

京 都 水 の 香

456号



2019. 3

京都市左京区岡崎円勝寺町1の11

電話 771-7281 (代表)

FAX 761-8729

一般社団法人京都市公認水道協会
京都府管工事工業協同組合

目 次

○「ゴルフ人口」 矢島 耕治	1
○「私の趣味」 加藤 炳弘	2
○青年会ページ	4
○青年会P Rページ	5
○協会・組合通信	6
○協会・組合近況報告	6
○風塵抄「三余」 大原 正	7
○今年もやります献血活動	10
○労改連ボウリング大会	11
○写真同好会	12
○編集後記	13

表 紙 写 真

第35回写真コンクール作品（テーマ「山」）

銅 賞 大塚 勝一（株本田設備）

（寸評） 多分、琵琶湖沿いの菜の花畑。向こうに見える山塊は比良山であろうか…。残雪が残る山の風景。春を迎える近江の姿が、山の遠景とともに美しく捉えられている。
ただ、構図が水平に二分されたのが惜しかった。できれば空をカットし、もっと菜の花畑にアングルを下げれば、ずっと心に響く写真になったかもしれない…。

ゴルフ人口

太成工業株式会社 矢島 耕治

私は、ゴルフが一番の趣味なので、年間に何度もゴルフ場に足を運びます。

ゴルフ仲間と「今日はドライバーの調子が悪いわ」とか「今のショット、今日一やわ」とか、たわいもない話をしながら1日を過ごす事がリフレッシュになります。

現在、ゴルフ人口は減少傾向にあります。この記事を読まれている方のどれくらいの方が、ゴルフをされているのでしょうか？ゴルフをされない方でも、プロゴルファーの石川遼選手は御存知だと思います。2008年に石川遼選手がABCゴルフ選手権（現在のマイナビ選手権）に初優勝した時は、ゴルフ人口が急激に増え、空前のゴルフブームが到来しましたが、以降ブームが去り年々ゴルフ人口は減少しています。2015年のゴルフ人口は約770万人でしたが、2016年には約550万人になり、1年間で220万人ものゴルファーがゴルフをやめてしまった計算になります。ゴルフ人口が減少している理由の一つは、若者がゴルフをしなくなった事にあります。

ゴルフのプレー費は、バブルの時に比べれば格段に安くなっています。平日ならば、昼食付で1万円を切るゴルフ場はたくさんあります。ゴルフの道具も昔に比べると非常に安く手に入ります。それでも、年間にかかる費用は決して安くはありません。いくら練習しても、うまくならない人は、自分にはゴルフは向いていない、練習代もばかにならないしやめてしまいがちになります。また、最近はマイカーを持たない若者が増えています。そうになると、基本郊外に行く必要があるゴルフは、自然と趣味からは離れていきます。

現在、ゴルフ業界を支えているのは、60歳以上の世代です。まさに、少子高齢化です。子育てもひと段落したことで、時間的、金銭的に余裕ができゴルフに行く頻度が増えます。

しかし、高齢でゴルフを行うのも限界があります。ゴルフは生涯スポーツとして認知されていますが、体力的な限界で、続ける事が困難になる時がやってきます。

そして、ゴルフ人口の減少と共に、ゴルフ場の経営が苦しくなり、ゴルフ場がどんどんつぶれている状態です。やはり、ゴルファーとしては、色々なゴルフ場に行きたい思いがありますので、何とかゴルフ人口が増加し、ゴルフ場がつぶれていくのに歯止めがかかって欲しいところです。また、石川遼選手みたいな、スーパースターが現れゴルフブームが到来することを期待したいと思います。

私の趣味

京栄水道株式会社 加藤 炳 弘

「水の音」への寄稿は今回で2回目となります。

前回は、私がこれまでの人生の中の場面場面で出会ったきた人たち、主に先輩方から影響を受けた言葉、心に残る言葉、出来事をご紹介させていただき、私がどのようにして現在このような人間になったかの一端を書かせていただきました。

今回は自分の趣味というか今現在も続いている習い事について、少し書かせていただきます。実は和太鼓の教室に通い始めて、今年で10年ほどになります。

なぜ和太鼓か？

和太鼓を始めたきっかけは、当時私が小学校PTA会長をしていた時に、ちょうど校長先生が定年退職となり、退職記念パーティをされるとのことで、出し物の1つを小中学校のPTA役員に任されることになりました。

PTA役員が集まって何をしようかと相談をする中で、役員の一人がなぜか和太鼓に興味のある人がおられて、「退職記念パーティで太鼓を打とう。」のツルのひと声で、その他にこれといった案も出ず、決定してしまいました。

準備期間は半年。

PTA役員メンバーは8名でしたが、当然だれも太鼓を打った経験がなく、まして楽器経験者もほぼゼロという状態で、まずは太鼓を教えてもらえるところを探すことから始めました。

ネット検索で「和太鼓 教室 京都」のキーワードで調べてみると、「和太鼓教室 TAIKO-LAB 京都」というのが引っ掛かり、その中で太鼓が初めての人対象の教室があり、半年ワンクールで月2回、レッスン時間は1回1時間というクラスに8人全員、入会しました。

太鼓はバチでたたけば音は出るので、他の楽器に比べるとハードルは低いと安易に考えていましたが、イメージとは大違いで、初回はバチを握って上にあげて太鼓の面に向かって真っ直ぐ下に下ろすだけの練習なんです。これがなかなか、バチがぶれて太鼓の面の中心に当らず、一定のポイントを打つことが出来ませんでした。

練習後、反省会ということでみんなでビールを飲みに行きましたが、たかが1時間の練習なんです。変に力むのか、ビールジョッキを両手で支えないと持てないくらい、両腕の筋肉痛が半端なかったです。8人全員が筋肉痛になっていましたので、初めて太鼓を打つ人は全員こんな感じで筋肉痛になるんじゃないかと思います。

