

古 都

第59号
(30周年記念号)



一般社団法人 京都府空調衛生工業協会



B地区 北西側遠景



C地区 A棟北西面



C地区 C棟北東面

京都市立芸術大学

■基本設計の考え方

- 京都のまちに受け継がれてきた、「通り」や「奥庭」、「軒下」などの空間要素を効果的に配置し、学部や専攻を超えた出会いによる創造的な活動が生まれ、市民や京都を訪れる人々が、まちを歩くように気軽に芸術に触れることができるキャンパス。
- 3つの地区に分かれたキャンパスに、東山や鴨川などと調和する連続的な屋根や、水平に広がる大きな床により「つながり」をつくり、京都の玄関口・京都駅と東山の文化ゾーンを結ぶ新たな拠点となるデザイン。

■環境への配慮

- 大きな庇による日射の抑制や、建物の高断熱化により、エネルギー消費量を低減。
- 吹き抜けや通りを設け、建物内部まで光や風を取り入れ、できるだけ設備に頼らない、快適な建築物。
井水・地中熱、太陽光等の再生可能エネルギーの利活用を進めるとともに、熱源の分散化により、高効率で災害に強いシステムを実現。

■建物概要

地区 (名称)	京都駅側の地区 (C地区)	中間の地区 (B地区)	鴨川沿いの地区 (A地区)	
種別	京都市立芸術大学			京都市立美術 工芸高等学校
敷地面積 (m ²)	約 15,900	約 6,000	約 12,700	
延床面積 (m ²)	約 46,500	約 9,500	約 8,900	約 9,300
	合計：約 74,200			
階数	地上7階 地下1階	地上5階	地上3階	地上4階
構造	鉄骨鉄筋 コンクリート造 一部鉄骨造 (基礎免震)	鉄骨鉄筋 コンクリート造 一部鉄骨造	鉄骨鉄筋 コンクリート造 一部鉄骨造	鉄筋 コンクリート造 一部鉄骨造

I 新年のごあいさつ 2

どうする？ 2024年

一般社団法人 京都府空調衛生工業協会 会長 石 倉 宏

新年のごあいさつ

国土交通省 近畿地方整備局 営繕部長 中 山 義 章

活力にあふれ誇りの持てる京都づくりへ

京都府知事 西 脇 隆 俊

感謝をこめて～魅力あふれる京都を未来へ～

京都市長 門 川 大 作

新年のご挨拶

一般社団法人 日本空調衛生工事業協会 会長 藤 澤 一 郎

II 行事紹介 7

1. 法人設立 30 周年記念事業開催
2. 令和 6 年新年互礼会

III 事業活動報告 12

1. 京都府との意見交換会
2. 京都市との意見交換会
3. 国土交通省近畿地方整備局との意見交換会

IV 各委員長ご挨拶 14

1. 総務委員会
2. 広報委員会
3. 環境技術委員会
4. 安全管理委員会
5. 経営活性化委員会

V 編集後記 16

I 新年のごあいさつ



どうする？ 2024年

一般社団法人 京都府空調衛生工業協会

会 長 石 倉 宏

あけましておめでとうございます。皆様には、輝かしい新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。初日の出を拝みながら、建設産業界の発展と皆様のご健勝ご多幸を祈願してまいりました。

昨年は、協会設立 30 周年を皆様と共に祝したわけではありますが、世界は今、ロシアによるウクライナ侵攻に続き、中東でイスラエルとイスラム組織ハマスの衝突という別の紛争を抱えています。対立と分断が深まる国際社会は「法の支配」を守れるのか、注目するところでもあります。1 日も早く平和が訪れるよう願っております。

一方、今年 4 月から始まる残業時間の上限規制が適用されます。ただでさえ高齢化や人手不足、長時間労働の三重苦にあえぐ中、「2024 年ショック」が追い打ちをかけます。一体全体、私たちはどのように対応すれば良いのでしょうか。それには週休 2 日の定着や適正な工期設定、働き方改革の推進など多くの取り組みが必要です。それは、時間外労働の上限規制を順守できることを前提とした工期設定をすることや、前工程が遅延した場合には、後工程にシワ寄せが及ばないように工期を延長するなど、品質・安全管理はもとより工程管理につきましても徹底しなければ「改訂労働基準法」は、絵で書いた餅になってしまいます。

魅力ある建設産業界を目指すには、賃金は非常に大事な条件の一つです。技能者・技術者が一人前になるためには、相当な年数がかかります。それを踏まえると現状の賃金では少なく、それに見合うだけの賃金を得ることで、輝ける未来に安心して働けるものと確信しています。

かつて「アメリカがくしゃみをするると日本も風邪をひく」と言われました。日本は米国と経済的な関係が強く、米国経済が不調になると日本経済もつられて不調になってしまうということです。現在の貿易統計を見ますと日本最大の貿易相手国は中国。輸出入共にシェアは 20 数%、今や「中国がくしゃみをするると日本も風邪をひく」と言えるでしょう。中国の昨年 11 月の消費者物価指数は、2ヶ月連続で前年同月比マイナスとなりました。自動車など耐久財が値下がり、雇用や所得への不安を拭えない家計の財布のひもは固く、中国家計にデフレの足音が迫っています。中国から多くの半導体等電子部品を輸入している日本は、中国経済の動向に目を離せません。

「どうする？ 2024 年」—— 問題は山積してありますが、建設産業関係団体と連携し全力で取り組んでまいります。皆さまのご支援ご協力を切にお願いいたします。

本年もどうぞよろしく願い申し上げます。



新年のごあいさつ

国土交通省 近畿地方整備局

営繕部長 中山 義章

明けましておめでとうございます。

一般社団法人京都府空調衛生工業協会並びに会員の皆様には、清々しく新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

