

京都 水の香

487号



2024. 5

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

○令和5年度 給水装置工事主任技術者研修会を開催	1
○震災被災地の早期復興を願い京都市に義援金寄託	3
○京都府建築設備高等技術専門校 令和5年度修了式並びに令和6年度入校式	4
○青年会 PR	7
○青年会ページ	11
○不景気打開について 加藤 友成	12
○私の趣味 神田 拓哉	14
○賛助会員 特設 PR ページ「株式会社 井尻商会」	16
○協会・組合近況報告	17
○協会・組合通信	18
○会員・組合員の異動	18
○風塵抄「藤原三代と金色堂」 大原 正	19
○編集後記	21

表 紙 写 真

第40回写真コンクール作品（テーマ「自由」）

優秀賞 山崎 麻美様（（一社）水道協会）

（寸評） 見た人の記憶に残るインパクトがあります。力強い写真でありつつも、少女を見る撮影者の温かい心が感じられます。流し目の先には何があるのでしょうか・・・

写真家 小松 眞一

令和5年度 給水装置工事主任技術者研修会を開催

さる3月23日、全会員を対象に『令和5年度給水装置工事主任技術者研修』を京都水道会館3Fにて開催いたしました。

第1部では京都市上下水道局職員より、給水装置工事主任技術者の職務、給水管の特徴や留意点、給水装置の維持管理などをご説明いただきました。第2部では、京都市公認水道協会職員より、給水装置工事にかかる注意事項について具体的に説明いたしました。第3部では、賛助会員による商品説明と取扱留意点についてご説明いただきました。

なお、本研修は指定更新時の確認項目において給水装置工事業者主任技術者の研修の受講実績としていただくことができます。



馬場会長より開会のあいさつ



講師 村上さま（京都市上下水道局）



講師 寺本さま（京都市上下水道局）



講師 園本職員（京都市公認水道協会）



講師 瓦谷職員（京都市公認水道協会）



賛助会員 5 社によるブース出展と商品紹介
上から、株式会社オンダ製作所、株式会社川西水道機器、杉本商事株式会社、株式会社日邦バルブ、株式会社 LIXIL

震災被災地の早期復興を願い 京都市に義援金寄託

この度の令和6年能登半島地震において、被害を受けられた皆様に心よりお見舞い申し上げます。

さる3月29日、京都市役所を訪れ、1月1日に発生した令和6年能登半島地震の被災地への義援金100万円を、京都市公認水道協会と京都府管工事工業協同組合より松井孝治市長に寄託いたしました。本会より馬場博嗣会長、奥村昇三副会長、浅田事務長が訪れ、松井市長、吉川雅則公営企業管理者上下水道局長に出迎えていただきました。なお、義援金は、日本赤十字社を通じて被災地に届けられます。



お礼とご報告

京都府管工事工業協同組合にて義援金の取りまとめをさせていただいたところ、64の事業所・個人より219万円の義援金が寄せられました。お預かりいたしました義援金は、京都府下組合分と併せ全国管工事業協同組合連合会に送らせていただきました。

皆さまからのご厚意に深く感謝いたします。

京都府建築設備高等技術専門校 令和5年度修了式並びに令和6年度入校式

京都府建築設備高等技術専門校 教務主事 岡田正彦

京都府建築設備高等技術専門校の令和5年度修了式（第64期生）並びに令和6年度入校式（第65期生）を4月5日（金）に、京都水道会館3階大会議室において執り行いました。

本年度の修了式・入校式は、新型コロナウイルス感染症による行動制限の緩和の方針を受け、京都府知事様（代理）、京都市長様（代理）、京都市公営企業管理者上下水道局長様、京都府職業能力開発協会会長様（代理）のご臨席を賜りました。

馬場校長は冒頭の挨拶で、専門校の運営にご尽力いただいた関係各位へ感謝の意を表されました。また修了生には、日々の業務に加えて1年間の訓練課程を修了した事への慰労と全員が揃って卒業を迎えられた事へのお祝い、そして今後も訓練校で学んだ知識や技能を活かして日々の仕事に取り組み、次世代を担う技能者として大きく飛躍していただきたいと激励の言葉がありました。

続いて、修了生5名に対し修了証書と技能照査の合格証書を授与されました。

次に、修了生の中で優秀な成績を残した優秀修了生表彰状授与があり、令和5年度は京都府知事賞、京都市長賞、京都府職業能力開発協会会長賞、学校長賞、精励賞がそれぞれ授与されました。

また、永年勤続していただいた講師1名に永年勤続講師表彰の紹介がありました。

続いて、京都府知事様、京都市長様、京都市公営企業管理者上下水道局長様、京都府職業能力開発協会会長様から祝辞を頂戴し、修了生を代表して叶誉之君〔株式会社叶機械設備工業〕が「諸先生方の熱意のある指導により一年間楽しく勉学に励むことができました。今後も、その教えを教訓にして立派な配管技能者となるよう努めます。」と心新たに実践へ挑む意気込みが伝わる謝辞を述べられました。

最後に、令和6年度の入校生7名の紹介を行い、代表して川端晃希君〔株式会社キンキ・プランニング〕が、「伝統ある当校の訓練生としての誇りと自覚を持って勉学に励み、校則や指導者の指示を遵守して立派な配管技能者となり社会に貢献できる人材となることを誓います」と力強く誓いのことばを述べ、これからの訓練を修了する強い意志を伝え式典を終えました。

【来 賓】

- ・京都府知事様 ^{にしわき} 西脇 ^{たかとし} 隆俊 様
代理 京都府商工労働観光部人材育成課 参事 ^{あさやま} 浅山 ^{よしこ} 淑子 様
- ・京都市長 ^{まつい} 松井 ^{こうじ} 孝治 様
代理 京都市産業観光局産業企画室
担い手確保・育成対策係長 ^{はやし} 林 ^{ふみあき} 史明 様
- ・京都市公営企業管理者上下水道局長 ^{よしかわ} 吉川 ^{まさのり} 雅則 様
- ・京都府職業能力開発協会 会長 ^{さかくち} 阪口 ^{ゆうじ} 雄次 様
代理 専務理事 ^{かのう} 加納 ^{のぶあき} 伸晃 様

