

京都 水の香

466号



2020. 11

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

○最近の思い 大島 慎太郎	1
○Cycle Sports 下野 正樹	2
○令和2年度職業能力開発関係厚生労働大臣表彰受賞	4
馬場水道工業株式会社 代表取締役 馬場博嗣氏	
○黄綬褒章受章 三和管工株式会社 代表取締役 石倉宏氏	5
○青年会ページ	6
○青年会 PR ページ	7
○協会・組合通信	8
○協会・組合近況報告	8
○会員・組合員の異動	9
○令和2年度給水装置工事配管技能検定会	10
○「京都 web ものづくりフェア 2020」	11
○風塵抄「長恨歌」大原 正	13
○編集後記	17

表 紙 写 真

第37回写真コンクール作品（テーマ「和」）

金 賞 早田 彩乃（榊津田工業所）

（寸評） 永観堂の「やすらぎ観音」を写した場面。その名が示す通り、心がやすらぎ、自然と笑顔がこみあげてくる。観音様の頭上には紅葉が供えてあり、秋のにおいが感じとれる。

不思議と「やすらぎ」と「秋」は心地よい組み合わせに思えるのは気のせいだろうか。

「和」と「和み」をうまく表現できており、撮影者の感性の高さを感じ取れる作品である。

最近の思い

京環メンテナンス株式会社 大島 慎太郎

社長に就任し13年目となりました。

協会の役員は15年。

協会の方にも沢山お世話になりました。

アッという間でした。

後何年働く？考えてもみなかった事を今、考えています。

沢山の方にお世話になり日々の感謝、出来ていないことの確認の繰り返しです。

専務・常務、父の最後の教え子3人でここまで来れました。

社員も増え年齢も増え子どもも大きくなりました。

私も完全なおじさんになりました。

まだまだ、アクセルは踏み続けます。が、いつかそんなに遠くない未来に誰かに受け渡します。

そんな思いを楽しみながら、365日仕事・365日夏休みを楽しみながら楽しい仲間と頑張ります。

これを機会に、いつも応援してくれる方々にありがとうございますを伝えます。

Cycle Sports

大菱冷熱工業株式会社 下野正樹

今から10年近く前になりますが、とあるきっかけから趣味でロードバイク（自転車）に乗り始めました。

当初は一人で、「桂川サイクリングロード」や「鴨川サイクルロード」「琵琶湖界限」を気ままに走っていましたが、3人の息子達が成長するつれ、私の影響か、長男が乗り始め、続いて次男、お兄ちゃん達に追い付けとばかりに三男も。

今現在でも、高校2年の次男と中学1年の三男とは、様々な場所に走りに行っています。

走りに出れば最低でも20～30km、ときには100km越えのロングライドや、様々な地域で開催されている草レースにも参加して楽しんでおります。

中でも、中学1年になった三男ですが、私や2人の兄の影響もあり、小学4年の頃からロードバイクに興味を持ち始め、ジュニア用ですがロードバイクに乗り始めました。

乗り始めてすぐに、自転車競技の普及、小中高生の育成を目的とした、向日町競輪場を中心に活動されている「京都向陽サイクルスポーツクラブ」という団体で活動を始める事になりました。

練習活動は、京都、滋賀の高校生の自転車競技部の生徒達の練習が中心なので、入会させて頂いた当初は、小学生が三男1人だった事もあり、トラックの本コースは、なかなか走らせてもらう事が出来ず、トラックコースの内側にあるサブコースで、1人で周回する基礎練習のくり返し…ときには、指導者の方の都合もあり、まったく走れない日もありました。

そんな日々が続きましたが、本人はそれでも楽しかったのか、諦めず、めげないで根気よく練習に参加し頑張った甲斐もあり、小学6年になってからは、高校生の新入部員の生徒や、下部の生徒達と一緒に交じってコースを走らせてもらえるようになりました。

それでも、まだ小学生です。身体も小さく、自転車もタイヤサイズが24インチのジュニア用の小さなロードバイク…高校生に交じって1人小さな子どもが頑張って走っている姿は、とても可愛く、愛らしく見えたものです。

本人は必死だったでしょうが…（笑）。今年の4月に中学生になり、それを機に今まで乗っていたジュニア用の自転車から高校生達と同じ27インチのトラック競技用の自転車に乗せていただける事になりました。

又、今年に入りコロナ禍の影響で活動を自粛する時期もありましたが、徐々に入会者が増

え、現在では中学生は、三男も含め中学1年生から中学3年生の男女8名にまで増えました。

特殊で競技人口も少ないということもあるのか、8名中、私達の地元京都からは2名のみで、あとは、大阪1名、滋賀1名、三重1名、愛知3名と様々な地域から参加されています。

そんな状況で集まって来る子ども達は、やはり経験も豊富で身体も大きい強者ばかりです(笑)。中には、昨年のロードレースの全国ジュニアチャンピオン(U-15)になった子も参加されています。