また、平素より官庁営繕事業の推進にあたり、格段のご支援と御協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

国土交通省では、温室効果ガスの排出削減計画の目標を、2030年までに50%削減することとしております。その達成に向けて新築建築物については「ZEB Ready相当」となることを目指しているところです。そのためには、建築物自体の断熱性の向上や日射負荷抑制などはもちろんのこと、高効率な設備システム（アクティブ技術）の採用、太陽光・地中熱等の自然エネルギーの利用を図ることが重要となります。

このような設備システムの実現には、様々な工夫や対応が求められます。とりわけ建築設備分野で先導的な役割を担い、各種ノウハウを培われてきた皆様の技術力に大いに期待するとともに、その果たすべき役割もますます大きくなっているものと考えております。

また、本年4月から時間外労働規制の適用が開始されます。近畿地方整備局営繕部においても、「生産性向上」や「働き方改革」の取り組みをより一層進め、労働環境を改善し、やりがいと達成感のある「建設業界」となるよう努めていきたいと考えております。

営繕工事では令和5年度より、全ての新営設計業務及び新営工事の「BIM」活用において、「EIR（発注者情報要件）」を原則適用とし更なる活用を図っています。一般図レベルまでの設計図書作成や工事受注者へのデータ提供を見据えた取組、施工部位での干渉チェック、建物のボリュームや景観のシミュレーションでの活用と、いずれも工事での効率化につながるものと考えております。営繕工事は、工種も多岐にわたることから、BIMにより配管や配線、ダクト等の干渉チェックなどにより工事を行うことが重要であり、平面より立体的に検証することで工事への理解が深まると考えております。

営繕事業における働き方改革の主な取組としては、適正な工期設定、週休2日の推進のほか、実勢価格や現場実態を的確に反映した予定価格の設定や必要な契約変更の円滑な実施などを行っており、円滑な事業推進による質の高い官庁施設の整備を今後も着実に進めていきたいと考えております。引き続きのご理解とご協力をお願い申し上げます。

最後になりますが、空調衛生工事の重要な担い手である皆様のこれまでのご尽力・ご活躍に敬意を表しますとともに、貴協会並びに会員の皆様方の益々のご発展とご健勝を心より祈念いたしまして、新年のご挨拶とさせていただきます。



活力にあふれ誇りの持てる京都づくりへ

京都府知事 西 脇 隆 俊

はじめに、この度の令和6年能登半島地震におきまして、多くの方々がお亡くなりになりました。謹んでお悔やみ申し上げますとともに、避難生活を余儀なくされている方々を含め、被災されたすべての方々に、心からお見舞い申し上げます。

さて、一般社団法人京都府空調衛生工業協会の皆さまにおかれましては、つつがなく新しい年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

昨年を振り返りますと、まず新型コロナウイルス感染症の感染症法上の位置付けが5類感染症に変更され、世の中が少しずつ日常を取り戻しました。長きにわたり感染防止対策にご協力いただいた府民の皆さま、そして、医療従事者をはじめ関係の皆さまに、心から感謝と敬意を表します。そして、明治以来中央省庁で初となる文化庁の京都移転が実現しました。千年にわたる歴史と文化が日々の生活に息づく京都で国と協力して新しい文化政策を創り上げることは、京都のみならず日本全体の地方創生推進に向けての大きな一歩であり、私たちは着実に新たな歴史の扉を開けつつあります。

「進まざる者は必ず退き、退かざる者は必ず進む」。これは、明治時代に活躍した啓蒙思想家・福沢諭吉の言葉です。目まぐるしく社会が変化を続ける現代において歩みを止めることは、後退するに等しいかもしれません。しかし、時代の変化を柔軟に受け容れながら、受け継がれてきた伝統に常に新しい息吹を吹き込む営みは、これまで京都が脈々と続けてきたことであり、これからも京都が担っていくことです。時には歩みを止めて振り返ることも必要ですが、社会が歴史的な転換点を迎えている中、小さな歩みを積み重ねて大きな前進につなげ、新しい価値を常に生み出し続け、活力にあふれ誇りの持てる京都づくりを進めてまいります。

来年には、いよいよ大阪・関西万博が開幕します。新名神高速道路も全線開通に向け、着実に整備が進められております。私たち京都が得意とする交流の力を発揮して、多くの人、企業、文化の「新しいつながり」を創り、伝統と革新を融合させながら、未来の京都を担う人や企業を育て、文化を創ってまいります。そして、「文化の都・京都」を世界に発信しながら、世界の人たちを京都府全域でおもてなししたいと考えております。

今年は辰年です。雲を払い、蒼天に向かって昇っていく龍のように、私たちに託された京都の未来に向けて、京都府総合計画に掲げた一つ一つのプロジェクトを大きく動かしてまいります。

今年一年の皆さまのご健勝とご多幸を心からお祈り申し上げます、新年のごあいさつといたします。



感謝をこめて ～魅力あふれる京都を未来へ～

京都市長 門川 大作

このたび、1月1日に発生した能登半島地震におきまして、お亡くなりになられた方々に哀悼の誠を捧げますとともに、被害を受けられた皆様にお見舞い申し上げます。本市でもあらゆる支援活動に全力を尽くしてまいります。

さて、市長の任期もあと2箇月となりました。4期16年間、京都のまちづくりが大きく前進したと御評価いただけるのも、市民、事業者の皆様の深い御理解と御尽力があればこそ。改めて深く御礼申し上げます。