【成績優秀で表彰された修了生】

- 京都府知事表賞
^{かのう} 叶 ^{たか} 誉 ^{ゆき} 之 (株)叶機械設備工業)
- 京都市長表彰
^{とし} 俊 ^{なり} 成 ^{りゅうのすけ} 龍之介 ((有)俊成設備)
- 京都府職業能力開発協会 会長表彰
^{すぎ} 杉 ^{もと} 本 ^{まさ} 政 ^し 司 (三興設備(株))
- 京都府建築設備高等技術専門校 学校長表彰
^{まつ} 松 ^{おか} 岡 ^{しゅう} 柊 ^き 貴 ((有)松岡工業)
- 京都府建築設備高等技術専門校 精励賞
^{さが} 相 ^ね 根 ^{けい} 圭 ^た 太 (株)本田設備)

【永年勤続講師表彰者】

- 勤続 5 年表彰・京都市上下水道局 水道部 施設課
^{よこ} 横 ^た 田 ^{けんたろう} 健太郎 先生 (上水道概論)

【令和 5 年度修了生】

- ^{かのう} 叶 ^{たか} 誉 ^{ゆき} 之 (株)叶機械設備工業)
- ^{さが} 相 ^ね 根 ^{けい} 圭 ^た 太 (株)本田設備)
- ^{すぎ} 杉 ^{もと} 本 ^{まさ} 政 ^し 司 (三興設備(株))
- ^{とし} 俊 ^{なり} 成 ^{りゅうのすけ} 龍之介 ((有)俊成設備)
- ^{まつ} 松 ^{おか} 岡 ^{しゅう} 柊 ^き 貴 ((有)松岡工業)



入校式の様子



修了式の様子

【技能照査合格者】

か の う 叶	た か 誉	ゆ き 之	(株)葉機械設備工業
さ が 相	ね 根	け い 圭	太 (株)本田設備
す ぎ 杉	も と 本	ま さ 政	し 司 (三興設備(株))
と し 俊	な り 成	り ゅう 龍	の す け 之 介 (有)俊成設備
ま つ 松	お か 岡	し ゅう 終	き 貴 (有)松岡工業

【令和6年度入校生】

か わ 川	ば た 端	こう 晃	き 希 (株)キンキ・プラミング
き 木	そ 曾	けん 謙	た ろう 太郎 (三興設備(株))
さ わ ら 椹	ぎ 木	け い 慧	た 大 (株)椹木管工所
さ わ ら 椹	ぎ 木	たい 泰	ち 地 (株)椹木管工所
は っ 服	と り 部	けん 健	し ん 心 (株)安田管工
みな み 南	や ま 山	こう 幸	じ 治 (幸建)
む ら 村	た 田	りん 琳	き 輝 (株)竹村商会



MS&AD
三井住友海上
www.ms-ins.com

安心のゴールキーパーでありたい。

GK

クルマの保険
 すまいの保険
 ケガの保険

あなたの挑戦のそばに
三井住友海上はいつもいます。

株式会社オンダ製作所 勉強会の開催

～新商品プレゼン及びディスカッション～

令和6年3月8日（金）に京都水道会館にて、『株式会社オンダ製作所』から講師をお招きして勉強会を開催いたしました。

冒頭には青年会の宮尾会長より挨拶があり、「賛助会員でもあるオンダ製作所様の製品について、身近にありながらも実は知らない事がたくさんあるのではないかと思います。日頃の施工上での疑問点やいかに効率良く施工できるかなど、この場を大いに活用して、皆の見識を深めて欲しい。分からないことがあったら何でも聞いてみましょう！」と和やかな雰囲気を作ってくださいました。

新製品については、主に架橋ポリエチレン管と外形シール構造の継手について説明を受けました。架橋ポリエチレン管は、①伸縮性に優れる ②キズに強く、埋設も可能 ③巻グセが少ないため袋から取り出しやすく、施工スピードアップと他にはない優れた要素を兼ね備えた管です。耐熱性及び耐寒性にも優れておりますので、給水・給湯における市場規模も約75%と広く使用されています。

講師の方々も自社製品のサンプルを持参され、スライドと共に熱心にご説明頂きました。多くの積極的な質問が飛び交い、価値ある勉強会となりました。



宮尾会長より冒頭挨拶



勉強会の様子



サンプルを参考にした説明



こちらの質問に丁寧に応えていただきました

株式会社オンダ製作所 工場見学会を実施しました！

令和6年4月12日（金）、13日（土）の1泊2日のスケジュールで、岐阜県関市にある「株式会社オンダ製作所 関工場」の工場見学へ行ってまいりました！今回は京都の青年会主催のもと、和歌山市管工事業協同組合の青年部にもご参加いただき、同じ青年メンバーとして交流も深めてきました。

1日目、旅の始まりとしては文句のつけようのない程の快晴で、まずは出発前の記念撮影！みんな太陽にも負けにくいぐらいのまぶしい笑顔で幸先の良いスタートがきれました。道中の昼食も美味しくいただき、関工場へと到着です。

和歌山市の青年部と合流し、なんと一眼レフを持ったカメラマンに社屋前で記念写真を撮っていただきました。その後は職員の方による懇切丁寧な説明のもと、今回の趣旨である工場見学を実施いたしました。オンダ製作所様の特徴的な仕組みとして、「リサイクルプロダクツシステム」が挙げられます。これは原料から製品まで一貫して生産するシステムで、途中工程に発生する切粉・残材等を回収し、再度溶解して使用することにより、限りある資源を有効活用し地球環境保護にも貢献できるものです。工場内の撮影は厳禁のため写真でご紹介できないのは残念ですが、昨今話題になっているSDGsにも配慮した内容ですので、大変学びの多い場でもありました。