ただ慣れてくると太鼓の面にもスイートスポットのようなポイントがあり、そこに嵌ると何とも言えない感触と、よく響くたまらなくいい音が出せるようになり、それが快感となります。

また太鼓を打つことは意外と全身運動で、汗もかきますし、ストレス発散にもなります。何よりも練習後のビールが旨い、私が太鼓を続けている一番の理由は、旨いビールを呑むためなのかもしれません。

太鼓の教室は半年ワンクールで1曲5分程度の曲を仕上げワンクールごとに発表会が行われます。現在はクラスの数様々なレベルの教室があって、合計すると100クラス近くはあると思われますので、ここ最近では2日間に分けてロームシアターのサウスホールで行われることが多いです。

会員さんの年齢の幅は広く、3歳くらいのお子さんから80歳以上の方がおられます。また女性の比率が高く、おそらく9割くらいは女性ではないかと思います。

たった5分程度ですが、観客（各教室の生徒さん）の前でステージに立ち、ライトを浴びて、メンバー全員が息を合わせて演奏するという、普段なかなか経験の出来ない、この歳になってもいまだに緊張する貴重な体験を年2回させていただいております。

和太鼓に対する当初の私のイメージは、“ハダカにフンドシ”、みたいな男臭い、ちょっと自分には無理かなと引き気味でしたが、実際はそんなことはなく、Tシャツにジャージみたいなラフな格好で、太鼓の曲も昔からある伝統的な古典の曲、「三宅太鼓」、「屋台囃子」、「ぶちあわせ太鼓」等がありますが、最近の和太鼓奏者が作曲したノリノリで楽しい、色々なスタイルの新しい曲もたくさんあります。

また最近ではアイドルのコンサートやテレビのCMでも和太鼓が取り入れられているのを見ると、和楽器が見直されてきているのかなと感じます。

この文章を読まれて少しでも和太鼓に興味を持たれ、自分もちょっとやってみようかなと思われる方がおられましたら、ご紹介させていただきますので、ご一報ください。

よろしくどうぞ。

水の音と交わる

株式会社弘伸工業 中 村 都 夢

まだ私が小さな頃、遊びに行った父の会社の棚に、ファイリングされた『水の音』が置かれていました。

当時の私がそれを読んだかどうか定かではありませんが、そんな昔から発行されている本誌に私の書いたものが載ると思うとなにやら感慨深いものがあります。

さて、私が本格的にこの業種について四、五年程経ちましたが、まだまだ学ぶだけではない日々の毎日です。

所変われば品変わる。道路には道路の、建築には建築の、公共施設には公共施設のといったように、現場ごとにルールや制約・慣例などがあり、それらの違いにうまく対応するための経験が私には、まだまだ足りていないと感じます。

書類仕事もなかなかままならず、年度末などは現場仕事との重複で毎年猫の手も借りたいといった状態に陥りがちです。

それでも、学んだことが上手く活かせたときはうれしくなりますし、仕事を片付けきった時の解放感もひとしおです。

なかなか一足飛びにはいきませんが、一つ一つ地道に学んでいき、三十路前にはある程度は一人前にこなせるようになりたいと思っています。

又、青年会に入会してから早二年。普段は行事等にもあまり参加できず心苦しいのですが、出来るだけ交流会等にも参加していろんな先輩方の話を聞き、仕事にも活かしていきたいです。

この仕事に携わり、改めて町中に点在する水道設備を見ると、小さなころは感じていなかった水の音をそこかしこに聞き、水の流れを作っている一員としての実感が湧いてきます。

これからもこの仕事を通じ、この町の心地良い水の音と交わっていけたらと思います。

青年会活動報告

平成 30 年 12 月 1 日～平成 31 年 1 月 22 日

平成 30 年 12 月 1 日 (土)



第 3 回市立保育所水廻り点検 (淀保育所)



庭園共用手洗場

4 箇所共通、ハンドルが無い状況で使用不可でした。

平成 30 年 12 月 14 日 (金)



忘年会にて松田青年会会長の挨拶の様子
今年一年の活動報告と今後の課題について述べられました。

平成 31 年 1 月 22 日 (火)



第 4 回市立保育所水廻り点検 (養正保育所)



手洗器上部擦り減りにより
2 箇所ともハンドルが脱落しておりました。

協会・組合通信

月・日	京水発	京管発	件名
2. 7		1	平成 31 年度 管工事施工管理技術検定試験の実施について
22	1	2	1 月 理事・監事会議事録
22	2		事務用パイプいす（中古）無償譲渡について

協会・組合 近況報告

月・日	曜	時 間	行 事
1. 8	火	18：00	協会・組合新年賀詞交換会（ウェスティン都ホテル京都）
16	水	16：00	広報・防災委員会
18	金	16：00	事業・企画委員会
20	日	8：45	南部 配管技能実技試験（水道会館 3 階大会議室）
21	月	18：30	業務委員会
23	水	16：00	財務委員会
30	水	14：30 15：00 16：00	総務委員会 会計・監査 理事・監事会
2. 6	水	19：00	青年会役員会
20	水	14：00	職別国保 資格審査委員会（国保本部）
22	金	9：30	専門校給水配管施工実習（3 階大会議室）学科（専門校室）
25	月	15：00	職別国保 理事会（アークホテル京都）

風塵抄

大原 正

「三余」

平成10年5月16日、大阪空港よりJASにて新潟空港に飛び、空港より新潟駅までは空港バスにゆられ、新潟駅前ですばの昼食をしたため、JRにて長岡駅まで赴いた。良寛の事も調べようと青山幸男氏、柏原藤雄氏とともに旅に出たのである。