「課題は現場にある、しかし、答えも解決する力も現場にある」。私は市長就任以来、そんな信念で現地現場主義を貫いてきました。市民の皆様と共に汗する「共汗」を大切に、大好きな京都のために全力を尽くす感動と感謝の日々でした。

振り返ると、2008年、リーマンショックからのスタートでしたが、市民の皆様と共に議論を重ねてあらゆる施策を展開しつつ、職員一丸となった行財政改革に注力。その結果、厳しい財政状況が続く中でも、全国トップ水準の福祉、教育、子育て支援、安心・安全、景観、文化政策等を充実させ、京都の都市格が大きく向上しました。

そして、私の4期目の最大の責務は「抜本的な財政改革」。そこに想定外の「コロナ危機」。市民の皆様と暮らしを守り抜く。同時に、不転退の覚悟の下、フルオープンの中で徹底した議論を重ね、更なる改革を丁寧な説明を心がけつつ断行。その結果、10年以上かかるとされた収支均衡を2年で達成。これは、国・府との緊密な連携による徹底した市民・事業者の皆様の下支え、長年の都市の成長戦略による担税力の強化が市税収入の増加（過去最高）に繋がったこと。さらには、徹底した効率化等による人件費の削減、理念を大切にしつつ本市独自施策の持続可能な観点での見直しによる歳出削減など、様々な要素が相まって実現したものです。これらもすべての市民、事業者の皆様の京都への愛情、日々の弛まぬお取組の賜物。改めて感謝申し上げます。

超高齢社会を見据え、これからの大切なこと。更なる子育て支援、住居や働く場の創出をはじめとする人口減少対策、そして、改革を続けつつ、足腰の強い財政へ。同時に、「新・文化庁」や京都駅東部・崇仁に移転・開校した京都芸大・美工高等を中心に、幅広い地域で文化を基軸とした都市経営を一層推進。任期の最後まで、京都の最大の宝である「地域力」「文化力」をいかしたまちづくりに力を注ぎ、素晴らしいリーダーに継承してまいります。

文化首都・京都の発展へ。一層の御指導をお願い申し上げます。

門川 大作



新年のご挨拶

一般社団法人 日本空調衛生工事業協会

会 長 藤 澤 一 郎

初めに、この度の「令和6年能登半島地震」で亡くなられた方々のご冥福をお祈りするとともに、被害を受けられた皆様に衷心よりお見舞い申し上げます。一日も早い復旧を心よりお祈り申し上げます。

あらためて、新年明けましておめでとうございます。
令和6年の年頭に当たりまして、一言ご挨拶を申し上げます。

昨年は、5月8日に新型コロナウイルス感染症の位置付けが季節性インフルエンザと同じ5類に移行になりました。3年4か月余りのコロナ禍がようやく終わりを告げ、日空衛の活動についても、5月の定時総会、10月の全国会議ともコロナ禍前と同様に開催することができました。

昨年中の出来事としては、5月にG7広島サミットが開催され、3月侍ジャパン3回目のWBC制覇、10月将棋の藤井聡太さんが8冠を達成、11月阪神タイガースが38年振りに日本一と大谷選手がMLB2回目の満票MVP受賞といううれしいニュースもありましたが、やはり観測史上最も暑い夏だったとして記憶に残ることでしょう。また、賃金は上がっていますが、物価の上昇には追いつかず、実質賃金のマイナスという苦しい国民生活が続いています。

さて、空調衛生工事業の状況については、11月の理事会後の定例記者会見で「最近の設備工事の状況について」として発表しましたが、製造業の国内回帰や大都市での大型プロジェクトの進捗などにより、設備工事の需給はタイトになってきており、この傾向は、特にこれらの工事を担うことが多い大手企業において顕著になっています。一方、コスト面では、資機材価格の高止まり、納期遅延、人手不足、さらには労務費の上昇が続いており、発注者側からの一定の上乗せ金額はみられるものの、各社とも難しい事業運営となっていることと思います。

こうした中、本年4月からはよいよ改正労働基準法による罰則付きの時間外労働の上限規制が適用になります。5年間の猶予期間に、業務の効率化により長時間労働の是正、休日の確保を図るとともに、発注者、ゼネコンへの適正工期の確保、工程遵守の要請に努められてきたことと思います。直近の人手不足の中での受注増という環境下における上限規制の達成は、今まで以上に厳しいかもしれませんが、最低限、休日労働を含めて一か月の時間外労働が100時間を超えないよう、また、一か月に80時間を超えたら、翌月以降は長時間労働をさせないようご配慮願います。勿論、これには36協定それも特別条項の締結が前提であることは言うまでもありません。

日空衛としても、この働き方改革、当面は時間外労働の上限規制への対応ですが、各企業の努力だけで達成できるものではありませんので、後工程を担う設備工事業の仲間の電設協と協働して、適正工期の確保、4週8閉所の実現に取り組んでまいりました。発注者、ゼネコンの理解もある程度進んできた部分はありますが、継続が大事です。今年も引き続き取り組んでまいりたいと考えております。

働き方改革は、施工現場で働く者にとって、設備工事を『やりたい仕事、働きたい職場』にしていく上で、成し遂げなければならない課題です。会員の皆様の一層の取り組みを期待するところであります。

