笠木・架台等 サラセーヌタフガイSD-AZEZ立上り 20TJ

工程	使用量 / m ²
① PJプライマー	0.2kg
② サラセーヌEZ立上り用	1.3kg
③ サラセーヌAZ立上り用	1.2kg
④ TJトップ	0.2kg

防水層厚み平均2.0mm

詳細は、サラセーヌ堅縮システム サラセーヌAZ カタログをご覧ください。

【北海道】 タウンマテリアル株式会社 【東北】 東日化研産業株式会社 東日化研産業株式会社 東日化研産業株式会社 【関東】 水戸化研株式会社 ペスト化研株式会社 誠研工業株式会社 埼玉化研株式会社 東埼玉化研株式会社 株式会社シーピーエム 株式会社シーピーエム 梓産業株式会社 城北化研株式会社 ハmana株式会社 日商マテリアル株式会社 株式会社酒田 株式会社ジェシーサプライ 湘南化研株式会社 【甲信越・東海】 中央化研株式会社 【近畿】 三浦化研株式会社 りんくうマテリアル株式会社 山陽化研株式会社 山陽化研株式会社 【中国】 富士交易株式会社 【九州】 エヌケイ化研株式会社 エヌケイマテリアル株式会社 エヌケイマテリアル株式会社	(北海道札幌市) (宮城県仙台市) (岩手県盛岡市) (福島県郡山市) (茨城県水戸市) (栃木県宇都宮市) (群馬県太田市) (埼玉県さいたま市) (埼玉県三郷市) (千葉県八千代市) (千葉県市川市) (東京都大田区) (東京都荒川区) (東京都中野区) (東京都練馬区) (東京都江戸川区) (神奈川県横浜市) (神奈川県平塚市) (愛知県名古屋市中区) (京都府京都市) (大阪府高石市) (兵庫県神戸市) (兵庫県姫路市) (広島県広島市) (福岡県北九州市) (福岡県福岡市) (大分県大分市)	011-776-6566 022-246-8994 019-681-1586 024-939-2365 029-254-0515 028-660-4621 0276-25-0702 048-683-9692 048-957-0011 047-482-6661 047-314-1345 03-3739-2669 03-3891-9891 03-5342-4371 03-3557-6696 03-3686-8911 045-864-1306 0463-34-0223 052-384-2371 075-803-0224 072-266-1417 078-919-0341 0792-33-3334 082-294-4000 093-583-3673 092-571-7045 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)
横浜支社	神奈川県横浜市中区山下町209帝産園内ビル1階	045-226-5579 (代表)
北関東支社	埼玉県さいたま市浦和区高砂2-2-3 さいたま浦和ビルディング3階	048-762-7802 (代表)
多摩営業所	東京都立川市曙町2-22-22 TBK立川ビル	03-3436-2392
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	愛知県名古屋市中区十一屋2丁目151-1	052-381-6650
新潟営業所	新潟県新潟市東区豊2丁目5-21	025-278-3112
長岡	新潟県長岡市西津町3799-1	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	岡山県岡山市中区倉田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



A GCポリマー建材株式会社
首都圏支店 営業グループ
グループリーダー
塩塚 友之
サラセーヌ工業会
広報渉外委員

サラセーヌ工業会会員および関係先の皆様、日頃よりサラセーヌ通信をご愛読いただき有難うございます。
本年4月に首都圏支店への異動に伴い、4月より広報渉外委員に就任致しました。
まずはサラセーヌ通信第59号を発行するにあたり、寄稿文や特集、施工実績物件紹介などで多くの方々のご協力のもと無事皆様へお届けできることが出来ましたこと、厚く御礼申し上げます。
さて、今年ラグビーワールドカップが日本で行われております。この原稿を書いております現時点では、開催される前ですので結果は判りませんが、開催国としてジャパンが大暴れしてくれていることに期待しています。

私も学生時代にラグビーをしていましたが実は「トライ」の意味について、恥ずかしながら現役時代は知りませんでした。なぜ「ゴール」ではなく「トライ」と呼ぶかというところは、昔はインゴールにはボールをグラウンディングするトライでは得点にはならなかったのです。今ではトライをした後の「おまけ」のようなコンパージョニック（ゴールキック）こそが唯一の得点だったらしく、その権利を得る行為がまさしく「トライ」であり、その言葉の意味も理解できます。
私がプレーしていた約30年前とはルールが大幅に変わってしまった、観ている戸惑いがあるのは事実ですが、ルールはそのスポーツを発展させるために変更していくのは自然な姿でありますので、現在のスタイルで楽しんで観戦したいと思います。
最後になりますが、微力ながら、サラセーヌ通信がより充実した内容になるよう尽力いたす所存でございます。引き続きご指導・ご鞭撻賜りますようお願い申し上げます。

短時間施工で熱中症対策にも万全!
ウレタン圧送UNマシンレンタルシステム

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。
現場の強い味方UNマシンをお勧めします!

省力化 施工効率アップ 廃材減少 施工性改善 品質向上

機械使用料 30,000円/日 + オペレーター料 40,000円/日
= 1回レンタル料金:合計 70,000円/日

※2019年12月1日より価格改定



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