三男にとっては、強いお兄ちゃん達から刺激を受けて、いい目標になっているようです。

そんな活動もしながらも、個別で各地域で開催されているロードレースにも参加しています。

京都では、美山サイクルロードレース、けいはんなサイクルレース。滋賀で、東近江クリテリウム、草津ナイトレース、守山クリテリウム大阪で、堺浜クリテリウム。三重で、四日市サイクルスポーツフェスティバル、等々小学生の頃は、U-12(12歳以下)のカテゴリーでの参加でしたので、レースによれば、表彰台にのぼる事もありましたが、中学になってからは参加カテゴリーがレベルアップして、一般成人の下位カテゴリーもしくは、U-15(15歳以下)での参加になるので、さすがに、中1の三男では、太刀打ちできません…。ですが、参加者の中には同じ学年の子ども達も参加していますので、その子達には、絶対に負けたくないという気持ちでレースに挑んでいるようです。

中でも今年参加した、8月の草津ナイトレースと、9月の東近江クリテリウムのレースは、どちらのレースも、それぞれ同年代の子と、終始抜きつ抜かれつの接戦で、草津はゴール前で競り負け、東近江はゴール前で競り勝ちと、面白いレースを見せてくれました。

しかしながら親としましては、一所懸命自転車に打ち込んでいる事は、大変喜ばしい事なんですけど、一歩間違えれば、大怪我につながる危険な競技なので、心配な部分もあり少々複雑な気持ちです。

そんなこんなで、乱文になりましたが、ここ最近では、私自身が自転車を楽しむというより、三男の自転車活動の、マネージャー兼メカニック兼運転手になっております。

でも、それはそれで子どもと共有できる、貴重な時間を過ごせているのかなと思っております。

令和2年度職業能力開発関係厚生労働大臣表彰受賞

馬場水道工業株式会社 代表取締役 馬場博嗣氏

令和2年11月9日、馬場水道工業株式会社 代表取締役であり、一般社団法人京都市公認水道協会 会長・京都府管工事工業協同組合 理事長である馬場博嗣氏に令和2年度職業能力開発関係厚生労働大臣表彰の受賞決定通知がありました。

長年、協会・組合の発展に寄与され、認定職業訓練校においては、次世代の技能労働者の育成に尽力した氏の受賞は大変喜ばしく、ここに謹んでお祝い申し上げます。

以下に主な経歴と、功績をご紹介します。



【主な経歴】

一般社団法人 京都市公認水道協会 会長（平成30年1月24日～現在に至る）
京都府管工事工業協同組合 理事長（平成30年1月24日～現在に至る）
全国管工事業協同組合連合会 副会長（平成30年10月17日～現在に至る）
京都府建築設備高等技術専門校 校長（平成30年1月24日～現在に至る）

【主な功績】

京都府建築設備高等技術専門校での授業において、講師として給排水仕様見積を12年、安全衛生を6年間務め、技能労働者の「人材育成」と「能力開発」を重点に、優秀な技能者の育成に尽力している。

また、配管技能者の資格取得や施工管理技士資格の取得を目指す対策講習会を積極的に主催し、その資格試験に対応するため、必要科目の基礎知識が得られる授業構成に努めている。

【主な受賞歴】

京都府職業能力開発協会会長表彰（職業訓練功労者） 平成16年11月13日
京都市長表彰（職業訓練功労者） 平成22年11月13日
京都府知事表彰（職業訓練功労者） 平成24年11月10日

黄綬褒章受章

三和管工株式会社 代表取締役 石倉宏氏

令和2年11月3日付けで2020年秋の褒章受章者が発令され、三和管工株式会社 代表取締役である、石倉宏氏が黄綬褒章を受章されました。水道協会・管工事組合を代表し、ここに謹んでお祝い申し上げます。

黄綬褒章とは、その道一筋に業務に精励し、他の模範となるような技術や事績を有する方に授与される大変栄誉のあるものです。

以下に主な経歴と、功績をご紹介します。



【主な経歴】

一般社団法人 京都府空調衛生工業協会 会長（平成28年5月30日～現在に至る）

一般社団法人 日本空調衛生工事業協会 理事（平成28年5月30日～現在に至る）

京都府建設産業団体連合会 副会長（平成28年5月30日～現在に至る）

【主な功績】

三和管工株式会社の代表取締役として管工事業に邁進すると共に、一般社団法人 京都府空調衛生工業協会の会長として業界を牽引されている。

氏は青年会議所入会を機に、現在はライオンズクラブに席を置き、社会福祉活動や社会奉仕を惜しまない。

また、会社としても25年間継続して寄付金活動を行っている。

【主な受賞歴】

一般社団法人 滋賀県空調衛生設備工業協会表彰（特別功労） 平成20年5月30日

建設事業関係功労者等国土交通大臣表彰 平成30年7月10日

全国管工事業協同組合連合会 顕彰 令和元年7月3日

Technology

ミヤオ設備株式会社 宮尾 亮 範

僕が物心ついた頃祖父母の家にあったテレビは右上にダイヤルがあるタイプでした。小学生のころにはカラーでビデオデッキが内蔵されていたり、高校生になると高額な液晶テレビになり、ビデオテープからDVDへ進化し、今では50型が5万円で買える時代に。そして家で見るのが当たり前だったテレビが今では携帯で見られるようになり、民放以外の選択肢が増え、いまやYouTubeの方が広告料が上回ったそうです。広告料が潤沢でないと民放各局は製作費を下げざるをえなく、規模の小さい番組になっていき、より視聴者が離れていくのは止められないでしょう。身近で一番わかりやすい例えがテレビや携帯で、テクノロジーはすごいスピードで進化しています。