長岡からはタクシーで出雲崎まで行き、良寛記念館を振り出しに日本海を背にした良寛堂に詣で、近くの「荒海や 佐渡によこたう 天の川」の豪快な句をものしたとされる芭蕉園をおとづれた。

さらにそのタクシーで国上寺こくじょうじ、五合庵をへめぐった後、岩室温泉いわむろおんせんの「綿々亭綿屋」で宿をとった。翌朝もタクシーにて良寛史料館を見学した後、分水駅ぶんすいえきから新潟駅に出た。新潟では旧市議会堂、旧税関（いずれも明治時代の建築で国の重要文化財に指定されている）を見学後、会津八一記念館に入る。

あつみ温泉に直行して休息するという青山氏とは新潟駅で別れて、柏原氏と二人で新発田しばたに出る。新発田では新発田城しばたじょう、足軽長屋を見学後、新発田駅より熱海温泉駅までJRにより、駅よりはタクシーであつみ温泉（山形県鶴岡市温海にある温泉で、泉質は塩化物硫酸泉で、源泉温度は68度）の「たちばなや」に宿泊する。

翌日、タクシーにて水上八幡宮みなかみはちまんぐうに立ち寄り鶴岡市に至る。

鶴岡では作家の藤沢周平ふじさわしゅうへいの故郷とその題材となった鶴岡の昔のおもかげを尋ねるべく鶴岡カトリック教会、鶴ヶ岡城跡の内外を散策し、昼食を市内のホテルで取った後、再びタクシーで庄内空港に至って、それよりANA（全日空）で大阪空港に帰る。

藤沢周平の「三屋清左衛門残日録」に代表される余生を生きる喜びに心和ませる良い書を読み、趣味を同じくする良い友との出会いに、心満たされる歳月を過ごすことこそ、人生の本当の幸せを感ずる次第である。

人情味豊かな時代小説で数々の名作を世に送った藤沢周平の生まれ故郷の鶴岡を尋ねて、生まれ育った環境が彼の小説にどのように影響しているのか、その小説の背景にあるものを掘ってみたいと思って旅に出た。

鶴岡は東北の小藩の酒井さかいし氏の城下町で、その町を歩くとしっとりとした雰囲気伝わってくる。この町の風情が彼の武家小説の舞台となった「海坂藩」の背景を作ったのだとの思いが吹き上げて、城跡を中心とした町巡りにも思わず力が入ってくる。

ここの致道博物館ちどうはくぶつかんの御隠殿の茶室で喫茶したとき、その入口の額に「三余」という言葉があった。三余とは冬の歳の余り、夜は日の余り、陰雨は時の余りで読書に最も適した時間というということである。これを敷衍すると世紀末の2000年は世紀の余りでこの年は世俗に煩わされずに読書三昧に過ごすに最も相応しい年であるように思われる。

三余とは聞き馴れぬ言葉と思ってさらに調べてみると、古代中国の魏の董遇（魏の明帝のときに大司農に抜擢された）が、勉強する時間がない、読書する時間がないと嘆く者に対して「読書当以三余 冬者歳之餘 夜者日之餘 雨者時之餘（読書するに三余を当てるがよい。すなわち、冬は歳の餘り 夜は日の餘り 雨は時の餘りで、このときに読書すべきである）」と述べたのに始まる。

さらに、彼は教えを請うものに対して、教えることをせずに、「読書百遍意自通（読書百遍 意 自ずから通ず）」といて、自分で努力して何遍も読書を繰り返せば自然と解るようになる論じた。

伊豆国那賀郡中村（現在の松崎町那賀）が生んだ幕末の漢学者で教育家の土屋行道、通称宗三郎、号は三余は、弱い農民に対して「勉学は農業の合間にせよ。一年のうちで最も余裕のある冬は歳の余り、一日のうちで一番暇な夜は日の余り、陰雨は時の余りで、この三つの余りこそが読書勉学に最も適した時間をいう。この三余を有効に使うべし」と指導し、安政6年（1859）に三余塾を開いて無料で農民を指導した。

まさしく、冬の暗く寒い季節、夜の寂しい一日、さらにじめじめとした雨の降るどうしょうもない一時こそが、本を読むに最も相応しい時間だという言葉に大いに共感を覚えるものである。

菅茶山の漢詩「冬夜読書」に通ずるものがあり、江戸期の文化人の心のありように感銘するものである。

菅茶山は江戸時代後期の儒学者、漢詩人、教育家。天明元年（1781）菅茶山34才のとき、故郷の備後福山神辺村かなべむらに、私塾「黄葉夕陽村舎こうようせきやうそんしゃ」を開き、各人が平等に教育を受けることで、貧富によって差別されない社会を作ろうとした。塾は寛政8年（1796）に福山藩きょうがくの郷学として許可され、「廉塾れんじゅく」と改名された。菅茶山は化政時代（大化大政－1804－30年の間）

の代表的な詩人として、全国的に知られ、山陽道を往来する文人の多くは廉塾を訪ねたといわれる。門人に頼山陽、北条霞亭など多数がいた。

「冬夜読書」 菅茶山 「冬夜読書」
「雪擁山堂樹影深 雪は山堂を擁して 樹影深し
檐鈴不動夜沈沈 檐鈴動かず 夜沈沈
閑収乱帙思疑義 閑かに乱帙を収めて 疑義を思ふ
一穗青燈万古心 一穗の青燈 万古の心

雪はこの山奥の書齋を包み込むように降って、周囲の樹木の影は深い。

軒端の鈴は少しも動かず、夜は静かに更けて行く。

辺りに乱れた書物を静かに取り片付け、疑問に思っていた箇所を考えてみる。

すると部屋の灯火がぼうっと青く光り、その灯りを通して古人の心に通じ合うようである。

藤沢周平の「三屋清左衛門残日録」に代表される余生を生きる喜びに加えて、心和ませる良い書を読み、趣味を同じくする良い友との出会いに、心満たされる歳月を過ごすことこそ、人生の本当の幸せを感じる次第である。