その後は場所を旅館へと移し、京都・和歌山の青年チームとオンダ製作所様で懇親会です。本年度、京都の青年会では20代を中心に若手メンバーが役員として加入してくれました。ちょうど和歌山市の青年部にも年齢が近い世代が所属されていたので、対外的に交流を深めるいい機会だったと思います。

2日目、和歌山の青年部とは別れ、京都の青年会は観光を楽しみました。前日の余韻のためか一部メンバーがグロッキー状態でしたが、そこは若手のパワーでのりきりました。夕方に京都へ帰着し、それぞれ帰路へ。当日の夜はぐっすり眠れたことでしょう。

2日にわたり天候にも恵まれ大変有意義な時間を過ごすことができました。

ご対応くださった株式会社オンダ製作所の皆様、遠方よりご参加いただきました和歌山市管工事業協同組合青年部の皆様、本当にありがとうございました。



出発前の記念撮影♪



バス車内でワイワイ



お昼はすき焼きの食べ比べ！



和歌山市青年部と合流



工場前でパシャリ



懇親会参加者で記念に



自己紹介中



二次会は京都メンバーで



十八楼さんありがとうございました



岐阜かがみはら航空宇宙博物館にて



子ども達よ、大志を抱け

株式会社竹村商会 竹村 慎吾

「将来、プロ野球選手になるのが夢だっていう子ってどのくらいいる？」

息子が小学校3年生の時に野球をやりたいと言い出し、少年野球を始めて2年。今では何故か私がチームの監督をやることになったのだが、この質問をすると、上手、下手関係なく全員の手が挙がった。

野球人気の低迷のせいなのか、地上波でのプロ野球放映も減り、昔のようにテレビで野球観戦をすることもほとんど無く、年々野球人口も減っていく中で、野球が大好きで、目をキラキラさせ、誇らしげに手を挙げる子ども達を見ていると、私自身の少年野球時代を思い出す。

そんな野球人気低迷の中、最近ではWBC優勝や大谷翔平選手の影響もあり、子ども達の野球への関心度は少しずつ増えてきているのではないかと期待が膨らむ。

息子の通う小学校にも大谷選手からの贈り物のグローブが届き、とても興奮していた。野球に全く興味のなかった子ども達もそのグローブを手に取り、何を思い、何を感じるのかわからないが、野球というスポーツに興味を持ち、野球人口が増え、第二の大谷翔平選手のようなスーパースターが誕生することを野球好きな私は切に願う。



エムケイハートレンタカーで

格安!

便利!

軽トラ・エブリイバン

貸出可能!



☎0120-557-002 (9:00~17:30)

貸出・返却時間 8:00 ~ 20:00

◀◀ <https://heart-rentacar.com/>

エムケイ石油のガソリンスタンドで貸出し可能!

※その他の車種(普通車)も取り扱っています!



めもきに車検



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
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

不景気打開について

京設工業株式会社 加藤 友成

今 YouTube 等で流行っている動画によくあるテーマである。

そのなかで伝えられているテーマの内容的には、具体的な方法から精神的な自己啓発ものまで様々であり、どの内容も特段間違っていることはないと思われる。しかし、不思議と参考にはなってもそのまま適用出来そうなものはほとんどない。

冷静に考えればわかることだが、売る側の仕事は会社の雰囲気やその他従業員の心構えといったものに売上が左右されることは分からなくもないが、我々の仕事はモノを作る側であるので、例えば工事の不具合が起これば、責任の所在を通り超えてまずは修繕しなければならないし、納まりの悪い部分が出てきた場合、資格者云々よりもお互い現場のわかった業者間で話し合わないと結局前に進まない。

つまり自己啓発以前に、経験を伴ったうえでの知識が要求され、その最低限の知識を持ち合わせていることを前提として我々の業界は存在しており、例えばその最低限のことが理解できないなら、自然と淘汰されてしまう。それゆえ安かろう早かろうで簡単に新規参入が出来にくいという特徴がある。その証拠として京都市でもたくさんの業者が新規参入してくるものの、逆に去ってゆく業者も多々あるという現実が存在する。

とはいえ我々業者間にとっても切実な問題として人手不足といったものが挙げられ、そういった意味では先程の自己啓発というのは大事なこともかもしれない。

ただこれも経済モデルにより少し事情は異なり、一般的な物販を中心としたサービス業では、大手企業が値段を下げて一般的なサービスを提供するのに対し、中小企業は値段を上げて、特殊な価値を加えたサービスを提供することで成り立っている。しかし、我々の業界では特殊なサービスは存在せず、また大手ゼネコンの方が、ブランド力で高値でも安定した顧客を確保し、中小である我々は結局のところ時間や労働の安売りを行うというモデルが成り立っているように思われる。

となればいったいどこを突破口とすればよいかという事であるが、先程述べた建設業独特のモデル化の破壊ではないだろうか。今は YouTube など個人レベルで情報を簡単に発信できるようになったので（嘘ハッターも当然含まれるとは思われるが）、そのマイナスポイントを差し引いたとしても生の声を発信しやすくなったのは間違いない。それゆえテレビ、広告代理店、新聞社といったマスメディアの地位が軒並み低下している。つまりありとあらゆるところから情報発信され、今まででは考えられないような事が起こる可能性が増えてきて

