

埼玉空衛協ニュース

令和8年

新春号

風と水と

No.83

弁天さんの大桜



一般社団法人 埼玉県空調衛生設備協会

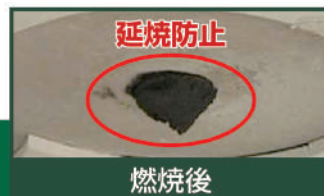


SEKISUI

建物用耐火性硬質ポリ塩化ビニル管・継手(建物排水・通気用)

エスロン® 〈FS-VP®〉 エスロン® 〈FS-DV®〉
耐火VPパイプ・耐火DV継手

中間層が膨張し延焼を防止!



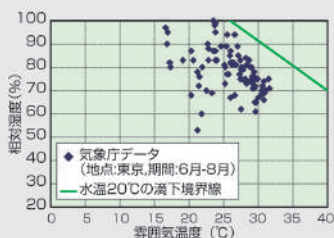
公共住宅建設工事共通仕様書
 (令和元年度版から掲載)

SHASE-S 010
 空気調和・衛生設備工事標準仕様書
 に掲載されています。

耐火VPパイプの結露性能を確認! 結露水の滴下なし!
 生活排水での使用において、保温材は不要です。

関東での結露検討結果(気象庁データでの検討)

結露実験 断続的に水が流れる実物件より厳しい約30分の連続排水(半管流)の条件下で耐火VPパイプと耐火DV継手75A(横引き使用時)から結露水が滴下する条件を実験的に求めた。



▲ 本検討の温湿度条件は日平均のデータにつき、実使用環境と検討条件に差異があると検討結果と異なる状況となることがあります。

▲ 原則として一般的な生活環境下および生活排水での使用を想定しております。特殊な環境下(高温多湿・低水温・極寒地での屋内雨水配管等)における保温レス配管をご検討の際には、詳細の温湿度計測データをご用意しておりますので、営業所へお問い合わせください。

消火設備配管用高性能ポリエチレン管・継手
エスロハイパーAW
高圧消火管・継手

最高使用圧力
**1.6MPaで
 認定取得**

呼び径125新発売!

連結送水管埋設部へ樹脂管の使用が通知されました!

屋内消火配管埋設用途・湿式消火設備埋設用途(※消火剤混合装置の一次側で水配管に限る)
 湿式水噴霧配管埋設用途にもご使用いただけます。



▲ 防火区画貫通箇所や火災時に熱の影響を受ける恐れのある場所ではご使用できません。
 ※使用箇所などについて不明な点は所轄の消防機関へご確認ください。

特長

耐震性

EF(電気)接合により、地震に強い一体管路を構築します。

耐食性

酸性、アルカリ性土壌でもOK。電食の心配もありません。



せん断試験で30cmの
 強制変位もクリア!

施工性

軽量なため取り扱いやすく、
 施工効率がアップします。

積水化学工業株式会社 環境・ライフラインカンパニー

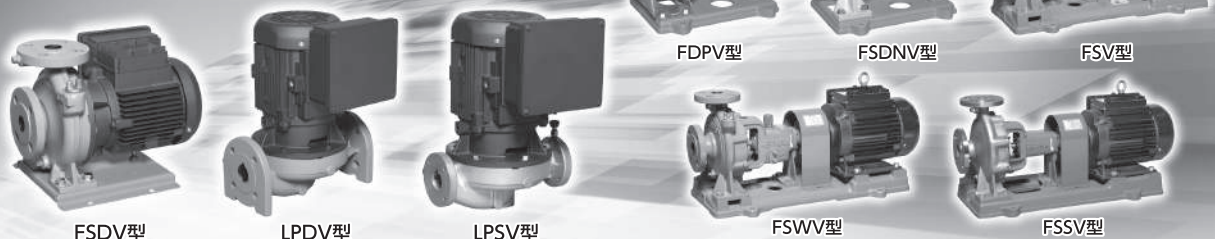
関東設備システム営業所 048(646)0160

エスロンタイムス

<https://eslontimes.com>

PM(永久磁石)モータ+インバータ(内蔵)を 誘導モータと同等の外形寸法で提供。

「省エネ」・「省スペース」・
「低イニシャルコスト」を実現。



※「○○○型」の表示は当社の機種記号です。

インバータ内蔵PMモータ搭載

高効率可変速ポンプシリーズ

電源周波数 50Hz/60Hz共用
IVM (Intelligent Variable-speed Motor) 採用



株式会社 荏原製作所

〒144-8510 東京都大田区羽田旭町11-1 www.ebara.com/jp-ja/



東京都トライアル発注認定品

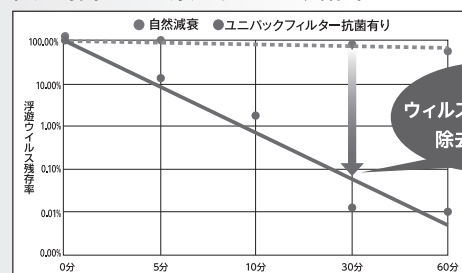
UNIPAC



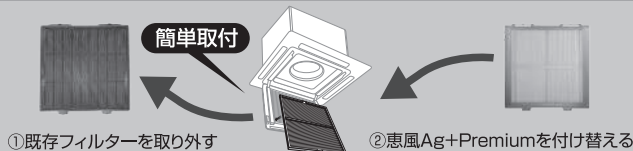
菌やウイルスが付着した粉じんが室内を循環することを防ぎます。

富士フィルムのHydro-Ag+を活用した エアロゾル感染対策フィルター

経過時間ごとの浮遊ウイルス残存率



ウイルス 99.98%
除去を実現!



①既存フィルターを取り外す

②恵風Ag+Premiumを付け替える

検証機関 (財) 北里環境科学センター

▶各メーカーに対応したサイズで製作するので、ワンタッチで取付できます。

川口市立高等学校・附属中学校

幸町小学校、幸栄公民館などに導入!