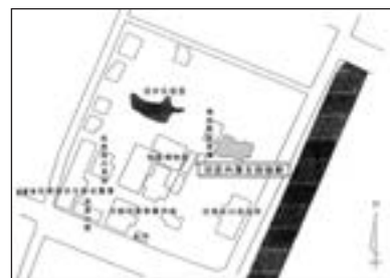
当初の藤沢周平の小説の背景を尋ねることの目的は果たされなかったが、今回の旅で、この「三余」という言葉に巡り逢ったことは望外の幸せと感じつつ、鶴岡の町を後にしたものである。



致道博物館—旧西田川郡役所



致道博物館—旧庄内藩主御隠殿茶室



致道博物館内配置図

今年もやります、献血活動 あなたの勇気が命を救う

病気やケガで輸血を必要としている方の尊い命を救うためご協力願います

■ 実施日 平成31年4月3日(水) 午前9時～午後4時

■ 場 所 京都水道会館

豪華な？粗品をご用意してお待ちしております！



労改連ボウリング大会

明和管工業(株) 団体の部 準優勝！！
太成工業(株) 第3位！！

第48回 京都府中小企業労務改善集团従業員ボウリング大会（主催：京都府中小企業労務改善集团連合会）が、去る2月3日（日）北区上賀茂のMKボウルにて開催されました。

当管工事組合からは、太成工業(株)、明和管工業(株)（当組合主催の昨年9月のボウリング大会優勝チーム、準優勝チーム）に出場をお願いしました。各組合の強豪ぞろいの中、見事に準優勝、第3位に入賞されました。おめでとうございます。



団体の部 準優勝 明和管工業(株)

写真同好会

水道協会 山田孝清

2月23日（土）に写真同好会を開催させて頂きました。

今回の撮影場所は、「本能寺」です。かの有名な織田信長公が明智光秀の謀反により自害をした場所として有名なお寺です。（本能寺の変が起こった当時の寺の場所は、京都府立堀川高等学校本能学舎付近に建てられていたとする説が有力視されています。その後、豊臣秀吉の命で現在の場所（中京区下本能寺前町）に移転させられました。）

当日は、風が冷たい中での撮影でしたが、ベストショットを撮るために皆様は色々な角度から撮影をされていました。

また、現在、本能寺会館が工事中で、撮る角度によってクレーンが写ってしまい苦労しました。

今回の写真コンクールのテーマである「空」に合致した写真を撮りたいとの思いがありましたが、納得のいく写真は撮れませんでした。次回は、写真コンクールで入賞できるような写真を撮りたいです。



耐震形割T字管シリーズ

耐震管路は次なる世代へ
コンパクトで強靱な割T字管が時代を担う

耐震形ヤノT字管K形

TII-12

特許取得!



特長

- 割T字管を含めた全ての箇所での分岐方向離脱防止性能3DkN以上。
- コンパクトな構造で狭小箇所での設置が可能。
- バルブを水平方向に設置でき、浅層埋設への対応が可能。
- 軽量かつ全てのボルトが天を向いていることで、施工性が飛躍的に向上。
- 不断水分岐工法の耐震化に新たな選択肢としてラインナップ。

割T字管の分割方向を90°回転させることにより、剛構造を実現し、既設管軸方向の寸法を最小としました。

新構造の不断水穿孔専用バルブ(スマートバルブ®)を新たに開発、
バルブの短面間により分岐軸方向の寸法を最小とし、掘削寸法を削減しました。

耐震形ヤノT字管TII型

TN-14K

特許取得!



耐震形割T字管 ヤノ・フレックスT字管TII型

TII-07

東京都認証品

特許取得!



耐震管路にさらなる進化 大口徑給水管の分岐部を守る

特長

- 割T字管を含めたすべての箇所での離脱防止性能3DkN以上
- ダクタイル鋳鉄管不断水工法におけるフランジレス分岐
- 360度すべての方向に15°の可とうが可能

TII形継手は

- 東京都水道局と共同開発・共同出願・特許取得
- 接合・解体が容易
- 3DkN以上の離脱防止性能

KEEP THE LIFE LINE, LINK THE NEXT

※本広告掲載の、製品の外観・仕様は予告なく変更する場合があります。



水道管路機器のバイオニア、不断水の

大成機工株式会社

www.taiseikiko.com

大阪営業部/大阪府北区梅田1-1-3-1900(大阪駅前第3ビル)
TEL.06(6344)1144(代表) FAX.06(6344)7942



K 『ストレートタイプ』架橋ポリエチレン管・ポリブテン管

巻き癖が少ないので、取り回しよく施工しやすい



裸管タイプ



呼び径:13、16、20

被覆タイプ



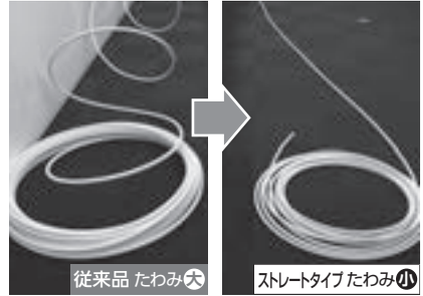
呼び径:13、16、20
※保護材の厚さは5mm、10mmの2種類

特長

巻き癖が少ないので、

①取り回しが良く、施工しやすくなります。

②リフォームなどの狭所や貫通部の配管がしやすくなります。



※写真はポリブテン管の例

株式会社クボタケミックス 本社

〒556-8601 大阪市浪速区敷津東一丁目2番47号 TEL(06)6648-2375(ダイヤルイン)