いる。

今裏金問題で揺れている議員たちは元はと言えば絶対服従であった秘書たちの裏切りがもとで、今や危うい立場にいる。つまり今までは考えられないような変化のうねりが起こっている。そこで、世論含めて本来の正しい知識を広げていきたいと考えている。前回不器用で誠実な議員が嫌がられながらも地道に足を使って、負けゲームをひっくり返して当選したことを話したと思うが、やることは地味でも間違わない方向に進めば、為せば成ると思う。本来の経済モデルにこの業界を変えてゆくことが、我々業界の発展の道標の一つになるのではないかと、思い資料を集め日々精進して準備をしている今日この頃である。

つまり、今置かれている業界自体大きく見て下請け企業が価値を上げ、高値で潤い、大手が値段競争をするという本来のビジネスモデルに戻らなければ、健全な未来を見据えた会社経営は出来ないと思う。そこで初めて我々会社同士の競争、前述したような自己啓発含めた会社教育といった上の状態が目指せる状態になる。先に自己啓発をやりすぎて潰れてしまった同業者を何軒も見ているので、いきり立って本末転倒の結果にならないように注意した方が良くということだけ、最後に伝えておきたいと思う。

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

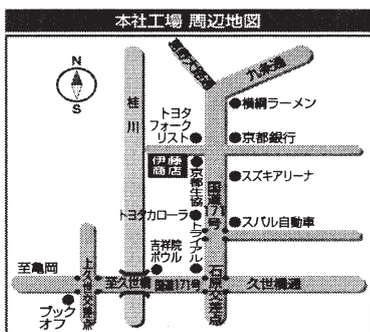
日曜日、祝日、遠方でも引取OK

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



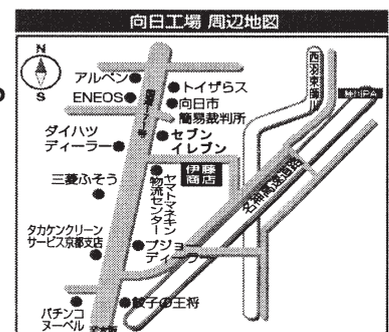
〒601-8382 京都市南区吉祥院石原上川原町6

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。



〒617-0004 向田市鶏冠井町南金村11-1

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

私の趣味

株式会社神田設備 神田 拓哉

初めて水の音の記事を投稿することになりました。本年度の役員改選に伴い監事に就任しました神田拓哉です。ご挨拶が遅くなりましたが、皆様、何卒宜しくお願いいたします。

さて、初投稿という記念すべきテーマを何にするか……。よし！まずは趣味の話だろう！ということで、私の趣味をつらつらと述べさせていただこうかと思います。

まず海外旅行が趣味です。なぜ海外旅行に行くのかと尋ねられますと、以前は日本が一番繁栄している国と思っていましたが、最近は東南アジアの都市の発展が目覚ましく、その光景を直接目で見てみたいと思ったためです。

また、いろいろな国や都市を旅行して感じることは、働いている人達みんなが輝いてみえるということです。きっと昔の日本がそうであったように、頑張って働けばお金を稼げて、良い生活ができると希望にあふれた人達をみて、そのように感じるのかもしれませんが。

だから、海外旅行で特に東南アジアを訪れると、自分もしっかり稼げる人になろうと刺激をもらっています。また、移動する時に、いろんな航空会社の飛行機に乗ることも楽しみの一つかもしれません。

あとはやっぱり旅行と一緒にいく仲間との交流が最大の楽しみであり、自身を振り返るきっかけを頂けることが最大の刺激かもしれません。先日お亡くなりになりました、中村信次先輩にも、いろいろお話をしていただき、刺激や学びを頂いていました。



次に紹介するのはクルマです。皆さんご存知かもしれませんが、今仕事で使っている車の一つにかつてダイハツから発売されていた『ミゼット』があります（知らない方にご説明すると・・・軽トラを一回り小さくしたような車です。あと見た目がカワイイです）。小回りが利いて、狭いところにある現場へ行くにはもってこいです。軽トラと同じように荷台にガンガン荷物も積めて便利なのですが、如何せん中はかなり狭いです。そんな車ですが、見た目の可愛さも相まって愛着が湧いています。娘の送迎にも大活躍です（笑）

監事になったことで水道会館に行く機会も増えてくるかと思いますが、是非愛車を見てやってください。きっとミゼットの魅力にハマること間違いなし！あっ、誰にも売らないですよ（笑）



あまり長く書くことに慣れていませんので、こんなところでしょうか。文章では伝わりにくいところもありますので、私を見かけた際にはお声がけください。延々と長話になるかと思いますので覚悟しておいてください（笑）

最後にはなりますが、生前大変お世話になった中村信次先輩に哀悼の意を表し、今回の投稿を締めくくりたいと思います。

賛助会員 特設PRページ 「株式会社 井尻商会」

住宅設備機器と配管資材を販売している会社です



人が生きていくうえで必要不可欠な “水”
その “水” を生活の中にとりこみ、人とつなげ
より豊かに広げていく住宅設備機器と配管資材。
弊社は生活がより便利に快適に過ごせるよう
常に商品知識を高め
お客様のニーズに合った商品の販売に努めています。