ホームページ

株式会社 ユニパック 〒332-0021 埼玉県川口市西川口2-7-1 TEL.048-258-6991 FAX.048-258-6992

新年、明けましておめでとうございます。皆様におかれましては、穏やかに令和8年の新春を迎えられたこととお慶び申し上げます。

昨年の夏は地球温暖化の影響もあってか、6月から8月にかけて猛暑日が過去最多を記録し、日本の平均温度は過去2年を上回り、3年連続で最も高い値を記録した。また9月に静岡の竜巻や東京の大雨だけでなく、茨

年頭のぐ挨拶

明けましておめでとうございます。

最初に、昨年1月に八潮市で発生した道路陥没事故について、改めてお亡くなりになられた方の御冥福をお祈りするとともに、御家族、関係者の方々に御悔やみを申し上げます。

また、地域の皆様には、長期にわたり多大なる御不便、御迷惑をお掛けしており、心からお詫び申し上げるとともに、様々な御協力に感謝を申し上げます。早期の復旧を目指して仕事を進めてまいります。

城県つくば市周辺での竜巻発生など、様々な気象災害が発生しました。その後も列島各地

うな災害で水や電気といったライフラインの重要性が認識され、それを支える業界である

震や、マグニチュード7規模の巨大地震をはじめとした地震災害の備えを万全にすること

と2011年から地域の防災活動を支援するため、県内各地の会員及び所轄県機関に対し

「地道な努力で充実図る」



一般社団法人
埼玉県空調衛生設備協会

会長 長沼 章

で台風、大雨の被害、地震の頻発など、災害も見舞われ続けた1年となりました。このよ

当協会の会員は、県内各地で、いつ発生してもおかしくないといわれている首都直下型地

への意識とその責任を強く感じています。こうした中、当協会

は「災害を忘れない忘れさせない取組と備えが必要」との考えのもと、

取り組み、着実に成果につなげてきました。さらに、企業の価格

100年時代を豊かに過ごせる社会づくりを進めるとともに、埼玉の自然や文化、食などの魅力を全国に広く発信していきます。

や点検・調査の手法が確立していないなど、今回の事故は多くの教訓を残しました。このような事故はい

つでもどこでも起こり得るため、本事業で判

の到来」と「激甚化・頻発化する自然災害などへの危機対応」という2つの歴史的課題に直面しています。活

「活樹」の重要性を全国に発信しました。7月には、さいたま

さらに、今年には現行の「日本一暮らしやすい埼玉」5年計画の総仕上げの年として、

また、近年は本県のいちごや梨などが全国で高い評価を得ており、今年には県育成の最も新しいお米「えみほころ」の本格生産も始まります。是非、県のおいしい農産物を御賞

「埼玉の未来を築く更なる挑戦」



埼玉県知事 大野 元裕

明した様々な課題を国や全国に提言・発信するとともに、未然防止対策を国と共に推進してまいります。

課題に敢然と立ち向かい、時代の変化を捉えた中長期的な施策を実行していくことが必要です。

本県ではこれまで減少・超少子高齢社会

新都市にイノベーション創出拠点「渋沢MIX」を開設し、様々な主体が集い結びつく

新しい年には「歴史の課題への挑戦」、そ

今年11月には、全国健康福祉祭「ねんりんピック」を本県で初めて開催します。人生

大規模下水道は更新

減少・超少子高齢社会

も、先手先手の施策に

すい埼玉」の実現に向

健康福祉祭「ねんりんピック」を本県で初めて開催します。人生

「ワンチーム埼玉」で取

本年度安全大会開く



Yoko Kikuchi

最新の資材・労務単価を
大野知事や関係部局に要望書

表紙写真紀行

「弁天さんの大桜」

長野県須坂市にある樹齡250年のしだれ桜。標高750mの高地にあり、見事な花をつける。

二科会写真部会員
不破設備工業(株) 不破 隆夫



た。

予測、注視、対処、学習
力で労災を防いでほしいと
呼び掛けました。

千葉で関東連絡協開催

日空衛関東支部

日本空調衛生工業協会関東支部連絡協議会が11月13日、千葉市内のオークラ千葉ホテルで開かれました。当日は日空衛本部の藤澤一郎会長や本県の長沼会長をはじめ1都7県の会長ら役員が出席しました。協議会では、最初に、建設工事における情報共有システム（ASP）について講演が行われた後、日空衛本部と関東支部の報告が行われました。また、意見交換では、担い手確保や脱炭素化への取り組みなどのテーマに沿って、各都県協会の発表や意見交換が行われました。



各都県の状況を共有しました

DX&ICT～AI で切り拓く

OA機器と環境備品で皆様にお役立ち



ドラゴン株式会社

埼玉県上尾市中妻 3-4-4

Tel 048-773-8800

MAIL:info@dragon-kk.co.jp

目次

表紙写真＝「弁天さんの大桜」(長野県須坂市)
提供＝二科会写真部会員 不破隆夫(不破設備工業㈱)

- 2 年頭のご挨拶(長沼会長、大野知事)
- 3 安全大会、関東支部連絡協、知事要望、目次、
表紙写真紀行
- 4 県設備課との意見交換、企業対策セミナー、
10月月例会、トップセミナー、受験準備講習会
住宅供給公社と意見交換
- 5 午年生まれに聞く
- 6・7 支部だより、県外工場視察会、トピックス
- 8 賛助会員寄稿
- 9 賛助会員名簿
- 10・11 支部別会員名簿
- 最終面 盆栽シリーズ、編集後記

本年度トップセミナー開催

須田氏が日本経済で講演

12月9日、さいたま市内のホテルブリランテ武蔵野で本年度の「トップセミナー」を開催しました。当日は、会員企業の代表者や幹部およそ60人が出席。講師には経済ジャーナリストの須田慎一郎氏を招き、「今後の日本経済のゆくえ・輝く地域・輝く企業は？」をテーマに講演され、参加者は熱心に聴講しました。

講演で須田氏は、「エキがあるからだ」とコノミストの経済予測が、なぜ当たらないか「今後の日本経済を考



講演する経済ジャーナリストの須田氏

えるうえで、高市総理の所信表明に重要なヒントがある。冒頭の景気・経済対策に「経済あつての財政」「責任ある積極財政」と2つのキーワードがある。財政の単年度主義から複数年度化など、来年は高市カラーが色濃く反映され、財政にとつて大きな変化をもたらす年になってくる。皆さまざま発想の転換を図らないと、取りこぼされる」と呼び掛けました。

AIの基礎や活用学ぶ

10月月例会を開催

10月24日、10月月例会を埼玉県管工事会館で開き、報告・連絡事項として県関係課から提供のあつた情報を共有したほか、AIの基礎知識について講演が行われ、参加者は活用方法について理解を深めました。

講師は、エイコーの田代啓祐氏が務めて、身近なAIの活用



AIについてエイコーの田代氏が講演しました

住宅供給公社と意見交換

12月17日、埼玉県住宅供給公社との意見交換会を空衛会館で開き、協会からは①予算・契約・費用②保守管理業務③緊急修繕業務④施設老朽化・入居者対応その他要望事項について、意見や要望を伝えました。公社は



内容も共有するとともに、指導・連絡事項の報告を行いました。施要領・積算要領の改正や県総合評価方式に係るアンケートなどの情報提供が行われました。

県設備課と意見交換

受発注者が課題共有

10月21日、県設備課との意見交換会を、さいたま市内の埼玉会館で開き、協会から入札・契約・発注に関することなどの提案したテーマに沿い意見を交わしたほか、設備課や管財課、営繕工事事務所から連絡事項が説明されました。