LIXIL
Link to Good Living

50 INAX Shower Toilet
50th Anniversary
LIXIL INAX INAX
シャワートイレ50周年記念

おしりを
洗って、
50年。



株式
会社

井 尻 商 会

本 社

京都市下京区五条通堀川西入

〒600-8357

TEL(075)801-3221 FAX(075)841-9267



京都の建設情報メディア

日刊 **建設タイムズ**

<http://www.kyoto-kensetsutimes.co.jp>

TEL. 0774-21-0011 FAX. 0774-21-0022

エリア・ウインド 株式会社

KITZ

キッツの給水装置用製品



KCPジョイント



JWWAサドル付分水栓



伸縮型・逆止弁内蔵
ボール止水栓



キー式甲型止水栓

日本で最初にISO 9001認証取得

KITZ

株式会社 **キッツ**

本社 〒261-8577 千葉県美浜区中瀬1-10-1
バルブ事業部 国内営業本部

給装営業部

関西給装営業所 ☎06-7636-1061

〒550-0013

大阪市西区新町1-34-15 グレンチェックビル

<http://www.kitz.co.jp>



■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)

SEKISUI

エスロン®耐火VPパイプ配管システム

(財)日本消防設備安全センター性能評定
令8区画(2時間耐火)取得品

エスロンプラスチック単管式排水システム

耐火プラADシステム

耐火プラAD
継手
(FS-PAD)

耐火VP
パイプ
(FS-VP-S)

高層階まで
対応

中低層階に
最適

耐火プラADミニシステム

耐火プラAD
ミニ継手
(FS-PAD-M)

耐火VPパイプ
(FS-VP)

単管式排水システム

鋳鉄製集合継手との
接続も可能

ADスリム
継手FS

耐火VPパイプ
(FS-VP)

ループ通気方式・伸頂通気方式

中空壁の貫通も可能

耐火DV継手
(FS-DV)

耐火VPパイプ
(FS-VP)

改修工事にも
最適

積水化学工業株式会社 環境・ライフラインカンパニー 西日本支店 京滋事業所

〒601-8105 京都市南区上鳥羽上調子町 2-2 (京都研究所内) TEL 075-662-3418 FAX 075-662-3427

エスロンタイムズ on the Web
<http://www.eslontimes.com>

水と空気の快適環境をプロデュース

株式会社 仲 啓

京都本社

〒601-8356

京都市南区吉祥院石原京道町 6 番地

TEL075-280-9088 FAX075-288-3030

<http://www.nakakei.co.jp/>



昭和電工建材株式会社

マンション、ホテル、病院等の
気になる排水音をシャットアウト！

SHOWA
DENKO
昭和電工建材株式会社

防音型耐火二層管

ショウワ《遮音》FDP

- 安定した遮音性能を
★高いレベルで実現(外巻遮音不要)
- ★管径40A~150A、
継手を含め、充実のラインナップ
- ★工期短縮、省力化ニーズに対応
- ★作業性の良さで現場応援



積水化学工業株式会社

ガラ処分は洛東建設へ

カッター工事の
ご用命は洛東建設に



吉祥院 リサイクルセンター
 中間処分業許可第 6520063320号
 平成19年度京都府中小企業地球温暖化対策応援補助事業所
 平成19年度京都府中小企業経営革新知事承認事業所
 京都市中小企業支援センター バリュークリエーション 第16回VC認定
 京都府エコ京都21スタイル部門「19-エコスタイル」登録番号第34号
 京都市グリーン購入ネットワーク(GPN)登録会員

(株)洛東建設

TEL 661 - 6552

HP:<http://www.rakuto.info>

e-mail:rakuto.rc@rakuto.info

技術と信頼のトレードマーク



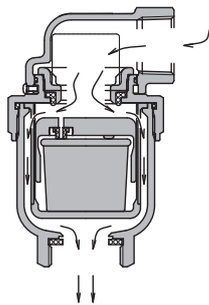
給水立て管の負圧破壊と自動空気抜き

吸排気弁 **NAV-S**
-ODC III

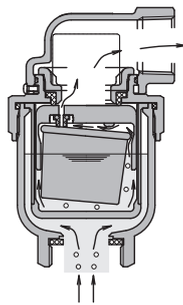


NAV-S 20

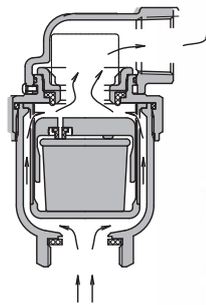
●小型コンパクト設計



急速吸気(負圧破壊)



自動空気抜き



充水時の排気



NAV-ODC III 25

●整流ネットで性能アップ

★弁差圧 2.9KPa時の吸気量

■NAV-S : 425L/min ■NAV-ODC III : 1060L/min



株式
会社

素敵な創造~人へ・未来へ

日邦バルブ

ISO 9001・14001 認証取得

本社/松本工場 〒399-8750 松本市笹賀3046番地
北海道工場 〒059-1362 苫小牧市柏原6-120

<http://www.nippov.co.jp/>

大阪営業所 〒541-0045 大阪府中央区道修町2-6-6 TEL(06)6210-2563 FAX(06)6210-2564



未来は、ここから始まる。

TOTO



NEOREST NX

※ネオレストを設置される場合は必ずTOTOホームページもしくは専用カタログをご確認ください。

TOTO技術相談室 電話:0570-01-1010 受付時間:(平日)9:00~18:00(土曜日)9:00~17:00(日・祝・夏期休暇・年末年始を除く) 専門家コーナー「COM-ET」www.com-et.com TOTOホームページ https://jp.toto.com



大同陶器株式会社

本社 京都市中京区二条通高倉西入松屋町57
電話 075-211-3411 FAX 075-221-2414



VP配管より
工期50%短縮!!