そして先日5Gが解禁になりました。まだ順次拡大中ですがこれからのスタンダードになっていきます。3Gではメールや写真が送れ、4Gではデータの大きい動画も送れるようになり、5Gはどうなるのか。文字にすると通信速度が格段に上がり(4Gの100倍以上)、同時接続数が増える、遅延が少なくなるのでリアルタイムでデータを送受信できることによりロボットの遠隔操作などの有用性が高まるということです。と、いうことはです！今あるVRは映像の中で自分の目線でその場にいるような感覚になれますが、家族や友達とその場所を同時に共有することが可能になるということです。これはまさにドラえもののどこでもドアが体験できてしまうんです！人をVR内に投射することもできるでしょうし、ドアを開けば家族とハワイにいる！なんてことも可能になると思います。コロナ渦で海外に行きたくてもいけない人、体調崩してしまって動けない人、高齢で飛行機に乗れないけど思い出の地にもう一度行ってみたい夫婦の方たち等の希望が叶えられます。もちろん我々の仕事にも繋がってくることもかなり期待しています。我々の仕事や技術というのはロボットに任せられる部分は少ないと思っていますが、少子高齢化をうたわれる中で進歩していくテクノロジーに助けてもらわないと会社、業界を守っていけないかもしれません。まだまだ先の話ですが、5年もすれば世の中はがらりと様変わりしていると思いますので、色々楽しみですね！

常に頭は柔らかく、新しいものをどうにか取り入れられるようにアンテナ張って皆様と情報共有しながら業界の維持、発展に努めていきたいと思っています。

活動報告



9月24日 第1回京都市立幼稚園水廻り点検（上賀茂幼稚園）

今年度より京都市立幼稚園水廻り点検の活動をスタートしました。上賀茂幼稚園を皮切りに京都市内の全15幼稚園を順番に点検してまいります。事業所の近くや皆様の馴染みのある幼稚園の際にはぜひともご参加ください。

【京都市立幼稚園】

- ・上賀茂幼稚園
- ・京極幼稚園
- ・みつば幼稚園
- ・待賢幼稚園
- ・乾隆幼稚園
- ・翔鸞幼稚園
- ・中京もえぎ幼稚園
- ・楊梅幼稚園
- ・明德幼稚園
- ・西院幼稚園
- ・伏見板橋幼稚園
- ・伏見南浜幼稚園
- ・伏見住吉幼稚園
- ・深草幼稚園
- ・竹田幼稚園



例年実施している『1級管工事施工管理技士(学科)受験対策講座』ですが、コロナウイルス感染拡大防止のため、今年度は動画を作成し、水道協会のホームページにて公開いたしました。時間場所を選ばず、気になる点は繰り返し見ることができ、受講生にとっては便利な面もあったと思います。

WITH コロナの時代に感染防止と社会経済活動の両立のため、知恵と工夫を出し合い、新たなモデルの構築をしていきます。

協会・組合通信

月・日	京水発	京管発	件名
7. 17		25	令和2年度 第二種電気工事士試験（下期）のご案内
7. 31	25	26	7月 理事・監事会 議事録
8. 6		27	令和2年度 消防設備士試験 日程変更のご案内
8. 25	26	28	令和2年度安全優良職長厚生労働大臣顕彰に係る候補者の推薦について
8. 25	27		工事施工等における安全管理の徹底について
8. 28	29	30	顔写真入会員・組合員名簿作成のご案内
8. 28		31	令和2年度 第二種電気工事士試験のご案内 （下期筆記試験免除受験者用）
9. 1	28	29	永年勤続従業員表彰の申請について
9. 10		32	令和2年度（後期）1・2級技能検定（配管）受験のご案内
10. 21	30		令和2年11月7日（土）の臨時休業について
11. 16	31	33	災害見舞金支給について

協会・組合 近況報告

月・日	曜	時 間	行 事
9. 3	木	10:30	技能検定事務説明会（ルビノ堀川 事務局参加）
9. 8	火	19:00	青年会役員会（Zoom 開催）
9. 29	火	14:00	全管連 正副会長・部長会議 （大手町サンスカイルーム・Zoom 併用開催）
10. 6	火	19:00	青年会役員会（WEB 会議）
10. 15	木	16:00	財務委員会
10. 16	金	13:30	全管連 臨時総会・理事会（品川プリンスホテル）
10. 21	水	16:00	総務委員会
11. 4	水	19:00	青年会役員会（WEB 会議）
11. 6	金	9:00	令和2年度配管技能検定会設営（京都市上下水道局太秦庁舎）
11. 7	土	8:00	令和2年度配管技能検定会（京都市上下水道局太秦庁舎）
11. 13	金	13:30	全管連 経営委員会（全管連会館）、懇親会（ホテルバルクラシック）
11. 25	水	15:00 15:00 16:00	総務委員会 会計監査 理事・監事会

会員・組合員の異動

項 目	内 容	変 更 日
代表者の変更	株式会社 福田商会 (変更前) 代表取締役 福田 稔 (変更後) 代表取締役 川戸 伸輔	令和2年11月6日

訃 報

有限会社丸水設備工業 前代表者 浅田修殿 9月12日逝去されました。享年88才。
心よりご冥福をお祈りいたします。

合掌

訃 報

西村設備工業株式会社 代表取締役 西村靖夫殿 11月16日逝去されました。享年89才。
心よりご冥福をお祈りいたします。

合掌

令和2年度給水装置工事配管技能検定会

令和2年11月7日（土）に公益財団法人 給水工事技術振興財団主催の元、京都市上下水道局 太秦庁舎 水道技術研修施設にて、給水装置工事配管技能検定会が開催されました。あいにくの雨天開催ではありましたが、50名の方に受講頂きました。