冒頭、長沼会長から「この意見交換は毎年



諸課題について意見交換

開催させていただいていますが、お互いの意見や認識の共有ができればいいと考えています。引き続き会員皆さまのご協力をお願いしたい」と協力と呼び掛けました。

県・国の入契制度学ぶ

企業対策セミナー

8月8日、企業対策セミナーを埼玉県電業協会と合同で、さいたま市内の埼玉県男女共同参画推進センターで開催しました。会場には合わせて60人近い参加者が集まり、県の住宅行政や国・県の入札契約制度について認識を深めました。



およそ60人の参加者が集まりました

1・2級管工事施工管理技士

合格目指して受験準備講習会

11月11日、さいたま市内のJ A 共済埼玉ビルで、1級管工事施工管理技士の第2次検定対策講習会を開き、11人が参加しました。当日は、設備全般、施工時の留意事項、工程表・法規・施工経験記述など第2次検定対策全般について、問題解説集や受験対策資料をもとに、講師が



1級管工事受験対策講習会のもよう

過去問題を中心として全範囲を解説。受講者は各自合格を目指すし、講師の分かりやすい説明に耳を傾けました。

8月2日と3日に開催された1次検定対策講習会には28人が参加しました。なお2級は、9月27日と28日に行い、25人が参加しました。



正和工業(株)設備部
鈴木 友和
平成14年 6月11日生

新年明けましておめでとうございます。

2026年は、「学び」に重点を置く1年にしたいと思います。

入社して数ヶ月が経ちましたが、初心を忘れず現場での学びを一つ一つ確実に積み重ねていきたいと思っています。

午年らしく、活発な行動力をもって知識を深掘りし定着させます。

この「学び」を信頼に繋げ、将来的には自立して現場を管理できる施工管理者を目指します。



(株)泉屋工務店
池永 佳英
昭和53年 1月31日生

新年あけましておめでとうございます。

今年の4月で泉屋に入社して30年を迎えます。30年も経ったなんて、というのが正直なところで、初めて1人で現場を任されたのも、つい最近のように感じます。去年は日々の施工管理職に加え、会社の人事面にも携わり、個人的には変化の年でした。

今年は待望の新入社員が4月に入ってくる予定なので、馬のように先頭を切って先輩として引っ張っていけるよう頑張りたいと思います。健康にも注意しながら充実した一年を駆け抜けたいです。



(株)清水アーネット
メンテナンス課
平見 和之
昭和53年 5月11日生

新年明けましておめでとうございます。

今年は息子二人の就職が決まり、家族にとって節目の年になりました。新社会人になる息子たちをサポートするため、いつまでも健康でいたいと思っています。そのため、妻と毎晩ウォーキングを始めました。目標にはまだ届きませんが、継続の大切さを感じています。息子たちに負けないよう父として頑張っていきたいです。

午年(生まれ)に聞く



大宮管工(株)
長南 幸雄
昭和53年 4月 3日生

新年あけましておめでとうございます。昨年末、初めて「丙午（ひのえうま）」という言葉を目にしました。調べてみると、十干の「丙（ひのえ）」と十二支の「午（うま）」が組み合わさった年で、60年に一度の巡りだそうです。丙午は「強い火の気」を持つ年とされ、挑戦・情熱・積極性がキーワードとのこと。せっかくの機会なので、気合を入れて資格取得とゴルフのスコアアップを目指したいと思っています。もちろん、燃え尽きない程度に。

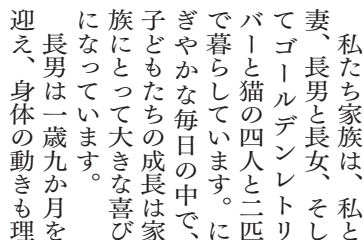


(株)糟谷設備工業所
菅野 浩典
昭和53年 4月20日生

今年で48歳、建築設備に携わる身として、今年も現場を駆け回っています。物価高で配管も気持ちも“値上がり気味”ですが、午年らしく勢いよく跳ねて乗り越えるつもりです。AI が話題の年ですが、まだまだ最後は人の知恵と手仕事が必要。新しい技術に振り落とされないよう、午のたてがみにしがみつつつ、前向きに進んでいきます。皆さまにも風通しの良い一年になりますように。

さいたま支部

あんべ
安部 和輝



長男と長女

解の幅も広がってきた。話を言葉はまた「ワンワン」「ニャンニャン」といった単語が中心ですが、その一つひとつに意思があり、指差しや表情で懸命に伝えようとする姿が印象的です。

また、私と妻が会話

と相槌を打つことがあり、内容は理解していない様子ながら、絶妙なタイミングで入るその一言が場を和ませ、思わず笑顔になります。

公園では色々な遊具に挑戦したり、砂場でスコップを使ってみたりと、遊びの幅が広がっています。転んで

長谷川 奈生

北部支部

もすぐに立ち上がる姿からは、「自分でやってみたい」という気持ちの成長が感じられます。

生後一か月の長女も、まだ小さな体ながら、日々少しずつ変化

を見せています。泣き声や表情から空腹や眠気のサインが分かりやすくなり、生活リズムも少しずつ整い始めています。授乳後に見せる穏やかな寝顔は、家族に落ち着いた時間をもたらししてくれます。

長男がそとのぞき込む姿には、兄としての関わりが芽生え始めている様子があり、長

動物たちも家族の大切な一員です。

温厚なゴールデンレトリバーは、長男が触れたり呼びかけたりしても穏やかに寄り添います。

女の子も長男の声や動きに反応して手足を動かまし、微笑ましい小さな交流が生まれつつあります。

猫は適度な距離を保ちながら家族を見守り、ときどき静かに寄り添うことで、家庭に落ち着いた空気をもたらしにくれます。

これからも、子どもたちそれぞれのペースを大切にしながら、家族全員が安心して過ごせる穏やかな毎日を積み重ねていきたいと思っています。

北部支部

つになっていました。

[illegible]

「日々の中で
見つけた味わい」
ソーセツエンジニアリング(株)
長谷川 奈生

最初はレシピを見ながら手順を追うだけで精一杯で、思ったようにいかないことも多かったのですが、続けていくうちに不思議と「もう少しこうしてみよう」と工夫する余裕が生まれました。和食や洋食、中華にエスニックなど、特別に得

ています。ターメリックやクミンの香りが立ち上ると、「今日はどんな味になるだろう」とわくわくします。同じように作っているつもりでも、毎回少しずつ違った仕上がりになるのが難しくもあり、おもしろいところでもあります。

これからも、気を張らずに日々の中でできる範囲の工夫を楽しみながら、料理と付き合っていきたいと思っています。特別な技術がなくても、暮らしの中で小さな喜びを見つげられることが、今の私にとっては何よりの魅力です。