集合住宅専用仮設配管レンタルシステム

リユーズV



メーター分岐部

給水ホースで
メータまで
楽々配管

受挿接続と
ジョイント設置で
安定、安心

特徴1

レンタル方式

- ・洗浄、殺菌して納品でいつも清潔、安心
- ・廃材が発生しません

特徴2

ユニット、ジョイント方式

- ・現場加工、接着剤が不要
- ・継手接続後の待ち時間不要
- ・洗管時間の短縮 (接着剤未使用のため)

豊かな生活を明日へつなぐ

株式会社 光明製作所

本社 / 関東営業所 / 広島営業所 / 福岡営業所 / 札幌営業所

〒594-1144 大阪府和泉市テクノステージ1-4-20
http://www.komei-ss.co.jp

ぜひ、お電話ください!

☎ 0725-51-3000

CAPORI® 給水・給湯配管システム

カボリパイプ W・ダブルロックジョイント

架橋ポリエチレン管・ポリブテン管どちらの管種にも対応

※16A・20Aは、架橋ポリエチレン管用、ポリブテン管用部手2種類に分かれます。



カボリパイプ W

ダブルロックジョイントへの挿入深さ目印付
架橋ポリエチレン管

ダブルロックジョイント

架橋ポリエチレン管・ポリブテン管を
ワンタッチ接続



高質や
継ぎ目付管、
保護管付など
豊富な
バリエーション

しっかりと固定する
「ダブルロック構造」で
安心・確実

異種管接続アダプター

様々な管種から架橋ポリエチレン管・ポリブテン管に変換できます。



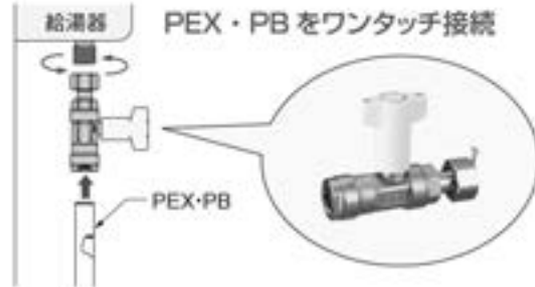
鋼管×PEX・PB

HIVEP×PEX・PB

逆止弁付ボールバルブ

豊富なバリエーションで様々な管種の取付方法に対応可能。
給湯器配管に便利です。

●バルブソケットや変換アダプターは不要



ONDA 株式会社 オンダ製作所 大阪営業所

〒550-0005 大阪市西区西本町二丁目2番2号なにわ筋中央ビル1階 TEL(06)6110-9800代 FAX(06)6110-9801

本当の実力は見えにくい！

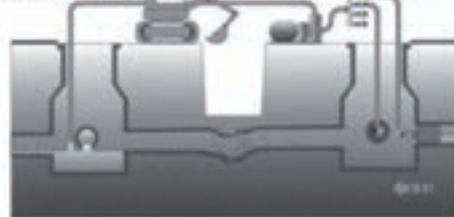
RAKUYU-Z工法がそれを証明します。

RAKUYU-Z工法は、周辺環境への配慮・安全性・施工性・経済性を重要視し、維持管理時や老朽化した下水道の人孔・管渠の更生・補修・更新などの施工時に、絶大な偉力を発揮する不排水水替工法です。

◆ 下水道管渠の陥没下水道管渠取替工事



◆ RAKUYU-Zの装着



◆ 下水道管渠の取替え完了



会員募集中



RAKUYU-Z工法協会

〒101-0038 東京都神田美倉町9番
神田美倉町ビル8F
TEL:03-6206-9286 FAX:03-6206-9287
E-mail:info@rakuyuz.jp HP:www.rakuyuz.jp
京環メンテナンス株式会社
〒615-0826 京都市右京区西京極畔勝町4-3
TEL:075-323-1441 FAX:075-323-1442

未来を見つめる鐵人



日本鉄リサイクル工業会会員
 中間処理業 ISO9001 ISO14001
 産業廃棄物収集運搬業 OHSAS18001

日曜日、祝日、遠方でも引取OK

配車専用 075-924-2361

金属リサイクルプラント

株式会社 伊藤商店

マニフェスト発行 URL <http://www.iron-ito.co.jp>
 E-mail ito@iron-ito.co.jp



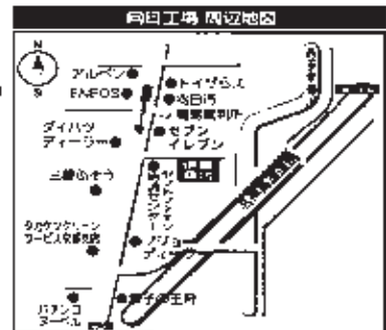
〒601-8382 京都市南区占碑院石原上川原町6

TEL.075-661-2095
 FAX.075-682-7135

スクラップの事、
 ぜひお問い合わせください。

- 建物解体物
- 建設・土木工事の撤去・不要資材
- 金属加工の端材・切削屑
- 不要設備・不要機械
- 水道・電気等各種工事で発生する

金属スクラップ等々、
 お気軽にお電話ください。



〒617-0004 向日市彌冠井町南金411-1

TEL.075-924-2361
 FAX.075-924-2363

MONOTON モノトンは、伝統・モダンの軸を超越した
 新しい日本のスタイルです

SANEI



住宅設備機器と管工機材の
 株式会社 京都機材商会

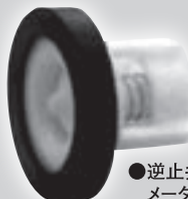
〒615-8033
 京都市西京区下津林東大般若町35
 TEL(075)381-2185 FAX(075)393-2595
 ホームページ <http://www.kyoto-kizai.co.jp>