新年らしからぬ挨拶が続きましたが、今年度は第41期の仕上げとして、先ず、地球温暖化対策の先導的役割を果たしてきた空調衛生工事業が2050年のカーボンニュートラルの実現に貢献できるよう、業界としての温暖化ガスの新たな削減目標と取り組みからなる計画を取りまとめることとしております。また、秋には、空調衛生工事業のあるべき姿として、新たな中期ビジョン「日空衛2025（仮称）」を会員の皆様にお披露目できるよう精力的に取り組むこととしております。また、BIM、CCUS（建設キャリアアップシステム）の普及拡大にも引き続き取り組んでまいります。

最後に、昨年中は協会運営に当たりまして、副会長、理事、監事、諮問委員をはじめ企業・団体会員の皆様のご協力を賜り心から感謝申し上げます。本年は、第41期の2年目を迎えることとなります。日空衛としては、先程の二つの計画づくりのみならず、時々の課題に的確に対応するとともに、業界の将来を見据えた活動を推進してまいりたいと考えております。本年も業界発展のため会員の皆様と一丸となって取り組んでまいり所存であります。引き続き、日空衛の活動への会員各位の積極的なご参加、ご協力を何卒よろしくお願い申し上げます。

会員の皆様のご健勝とご多幸をご祈念申し上げ、令和6年の年頭の挨拶といたします。

Ⅱ 行事紹介

1. 法人設立 30 周年記念事業開催

令和 5 年 11 月 17 日(金)ウェスティン都ホテル京都においてご来賓をお迎えし、会員・賛助会員を含め 126 名出席のもと、「法人設立 30 周年記念事業」を開催いたしました。

第一部の記念式典では、30 年を振り返るスライド写真上映の後、石倉会長の式辞に続いて、協会顧問の吉井参議院議員、西脇京都府知事、竹内京都市都市計画局長、森田国土交通省近畿地方整備局設備技術対策官よりご祝辞をいただき、山本前会長と北野前副会長の功労者表彰が行われました。

第二部の祝宴では祝舞から始まり、三輪建設業協会副会長の乾杯のご発声で開会し、セレクテッド・ラポーの演奏を觀賞しながらの食事・歓談となりました。最後に本事業実行委員長である拝師副会長の謝辞で、大盛況のうちに閉会となりました。



受付



30年を振り返って（スライド上映）



式典風景



開会挨拶（遠山副会長）



式辞（石倉会長）



祝辞（吉井参議院議員）



祝辞（西脇京都府知事）



祝辞（竹内京都市都市計画局長）



祝辞（森田国土交通省近畿地方整備局対策官）



功劳者表彰（山本前会長）



功労者表彰（北野前副会長）



功労者表彰（山本前会長 北野前副会長）



乾杯発声（三輪京都府建設業協会副会長）



祝舞



アトラクション（セレクトッド ラポー）



アトラクション（ボーカル セレクトッド ラポー）



アトラクション (山本前会長)



アトラクション (石倉会長 セレクテッド ラポー)



歓談風景



ご来賓の皆さま (一部)



謝辞 閉会の辞 (拝師副会長)



2. 令和6年新年互礼会

令和6年1月11日(木)午後6時よりホテルオークラ京都において、多数のご来賓の皆さまをお迎えし、会員・賛助会員を含めて105名の参加のもと、令和6年新年互礼会を開催いたしました。

冒頭、石倉会長の年頭挨拶に続き、当協会顧問でもある参議院議員の吉井章様、国土交通省近畿地方整備局営繕部調査官の城戸久義様、京都府建設交通部営繕課長の山崎眞治様、京都市都市計画局設備担当部長の武村純一様よりご祝辞をいただきました。この後、京都市上下水道局長の吉川雅則様のご発声で乾杯し、懇親会を開会いたしました。

TrioChante（トリオシャンテ）の生演奏を觀賞しながらのお食事・ご歓談に、会場の雰囲気も大いに盛り上がり、山本相談役の閉会挨拶をもって、大盛況のうちに閉会いたしました。



年頭挨拶（石倉会長）



祝辞（吉井参議院議員）



祝辞（城戸国土交通省営繕調査官）



祝辞（山崎京都府営繕課長）



祝辞（武村京都市設備担当部長）



乾杯挨拶（吉川京都市上下水道局長）



乾杯



トリオシャンテ



閉会の挨拶（山本相談役）

Ⅲ 事業活動報告

1. 京都府との意見交換会

- (1) 日 時：令和5年8月31日(木) 13:30~15:00
- (2) 場 所：京都水道会館 3F 講堂
- (3) 出席者
 - ・京都府 建設交通部 営繕課：山崎課長、北川参事、今井課長補佐
指導検査課：采尾参事
住宅課：加藤主幹兼建設係長
教育庁管理部 管理課：大継主幹兼設備係長
 - ・当協会 石倉会長、拝師副会長、遠山副会長、高木理事、金山理事、八木理事、山口理事、富田事務局長
- (4) 意見交換事項
 - ①設計に関する内容について
 - ②働き方改革に関する内容について
 - ③入札に関する内容について
 - ④その他



石倉会長挨拶



山崎課長挨拶



意見交換会風景



意見交換会風景

2. 京都市との意見交換会

- (1) 日 時：令和5年9月5日(火) 15:00~16:30
- (2) 場 所：京都市役所 分庁舎 4F 第6会議室
- (3) 出席者：
 - ・京都市 行 財 政 局 管財契約部 契 約 課：下久保課長
宮川制度担当係長
萱原工事契約係長
 - 都市計画局 公共建築部 公共建築企画課：樋口設備企画担当課長
公共建築建設課：岡本設備建設担当課長
野原大型施設整備担当課長
公共建築整備課：大西課長
高見設備整備担当課長
 - 都市企画部 都 市 総 務 課：仲北設備技術担当課長
林技術担当
竹村技術担当