日々の食事をどうしようかと悩むことが多かった頃、近所にはあまり飲食店がなく、「それなら自分で作ってみよう」という気持ちで自然と芽生えしました。そこから少しずつ台所に立つ時間が増え、気づけば料理が生活の中の楽しみのひとつになりました。

意なジャンルがあるわけではありませんが、その日の気分で気になる料理に挑戦しています。うまくできたり、逆に失敗したりするのは、今では良い経験になっています。

特に最近、カレーを作るのが多くなりました。まだまだ試行

できあがった料理を家族や友人に食べてもらう機会もあります。が、「おいしい」と言ってもらえると本当に励みになります。自分ではまだまだだと思ふことばかりですが、その一言があるだけで「次はもう少しこうしてみ




ダイキン工業・堺製作所臨海工場視察

11月20日、21日の二日間、2024年で創業100周年を迎えた、世界的企業であるダイキン工業の大阪堺市にある堺製作所臨海工場にて視察会を行いました。視察会には長沼会長、宮澤副会長をはじめ10名の参加となりました。

地球環境に配慮しながら健康で快適な空気・空間を作るために、エアーズや地域の特性に合わせた幅広いラインナップの製品を開発・生産していると話す工場担当者の説明通り、工場内は最新の機械設備と熟練された作業員達での加工・組立・検査の工程を経て完成した製品は、素晴らしがかったです。工場内見学の後には質疑応答の場が設けられ、新冷媒R32に伴う現場の諸問題等で、活発な意見交換が行われました。

荏原製作所藤沢事業所を視察

9月20日、工場視察技術研修会として神奈川県藤沢市にある荏原製作所藤沢事業所を会員企業17社20名にて訪問致しました。元海軍飛行場跡地に建つ、敷地面積東京ドーム8倍もある広大な藤沢事業所では多種多様の汎用ポンプが製造されており、事業所設立60年を経て、もう間もなく生産累計台数が2000万台に達するとのこと。国内外問わず生活のあらゆる分野で活躍するEBARAのポンプの先進性、特に省エネ性が優れているインバーター内蔵PMMモーター搭載ポンプについて北関東営業課長の高橋様より詳しく説明を受け、今後の計画設計施工に生かせる材料として理解を深めました。



西部支部

「我が家の 今年目標」

平岩設備工業(株)
平岩 秀隆

昨年入会をさせていただき、平岩設備工業の平岩と申します。弊社は所沢市を中心に、県や市の発注工事、グループ企業である平岩建設の建築工事における設備工事を中心に事業を行っており

8年前、子供のいない私たち夫婦の元に、縁あって知り合った愛媛県のリリーさんの元から、遠路はるばる我が家へとやってきて



夫夫婦2人だった私たちの生活に、様々な変化や潤いを与えてくれ

ます。まだまだ皆さんにもお会いできる機会が少ないですが、今後とも指導賜りますようよろしくお願い申し上げます。

さて、私の家では1頭の犬を飼っています。名前はジジ。フレンドリーで、フレンドリーな性格で、小さいころから人の話を理解することに

長けていて、今では私たちの話すこともほとんど理解してくれているので、ほとんどベツトというより、いつまでも小さい人間の子供がいるのと変わらないくらい、すっかり私たちの家族の一員となってくれています。

また、近所の方や散歩に出会う方たちともフレンドリーに接してくれるおかげで、私たち夫婦も多くの方と知り合い、親しくさせていただけるきっかけを作ってくれています。

夫夫婦2人だった私たちの生活に、様々な変化や潤いを与えてくれ

夫夫婦2人だった私たちの生活に、様々な変化や潤いを与えてくれ

夫夫婦2人だった私たちの生活に、様々な変化や潤いを与えてくれ

トピックス

◎令和7年度埼玉県優秀建設工事施工者表彰の設備部門で当協会会員2社が受賞

【優秀賞】▽大宮管工(株)＝(総選除) 23110浦和合同庁舎庁舎棟空調設備改修工事(管財課表彰)
【特別奨励賞】▽(株)大クマ工業＝(総選除) 23朝霞児童相談所(仮称)新築給排水設備工事(設備課表彰)



◎県土づくり優秀建設工事施工者表彰および優秀現場代理人表彰に当協会会員の1社4名が受賞

▽正和工業(株)＝(ゼ口債務) 23越谷総合技術高校実習棟快適HS機械設備工事(設備課表彰)
▽秋田幸二(株)大クマ工業＝(総選除) 23朝霞児童相談所(仮称)新築給排水設備工事(設備課表彰)
▽櫻井明良(大宮管工(株))＝(総選除) 03県住大宮植竹団地機械設備工事(設備課表彰)
▽中村一也(株)オキナヤ＝(ゼ口債務) 23熊谷特支中学部棟ほか全体改修機械設備工事(営繕・公園事務所表彰)
▽矢部真一(埼玉設備工業(株))＝(ゼ口責務) 23所沢航空記念公園深井戸設備改修工事(大宮公園事務所)



10月22日、土浦カレーフェスティバルに行ってきました。

カレーフェスといえは横須賀海軍カレー、下北沢、神田カレーランプリなど各地で開催されていますが、土浦は今年で22回目です。

今年、隣接するサブグラウンドで「C-1グランプリ(カレーNo.1決定戦)」と「れんこんグランプリ」が開催され、茨城県観光PRも行われていました。C-1グランプリは2日間開催され、投票によってグランプリが決まります。

今日一番楽しそうだったのは、このダチョウとのふれあいだった気がします。また来年も土浦カレーフェスティバルに行き、まだ食べたことのないカレーを孫たちと一緒に楽しみたいと思います。



「カレーフェス」

竹内セントラル(株)
山田 哲男

今年、隣接するサブグラウンドで「C-1グランプリ(カレーNo.1決定戦)」と「れんこんグランプリ」が開催され、茨城県観光PRも行われていました。C-1グランプリは2日間開催され、投票によってグランプリが決まります。

今年、隣接するサブグラウンドで「C-1グランプリ(カレーNo.1決定戦)」と「れんこんグランプリ」が開催され、茨城県観光PRも行われていました。C-1グランプリは2日間開催され、投票によってグランプリが決まります。

今年、隣接するサブグラウンドで「C-1グランプリ(カレーNo.1決定戦)」と「れんこんグランプリ」が開催され、茨城県観光PRも行われていました。C-1グランプリは2日間開催され、投票によってグランプリが決まります。

東部支部

「カレーフェス」

竹内セントラル(株)
山田 哲男

今年、隣接するサブグラウンドで「C-1グランプリ(カレーNo.1決定戦)」と「れんこんグランプリ」が開催され、茨城県観光PRも行われていました。C-1グランプリは2日間開催され、投票によってグランプリが決まります。