株式会社 井尻商会

【本社】

京都市下京区五条通り猪熊東入る柿本町 618

【亀岡営業所】

亀岡市大井町土田 3-25-7



協会・組合近況報告

月・日	曜	時間	行 事
3. 1	金	9:00	京都府建築設備高等技術専門校 配管実習 (3階大会議室)
3. 4	月	9:00	京都府建築設備高等技術専門校 配管実習 (3階大会議室)
		11:00	衛生設備研究会幹事会 (新館2階会議室)
3. 5	火	9:00	京都府建築設備高等技術専門校 技能照査 (3階大会議室)
		16:30	企画・創造委員会
3. 6	水	16:00	広報・防災委員会
3. 8	金	16:00	事業委員会
		18:00	第12回青年会役員会
		18:30	青年会勉強会「リフォーム関連の製品」
3. 12	火	15:30	職別国保第108回通常組合会 (ハートンホテル京都)
3. 13	水	16:00	財務委員会
3. 14	木	15:00	京都府職業能力開発協会第92回理事会 (京都パルスプラザ5Fラウンジ)
		16:00	業務委員会
3. 19	火	14:00	職別国保資格審査会 (国保本部)
3. 23	土	9:00	給水装置工事主任技術者研修会 (3階大会議室)
3. 27	水	15:00	総務委員会
		16:00	理事・監事会
		17:45	京都府管工事業協同組合連合会 理事・監事・支部長会 (祇園土井)
3. 29	金	15:00	専門校入校面接
4. 2	火	19:00	第13回青年会役員会 (ZOOM)
4. 5	金	15:00	京都府建築設備高等技術専門校 令和5年度修了式、 令和6年度入校式 (3階大会議室)
4. 6	土	12:30	京都衛生設備研究会総会 = 7日まで (石川県山代温泉)
4. 8	月		専門校授業開始
4. 11	木	14:00	全管連第2回未来創造検討委員会 (ホテルベルクラシック東京)
4. 12	金	13:00	青年会工場見学会 = 13日まで (株オンダ製作所 関工場)
4. 16	火	14:00	職別国保支部事務長及び事務担当者説明会 (キャンパスプラザ京都)
4. 17	水	16:00	財務委員会
4. 22	月	14:00	職別国保資格審査会 (国保本部)
4. 24	水	15:00	会計監査
		15:00	総務委員会
		16:00	理事・監事会
4. 27	土	7:00	第71回水遊会「能登半島震災応援企画」(石川県) = 29日まで
		16:00	写真同好会 (伏見稻荷大社)

協会・組合通信

月・日	京水発	京管発	件名
3. 11	9		工事保険（年間包括契約）のご案内
3. 22	10		令和6年度 水道メーター貸付料について（通知）
3. 28	11		総会懇親旅行のご案内
3. 28	12		「給水装置工事の手数料等の改正」と「しゅん工検査費の納入時期」について
3. 28	13		給水装置工事の申請に伴う適格請求書（インボイス）について
3. 29	14	11	3月理事・監事会 議事録
4. 1		9	令和6年度 消防設備士試験実施のご案内
4. 1		10	労働保険年度更新のご案内
4. 11	15	12	献血へのご協力のご案内
4. 30	21	16	4月 理事・監事会 議事録

会員・組合員の異動

項目	内容	変更日
代表者の変更	大伸工業 株式会社 (変更前) 代表取締役 山本 文子 (変更後) 代表取締役 山本 尚樹	令和6年3月21日付
代表者の変更	大和エンジニアリング 株式会社 (変更前) 代表取締役 山本 尚樹 (変更後) 代表取締役 山本 佳加	令和6年3月21日付
代表者の変更	株式会社 鈴木工業所 (変更前) 代表取締役 鈴木 美佐子 (変更後) 代表取締役 鈴木 宏哉	令和6年4月1日付
所在地の変更	株式会社 ハギハラ工業所 (変更前) 京都市山科区勸修寺西栗栖野町 279 (変更後) 京都市山科区勸修寺御所内町 36 番地 TEL：075-585-7455 FAX：075-585-7457	令和6年5月1日付

風塵抄

大原 正

「藤原三代と金色堂」

平成5年のNHKの大河ドラマ「^{ほむら}炎立つ」は前九年の役と後三年の役及び藤原三代の物語である。前九年の役は^{あべ}安倍一族と^{きよはらし}清原氏の争いに、朝廷の命を受けて^{みなもとのよりよし}源頼義と^{よしいえ}義家の親子が鎮定に乗り出したものであり、後三年の役は清原氏の内紛に、源義家が介入した戦いであって、前者は公的な戦争、後者は私的な闘争として処理されたため、源義家は私費を投じて解決にあたり、これが後に源氏の勢力拡大に繋がったといわれている。

その後、藤原^{きよひら}清衡、^{もとひら}基衡、^{ひでひら}秀衡の三代の栄華が平泉^{ひらいずみ}を中心として奥州の砂金から採れる黄金文化を开花させた。

平安時代末期における平泉の人口は、首都の平安京が12～13万人に対して、奥州の辺鄙な場所にある平泉は人口10万人を数えたという。

初代の清衡の創建した中尊寺の^{こんじきどう}金色堂は現在も建造物の国宝第1号として、鎌倉時代に建てられた覆堂に変わって昭和の鉄筋コンクリートの中に収まって健在で、岩手観光の中心として多くの人々の注目を集めている。

金箔に塗られた^{あみだどう}阿弥陀堂（金色堂）には^{らでん}螺鈿彫刻の柱が林立し、孔雀が打ち出された^{こうざま}格狭間の付いた豪華な^{しゅみだん}須弥壇の上には阿弥陀仏を中心として32体の仏像が安置され、中央の須弥壇下には清衡、左の須弥壇下には基衡、右の須弥壇下には秀衡のミイラ化した遺体が木棺に納められて安置されている。

金色堂は、中尊寺境内のやや西寄りに、阿弥陀堂の規格通りに東を正面として建てられている。

金色堂の規模は、桁行三間・梁間三間・一重・宝形造・木瓦形板葺で、平安時代の天治元年（1124）の建立であり、平面の一辺が5.48メートル四方の正方形で、一重の宝形造の小型の仏堂である。