- 当協会 石倉会長、拝師副会長、遠山副会長、高木理事、八木理事、小林理事、小田切理事、鎌田理事、富田事務局長

(4) 意見交換事項

- 協会側：①設計に関する内容について
②働き方改革に関する内容について
③入札に関する内容について
④積算に関する内容について
- 京都市側：①入札における施工実績調書の添付書類について
②等級格付の要件の緩和について
③大阪関西万博における影響について
④防災訓練の成果について



石倉会長挨拶



樋口課長挨拶



意見交換会風景

3. 国土交通省近畿地方整備局との意見交換会

(1) 日 時：令和5年11月2日(木) 15:00~16:30

(2) 場 所：レストラン菊水 4F 多目的ホール

(3) 出席者

- 近畿地方整備局 営 繕 部：森田設備技術対策官
池田技術・評価課長
加茂整備課課長補佐

京都営繕事務所：橋本所長

佐藤保全指導・品質確保課長

- 当 協 会 石倉会長、拝師副会長、遠山副会長、高木理事、金山理事、小林理事、八木理事、山口理事、小田切理事、富田事務局長

(4) 意見交換事項

- ①設計に関する内容について
- ②働き方改革に関する内容について
- ③その他



石倉会長挨拶



森田設備技術対策官挨拶



意見交換会風景



意見交換会風景

IV 各委員長ご挨拶

1. 総務委員会

委員長 高木 公哉

新年あけましておめでとうございます。

謹んで新年のお慶び申し上げます。会員の皆様また関係各位の方々には旧年中格別のご高配を賜り誠にありがとうございます。

昨年、総務委員会におきましては、例年通りとはなりますが毎月の開催である総務委員会、理事会、関係諸官庁（国土交通省近畿地方整備局、京都府、京都市）との意見交換会を始め、計画しておりました内容を全て実施する事が出来ました。

また協会といたしまして、30周年記念事業や初の試みである京都南部北部合同交流会を経営活性化委員会を中心に開催することができ、会員の増強を図ることができました。本年におきましても、「継続は力なり」昨年度の活動を引き続き実施し会員同士や地域の枠を超え、さらなる結束の固まる（一社）京都府空調衛生工業協会に進んでいけますよう益々のご指導ご鞭撻の程よろしくお願い申し上げます。

2. 広報委員会

委員長 山口 正宏

新年あけましておめでとうございます。

会員の皆様におかれましては、清々しい新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

昨年より中東情勢が緊迫しており不安定な状態が続いております。また、円安物価上昇が続いており経済活動にも支障が出ている状態が続いております。

本年におきましても会報「古都」59号の発刊に始まり、昨年と同様の委員会活動をさせていただきますので関係各位様のご協力よろしくお願いいたします。

3. 環境技術委員会

委員長 八木 啓之

あけましておめでとうございます。

会員の皆さまにおかれましては、つつがなく新しい年をお迎えのこととお慶び申し上げます。

2020年に始まったコロナ禍も2023年5月8日に感染症法上2類相当から5類へと移行され、マスクの着用が個人の判断となり、様々な施設の入場制限がなくなるなど、日常生活もコロナ禍以前の環境に戻りつつあり、アフターコロナの日常を実感しております。

さて環境技術委員会の活動ですが、今年は本格的に再開できるかと思っております。見学会や講習会等、皆さまの技術力向上や環境に貢献できるような活動をして参りたいと思っておりますので、本年もどうぞよろしくお願いいたします。

4. 安全管理委員会

委員長 小林 靖生

寒冷の候、会員様におかれましてはますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は当協会の運営に格別のお引き立てにあずかり厚く御礼申し上げます。

さて、(一社)京都府空調衛生工業協会は今般、令和5年11月17日をもちまして、法人設立30周年を迎える運びとなりました。

これもひとえに会員皆様方の厚いご支援と温かい激励の賜でございます。ここに心よりの感謝を申し上げます。

これを機に、いま一度我々理事も設立時の精神に立ちかえり、より一層の会員様へのサービス向上に努めてまいります。

今後とも倍旧のお引き立てを賜りますようよろしくお願い申し上げます。

今後更なる当協会の発展を願ひましてご挨拶申し上げます。

5. 経営活性化委員会

委員長 金山 源一

新年あけましておめでとうございます。

旧年中は、経営活性化委員会の活動にご協力いただき厚くお礼申し上げます。

昨年は、“ロシアとウクライナ”、“イスラエルとパレスチナ(ハマス)”と戦争の話題ばかりの一年でしたが、解決の糸口すら掴めない状況が続いています。これから益々各業界への影響が心配されるところです。

昨年の当委員会は私が委員長就任後、初めての試みとして恒例行事ではない“南部北部合同懇親会”を開催したところ、多くの反響をいただき、今年も実現したいと考えております。

これからも会員皆様の為になるようなサービスを提供できるよう、委員会として精進してまいります。

今年もどうかよろしくお引き立てのほどお願い申し上げます。

V 編集後記

新年あけましておめでとうございます。

古都59号発刊にあたり、ご協力いただきました皆様に感謝申し上げます。現広報委員会メンバーでの古都発刊は4号目となります。

この古都は、広報活動に役立っているでしょうか？ ご感想をまたお聞かせいただきたいと思います。

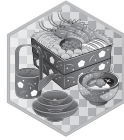
さて、前58号発刊以降、各事業やイベントが制限なしに開催されるようになり、4年ぶりに開催という文言をよく耳にしました。それは以前より準備にも力が入り、盛り上がりを見せるものが多かったように思います。その勢いを本年も継続することが大事であり、それが本当の意味での発展となるのではないのでしょうか。