今回は新型コロナウイルスの影響が懸念されましたが、検温やマスクの装着、消毒液での感染症対策を徹底し、例年以上に受講者の健康・安全に配慮した取り組みで臨みました。

まず初めに、主催者を代表して、公益財団法人 給水工事技術振興財団 教務係長 新保 長知様よりご挨拶を頂いた後、実技総括監督員の水道局管路課 担当課長 下坊 晃弘様より受験生の皆様へ激励のお言葉を頂戴致しました。

試験前の模範演技として前澤給装工業株式会社様の実演頂いた後、受講者はA班・B班・C班に分かれて試験に臨みました。



公益財団法人 給水工事技術振興財団
教務係長 新保 長知様



実技総括監督員 京都市上下水道局 水道部
水道管路課 担当課長 下坊 晃弘様



前澤給装工業株式会社様による模範演技の様子



実技試験に取り組んでいる受講生

「京都 web ものづくりフェア 2020」

令和 2 年度京都府職業能力開発促進大会における職業訓練関係表彰 及び職業訓練生作文コンクールの受賞者の表彰式出席について

京都府建築設備高等技術専門校

今年は、年初からの新型コロナウイルス感染症の影響により、「京都ものづくりフェア 2020」が残念ながら休止が決定されました。

この催しは、伝統産業から先端産業のものづくりのすばらしさ、大切さを多くの方々に知っていただくとともに、京都府内の優れた技術や技能を間近で見たり体験していただくことにより、学びの機会を提供し、「ものづくり」への関心を高め、職業選択の機会を提供するとともに、将来の人材育成を図ること、またこの京都府ものづくりフェアを通じて各団体でコミュニケーションを図り、ネットワークを構築することが出来るように京都府ものづくりフェア実行委員会（京都府・京都市・京都府職業能力開発協会・京都府技能士連合会ほか）の主催により、昭和 56 年度から毎年開催されてきましたが、今年度は開催が休止となってしまいました。しかし、多くのお客様を迎えて行う大規模イベントは休止となりましたが、その代替イベントとして web を活用したものづくりの魅力の発信を行うことが検討され、京都府管工事工業協同組合及び京都府建築設備高等技術専門校も「京都 web ものづくりフェア 2020」に参加する事を決定しました。内容は、管工事のお仕事紹介や京都ものづくりフェアで毎年行っている、給配水管材料を使った体験教室をより進化させた、「管工事の部材を使った工作にチャレンジしよう」と題し、『水道パイプをつなげてかんたん！空気てっぼう編』を出店することとしました。Web 上で動画を見ながら、多くの子どもたちや親子で自分独自の空気てっぼうを作ってもらい工作の面白さや夏休みの宿題等に活用してもらえればと考え出展をしました。

今年は、新型コロナウイルス感染症の影響で大きく予定が変更となり、web で新たな取り組みが出来たことは、京都府管工事工業協同組合 青年会 松田会長はじめ役員の方々が、動画の制作等に夜遅くまでご尽力を頂いた結果完成する事が出来たことに感謝いたします。本当にありがとうございました。

次に大規模集客型イベントは休止となりましたが、例年は「京都ものづくりフェア」の開催と同じ日に行われている京都府職業能力開発促進大会の職業訓練関係表彰及び職業訓練生

作文コンクールの受賞式が、出席者を限定し、新型コロナウイルス感染の感染防止を徹底して、職業訓練関係功労者表彰及び職業訓練終了永年勤続表彰並びに職業訓練生作文コンクールの表彰式が令和2年11月7日（水）午前10時から京都府総合見本市会館（京都パルスプラザ）3階稲盛ホールで開催されました。

また、以下で本校の関係者の中から表彰されました方々全員を報告します。（敬称略）

*職業訓練功労者

◎京都府知事表彰（職業訓練功労者）

安田 浩治〔株式会社安田管工〕

◎京都市長表彰（職業訓練功労者）

山本 真義〔株式会社五光商会〕

◎京都府職業能力開発協会会長表彰（職業訓練功労者）

下野 正樹〔大菱冷熱工業株式会社〕

鈴木 顕一〔株式会社ウイシステム淀〕

加藤 炳弘〔京栄水道株式会社〕

中村 信次〔有限会社飯田工業所〕

◎京都府職業能力開発協会会長表彰（訓練生派遣事業主）

津田 誠〔株式会社津田工業所〕

◎訓練生作文コンクール 京都府技能士会連合会長賞

山本 雅博〔京都府管工事工業協同組合〕



京都府技能士会連合会長賞を
受賞した当組合の山本雅博 職員



表彰者の集合写真

風塵抄

大原 正

「長恨歌」 ちようごん か

玄宗と楊貴妃の悲劇の実話を歌った愛の名作であり、七言古詩、120句、840字の大長編叙事詩で、「琵琶行」とともに長編の双璧といわれ、白楽天の文名を不朽ならしめたものである。

