



# 連絡会NEWS冬

協同組合東京都水道請負工事連絡会  
〒103-0001 東京都中央区日本橋  
小伝馬町 15-18 フジノビル 9階  
TEL 03-6264-9867 FAX 03-6264-9869  
<http://www.renrakukai.org>

## 令和8年 賀詞交歓会

# 技術力高め飛躍の年に 新年を盛大に祝う

協同組合東京都水道請負工事連絡会の令和8年新春賀詞交歓会が1月16日に新宿王プラザホテルにおいて開催された。会場には、東京都議会公明党議員団、山口真東京都水道局長をはじめ大勢の来賓が訪れ、新年の開始を祝った。

開会に先立ち、昨年12月に逝去した元東京都議会議員で連絡会顧問の吉倉正美氏をはじめ、連絡会発展に尽力した関係者を悼み、出席者全員で黙祷を捧げた。

当連絡会の員澤二郎代表理事は冒頭、あいさつに立ち、昨年の災害事例を踏まえ、老朽化や自然災害への備え、ライフラインとしての水道事業の重要性を強調するとともに、平時からの技術力向上と結束の必要性を訴え、「今年は飛躍の年にしたい」と決意を新たにされた。



賀詞交歓会の模様

令和8年新春賀詞交歓会  
は、南部第一支所の大藤弘之理事(株大藤工業所)による司会進行のもと、員澤代表理事の挨拶で開始された。

【員澤代表理事挨拶】  
令和8年の年頭にあたり、多くの関係者の皆様にご臨席を賜り、心より御礼申し上げます。昨年は、下水道施設の老朽化や自然災害による水道被害が各地で発生し、改めてライフライ

ンの重要性を強く認識する一年となりました。災害時  
来賓としてご出席いただいた東京都議会公明党上下水道整備促進議員連盟の先生方が紹介された。

【ご出席いただいた議員の方々】  
飯田健一氏(北多摩3区)、高田清久氏(北多摩第1区)、村松俊孝氏(町田市)、谷公代氏(豊島区)、加藤雅之氏(墨田区)、小林健二氏(練馬区)、伊藤興一氏(品川区)、東村邦浩氏(八王子市)、薄井浩一氏(足立区)、慶野信一氏(荒川区)、鎌田悦子氏(板橋区)、高久則男氏(世田谷区)、北口剛士氏(葛飾区)、大竹小夜子氏(足立区)、久保里香氏(中野区)、大松成氏(北区)、細田勇氏(江東区)、松葉多美子氏(杉並区)、竹平智春氏(江

【東村邦浩幹事長のご挨拶】  
協同組合東京都水道工事請負連絡会の賀詞交歓会に議員団全員を招いていただき、心から感謝を申し上げます。あわせて、昨年逝去された元東京都議会議員で連絡会顧問の吉倉正美氏は、水道という都民の大切なライフラインを守るとの強い思いから、連絡会と連携し議員連盟の設立に尽力された方であり、その功績に深い敬意を表するとともに、皆様とともにご冥福をお祈り申し上げます。



員澤代表理事の挨拶

の要請はなかったものの、組合員の皆様から寄せられた支援の声に、組合の結束力と使命感を誇らしく感じています。

私たちの仕事は、平時における減災、そして有事の際の迅速な復旧対応にあります。首都直下地震の発生も大きな課題です。この仕

も高い確率で予測される中、技術力の継承と向上に努め、東京の安定給水を支えていくことが組合の重要な役割です。

一方で、水道工事の社会的意義が十分に認知されていないことによる人手不足も大きな課題です。この仕

日頃から都民生活を支える水道事業の維持管理に尽力されている関係者の皆様、改めて感謝を申し上げます。

【山口局長のご挨拶】  
協同組合東京都水道請負工事連絡会並びに会員各位には、日頃から東京都の水道事業に多大な協力をいただいております。厚く御礼を申し上げます。

さらに、一昨年の能登半島地震に際しては、連絡会の皆様がいち早く現地に入り、被災者の声に耳を傾けながら復旧・復興に尽力されました。こうした経験を通じ、水が蛇口から出ることは決して当たり前ではなく、現場を支える皆様のおかげによって支えられていることを、都民一人ひとりが改めて認識する必要があります。

また、災害時の修繕工事の担い手不足に備え、他の水道事業者が指定した事業者から協力を求められる仕組みとして、昨年10月に東京都給水条例を改正しました。加えて、労務単価や原材料価格の上昇、将来的な人口減少による料金収入や労働力人口の減少など、水道事業を取り巻く経営環境は厳しさを増しており、DXの推進を含めた対応が求められています。