今年、隣接するサブグラウンドで「C-1グランプリ(カレーNo.1決定戦)」と「れんこんグランプリ」が開催され、茨城県観光PRも行われていました。C-1グランプリは2日間開催され、投票によってグランプリが決まります。

今年、隣接するサブグラウンドで「C-1グランプリ(カレーNo.1決定戦)」と「れんこんグランプリ」が開催され、茨城県観光PRも行われていました。C-1グランプリは2日間開催され、投票によってグランプリが決まります。

今年、隣接するサブグラウンドで「C-1グランプリ(カレーNo.1決定戦)」と「れんこんグランプリ」が開催され、茨城県観光PRも行われていました。C-1グランプリは2日間開催され、投票によってグランプリが決まります。

今年、隣接するサブグラウンドで「C-1グランプリ(カレーNo.1決定戦)」と「れんこんグランプリ」が開催され、茨城県観光PRも行われていました。C-1グランプリは2日間開催され、投票によってグランプリが決まります。

今年、隣接するサブグラウンドで「C-1グランプリ(カレーNo.1決定戦)」と「れんこんグランプリ」が開催され、茨城県観光PRも行われていました。C-1グランプリは2日間開催され、投票によってグランプリが決まります。

賛助会員寄稿

初心に帰る

三機工業(株)関東支店営業部 上垣 崇

「初心忘るべからず」という言葉がある。先月、OBとして母校の学園祭を訪れた際、この言葉の重みを実感した。

現役生との意見交換会で、コロナ禍の影響により発表会のノウハウが失われていることを知った。

部長として進捗管理やメンバーのモチベーション維持に努め、終了後はアンケートをもとに改善を重ねた。

当時の活動を語りながら、あることに気づいた。形こそ違うが、やっていることは今の仕事と変わらない。プロジェクト管理、チームマネジメント、振り返りと改善——すべて現在の業務に通じている。

を見返した。そこには先輩からの指摘が記されていた。「主体性」「決断力」当時は厳しいと感じた言葉を改めて日々の仕事に生かしていきたいと思う。



日帰り温泉と小さな宝物

(株)小泉北関東 合田 康明

朝晩の冷え込みが増してきましたが、皆様いかがお過ごしでしょうか。私にとってこの季節の最大の楽しみといえば、何と云っても日帰り温泉です。

少し足を延ばして近隣の温泉地へ向かい、

こんなと湧き出る湯船に身を沈めるひとときは、まさに至福の間です。温泉の柔らかな湯が日頃の疲れを解きほぐし、体の芯から

を見てみると、温泉とはまた違った、何とも言えない温もりが胸を満たします。新しい命の誕生は、家族にとっても、私自身にとっても大きな喜びであり、感慨もひとしおです。

趣味で心身を整えつつ、孫の成長を願い、家族の温かさを力に変えて、これからも元気に過ごしてまいります。温泉地などで偶然お会いすることが出来る

さて、そんな私事ですが、先日、大変喜ばしい出来事がありました。初孫が誕生したのです。小さな手足、ふにゃふにゃとした寝顔



「いただきます」の未来をつくる。
NAKANISHI

多様化する日本の「食」を
確かな技術で支えます。

業務用厨房機器総合メーカー
株式会社 中西製作所

北関東支店：〒331-0811 埼玉県さいたま市北区吉野町二丁目177番地1
TEL：(048)-667-1081 FAX：(048)-663-4046
東京本社：〒104-0033 東京都中央区新川一丁目26番2号新川INSビル
TEL：(03)5541-6776 FAX：(03)5541-0155
大阪本社：〒544-0015 大阪府生野区箕面五丁目4番14号
TEL：(06)6791-1111 FAX：(06)6793-5151

ひと、まち、きずな大切に。
飯能信用金庫

埼玉建設新聞 電子版
日本工業経済新聞社 さいたま支局

〒330-0064
さいたま市浦和区岸町7-5-21
プリエコート岸町ビル2階
TEL:048-613-6566
FAX:048-613-6549
メール:saitama@ns.nikoukei.co.jp

☆ご契約、試読のお申込みは
<https://nikoukei-saitama.jp/lp/>

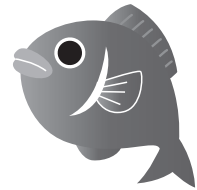
日本のインフラの
架け橋になる

バルブや継手・住宅設備など取扱商品3万点以上を持つ
「資材のスペシャリスト」として最良のご提案をいたします

OKABE 岡部バルブ工業株式会社
さいたま中央営業所 TEL 048-844-4470
川越営業所 TEL 049-224-4111

第1種賛助会員

(株)朝日工業社 北関東支店 〒330-0854 さいたま市大宮区桜木町1-11-9 TEL048-643-2911 FAX048-643-2979	三建設備工業(株) 北関東支店 〒330-0845 さいたま市大宮区仲町3-13-1 TEL048-650-5400 FAX048-649-6400	新菱冷熱工業(株) 関東支店 〒330-0802 さいたま市大宮区宮町1-38-1 TEL048-643-2222 FAX048-643-2263
高砂熱学工業(株) 関信越支店 〒330-0854 さいたま市大宮区桜木町1-10-16 TEL048-650-1202 FAX048-643-0882	ダイダン(株) 関東支店 〒330-0802 さいたま市大宮区宮町2-35 TEL048-644-8468 FAX048-645-8384	大成設備(株) 北関東支店 〒337-0051 さいたま市見沼区東大宮5-30-15 TEL048-687-3281 FAX048-687-3431
東洋熱工業(株) 北関東営業所 〒330-0846 さいたま市大宮区大門町3-64 TEL048-646-0604 FAX048-644-8088	大成温調(株) 関東支店 〒331-0812 さいたま市北区宮原町2-34-3 TEL048-669-3811 FAX048-669-3812	(株)テクノ菱和 北関東支店 〒330-0801 さいたま市大宮区土手町1-38-1 TEL048-640-5775 FAX048-643-0211
三機工業(株) 関東支店 〒330-8669 さいたま市大宮区桜木町1-7-5 TEL048-644-3425 FAX048-649-1966		