以下に粗筋を述べる。

玄宗は絶世の美女を捜し求めて楊貴妃を手に入れたが（時に玄宗 61 才、楊貴妃 27 才）、その寵愛が度を過ぎたので、民衆の恨みを買ひ、安史の乱を惹き起こした。長安から遥かな西南の四川に逃げる途中、馬嵬の駅で楊貴妃（37 才）とその一族は殺された。玄宗は 2 年後に長安に帰ったが、楊貴妃のことが忘れられず、道士に頼んで、その魂のありかを捜させ、終に仙宮の中に彼女を捜し当てたのであった。

この構成は大きく分けて 3 段からなる。

第 1 段では、玄宗が楊貴妃を寵愛する経過と、宮中での栄華歡樂の様子が描かれる。

「漢皇重色思傾国
御宇多年求不得」

漢皇は色を重んじて傾国を思う
御宇に多年求むれども得ず

漢皇とは李夫人を愛した漢の武帝を指すが、これは今も君臨する唐王朝に遠慮して玄宗と名指さなかった。

傾国とは国を危なくするほどの美人。李延年の詩「北方有佳人 絶世而独立 一顧傾人城 再傾人国」とある。

御宇は天子の治世

多年求不得は多年の間 求めても得られなかった

初句はこれより始まるが、特に有名な処だけを拾ってみよう。

「春寒賜浴華清池

春寒うして浴を賜う華清の池

温泉水滑洗凝脂
侍兒扶起嬌無力
始是新承恩沢時」

温泉水滑にして凝脂を洗う
侍自扶け起すも嬌として力無し
始めて是れ新たに^{おんたく}恩沢を承くるの時

華清池は長安の東の郊外、驪山^{りざん}の麓にあった華清宮の温泉
凝脂は白く滑らかな膚、
嬌はなまめかしく甘えた様子
恩沢は天子の寵愛　ここに天子の寵愛がはじまった

「後宮佳麗三千人
三千寵愛在一身
金屋粧成嬌侍夜
玉楼宴罷醉和春」

後宮の佳麗は 3000 人
三千の寵愛は一身に在り
金屋にて粧成り嬌として夜に侍し
玉楼にて宴に罷んで酔いて春に和す

後宮には美女が 3000 人もいるが、その 3000 人の中の一人に寵愛が集まった
佳麗は美女をいう
金屋玉楼とは美しい立派な御殿
美しい立派な御殿の中で化粧も見事に嬌として夜に皇帝にはべる
酔和春は、酔い心地のまま春ののどかな気分にとけこむ

しかし、それは突然に崩壊する。何の前触れもなく、戦乱によって玄宗と楊貴妃の幸福は
もろくも崩れ去るのである。

これが第 2 段である。

「九重城闕煙塵生
千乗萬騎西南行
翠華揺揺行復止
西出都門百餘里
六軍不發無奈何
宛轉蛾眉馬前死」

九重^{じゅうけつ}の城闕 煙塵生じ
千乗萬騎 西南に行く
翠華 揺揺として行いて復た止まり
西のかた都門を出ること百餘里
六軍發せず 奈何ともする無く
宛轉たる蛾眉 馬前に死す

九重城闕は宮殿のこと。

千乗萬騎は天子の軍隊。

西南行は西南の四川の蜀の成都を目指して行く。

翠華^{すいか}は天子の旗。

六軍^{りくぐん}（周代の軍制では一軍は1万2500人で、天子は6軍の計7万5000人を率いる）は天子の軍隊。

宛轉蛾眉^{がび}はすんなりと形のよい美人の眉。

馬前死は兵士の要求によってやむを得ず楊貴妃を殺させたことを指す。

以下、第3段は空想の世界に飛躍して、東海蓬萊の仙宮に楊貴妃を再現させる。

最後に「天長地久有時盡 此恨綿々無絶期（天地は悠久といえども、いつかは尽きることもある。しかし、この悲しみは綿々と続いて絶えることはないであろう）」という句で、この長詩を締めくくっている。

「在天願作比翼鳥	天に在りては願わくは比翼の鳥となり
在地願為連理枝	地に在りては願わくは連理の枝とならんと
天長地久有時盡	天は長く地は久しくも時有りてか盡きん
此恨綿々無絶期」	此の恨みは綿々として絶ゆるの期 ^{とき} 無からん

天にあっては比翼の鳥として、地にあっては連理の枝のように二人は一緒に添い遂げようと思ひ

此恨とは相思別離の悲しい思ひ、恋の深い思ひ、綿々とは長く続いて絶えないこと

以上に概説したように、この詩は叙事詩の体裁で物語詩でもある。8世紀の偉大な唐の玄宗皇帝と、その愛人・楊貴妃の悲劇的な恋物語で、漢詩の中ではストーリーを持った珍しい作品である。さらに全体の120句のうち、玄宗と楊貴妃の生前の描写は、前半の40句に過ぎず、楊貴妃が死んでからの玄宗の心境に後半の80句が費やされ、この長詩の主体を占めていることも大きな特徴である。

また、この「長恨歌」は平安以降の日本文学に多大な影響を与えた。「源氏物語」の桐壺の巻での、桐壺帝と桐壺更衣の悲恋の描写には、「長恨歌」を髣髴^{ほうふつ}とさせる部分が多くあって、当時の貴族層の誰もが知っている「長恨歌」のエピソードを、紫式部は上手く平安王朝風に換えて物語に取り入れている。