続いて、東京都公営企業管理者の山口真水道局長より、

事の重要性を広く発信し、次世代につなげていく必要があります。関係各位のご支援に感謝しつつ、今年も計画的かつ誠実な施工に取り組んでまいります。飛躍の年となることを願い、皆様のご健勝とご多幸を祈念いたします。

りご挨拶をいただいた。

【山口局長のご挨拶】  
協同組合東京都水道請負工事連絡会並びに会員各位には、日頃から東京都の水道事業に多大な協力をいただいております。厚く御礼を申し上げます。

さらに、一昨年の能登半島地震に際しては、連絡会の皆様がいち早く現地に入り、被災者の声に耳を傾けながら復旧・復興に尽力されました。こうした経験を通じ、水が蛇口から出ることは決して当たり前ではなく、現場を支える皆様のおかげによって支えられていることを、都民一人ひとりが改めて認識する必要があります。

また、災害時の修繕工事の担い手不足に備え、他の水道事業者が指定した事業者から協力を求められる仕組みとして、昨年10月に東京都給水条例を改正しました。加えて、労務単価や原材料価格の上昇、将来的な人口減少による料金収入や労働力人口の減少など、水道事業を取り巻く経営環境は厳しさを増しており、DXの推進を含めた対応が求められています。

続いて、東京都公営企業管理者の山口真水道局長より、



ISO 9001 認証取得

コスモの不断水を、もっと手軽に。もっと素早く。

## 簡易止水弁 エアープラグ

**<特徴>**

- 50mmの穿孔口からプラグを挿入、使用後は防錆栓で閉塞。
- さや管方式の挿入機なのでプラグを傷めない安全設計。
- リンク式挿入機なのでプラグの挿入に特別な技術が不要。
- 新規エアープラグを再挿入可能。(エアープラグ本体の再利用は不可)



**コスモ工業株式会社**

<https://www.cosmo-koki.co.jp/>

本社 〒105-0003 東京都港区西新橋三丁目9番5号 (TEL)03-3435-8805 (FAX)03-3435-8825  
東京支店 〒105-0003 東京都港区西新橋三丁目9番5号 (TEL)03-3435-8810 (FAX)03-3435-8830

## 株式会社大鐘カッター工業

< 営業品目 >

- ・道路カッター工事 ・道路コア工事 ・コンクリート目地切断工事
- ・コアボーリング工事 ・斜めカッター工事 ・円切カッター工事 ・乾式カッター工事
- \* 品目のない他切断工事のご相談承ります

東京都知事許可(般-27)第143159号

東京都産業廃棄物収集運搬業 許可番号 第13-00-167091号 (他 神奈川県 千葉県 埼玉県)

〒145-0064 東京都大田区上池台 1-44-13  
TEL: 03-6451-7098 FAX: 03-6451-7099  
E-mail: office-ock@auu.netconnect.jp



# 結束力と使命感を誇らしく

「アップ機能の強化や施設整備を進めています。現在の経営プランは最終年度を迎えており、有識者の意見も踏まえながら次期プランの策定を進めています。今後も大規模浄水場の更新や配水管の耐震化、スマートメータなど新技術の活用により、持続可能な東京水道の実現に全力で取り組んでいきます。皆様におかれましては、日ごろの管工や給水装置工事に加えまして、災害時の復旧支援など、ともに水道事業を支えてくださることに感謝とご協力を賜りますようお願い申し上げます。」

【野田社長のご挨拶】  
吉倉先生は私と大学の先輩後輩の関係性でして、非常に水道に対しての関心、熱意の強い方でした。体調がよろしくないという事は伺ってはいたのですが、本当に急なお話だったのでびくびくしてしまいました。水道界にとっても惜しい人を失ってしまったなど残念に思います。

おかげさまで当社を設立して丸5年が経過いたしました。昨年12月の東京水道の記念式典におきましては、貝澤代表理事、高橋副理事長にご参列をいただきました。また、これまで連絡会の総会や賀詞交歓会、意見交換会、防災訓練などといったさまざまな行事にお招きをいただきました。