当協会も30周年を迎え、新たな未来への道筋をたて、前へ進んでいきたいと思っております。

本年もどうぞよろしくお願い申し上げます。

(広報委員会副委員長 西村 和真)





2024年 謹賀新年

順不同

<p>三和管工株式会社 代表取締役 石倉 宏 〒604-8812 京都市中京区壬生相合町71番地 TEL 075-811-8246 FAX 075-801-7696</p>	<p>株式会社入柿水道 代表取締役 入柿 勝行 〒626-0033 京都府宮津市字宮村1045-1 TEL 0772-22-3809 FAX 0772-22-7118</p>	<p>有限会社ミツケン 代表取締役 会長 奥村 賢三 代表取締役 社長 清水 裕也 〒615-0854 京都市右京区西京極堤外町1番地の7 TEL 075-322-2121 FAX 075-322-2118</p>
<p>三建設備工業株式会社 京滋営業所 所長 小田切 太 〒600-8492 京都市下京区四条通新町東入月鉾町62番地 TEL 075-231-1350 FAX 075-231-1365</p>	<p>有限会社ジーエム工業 代表取締役 田村 祥榮 〒611-0043 京都府宇治市伊勢田町中ノ荒60-13 TEL 0774-44-5686 FAX 0774-44-5686</p>	<p>三機工業株式会社 京都支店 支店長 鎌田 哲也 〒600-8008 京都市下京区四条通島丸東入ル長刀鉾町8 (京都三井ビル) TEL 075-221-3635 FAX 075-211-5829</p>
<p>株式会社ウォーターライン 代表取締役 小林 靖生 〒601-8438 京都市南区西九条東比永城町108-4 TEL 075-672-4835 FAX 075-672-3858</p>	<p>株式会社山本管工業 代表取締役 桑名 英二 〒600-8447 京都市下京区新町通松原上ル御影町462-2 TEL 075-351-1092 FAX 075-351-1704</p>	<p>株式会社高木設備 代表取締役 高木 公哉 〒622-0331 京都府船井郡京丹波町中台イヤ谷1番地1 TEL 0771-86-0243 FAX 0771-86-0877</p>
<p>影近設備工業株式会社 代表取締役社長 影近 義之 〒606-8267 京都市左京区北白川西町83 TEL 075-761-8191 FAX 075-752-1794</p>	<p>株式会社トヨシマ 代表取締役 豊嶋 一俊 〒610-1123 京都市西京区大原野上里南ノ町175 TEL 075-331-1210 FAX 075-332-6087</p>	<p>西村工業株式会社 代表取締役 西村 和真 〒603-8072 京都市北区上賀茂竹ヶ鼻町6 TEL 075-721-1027 FAX 075-722-8428</p>
<p>株式会社 大同 代表取締役 拝師 知行 〒615-0007 京都市右京区西院上花田町23-2 TEL 075-311-7108 FAX 075-314-0896</p>	<p>春日設備工業株式会社 代表取締役 八木 啓之 〒601-8414 京都市南区西九条蔵王町38番地 TEL 075-671-5377 FAX 075-671-5584</p>	<p>株式会社安田管工 代表取締役 安田 浩治 〒606-8211 京都市左京区田中西大久保町14-15 TEL 075-702-2727 FAX 075-702-2900</p>
<p>株式会社 彩光 代表取締役 山口 正宏 〒611-0043 京都府宇治市伊勢田町新中ノ荒38番地の8 TEL 0774-44-5630 FAX 0774-44-5631</p>	<p>日本管工業株式会社 代表取締役 奥村 昇三 〒604-0846 京都市中京区押小路通鳥丸西入る金吹町461-2 TEL 075-221-7121 FAX 075-221-7103</p>	