さらに、菅原道真は白居易の忠実な祖述者であり、平家物語にもあちこちに引用されてい

る。また、今昔物語、太平記、能、江戸時代の庶民文学に至るまで、日本文学のほぼ全域で取り上げられているのである。

備考

^{げんそう}玄宗—唐の第6代皇帝。諱は隆基。仏教僧達の度牒（宗教法人資格）の見直し、税制改革、節度使制の導入など、治世の前半は「^{かいげん}開元の治」と呼ばれる善政で、貞観の治と並び称される中国史上における安定期の一つで、唐の絶頂期を迎えたが、後半は楊貴妃を寵愛したことによって安史の乱の原因を引き起こした。

^{かいげん}開元の治—開元年間（713～41年）に唐の6代皇帝の玄宗が行った中国史上で最高の政治の安定と繁栄の時代で、唐は絶頂期を迎えた。

^{ようきひ}楊貴妃—姓は楊、名は玉環。玄宗の息子の寿王の妃であったが、玄宗はこの女に惚れて、寿王から引き離し縁を切るために出家させてから改めて後宮に迎え入れた。

^{びわこう}琵琶行—白居易の45才の作で、世界で一番美しい詩といわれる。

^{あんしらん}安史の乱—反乱首謀者の安禄山と、その部下の史思明の名をとって呼ばれた）を惹き起こした。長安から四川「天府之国」といわれた。

^{しせん}四川—中国の西南部に位置し、東部には四川盆地が広がり、温暖で肥沃な米作地であることから「天府之国（豊かな成都平原の中にあって、唐の時代から蜀錦を産出するため錦城の別称を持ち、芙蓉の花を市花とするために芙蓉城の別称を持った。

^{ばかい}馬嵬—長安の西方50キロメートルの地。

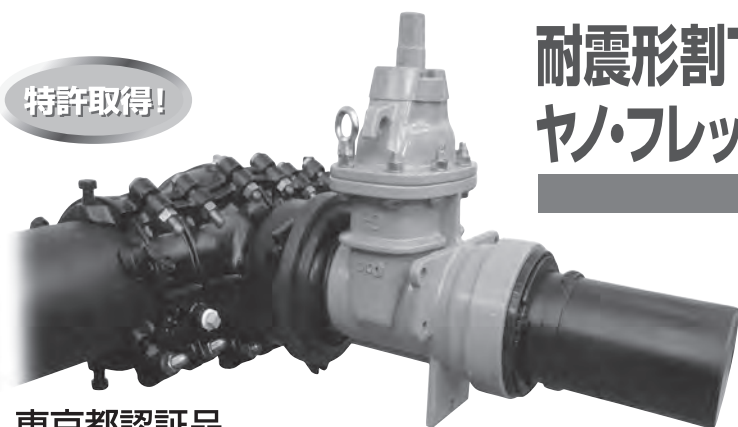
^{ひよくのとり}比翼鳥—雌雄それぞれが翼と目を一つしか持っておらず、雌雄が一体とならなければ飛べないという想像上の鳥。

^{れんりのえだ}連理枝—2本の樹木の枝、あるいは1本の樹木の枝がいったん分かれて癒着結合したもの。自然界では少なからず見られる。城山八幡宮（愛知県名古屋市）、賀茂神社（滋賀県近江八幡市）、志賀神社（福岡県福岡市）に見られる。男女の深い契りのたとえ。

耐震形割T字管 シリーズ

割T字管を含めたすべての箇所で離脱防止性能3DkN以上
ダクタイトル鑄鉄管不断水工法におけるフランジレス分岐

特許取得!



耐震形割T字管
ヤノ・フレックスT字管TII型[®] シリーズ I
TII-07

特長

- 分岐部は360度すべての方向に15°の可とうが可能

東京都認証品

耐震形ヤノT字管TII型[®] シリーズ II
TII-12

特許取得!



特長

- 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。

耐震形ヤノT字管K形[®] シリーズ III
TN-14K

特許取得!



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/大阪市北区梅田1-1-3-1900(大阪駅前第3ビル)

TEL.06(6344)1144(代表) FAX.06(6344)7942

※本広告掲載の、製品の的外観・仕様は予告なく変更する場合があります。



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
断水水替工法です。

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

◆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



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

KITZ

株式会社 **キッツ**

本社 〒261-8577 千葉市美浜区中瀬1-10-1
パルプ事業統括本部 国内営業本部

給装営業部
関西給装事務所 ☎06-7636-1061
〒550-0013
大阪市西区新町1-34-15 グレンチェックビル
<https://www.kitz.co.jp>