第2種賛助会員

日本管材センター(株) 〒107-8431 東京都港区赤坂1-1-14 TEL03-6880-5111 FAX03-6880-5115	紘永CMC(株) 〒360-0843 熊谷市三ヶ尻3047 TEL048-532-3969 FAX048-532-1461	積水化学工業(株) 〒330-0854 さいたま市大宮区桜木町4-333-13 TEL048-646-0160 FAX048-644-9316
(株)フカガワ 〒332-8555 川口市西青木2-9-5 TEL048-257-3196 FAX048-242-0566	TOTO(株) 北関東支社 〒331-0812 さいたま市北区宮原町4-24-7 TEL0570-088701 FAX048-633-6590	(株)エヌ・ワイ・ケイ 〒349-0131 蓮田市根金1689-1 TEL048-766-1211 FAX048-767-1021
テラル(株) 北関東支店 〒337-0053 さいたま市見沼区大和田町2-1018-2 TEL048-681-7822 FAX048-681-7082	ダイキンHVACソリューション東京(株) 〒330-0852 さいたま市大宮区大成町3-276-1 TEL048-661-3520 FAX048-661-2625	内藤環境管理(株) 〒336-0015 さいたま市南区大字太田窪2051-2 TEL0120-01-2590 FAX048-886-2817
(株)川本製作所 首都圏支店 〒330-0801 さいたま市大宮区土手町1-63-1 TEL048-650-5871 FAX048-650-5861	森松工業(株) 北関東営業所 〒335-0005 蕨市錦町4-7-1 TEL048-447-8068 FAX048-447-8098	三菱電機冷熱機器販売(株) 北関東支店 〒330-0854 さいたま市大宮区桜木町1-11-3 TEL048-657-3022 FAX048-657-3023
(株)荏原製作所 北関東支社 〒331-0822 さいたま市北区奈良町14-3 TEL048-666-3338 FAX048-652-0865	ユアサ商事(株) 〒331-0812 さいたま市北区宮原町4-7-5 TEL048-652-1481 FAX048-651-8110	(株)中西製作所 北関東支店 〒331-0813 さいたま市北区植竹町1-17-1 TEL048-667-1081 FAX048-663-4046
岡部バルブ工業(株) 〒350-0837 川越市石田1-1 TEL049-224-4111 FAX049-224-4040	(株)ノーリツ 北関東支店 〒331-0812 さいたま市北区宮原町1-853-8 TEL048-653-3003 FAX048-653-3170	イシグロ(株) 埼玉支店 〒362-0084 上尾市寺丁目西1-9 TEL050-1704-7087 FAX048-615-0755
(株)小泉北関東 〒330-0856 さいたま市大宮区三橋2-603 TEL048-623-6311 FAX048-622-5106	渡辺パイプ(株) 北関東支店 〒331-0811 さいたま市北区吉野町1-399-3 TEL048-652-9751 FAX048-654-1913	
(株)LIXIL 埼玉支社 〒330-0802 さいたま市大宮区宮町2-81 TEL048-633-4126 FAX048-633-4158	東テク(株) 埼玉営業所 〒331-0812 さいたま市北区宮原町3-372 TEL048-653-7821 FAX048-653-7820	
(株)クボタケミックス 東京本社 〒104-8307 東京都中央区京橋2-1-3 TEL03-3245-3085 FAX03-3245-3840	リンナイ(株) 北関東支店 〒362-0014 上尾市本町3-3-7 TEL048-770-6000 FAX048-776-8012	



謹 賀 新 年



株式会社 金子 設備 〒362-0063 上尾市小泉9-3-14 電話 048(773)6057(代) FAX 048(774)6257 http://www.kanekosetsubi.com	株式会社 新研設備工業 〒338-0832 さいたま市桜区西堀8-12-15 電話 048(856)2911(代) FAX 048(851)5155 https://shinkens.com	さいたま支部
アサヒ住建株式会社 〒362-0811 北足立郡伊奈町西小針6-150-1 電話 048(728)7576 FAX 048(728)6840 https://www.asahijyuuken.co.jp	株式会社 サイエイヤマト 〒339-0082 さいたま市岩槻区西原台1-1-10 電話 048(758)1308(代) FAX 048(756)5889 https://www.yamato-se.co.jp/saiei	株式会社 ヤマト 埼玉支店 〒339-0082 さいたま市岩槻区西原台1-1-10 電話 048(757)1121(代) FAX 048(757)1106 https://www.yamato-se.co.jp
	富士管工株式会社 〒330-0843 さいたま市大宮区吉敷町4-11-1 電話 048(641)2385(代) FAX 048(644)6843 http://www.fuji-kankou.co.jp	株式会社 飯沼 工務店 〒331-0812 さいたま市北区宮原町4-67-1 電話 048(663)3465(代) FAX 048(666)1080 http://www.iinuma-koumuten.co.jp
	株式会社 細田 管工 〒353-0003 志木市下宗岡3-4-9 電話 048(473)7232(代) FAX 048(475)2075 http://www.hosodakankou.com	株式会社 泉屋 工務店 〒336-0031 さいたま市南区鹿手袋3-4-10 電話 048(864)1171(代) FAX 048(866)4825 https://www.izmy-k.co.jp
北部支部	ハギワラ株式会社 〒337-0003 さいたま市見沼区深作3-24-3 電話 048(681)0220(代) FAX 048(769)6592 http://hagiwara-inc.jp	株式会社 大クマ工業 〒338-0013 さいたま市中央区鈴谷9-13-8 電話 048(852)6862(代) FAX 048(852)2921 http://ookuma-kg.co.jp
株式会社 清水アーネット 〒360-8521 熊谷市問屋町3-3-12 電話 048(525)0123(代) FAX 048(526)6524 https://www.s-arnet.co.jp	株式会社 アステック 〒338-0835 さいたま市桜区道場字拾石田709-1 電話 048(857)5757(代) FAX 048(857)5700 https://www.astec-s.com	県南設備工業株式会社 〒337-0051 さいたま市見沼区東大宮2-31-2 電話 048(663)5941(代) FAX 048(651)0264 http://www.kennansetsubi.co.jp
株式会社 堀田設備工業 〒355-0073 東松山市上野本951-2 電話 0493(24)1151(代) FAX 0493(24)1107 https://www.hottasetubi.co.jp	ミヤザワ工業株式会社 〒365-0023 鴻巣市笠原1688-1 電話 048(542)6417(代) FAX 048(542)5218 https://miyazawa.amebaownd.com	株式会社 深井設備工事 〒330-0851 さいたま市大宮区櫛引町1-823 電話 048(664)3297(代) FAX 048(664)3250 http://fukaisetsubi.web.fc2.com
株式会社 オキナヤ 〒360-0114 熊谷市江南中央2-17-1 電話 048(539)3333(代) FAX 048(539)3344 https://www.okinaya.co.jp	株式会社 オールワン 〒337-0024 さいたま市見沼区片柳1-116 電話 048(688)6888 FAX 048(685)0551 https://all-one.biz	三水冷熱株式会社 〒338-0832 さいたま市桜区西堀10-12-29 電話 048(853)7151(代) FAX 048(852)9653
株式会社 並木設備工業 〒360-0853 熊谷市玉井1823 電話 048(532)6339(代) FAX 048(533)1091	株式会社 シンエイ 〒331-0802 さいたま市北区本郷町260 電話 048(666)3366(代) FAX 048(667)6229 https://www.shi-n-ei.co.jp	積田冷熱工事株式会社 〒336-0963 さいたま市緑区大門2619 電話 048(767)6051(代) FAX 048(767)6901 http://tsumitareinetsu.co.jp
ソーセツエンジニアリング株式会社 〒360-0833 熊谷市広瀬416-1 電話 048(524)5821(代) FAX 048(525)4863 https://www.sosetz.com	株式会社 埼玉 ヤマト 〒339-0082 さいたま市岩槻区西原台1-1-10 電話 048(757)2200(代) FAX 048(757)2218	大宮管工株式会社 〒331-0822 さいたま市北区奈良町154 電話 048(663)2154(代) FAX 048(652)7833 http://www.ohmiya-kankou.co.jp