LIXIL

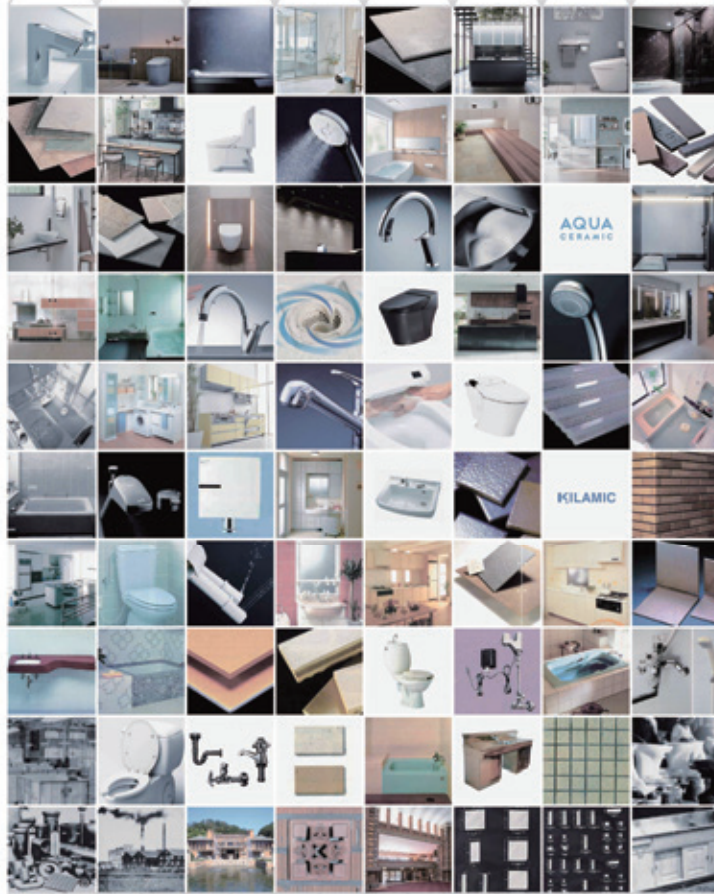
おかげさまで
LIXIL水まわり・タイル100年



LIXIL WATER TECHNOLOGY JAPAN
100 YEARS ANNIVERSARY

いつもを、幸せに。

2024年、LIXIL水まわり・タイル事業は100周年を迎えます。
お客さまの暮らしの中にある何気ない日々の幸せのために、
これからも挑戦し続けていきます。



日本一環境にやさしい フロンガス処理工場誕生

私たちは環境配慮の取り組みとして、フロンガスの再生処理を推進してきました。
さらに太陽光発電を搭載したフロンガス処理工場を開設することにより、
“100%再生エネルギーで稼働するフロンガス再生処理工場”を全国で初めて実現しました。
環境にやさしいカーボンニュートラルな再生フロンガスの普及を目指します。

第一種フロン類再生業者許可番号 2021S0032



2024年1月下旬

再生処理/再生フロン販売 受付開始
お問い合わせは 075-863-5777 まで
関西空調フロン再生工場：京都市右京区梅津堤下町19

KANKU
関西空調

スーパーエスロメタックス用圧縮継手

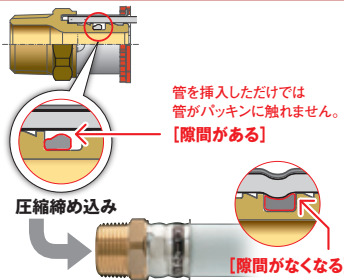
エスロン®メタキュットRED

SEKISUI

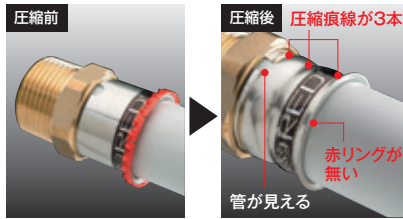
φ16,20,25に加え
大口径
φ32,40,50
新登場!

水圧試験で100%の締め忘れ発見!

水圧試験で漏水しなければ施工完了!

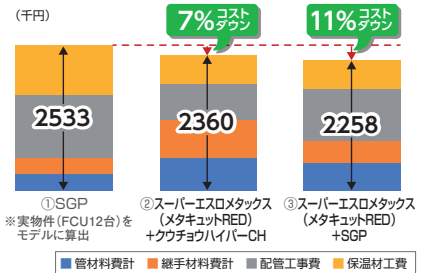


施工完了が外観から容易に判別可能!



圧縮は専用工具で簡単・確実・スピーディー

オールSGP配管と比較して
トータルでコストダウン実現!



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 京滋営業所 075(662)3420

エスロンタイムズ
<https://eslontimes.com>



TOTO 3つのびっくリーン技術。

使うたび除菌

便器もノズルも便座も、
自動除菌で清潔につく

●きれいな除菌水*



汚れツルリン

約1200℃で焼き上げた、
ナノレベルになめらかな
陶器表面だから、汚れが
ツルっと落ちてずっときれい

●セフィオンテクト
●プレミスト
●トルネード洗浄



おそうじ超ラク

凹凸をそぎ落としたカタチで、
便器フチ裏もないから
サッとひとふき、
お手入れかんたん

●フチなし形状
●お掃除しやすいデザイン



*きれいな除菌水は、汚れを抑制するもので清掃不要になるものではありません。便座裏は、先端部分にきれいな除菌水のミストを噴霧します。除菌効果は実使用での実証結果ではありません。すべての菌を除菌できるわけではありません。

TOTO技術相談室 受付時間:(平日)9:00~18:00(土曜日)9:00~17:00
電話:0570-01-1010 (日・祝日・夏期休暇・年末年始・当社所定の休日等を除く)

建築専門家のための情報サイト COM-ET(コメント)
<https://www.com-et.com>

ネオレスト 商品ページ
<https://jp.toto.com/products/toilet/neorest>



鉄のオーダーメイド製品を焼付塗装で仕上げます！



ホーセック株式会社

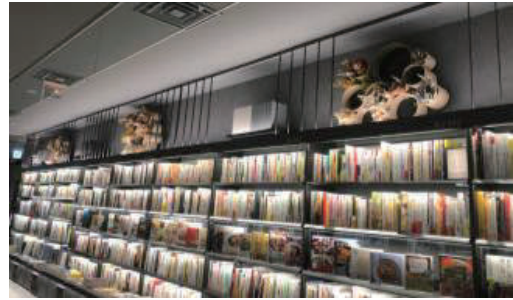
〒612-8486 京都市伏見区羽束師古川町236番地1
TEL.(075)-931-6661(代) FAX.(075)-931-6665

PORSCHE

Porsche Model Range

<p>ボルシェ正規販売店 ボルシェセンター京都 京都市南区上鳥羽南絆立町51-1 TEL:075-691-1621</p>	<p>弊社HP</p> 	<p>Facebook</p> 	<p>Instagram</p> 	<p>LINE</p> 	<p>YouTube</p> 	<p>ボルシェセンター京都 認定中古車センター 京都市左京区松ヶ崎小橋町7-3 TEL: 075-702-0911</p>	<p>弊社HP</p> 	<p>Instagram</p> 
---	---	---	--	---	--	---	---	--