水まわり
もっとラクにナーレ
ラクナーレ

SANEI

ラクのせトレでバスルームがスツキリ。
こだわりの清掃性でお掃除もラクラク。
ラクナーレのバスルーム用混合栓。



■ラクのせトレー

小物を乗せられるトレー付き。
収納の少ないユニットバスにも
おすすめです。



掃除しづらい水栓の接続部を
カバーして汚れを防止します。

■2スタイルパイプ

1台2役。パイプあり・なしを使い分けできます。
お風呂の形状に合わせて、使い方の好みで選べます。



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

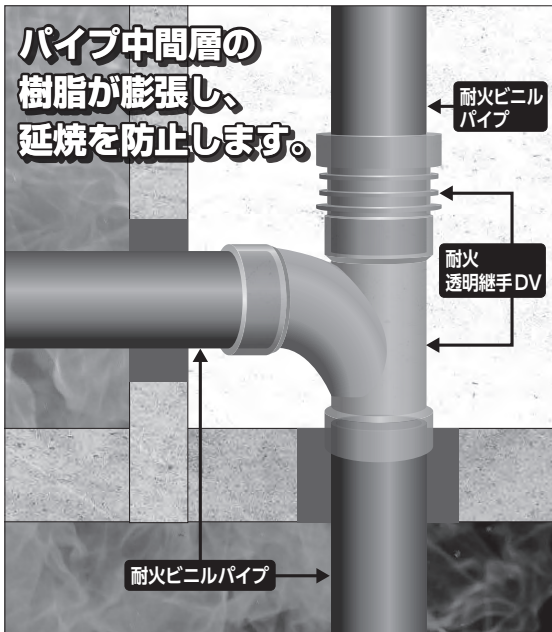
ホームページ <http://www.kyoto-kizai.co.jp>



KC耐火ビニルパイプ・KC耐火透明継手DV

国土交通大臣認定取得
消防性能評定取得

優れた特長を備えた耐火ビニルパイプ・継手で耐火排水管路を実現!



パイプ中間層の
樹脂が膨張し、
延焼を防止します。

耐火ビニル
パイプ

耐火
透明継手DV

耐火ビニルパイプ

構造

KC 耐火ビニルパイプ

硬質ポリ塩化ビニル樹脂
(膨張黒鉛入り)

三層構造



KC 耐火透明継手 DV

硬質ポリ塩化ビニル樹脂
(難燃剤入り)

透明継手



メリット

施工性

- ・軽量で扱いやすい。
- ・切管がしやすく、切りくずが少ない。

コスト縮減

- ・既設立て管のスラブ貫通部の径を大きくする必要がない。
- ・材料費、施工費のトータルコストを抑えることができる。

信頼性

- ・継手は透明なので
接着剤の塗り忘れ、
挿入不足を防止で
きる。

目視確認



- ・金属管と異なり腐食
しない。

株式会社 Kubotaケミックス

本社 TEL(06)6648-2375

東京本社 TEL(03)5246-7800 <https://www.kubota-chemix.co.jp>

アスファルト・コンクリート受入 建設残土・砕石 販売
 道路大型カッター・サークルカッター・ダイヤ工事



株式会社 洛東建設

本社/吉祥院リサイクルセンター/吉祥院販売所
 〒601-8177 京都市南区上鳥羽馬廻35-2
 ホームページ <http://www.rakuto.info>

TEL 075-661-6552
 Fax 075-671-9109



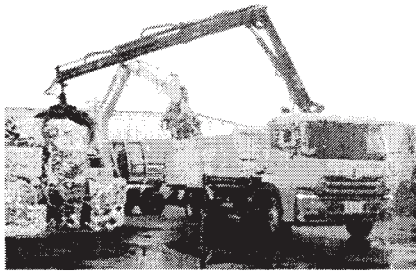
TOTO技術相談室 電話:0570-01-1010 受付時間:(平日)9:00~18:00(土曜日)9:00~17:00(日・祝・夏期休暇・年末年始を除く) 専門家コーナー「COM-ET」www.com-et.com TOTOホームページ <https://jp.toto.com>



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

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

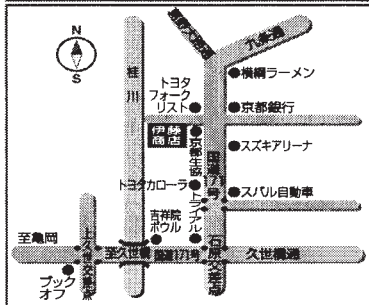
金属リサイクルプラント

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

本社工場 周辺地図



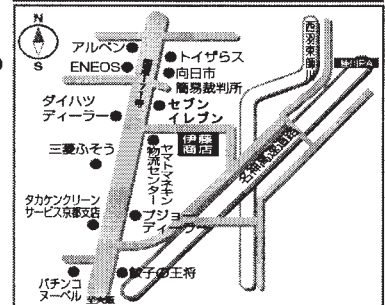
〒601-8382 京都市南区吉祥院石原上川原町6

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。

向日工場 周辺地図



〒617-0004 向日市瑞冠井町南金村11-1

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

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



ショウワサイレントシステム

研ぎ澄ましたデザインは、
トイレの空間を、変えていく。

トイレは、
変われ

LIXIL

SATIS S^{new}



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



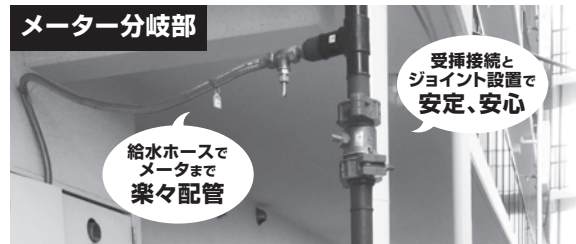
VP配管より
工期50%短縮!!