【来賓紹介】  
東京都水道局給水部長 藤川和久氏、同給水部給水課長 佐山利倫氏、東京水道株式会社 水道技術本部 高木大司氏、同アシスタント

【顧問紹介】  
当連絡会顧問 谷村孝彦氏、国分寺南法律事務所 谷村孝一氏、株式会社第一 経理 山崎昭徳氏

【顧問紹介】  
元東京都議会議員で、当連絡会の谷村孝彦顧問による乾杯が行われた。なお、昨年12月に逝去した吉倉正美顧問をはじめ、連絡会発展にご尽力いただいた関係者を悼み、献杯での唱和中締めとして、岩澤芳光理事長代理が登壇し、閉会の挨拶が行われた。



東京都議会公明党上下水道整備促進議員連盟



山口水道局長のご挨拶



東村幹事長のご挨拶



谷村顧問の挨拶



野田社長のご挨拶



司会の大藤理事



岩澤理事長代理による中締め



## TOMIFUJI

創業 大正15年 富藤製作所

【上下水道用シール材・配管シール材のトータルサポート】  
メーターパッキンをはじめとする ゴム・樹脂・真鍮・ステンレスなど  
各種製品を取り扱っております。お気軽にお問い合わせください。

オススメ商品のご案内

【メーターユニット用 OリングBOX】



13種類セット



18種類セット

オンラインストアはコチラ ⇒



**株式会社富藤製作所** 本社 荒川区南千住6-60-14 TEL 03-3803-0841  
物流office 荒川区南千住6-17-8 TEL 03-3803-0886

東京都水道局指定工事店 (指定番号6541号)  
**株式会社リンクス・ジャパン**

東京都の水道耐震化工事を  
トータルサポートします

水道単契(B工事・整備工事)及び案件工事に関する、私道承諾、検査書類・検査立会い、  
設計図・完成図につきまして都内トップクラスと自負している会社です。  
また事業者施工につきましても、大手建設業者の施工実績を担っております。



**【業務内容】**

- 水道工事総合コンサルタント
- 私道承諾
- 設計図・完成図
- 現場測量
- 水道単契工事事務全般
- 水道案件工事書類全般

弊社は平成13年度の設立以来、東京都水道局と受注者様を最良の関係になる様に尽力してきました。これまでの実績により数十社の受注者様との関係を築く事ができ、水道事業に関わる信頼を得てまいりました。これからも受注者様との協力のもと、水道事業の為に良い提案をし、業務促進に繋がる様に務め、更なる信頼を得られるような総合コンサルタントを目指してまいります。

水道単契工事につきましては、日報(週報)・写真整理・電算処理・提出書類・現場実測・検査立会いなど迅速且つ正確な処理を行い、水道局並びに御社への安心感を得られるように心がけております。

東京都水道局指定工事店 (指定番号6541号)  
**株式会社リンクス・ジャパン**

〒124-0012 東京都葛飾区立石5-12-4  
TEL: 03-5671-0680 FAX: 03-5671-0681  
Eメール: yorozu@links-japan.co.jp  
URL: http://www.links-japan.co.jp

特別インタビュー

# 東京の水を守り、未来へつなぐ

## 東京都水道局給水部給水課

# 佐山課長に聞く

老朽化する施設への対応、激甚化する自然災害、そして人口減少社会の到来——。東京都においても、水道事業は今、大きな転換期を迎えている。こうした中、都民生活と首都東京の都市活動を支える給水の最前線では、行政と工事事業者の連携がこれまでに重要となっている。

今号では、令和7年4月に給水部給水課長に就任した佐山利倫氏に、水道局の施策や災害対策、技術継承、そして工事事業者への期待について話を伺った。

(聞き手 協同組合東京水道請負工事連絡会 副理事長 高橋昌也)

### 安全でおいしい水を

——はじめに、東京都水道局としての基本的な使命と、現在の状況についてお聞かせください。

**佐山** 東京の水道は、都民生活と首都東京の都市活動を支える重要な基幹インフラインです。そのため、

24時間365日、安全でおいしい水を安定して供給することが私たちの使命です。

現在、東京都全体で約2万8000kmにも及ぶ配水管を管理しており、そのダクタイル化は99・9%まで進んでいます。点検して残っている取替困難管については、

——近年の災害対応から得られた教訓についてお聞かせください。

**佐山** 令和6年に発生した能登半島地震では、東京都水道局として輪島市を中心に応急復旧支援活動を行いました。その際には、協定に基づき、多くの都内工事事業者の皆さまに派遣の

域を取替優先地域と位置付け、更新を加速させています。

さらに、給水管の耐震化として、私道内給水管整備事業により私道内への配水小管新設や、給水管のステンレス化も進めています。

### 将来を見据えた取り組み

——今後の人口減少を見据えた取り組みについてはお聞かせください。

り、2030年代の全戸導入を目指しています。そのなかで、令和7年度から令和10年度の4年間は新築住宅や公共施設等に約100万個の導入を進めてまいります。

**佐山** スマートメータについては、令和6年度までに約13万個を導入して

向上や業務の効率化、水道事業運営への活用が期待されています。また、漏水防止対策として、計画的な漏水調査にAIを活用することや、新たな漏水調査機器の導入についても検討を進めています。