謹 賀 新 年



株式会社 北田設備工業 〒357-0021 飯能市大字双柳5-1 電話 042(973)3241(代) FAX 042(974)2699	株式会社 ユニパック 〒332-0021 川口市西川口2-7-1 電話 048(258)6991(代) FAX 048(258)6992 https://www.unipac.co.jp	長沼設備工業株式会社 〒367-0047 本庄市前原2-3-18 電話 0495(24)2434(代) FAX 0495(21)5157 https://nagasetu.jp
不破設備工業株式会社 〒358-0053 入間市仏子1202-4 電話 04(2932)0731(代) FAX 04(2932)5515 http://www.fuwasetsubi.co.jp	有限会社 梅沢水道 〒333-0842 川口市前川3-17-9 電話 048(265)7739(代) FAX 048(269)0176	セイフル株式会社 〒366-0801 深谷市上野台2423-6 電話 048(572)2442(代) FAX 048(572)6840 https://safulle.co.jp
株式会社 貫井産業 〒359-0025 所沢市大字上安松909 電話 04(2993)0110(代) FAX 04(2998)2273 https://www.nukui-sangyo.co.jp	株式会社 K E N S E I 〒341-0024 三郷市三郷1-2-9 電話 048(954)2553(代) FAX 048(954)2554 https://kensei-k.com	株式会社 埼玉トーカイ 〒360-0012 熊谷市上之608-1 電話 048(577)7436(代) FAX 048(577)7456 https://www.tookai.jp/saitamatookai
昭和工業株式会社 〒350-0824 川越市石原町2-58-16 電話 049(224)6149(代) FAX 049(224)6660 https://www.swkg.co.jp	有限会社 本田工業 〒344-0035 春日部市谷原新田1404 電話 048(736)2929(代) FAX 048(737)4381 https://hondakougyou.net	温井住設株式会社 〒367-0055 本庄市若泉1-11-30 電話 0495(23)3377 FAX 0495(24)5491 http://www.nukui-j.net
入間空調株式会社 〒358-0026 入間市大字小谷田644-1 電話 04(2963)0261(代) FAX 04(2963)8928 https://www.irumakucho.com	株式会社 磯部工業 〒341-0036 三郷市東町46 電話 048(955)4905(代) FAX 048(955)5288	<div>東部支部</div>
株式会社 糟谷設備工業所 〒359-1145 所沢市大字山口2825-1 電話 04(2923)8888(代) FAX 04(2923)8869 https://www.kasuya.co.jp	株式会社 篠田設備 〒341-0023 三郷市仁蔵448-1 電話 048(954)8625(代) FAX 048(954)8626 https://sinosetu.co.jp	
株式会社 協同エンジニアリング 〒350-1333 狭山市上奥富新堀97 電話 04(2954)6321(代) FAX 04(2952)7295 https://www.kyodoeng.co.jp		正和工業株式会社 〒344-0014 春日部市豊野町2-32-19 電話 048(736)6111(代) FAX 048(734)9890 https://www.showa-kougyou.co.jp
株式会社 渋谷設備工業 〒350-1327 狭山市笹井1-5-8 電話 04(2952)4964(代) FAX 04(2952)1201		株式会社 浅倉水道 〒332-0022 川口市仲町18-5 電話 048(252)6820(代) FAX 048(252)6825
平岩設備工業株式会社 〒359-1125 所沢市南住吉8-19 電話 04(2925)7176 FAX 04(2926)0329 https://www.hiraiwa.co.jp	<div>西部支部</div>	株式会社 杉本設備 〒347-0017 加須市南篠崎1066-6 電話 0480(65)0581(代) FAX 0480(65)5483 https://kk-sugimoto-setsubi.co.jp
		竹内セントラル株式会社 〒340-0034 草加市氷川町2112-6 電話 048(928)5525(代) FAX 048(928)5575 https://www.tk-central.co.jp
	埼玉設備工業株式会社 〒350-1131 川越市岸町1-15-16 電話 049(241)4343(代) FAX 049(241)1111 http://saisetsu.co.jp	



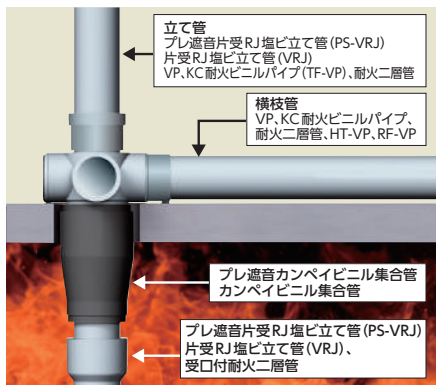
硬質ポリ塩化ビニル製排水集合管

カンバイビニル集合管

NEW



鋳鉄製と同等性能のオール樹脂製排水システムを実現!



平時

標準装備の制振材・吸音材・遮音材が、快適な住環境をサポート。

火災発生時

本体内部の熱膨張材が、上階への延焼を遮断。

特長

- ① 約5kgと軽量!
- ② プレ遮音で省力化と高い遮音性を実現! 騒音レベル1級の35dBをクリア!
- ③ 超高層階用樹脂製集合管もラインナップ! 最大60階の立て管規模にも対応します。



スーパータフポリ HPPE-HF <((一財)日本消防設備安全センター登録認定取得品)>

高圧消火設備用ポリエチレンパイプ

NEW

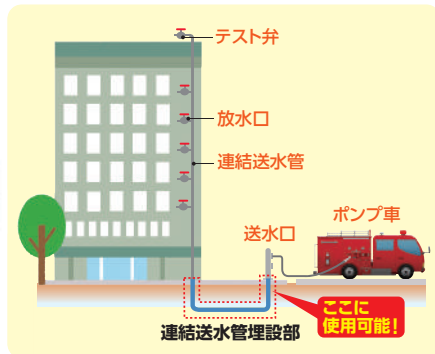


最高使用圧力 1.6MPa 連結送水管埋設部に対応!