※写真の車両は、一部日本仕様とは異なります。※本仕様は予告なく変更される場合があります。



大垣書店麻布台ヒルズ店
2023.11.24 OPEN



麻布台ヒルズ店QR



東京都港区麻布台1-3-1
麻布台ヒルズ 森JPタワー（タワープラザ）4F



ウルトラファインバブルが
水まわりの掃除負担を減らし
毎日をもっと豊かに

くわしくは
こちらから



Rinnai

リンナイ株式会社 京滋支店
〒612-8452 京都府京都市伏見区中島堀端町88 ☎075(605)4890
<https://www.rinnai.co.jp>

New! 無線通信対応アプリ
KAWAMOTO i
対応機種 KFE形/KFEH形/KFED形 / SDP-R形

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

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。

スマートフォン Bluetooth® ポンプ
Android 及び iOS 対応
← 10m程度 →

※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

鑄鉄製マンホールフタ・ボックスの製造販売・管工機材全般



杉本商事では、各種オリジナル鑄鉄製品、ステンレス製ボックス等を製造・販売しています。さまざまな用途向けに、特別仕様にも対応いたします。

ハスキーマンホール鉄蓋は、国土交通省の仕様則に則って開発した当社オリジナルの鉄蓋です。

また、卸・販売店様向けにオリジナル製品（OEM）の製造も承っております。



杉本商事株式会社

伏見営業所：京都市伏見区下島羽広長町 163

TEL：075-603-0200 FAX：075-603-3232

URL：http://www.sugimotoshoji.co.jp

E-mail：sugimoto@sugimotoshoji.co.jp

京都・滋賀の住設機器 管工機材のことなら、私たちにお任せ下さい！



株式会社 ヒトミ

京都府京都市伏見区深草西浦町 8 丁目 133-1・2

TEL：(075)642-4121 HP：http://www.hitomi-net.jp/index.html



SEKISUI 積水化学工業株式会社 For Earth, For Life
 TOTO 大和ハウス工業株式会社 LIXIL Panasonic NORITZ Rinnai
 管工機材 } 株式会社 山中
 住宅器材 } 総合商社

- 本社・滋賀 営業所 滋賀県湖南市吉永44 電話 (0748)72-1200代表 FAX (0748)72-0373
- 大津 営業所 滋賀県大津市雄琴4丁目517 電話 (077)548-8700代表 FAX (077)548-8790
- 草津 営業所 滋賀県草津市南草津2丁目1-11 電話 (077)564-5001代表 FAX (077)564-5030
- 近江八幡 営業所 滋賀県近江八幡市千穂供町583-1 電話 (0748)36-1800代表 FAX (0748)36-2811
- 東近江 営業所 滋賀県東近江市東沖野5丁目36-2 電話 (0748)20-1720代表 FAX (0748)22-2662

火無し工法だから、

1. ロウ付け不要

2. 施工時間を短縮

3. 火災・火傷の心配なし

ワンタッチ継手だから、

4. 特殊技能不要・締付け工具不要

「冷媒銅管用 ワンタッチ継手」

エフ-1
ワン

流体をコントロールするのが仕事です。

株式会社 タブチ

商品のお問合せは ☎06-6708-1051
専用回線

受付時間 平日 9時 12時 17時 17時 (土日祝日 弊社休業日は除く)

耐塩素EPDMシート
給水用アルミバタ弁

新製品

残留塩素に対する
耐久性4倍以上!!
(弊社EPDMシート比)

給水・給湯用として
 実績豊富なFKMシートに比較し、
 給水用として
リーズナブルな価格を実現!

日本水道協会基本基準認証品! (特注品)
 給水用途に最適!

バルブ開閉表示板付き

給水用途の切り札、
ここに誕生。

RED-WHITE
TOYO 東洋バルヴ

〒550-0013 大阪府大阪市西区新町1-27-5
 四ツ橋クリスタルビル5F
 TEL06-6532-0512 FAX06-6532-0517
 URL <http://www.toyovalve.co.jp>

LILUGA Series リラガシリーズ
 上質な光沢を放つ全8色のコレクション

贅沢な空気漂う、
 洗練の美しさ。

A little luxury garden の
 頭文字から名付けられた LILUGA(リラガ)シリーズ。
 洗練された輝きと存在感で、
 庭を上品に贅沢に彩ります。

MELS

前澤化成工業株式会社

大阪営業所 〒541-0052 大阪市中央区安土町3-3-9 田村駒ビル
 ☎06-6268-0071(代) FAX.06-6268-0072

ホームページアドレス <https://www.maezawa-k.co.jp/>

水との暮らしの
 100年先を。

株式会社 井尻商会

本 社 京都市下京区五条通猪熊東入柿本町618
 〒600-8357 TEL(075)801-3221 FAX(075)841-9267
 亀岡営業所 亀岡市大井町土田3丁目25-7
 〒621-0011 TEL(0771)24-7291 FAX(0771)24-7294

UJRI

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

地図: 京都生協、高木町バス停、北大路通、至徳野、至徳北高校、ガソリンスタンド、(株)北斗プリント社

表紙の会報名「古都」は、壬生寺貫主（現）長老 松浦俊海様による文字です。



古都

壬生寺貫主 俊海 



会 報 「古 都」

第 5 9 号

令和 6 年 1 月 28 日 発行

発行人 石 倉 宏
一般社団法人京都府空調衛生工業協会
京都市左京区岡崎円勝寺町 1-11
(京都水道会館内 2F)
TEL 075-708-5191
FAX 075-708-6817

印 刷 株式会社 北斗プリント社