この金色堂は、京都の宇治の平等院鳳凰堂とともに、平安時代の浄土教建築の双壁であり、当代の建築、美術、工芸の粋を集めたものとして、国宝に指定されている。

平面は正面、側面とも三間で、側面の前端の間、背面の中央の間を板扉両開きとし、残り

の柱間は横板壁とする。

柱は円柱で地長押、内法長押、頭貫を用い、組物は三斗中備は裏股としている。

軒は二軒繁垂木、屋根は宝形造、建物周囲には縁を巡らすが、高欄や階段は付けられていない。

屋根は当初から覆堂によって保護されていたため、本瓦形の板葺で直接に雨を受けたものではない。

しかし、これほどまでに栄華を極めた藤原三代の平泉も、秀衡の死後まもなく、源義経を匿ったことを理由に、鎌倉幕府の大軍に攻められ、あっけなく敗れて、金色堂を除く平泉の建造物は、兵火のため灰燼に帰し、再びその栄華はよみがえることはなかった。

この堂は昭和26年(1951)6月9日に発布された「文化財保存法」によって、第1回に指定された建造物の国宝指定第1号でもあるが、これは国宝指定の建造物の最北端にあったがために付された順番であって、なにも最高位の国宝という意味ではないにせよ、素晴らしい建造物であることは間違いのないものであり、平成23年(2011)6月には、ユネスコの世界文化遺産にも登録された。

hadam^o



ウルトラファインバブルシャワーヘッド

創業80年以上の「実績」と「信頼」を誇る水栓メーカーが開発
最大約1億個/mLのウルトラファインバブルが発生!



株式会社 **KVK**

本社・営業本部 / 岐阜県加茂郡富加町高畑字稲荷641番地 TEL (0574) 55-1170
東北支社 / TEL (022) 288-4611 関東支社 / TEL (03) 5962-3925
関西支社 / TEL (06) 6536-2511 西日本支社 / TEL (092) 411-3054

PZS370T
商品動画は
こちら ▶▶



管工機材・住宅設備機器専門商社

NK

株式会社

仲

啓

- | | | | | |
|--------------------------------|-----------|------------------|---------------------|------------------|
| <input type="checkbox"/> 本店 | 〒601-8356 | 京都市南区吉祥院石原京道町6番地 | TEL(075)280-9088 | FAX(075)288-3030 |
| <input type="checkbox"/> 大阪支店 | 〒550-0013 | 大阪市西区新町2丁目14番1号 | TEL(06)6532-5181(代) | FAX(06)6541-5143 |
| <input type="checkbox"/> 中国支店 | 〒733-0035 | 広島市西区南観音1丁目1番34号 | TEL(082)235-3111(代) | FAX(082)231-2010 |
| <input type="checkbox"/> 亀岡営業所 | 〒621-0016 | 亀岡市大井町南金岐尾垣内1番 | TEL(0771)24-8021(代) | FAX(0771)24-6776 |

耐震形ヤノT字管シリーズ

耐震形割T字管
ヤノ・フレックス
T字管TII型®
(TII-07)



特許取得!

特許取得

東京都認証品

耐震管路にさらなる進化!
大口径給水管の分岐部を守る

- 割T字管を含めたすべての箇所
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

東京都水道局 共同開発・共同出願

耐震形ヤノT字管
ソフトK形(TK-22)
[呼び径] 75×75~350×300



耐震形ヤノT字管
ソフトK形挿し口
[呼び径] 75×75~350×300



耐震形ヤノT字管にソフトシール仕切弁
K形挿し口付きをラインナップ!

- 割T字管を含めた全ての箇所で分岐方向離脱防止性能3DKN以上
- 分岐配管に耐震管を直接接合が可能
- 水道用ソフトシール仕切弁は高い信頼性のJWWA B 120に準拠
- 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
- 全てのボルトが天を向いている事で、優れた作業性
- 使用圧力1.0MPa



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

〒615-0881 京都市右京区西京極北大入町66番地
TEL:075-323-1445 FAX:075-323-1442
E-mail:info@rakuyuz.jp HP:www.rakuyuz.jp

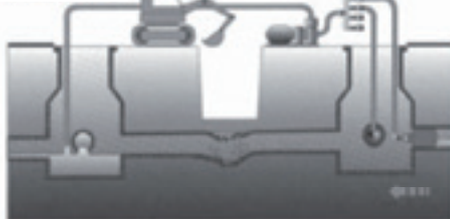
京環メンテナンス株式会社

〒615-0881 京都市右京区西京極北大入町66番地
TEL:075-323-1441 FAX:075-323-1442

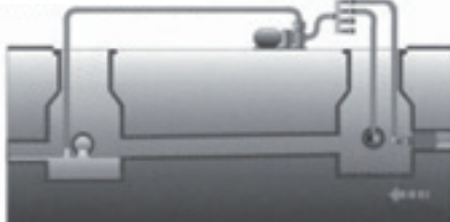
◆下水道管渠の陥没下水管渠取替工事



◆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 千原市美浜区中瀬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>

ORIGINAL GRAPHIC LEVER & BOWL

■レバーデザインを思いのままに
まるでキャンパスのように、
あなただけのイメージをカタチにした
オリジナルレバーに変更できます

■ボウルの柄も合わせて変更
日本の伝統技術が息づく、
有田焼の洗面ボウル。その絵柄を
オリジナルデザインに変更できます

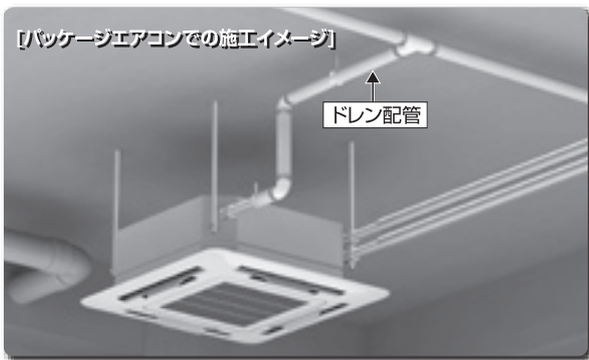


住宅設備機器と管工機材の
株式会社 京都機材商会

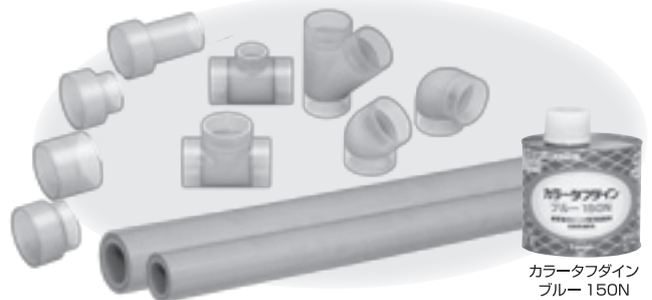
京都市西京区下津林東大般若町35
TEL(075)381-2185 FAX(075)393-2595
<http://www.kyoto-kizai.co.jp>

KCドレンパイプ・KCドレン透明継手

空調ドレン用結露防止層付硬質ポリ塩化ビニル管・継手



保温工事を省略!時短・コスト縮減に貢献!