呼び径100と120をラインナップ

適用消火設備

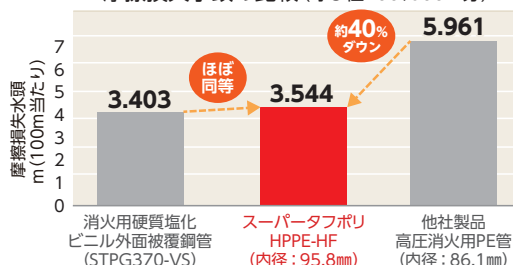
総務省消防庁により、連結送水管埋設部への樹脂管の使用が通知されています(令和2年 消防予第14号)。ただし、火災時に熱を受けるおそれがある部分には使用できません。



特長

- ① 優れた耐食性、耐震性
- ② 摩擦損失水頭が鋼管とほぼ同等なので、鋼管からの設計変更が容易!

摩擦損失水頭の比較(呼び径100、800L/分)



弊社試算値(2024年8月)

株式会社クボタケミックス

東京本社 〒104-8307 東京都中央区京橋二丁目1番3号 TEL 03-3245-3085





人・街・未来へ 住宅設備の総合商社 小泉グループ

株式会社 小泉 北関東

お客様の様々な暮らしのニーズに
小泉グループがきめ細かくお応えします。



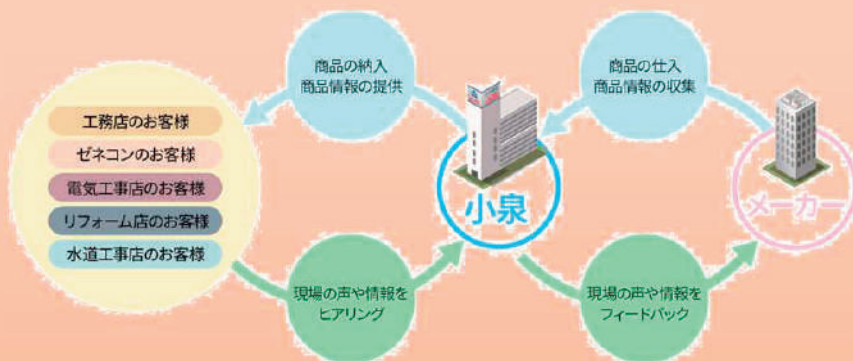
お客様の業務効率をK-Mobileが
サポートします！

『住まいの総合商社』として、
「住宅設備」「配管部材」
「建材」「電設資材」の
4つを柱に、国内外の
多種多様な商品を取り扱っています



☆基本機能

- ・商品検索
- ・WEB注文
- ・データ出力
- ・注文履歴確認
- ・納期更新通知
- ・ユーザー管理
- ・納品書・請求書出力
- ・ポイントも貯まる



小泉北関東：営業所一覧

営業所	住 所	TEL
北関東本社	埼玉県川越市今成2-41-1	049(224)4611
太田営業所	群馬県太田市小舞木町250	0276(45)4134
大宮営業所	埼玉県さいたま市大宮区三橋2-603	048(623)6311
前橋営業所	群馬県前橋市西片貝町4-14-11	027(210)6131
狭山営業所	埼玉県狭山市下広瀬756-5	04(2953)4607
小川営業所	埼玉県比企郡小川町高谷2653-6	0493(72)2305
本庄営業所	埼玉県本庄市日の出4-16-47	0495(24)2660
秩父営業所	埼玉県秩父市栃谷10-2	0494(24)2011
坂戸営業所	埼玉県坂戸市浅羽野2-8-1	049(283)2144
春日部営業所	埼玉県春日部市下柳555-1	048(797)5505
久喜営業所	埼玉県久喜市江面1570-1	0480(22)3443
熊谷営業所	埼玉県熊谷市間屋町2-5-15	048(527)6002
越谷営業所	埼玉県越谷市流通団地1-2-11	048(990)5433
埼玉南営業所	埼玉県戸田市美女木東1-4-29	048(449)6811
北本営業所	埼玉県北本市東園5-89	048(540)5833
高崎営業所	群馬県高崎市倉賀野町2465-1	027(345)1181
ふじみ野営業所	埼玉県ふじみ野市亀久保2195-5	049(257)4371
浦和営業所	埼玉県さいたま市緑区松木2-8-9	048(767)7766



プロストック店舗

店舗名	住 所	TEL
太田店	群馬県太田市新井町377-20	0276-56-9666
前橋店	群馬県前橋市石倉町1-4-2	027-289-0945
戸田店	埼玉県戸田市美女木8-1-7	048-449-0977
入間店	埼玉県入間市扇屋町5-7-17	04-2941-5016
川越店	埼玉県川越市宮本町83-1	049-277-4954
さいたま上尾店	埼玉県さいたま市北区吉野町2-223-3	048-657-8701
朝霞店	埼玉県朝霞市栄町5-8-24	048-423-3751
三郷店	埼玉県三郷市彦川1-313-1	048-949-6137
全27店舗		

“いつでも、どこでも、何でも揃う”をモットーとし、

住まいに関するあらゆるニーズに対応していきます。

「真柏」

前号まで盆栽シリーズを長年連載執筆していた父・大澤規郎が令和7年11月17日に永眠いたしました。父は盆栽が趣味であり、その美しい樹木たちは、彼の手で大切に育てられてきました。盆栽は、時には強い風雨に耐え、時には静かに花を咲かせると聞かされていました。それはまさに、彼の生き方と重なるものがあると思います。盆栽シリーズの執筆も色々悩みながら楽しそうに考えていました。

今号で「風と水と」の盆栽シリーズ担当を卒業することとなります。長らくお世話になり、本当に光栄でした。父に代わりお礼申し上げます。

富士管工株式会社 代表取締役 大澤 一郎



【ヒノキ科ビャクシン属 真柏】

会報「風と水と」第83号

令和8年1月発行

発行所 一般社団法人 埼玉県空調衛生設備協会
発行人 長沼 章
編集 広報委員会
事務局 〒338-0002
さいたま市中央区下落合4-8-10
TEL 048 (855) 4111
FAX 048 (853) 0676
E-mail saikuei@d1.dion.ne.jp
ホームページ <https://saikuei.com/>

＜編集後記＞

広報委員会 金井 大

謹んで新年のご挨拶を申し上げます。令和8年新春号にあたり、ご寄稿頂きました皆様方に厚く御礼申し上げます。

日本経済はこの30年間、低成長を続けてきました。昨年、企業は最高益を更新し、株式市場は活況に沸いているにもかかわらず、景気回復を実感できていません。高市内閣に期待します。

昨年11月、長きにわたり「盆栽シリーズ」にご寄稿頂いた大澤規郎氏をご逝去されました。心よりお悔やみ申し上げます。これまで、ありがとうございました。

皆様にとって良い1年となりますことを心よりお祈り申し上げます。

本年も「風と水と」のご愛読をよろしくお願い致します。