

2024年3月11日

株式会社フソウ

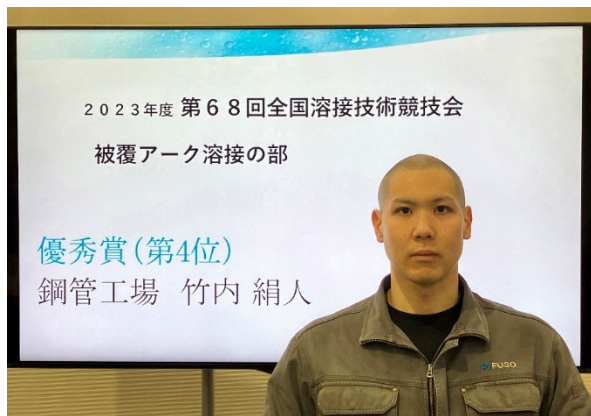
## 第68回全国溶接技術競技会にて当社社員が全国4位入賞

～被覆アーク溶接の部において優秀賞～

株式会社フソウ（本社：東京都中央区、代表取締役 社長執行役員：角 尚宣）は、2023年11月12日（日）に茨城県内で開催された「第68回全国溶接技術競技会」において、当社鋼管工場製造課所属の竹内絹人が全国4位（被覆アーク溶接の部）に入賞しましたことをお知らせいたします。

全国溶接技術競技会は、各都道府県代表に選抜された参加者が溶接技能を競う大会です。今回の大会では、代表112名（「被覆アーク溶接（手溶接）の部」と「炭酸ガスアーク溶接（半自動）の部」の2部門、各部門56名）が一堂に会し、日本一を目指して国内トップレベルの溶接技術を競い合いました。

当社竹内は、香川県代表（2年連続）として「被覆アーク溶接の部」に出場し、全国4位入賞（優秀賞）を果たしました。



当社鋼管工場製造課 竹内 絹人



当社鋼管工場での溶接作業

竹内は、本大会を振り返り、「日々の業務の中で高めてきた溶接技術と集中力に加え、前回の全国溶接技術競技会や今年度の香川県溶接技術コンクールにおける自分の課題を洗い出し、確実に精度を上げていきました。X線試験と曲げ試験の結果に関わる各溶接層条件（開先形状・溶接電流・運棒）を一から見直して改善し、本大会に臨みました。その結果、フソウの高い溶接技術力を評価していただけて嬉しく思います。次回大会に向け、さらに溶接技能の研鑽に精進します。」と語っています。

当社は、今後も高度なスキルの技術職の育成や教育の充実を図ることで、水インフラを支える製造技術の向上に励み、お客様に高品質かつ高付加価値なサービスをご提供できるよう努めてまいります。

## 株式会社フソウについて

設計・施工・運転管理・メンテナンスにおいてデジタル技術も活用し、上下水道事業全般を展開する総合水インフラ企業です。設計・調達・施工と管理・保守を請け負う建設事業および建築設備事業、資機材の調達・流通・販売から管路の設計・施工一括発注方式（デザインビルド案件）を手掛ける商社事業、鋼板製異形管の製造および技術開発を進める製造事業、当社の持つ強みを活かしてグローバル展開を推進する海外事業など、各事業の専門性とデジタル技術を融合させ、水インフラサービスの持続可能を追求し、地域社会の課題解決に取り組んでいます。

本社所在地：東京都中央区日本橋室町2丁目3番1号

代表者：代表取締役 社長執行役員 角 尚宣

資本金：30 億円

創業／設立：1946 年 8 月

拠点：38 拠点（国内 36 拠点、海外 2 拠点）

Web サイト：<https://www.fuso-inc.co.jp>

---

－報道関係からのお問い合わせ先－

株式会社フソウ

管理本部広報部

TEL：03-6880-2123 / MAIL：koho@fuso-inc.co.jp