カラータフライン
ブルー 150N

使用範囲

項目	使用条件
用途	空調ドレン用配管専用
使用水圧	無圧
使用温度	常温(5℃~35℃)
呼び径	20~50

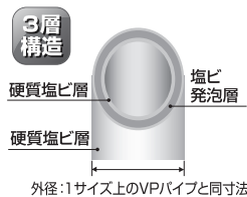
※65に関してはお問合せください。
(使用上のご注意)
ドレンアップ部分のような満管となる部分は
別途保温を施してください。

特長 従来施工に比べて下記のメリットがあります。

- 1 施工手順の簡略化**
従来施工は「ドレン配管工事」+「保温工事」の2回作業が必要でしたが、KCドレンパイプでは「同一業者で作業が可能」なため、1回の工事で行えます。
- 2 施工が簡単**
切管も接着接合もDV継手と同じです。
- 3 透明継手なので接着確認が目視で可能**
- 4 初期コストの縮減が可能**
従来配管と比較して約42~45%に初期コストが低減できます。

構造

■ KCドレンパイプ



外径:1サイズ上のVPパイプと同寸法

■ KCドレン透明継手



株式会社クボタケミックス

本社
〒661-8567 尼崎市浜一丁目1番1号 TEL.06-6470-5970



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町34
 ホームページ <http://www.rakuto.info>

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



TOTO



PURE LUXURY
NEOREST
 3つのびっくリーン技術



THE CRASSO

クリスタルカウンターで、明るいキッチンを



SYNLA

上質で心休まる、穏やかな時間をすごす



Octave

タッチレス水栓で、清潔・安心



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5-7
 電話 075-211-3411 FAX 075-221-2414

保険のことならお任せください！

(自動車保険・火災保険・生命保険・賠償責任保険・サイバー保険 他)



★万が一に備えて、ドライブレコーダー付き自動車保険もございます。



三井住友海上エイジェンシー・サービス(株) 関西エリア 京都支店

〒600-8090

京都市下京区綾小路通烏丸東入竹屋之町266 1F

TEL:075-353-4150

FAX:075-353-4151

担当者：関東

よりそう 保険。



大樹 Taiju Select セレクト

BEST PARTNER

大樹生命

日本生命グループ

つなぐ～信頼を届け、未来を拓く～

無配当保障セレクト保険

あなたにぴったりの保障を自由にセレクト！

大樹生命保険株式会社 京都支社

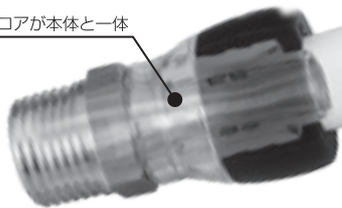
〒600-8441 京都市下京区四条町347-1 CUBE西烏丸7F TEL:075-361-4332 <https://www.taiju-life.co.jp/>

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

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

お問い合わせ・ご依頼

携帯電話：080-1505-8381



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



無線通信対応アプリ

KAWAMOTO i

対応機種 KFE形/KFEH形/KFED形 / SDP-R形

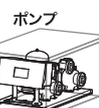
スマホでチェック!
Bluetooth®通信

狭い現場や、ポンプカバーが付いたままでも、制御盤の情報をアプリで手軽に確認できます。

Android
及び iOS
対応



Bluetooth®



ポンプ

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

※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。



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・滋賀の建設情報を発信

インターネット版 建設経済新聞 KJCねっと
<http://www.kjc-news.co.jp>

ねっと
特典

- 簡単検索機能付
- 予算・発注見通しを常設
- 入札公告・予報・結果を速報
- 過去の入札データ・記事をDB化

7日間 無料体験
実施中!

KJCねっと

検索

「KJCねっと」で
検索して下さい。

◎お問い合わせは

本社 電話 075-541-0328(代)

建設経済新聞社



家族葬は公益社

公認水道協会
特約指定店

家族葬向けの小さな式場をご用意しています

北ブライトホール / 中央ブライトホール / 南ブライトホール / 西ブライトホール
山科ブライトホール / 伏見ブライトホール / 向島宇治ブライトホール / 大津ブライトホール
[貸切型家族葬ホール] 別邸 向島宇治 / 別邸 大津 / 坂本ホール / 守山ホール

0120-004-200

ご葬儀お申込み 無料相談 24時間受付

詳しくはホームページで

ブライトホール

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。



着実に、一步一步。

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

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

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]

◎京都市メーター廻りの直結直圧・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。

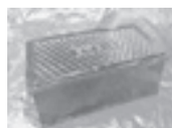
◎各都市の定流量弁 BOX としても利用可能です。

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

セレマへのご運送の際は必ず団体名を告げて下さい。



玉泉院

ご注意
●旅行後にお申し出いたがいても割引はできません。
●個人のセレマ会員の方は20%割引でないので、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>