新時代のニーズに応えるクリモトの製品群



●サドル付分水栓
(配水用ポリエチレン管用)

●クリポリジョイント
(エルボ)



●逆止弁付
メーターパッキン

●新型量水器
ボックス



給水装置材料の総合メーカー
栗本商事株式会社 水道機材営業部

本社 〒550-0013 大阪府大阪市西区新町2-4-2 (なわ筋SIAビル9階)
TEL06-7739-8055 FAX06-7739-8064

人々の暮らしを
生活インフラを
支えています。

SEDIA
SYSTEM

水・住まい・農業の明日へ。そこにセディアシステム
渡辺パイプ株式会社

<http://www.sedia-system.co.jp>

京都サービスセンター
〒601-8123
京都市南区上鳥羽南塔ノ本町 13
TEL : 075-693-8462

NEW [定流量弁 BOX]

◎京都市メーカー廻りの直結直圧・直結増圧式のホテル・旅館の配管の定流量弁 BOX に使用出来ます。

◎各都市の定流量弁 BOX としても利用可能です。

3種類をラインナップ

定流量弁 BOX 25 mm用

定流量弁 BOX 40 mm用

定流量弁 BOX 50 mm用



SS 杉本商事株式会社



伏見営業所：京都市伏見区下鳥羽広長町 163
TEL : 075-603-0200 FAX : 075-603-3232
URL : <http://www.sugimotoshoji.co.jp>
E-mail : sugimoto@sugimotoshoji.co.jp

団体特約の割引制度を結んでいます。

15%
割引

特典

…一般系取値より割引
(ご家族の方もご利用できます)

玉泉院

ご葬儀に関するお問い合わせは
☎0120-094110
24時間営業

セレマへのご連絡の際には必ず団体名を告げて下さい。

セレマ
経産大開祥可 瓦町5001号

玉泉院

ご注意

- 施行後にお申し出いただいても割引はできません。
- 個人のセレマ会員の方は20%割引ですので、団体割引の対象外です。

玉泉院京都 ☎075-682-4444

DIAMOND & X-RAY SERVICE

株式会社 石田工業

〒615-8301 京都市西京区桂徳大寺北町 155 番地

TEL 075-394-2121

FAX 075-394-2166

http://www.diamond-service.co.jp

低層集合住宅用
複式メータボックス

NEW 京都市採用取得済!!

樹脂製

クワトロ

Quattro

メータユニット=一体型で1つのメータボックスに
最大4つの量水器を設置可能!

NEW 樹脂製による軽量化

重量
約1/3

メータボックス水平出し時間を

50%
低減!

掘削作業を

45%
削減!

仕上げ(埋め戻し・タイル張り)作業時間を

50%
低減!

「水」の「安心」「安全」をお届けしています。

株式会社 タブチ

<本社/工場> 〒547-0023 大阪市平野区瓜破南 2-1
TEL 06-6708-0150 代 FAX 06-6708-0210

商品のお問合せは

0120-481-130

<大阪支店> 〒547-0023 大阪市平野区瓜破南 2-1
TEL 06-6708-0152 代 FAX 06-6708-6801

い い み ず

検索機能充実の

WEB

カタログ

はホームページから!

ホームページはこちら▶



タブチ

検索

保温・保冷・断熱・防露 熱絶縁工事施工



大和工業株式会社

〒604-8824 京都市中京区壬生高樋町 4 3 番地

TEL 075-801-5136

FAX 075-801-7554

HP-URL <http://page.freett.com/daiwahp/>

E-MAIL daiwa-ml@mtg.biglobe.ne.jp

特殊可とう製断熱防止継手

SKX

水運配水用ポリエチレン管 (JW-P) 用

スッポン MPジョイント

管上もスタッドでき、既設管との結びが容易。分断不要で施工時間も短縮。

配り/用メカ接続。継ぎ目管/PO管入。環と管、継ぎ目との異種管接続可能。

スライド可能

ジョイントテクノロジーの未来を拓く

(SK) 川西水道機器 本 社 : 〒761-2103 香川県高松市津川町西7188-1
TEL : 087-877-2800 FAX : 087-877-2801

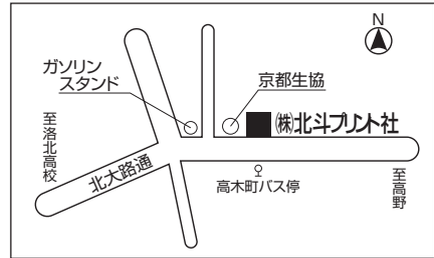
www.sk-kawanishi.com

株式会社 北斗プリント社



〒606-8540 京都市左京区下鴨高木町38-2
 Tel:075-791-6125 Fax:075-791-7290
 URL <http://www.hokuto-p.co.jp> E-mail:hp@hokuto-p.co.jp

HOKUTO PRINT CO.,LTD.
 TOTAL PLANNER - FROM DESIGN TO PUBLISHING



※水の音の広告を見たとお伝えいただければ特別価格にて 担当:西村まで

QSジョイントクリア

架橋ポリエチレン管・ポリブデン管用ワンタッチ継手

Quality, Safety & Originality

インコアが本体と一体



樹脂製ヘッド
QSJC回転ヘッド



前澤給装工業株式会社

京都営業所

〒600-8108 京都府京都市下京区五条通新町西入西鋸屋町18番地トミタビル4階
 Tel. (075)365-0066(代表) Fax. 075-365-0067 <http://www.qso.co.jp/>