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

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



横浜ゴム認定 高圧ホースアッセンブリーセンター



※スマートフォン画面はイメージです。

無線通信対応アプリ

KAWAMOTO *i*

対応機種 KFE形/KFEH形/KFED形 / SDP-R形

Android
及び iOS
対応

Bluetooth®

スマートホン

Bluetooth®

ポンプ

※通信距離は保証するものではありません。
通信環境とスマートフォンの性能により異なります。

リアルタイムデータを表示

来歴やポンプ設定値の表示

メンテナンス報告書の作成補助

など

大切な「水」をあなたへ

川本ポンプ

<https://www.kawamoto.co.jp>

〈京都支店〉 〒612-8429 京都市伏見区竹田西段川原町 140
TEL (075) 645-1011 FAX (075) 646-2033

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

CD-ROM版

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


京都市公認水道協会特約店 割引制度があります

お葬式
家族葬

公益社

☎ 0120-004-200

24時間365日対応、無料相談



公益社WEBサイト

北ブライツホール 堀川紫明	中央ブライツホール 五条東山
南ブライツホール 油小路八条	西ブライツホール 五条西大路
山科ブライツホール 五条外環	伏見ブライツホール 丹波橋新堀川北
向島宇治ブライツホール 宇治槇島	大津ブライツホール 大津駅南

別邸 向島宇治 宇治槇島 別邸 大津 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、一歩一歩。

本社

TEL 075-365-8000 FAX 075-365-8080
〒600-8172 京都市下京区不明門通五条下る二丁目下平野町 483 番地 1

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

AKT/Oグループ

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

…一般祭壇価格より割引
(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。

株式会社セレマ
経産大臣許可 互第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・タイル割)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

検索機能充実の

WEBカタログ

ホームページはこちら▶

はホームページから!

TABUCHI WEB CATALOG



技術と信頼のトレードマーク

NIPPO

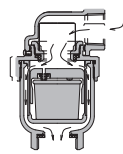
給水立て管の負圧破壊と自動空気抜き

吸排気弁 NAV-S ODC III

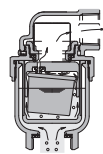


NAV-S 20

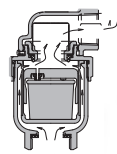
●小型コンパクト設計



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 日邦バルブ

https://www.nippov.co.jp/

素敵な創造~人へ・未来へ

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

大阪営業所

〒541-0045 大阪市中央区道修町2-6-6

塩野・日生ビル

TEL(06)6210-2563 FAX(06)6210-2564

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43番地

TEL 075-801-5136

FAX 075-801-7554

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

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>

〒611-0041 京都府宇治市槇島町落合119 TEL 0774-21-0011 FAX 0774-21-0022

ホームページ会員募集中!! 「見やすく、使いやすく」見たい情報にもすばやくアクセス!! 検索

エリア・ウィンド 株式会社

株式会社 北斗プリント社

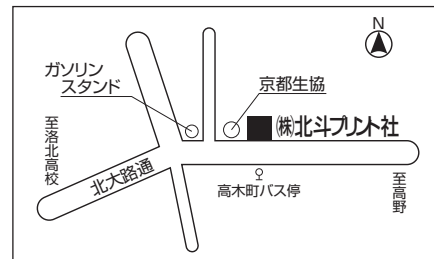


〒606-8540 京都市左京区下鴨高木町38-2

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

＼観光に、仕事に、日々の移動に／

当日予約なし利用OK



エムケイハートレンタカー



京都駅八条口

出町柳店

MKタクシー VIPステーション内
(ホテルスタイルズホテル1F、京都駅八条口のりば)

京阪出町柳駅より徒歩5分

☎ **0120-557-002**

貸出・返却時間 **9:00 ~ 18:00**

<https://heart-rentacar.com/> ▶▶





おまきに車検



京都 14 か所
エムケイ石油の
ガソリンスタンドで
受けられます!

早期予約(6ヶ月前)で車検料金 **6,000**円引きなど

最大 **20,000**円引き!

さら
さら
に

10 ガソリン・軽油
円/L引き!

★他にも割引・特典あり! お問い合わせは▶▶(本社)TEL(075)681-8501 FAX(075)662-3122

立ちどまらない保険。

MS&AD 三井住友海上

三井住友海上の安心



www.ms-ins.com

働けなくなったとき、
毎月の安心をお届けします。

& LIFE
アンドライフ
くらしの応援ほけん
新収入保障保険 (払込期間中継続約返戻金全部) 無配当

MS&AD 三井住友海上あいおい生命

就労不能や障害、介護のリスクに毎月の年金で備えることができます

障 害



介 護



就労不能



MS関西株式会社 京都支店 担当: 田中
〒600-8090

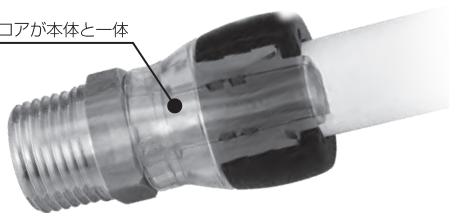
京都市下京区綾小路烏丸東入竹屋之町 266 5F
TEL 075-353-4150 FAX 075-353-4151

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



樹脂製ヘッダ

QSJC回転ヘッダ



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/>

SEKISUI

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



エスロン®

■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)

耐火VPパイプ配管システム

エスロン®プラスチック単管式排水システム

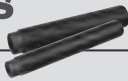
(材)日本消防設備安全センター性能評定
令8区画(2時間耐火)取得品

耐火プラADシステム

耐火プラAD継手
(FS-PAD)



耐火VPパイプS
(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)



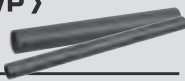
単管式排水システム

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

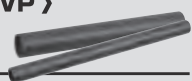
改修工事にも
最適

中空壁の貫通も可能

耐火DV継手
(FS-DV)



耐火VPパイプ
(FS-VP)



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