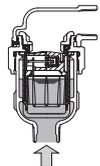
技術と信頼のトレードマーク



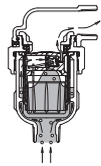
給水立て管の負圧破壊と自動空気抜き

ゴミ噛み防止型
吸排気弁

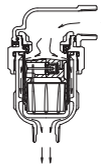
NAV-ODC4



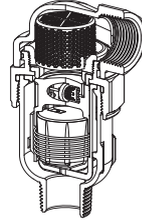
充水時(弁閉止時)



自動空気抜き時



急速吸気時



●逆流ネットで性能アップ
(サイズ25.20×25のみ)

★弁差圧 2.9kPa時の吸気量
■20 : 910L/min ■20×25 : 1010L/min
■25 : 1070L/min ■25×20 : 980L/min



株式会社 **日邦バルブ**

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

ISO 9001・14001 認証取得

本社/松本工場 〒399-8750 松本市世賀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 4 3 番地

TEL 075-801-5136

FAX 075-801-7554

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

マルギ繊維 株式会社 **京都支店**

☎ 075-221-3600

FAX 075-221-3639 <http://www.marugi.co.jp>

〒604-0826 京都市中京区高倉御池上ル柊町569 御池の高倉通りを上って押小路の手前東側・・・



UNIFORM WEAR

Working・・・Office・・・Service・・・Food&Restaurant・・・Medical・・・



SHOPのユニフォーム 会社のユニフォーム
プリント、刺繍のマーキングデザインもご相談承ります。

業務ソフトウェア、ITのことなら何でもご相談下さい！

給排水CADシステム

ANDES 水匠 for 申請



各種ソフトご提案できます

CAD	原価管理
数量拾い	施工管理
積算見積	顧客管理

開発/販売 **株式会社 システムズナカシマ**
<http://www.systems.nakashima.co.jp/>

【問合せ】株式会社システムズナカシマ 大阪支店
 大阪府大阪市淀川区宮原2-14-14 新大阪グランドビル10階B
 TEL : (06)6396-5748 Fax : (06)6396-5749

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

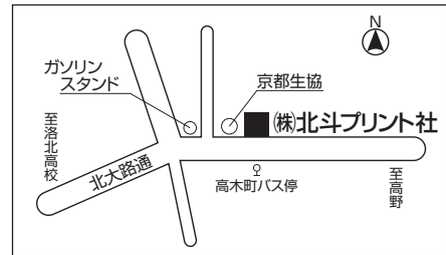
エリア・ウィンド 株式会社

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お伝えいただければ特別価格にて

信頼 感謝

高石機械産業株式会社

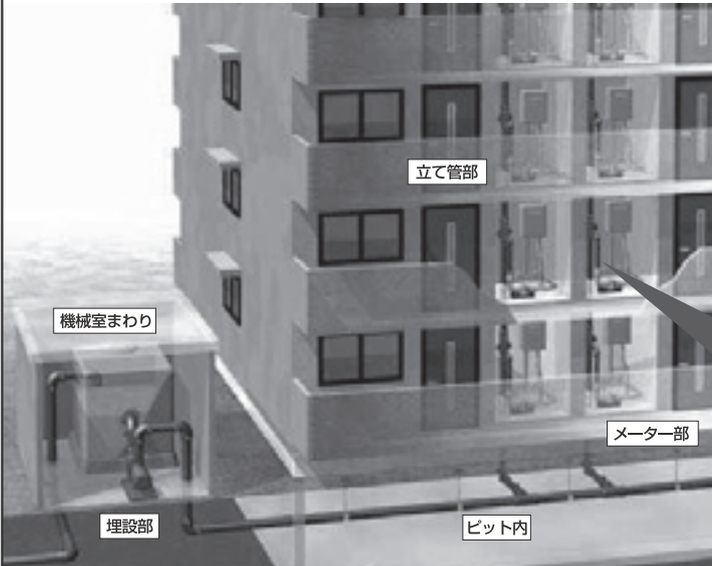
京都営業所
 〒601-8357
 京都市南区吉祥院石原堂ノ後西町3 1 番地
 ☎075-748-6019 Fax075-748-6029
<http://www.takaishi-mi.co.jp>



本社	京都市中京区壬生森前町 6 番地	☎075-802-0171	Fax075-841-1595
伏見営業所	京都市伏見区横大路三栖山城屋敷町 1 1 0	☎075-621-0810	Fax075-621-0821
城陽営業所	京都府綴喜郡井手町多賀堀畑 1 3 - 7	☎0774-94-6184	Fax0774-94-6185
木津営業所	京都府木津川市山城町椿井北野 5 - 1	☎0774-86-1120	Fax0774-86-1121
京北営業所	京都市右京区京北五本松町下里 1 7 - 2	☎075-852-1055	Fax075-852-1031
亀岡営業所	京都府亀岡市大井町南金岐尾垣内 7	☎0771-23-8751	Fax0771-23-8753
福知山営業所	京都府福知山市土師宮町 2 丁目 2 0	☎0773-27-5330	Fax0773-27-3810
舞鶴営業所	京都府舞鶴市大波下島田 9 4 9	☎0773-77-8557	Fax0773-77-8562

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

メーターボックス内 エスロハイパー-AW



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。



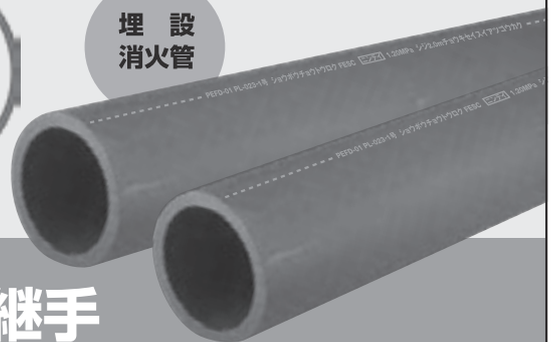
呼び径50,75,100,150で
 日本消防設備安全センターの
 性能認定取得

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