建機のことなら
 何でもご相談ください

お問い合わせ・ご依頼

携帯電話：**080-1505-8381**

営業内容

- 建設機械・器具の出張修理
- 油圧ホースの出張製作・交換
- 建設機械・器具の販売



長岡京市友岡四丁目 17-11 TEL&FAX 075 (952) -2191

YOKOHAMA

横浜ゴム認定 高圧ホースアッセンブリーセンター

Kawamoto



かわちゃん

大切な「水」をあなたへ

株式会社川本製作所(川本ポンプ)
 京都営業所/京都市伏見区竹田西段川原町140 TEL(075)645-1011
 本社/名古屋市中区大須4-11-39 TEL(052)251-7171

CD-ROM版

京都府建設業者名簿 (2016年版)

【収録業者】 京都府建設業許可業者約1万1000社
 【収録項目】 ▽許可番号 ▽商号名称 ▽代表者氏名
 ▽郵便番号 ▽所在地 ▽電話番号
 ▽許可年月日 ▽許可業種

**エクセル形式
並べ替え可能**

販売価格 2万円 (税抜)

受注生産のため発送までに2~3日かかる場合があります。

編集・発行 (株)建設経済新聞社 TEL 075-541-0328

京都府建設業者名簿 (2016年版) 申込用紙

●申込方法
必要事項をご記入の上、下記FAXまでお送りください。

■ご注文 CD-ROM () 枚

お名前		
ご住所	〒	TEL
		FAX

(株)建設経済新聞社 FAX 075-541-0348まで

DAIKIN 新しいダイキンのマルチ登場

MULTI CUBE NEW

マルチキューブエアコン
 現地条件に応じてフレキシブルに対応。
 1台ごとの温度管理で、一人ひとりに
 心地よい空調を演出できます。



● 置き台(別売品)設置 ● 吊置き設置

お客さま総合窓口 **ダイキンコンタクトセンター** 24時間365日 TEL 0120-88-1081 FAX 0120-07-0881
 お問合せ先 **ダイキンHVACソリューション近畿株式会社** 【京都オフィス】 京都市伏見区竹田段川原町155番地 TEL (075) 645-8111 FAX (075) 643-1655

永年の信用 まごころのご奉仕

公益社

本社 / 京都市中京区烏丸通三条下ル
 ☎ 0120-004-200 **公益社 京都** [検索](#)

公認水道協会特約店 割引制度あり

ブライトホール 京都、滋賀に8つの葬祭式場

北ブライトホール [堀川紫明] 山科ブライトホール [五条外環]
 中央ブライトホール [五条大和大路] 烏丸ブライトホール [烏丸高辻]
 南ブライトホール [油小路八条] 宇治ブライトホール [宇治横島]
 西ブライトホール [五条西大路] 大津ブライトホール [大津駅南]

地元密着、24時間安心対応のコインパーキングで土地活用。



キョウテク株式会社

不動産のことなら、コインパーキングだけでなく、
お気軽にご相談ください

着実に、一步一步。 **TEL 075-415-0100 FAX 075-415-0089**
 本社 〒603-8143 京都市北区小山上総町10番地1キョウテク北大路ビル2F

信 頼 感 謝

高石機械産業株式会社

本社

〒604-8831 京都市中京区四条通中新道西入
Tel:075-802-0171(代) Fax:075-841-1595
<http://www.takaishi-mi.co.jp>

八条営業所	京都市南区吉祥院流作町24	☎075-313-6080(代)	Fax: 316-0065
伏見営業所	京都市伏見区横大路三栖山城屋敷町110	☎075-621-0810(代)	Fax: 621-0821
木津営業所	京都府木津川市木津宮の裏170-3	☎0774-72-5777(代)	Fax: 72-5729
亀岡営業所	亀岡市大井町南金岐尾垣内7番地	☎0771-23-8751(代)	Fax: 23-8753
京北営業所	京都市右京区京北五本松町下里4	☎075-852-1055(代)	Fax: 852-1031
福知山営業所	福知山市土師宮町2丁目20番地	☎0773-27-5330(代)	Fax: 27-3810

AKI/Oグループ



SEKISUI

エスロンタイムズ on the Web
<http://www.eslontimes.com>



給水はオール耐震樹脂の 一体化ライン!

建
物
給
水
管



水道用高性能ポリエチレン管
建物給水管用

エスロハイパー-AW

建築設備用
ポリエチレンパイプシステム研究会規格
PWA 005/006規格品・準拠品

水道本管で豊富な実績を持つ

エスロハイパーが屋外消火栓設備等にご使用いただけます。



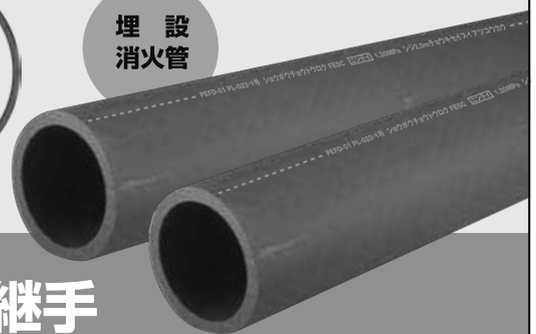
呼び径50,75,100,150で
日本消防設備安全センターの
性能認定取得

呼び径	認定番号
NEW! 50	PL-032号
75	PL-024-1号
100	PL-023-1号
150	PL-025-1号

※性能認定品以外の品種を使用する場合は、消防法施行令
第32条による申請が必要となります。



埋
設
消
火
管



屋外消火栓設備用高性能ポリエチレン管

エスロハイパー-AW 消火管・継手

積水化学工業株式会社 環境・ライフラインカンパニー 西日本支店 京滋事業所
〒601-8105 京都市南区上鳥羽上調子町 2-2(京都研究所内) TEL 075-662-3418 FAX 075-662-3427

京滋No.1の圧倒的品揃え!

積水化学工業(株)代理店

(株)ヒ ト ミ

本社:075-642-4121
大津:077-521-6318