### 車の両輪として

——工事事業者に対するご要望はありますか。

**佐山** 現在、複数の水道事業体において、災害時に



取材模様

いかがでしょうか。

**佐山** 今後、東京都においても人口減少が見込まれており、水需要も減少していくと予測されています。管路更新にあたっては、これまでの需要を前提とした大口径管の更新ではなく、

ダウンサイジングを含めた効率的な更新が必要になります。

あわせて、省力化・省人化を進めるとともに、担い手確保に向けた取り組みも重要です。工事現場における週休2日制の確実な実

他地域の指定事業者が給水装置工事を行えるよう、条例改正が進められています。能登半島地震の際には、

宅地内の蛇口までの修繕に十分手が回らなかったという課題がありました。

こうした経験を踏まえ、東京都でも令和7年10月に条例改正を行いました。今

後、他の水道事業体においても同様の取り組みが進めば、災害時に相互に応援し合う体制がより実効性のあるものになると考えています。

——最後に、工事事業者の皆さまへの期待をお聞かせください。

**佐山** 水道局と工事事業者は、まさに車の両輪の関係です。管路の耐震継手化をはじめとした水道局事業の推進には、工事事業者の

皆さまの高い技術力と機動力が不可欠です。それに加えて、現場での説明力やお客さまへの対応力、関係者との折衝力、安全管理に対する高い意識、そして緊急時の対応力といった総合力が求められます。

連絡会をはじめとする団体に所属されている工事事業者の皆さま、また単体契約制度に従事されている工事事業者の皆さまは、まさに理想の事業者像であり、今後も水道事業を共に支えていく大切なパートナーです。

引き続き、東京都水道局事業へのご理解とご協力をお願い申し上げます。

——本日はありがとうございました。(令和7年12月24日収録)



さやま としみち 佐山 利倫 昭和41年生まれ

【略歴】  
多摩水調整部技術指導課、浄水部(工業用水廃止事業)などを歴任。給水部給水課の在籍は通算9年に及ぶ。東京都入庁後、最初に配属されたのは漏水防止課。その後、営業所に配属され、お客さまに最も近い給水管工事を担当した。給水管の材質改善など当時の取り組みが、現在の東京水道の低い漏水率と高い信頼性につながっていると自負する。

## 未来を「切り」拓く 環境にやさしい一歩先の Cutter



ホームページ <https://nakajima-cutter.co.jp/index.html>

### 株式会社中島カッター興業

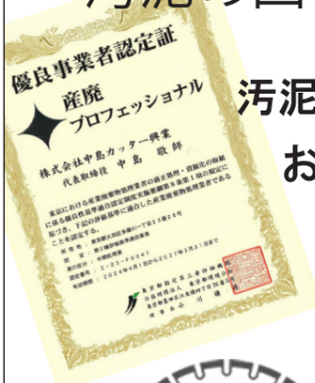
東京営業所 〒146-0092 東京都大田区下丸子2-31-6  
TEL 03-3757-9001 / FAX 03-3757-9002

東京都知事許可 第117519号  
産業廃棄物収集運搬(積替え保管)許可  
産業廃棄物収集運搬許可 第144043号 東京都 神奈川県 埼玉県 千葉県 茨城県 群馬県 栃木県

【営業品目】  
各種カッター工法 / コアボーリング工法 / ワイヤソー工法 / 産業廃棄物収集運搬 / 建設汚泥中間処分

事業者のみならず

## 「汚泥の回収・処分」お任せ下さい!



汚泥処分だけでも承ります!

お気軽にご相談ください

建設汚泥の中間処理場を完備  
最終処分まで責任を持って適正処分致します

### 株式会社中島カッター興業

京浜島事業所  
東京都大田区京浜島2-17-9  
TEL 03-3790-9001 / FAX 03-3790-9002  
許可番号 13-20-144043



ホームページ <https://nakajima-cutter.co.jp/index.html>

東京都知事許可 第117519号  
産業廃棄物収集運搬(積替え保管)許可  
産業廃棄物収集運搬許可 第144043号 東京都 神奈川県 埼玉県 千葉県 茨城県 群馬県 栃木県