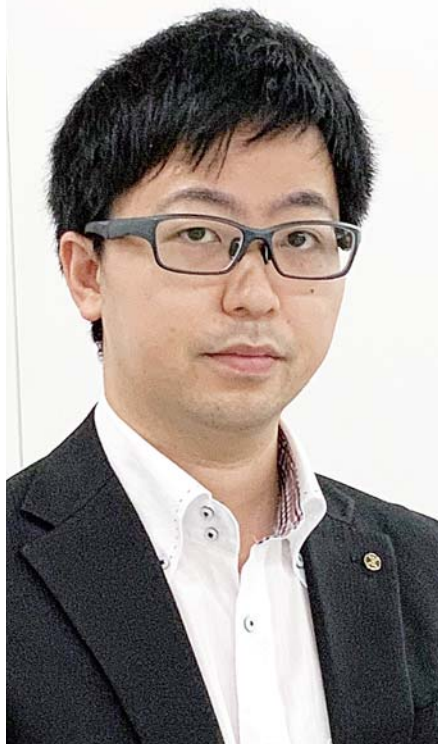


水を仕事にする



■水とものつりに
魅力を感じて
鉄道や電力などインフラ分野で就活していく中で、水道に就くことに決めた。生活に必要不可欠で、すし・なくなど仕事でもありません。仕事するのなら、長く勤めたいという思いもありました。大分県で2年間、そして今年も関西圏に引っ越して

栗本鐵工所 東京支社鉄管事業部
東部営業部東京営業一課

衛藤 孟さん

はな、農業用水、下水のは佐賀県での工業用水の案件です。足繁く事業体を作る中で、短期間で事業を担う必要があります。営業エリアが九州一田なので、月に3000キロの距離を車で走りつづけています。

■生活が支える喜び
生活が支える喜びを共に
水道は全国の市町村にあり、発注案件の現況や将来事業の整理、下準備に集中。ようやく最前線に参入する方が増えてきたと喜びを共に

生活の一部を支える喜び



■生活が支える喜び
水道は全国の市町村にあり、発注案件の現況や将来事業の整理、下準備に集中。ようやく最前線に参入する方が増えてきたと喜びを共に

ハウエル管で未来を拓く



ダイプラ 営業本部土木・産業営業部
大阪営業所

山田 章太郎さん

■ハウエル管の販売営業を担当している。ハウエル管の良さを伝えるために、現場事務所に赴き、現場でハウエル管の良さを伝える。ハウエル管の良さを伝えるために、現場事務所に赴き、現場でハウエル管の良さを伝える。



現場で活躍する社員の声



トーケミ 流体機器事業部門
中部営業部係長

小森 祥さん

■水をきれいにする
水をきれいにする
水をきれいにする
水をきれいにする



水環境を守る使命感

■お客さんから指定
お客さんから指定
お客さんから指定

早期復旧 博多駅前 道路陥没事故復旧工事
ダイプラハウエル管
最短工期(1週間)での復旧工事にハウエル管が採用

工事名 地下鉄七隈線延伸工事に伴う道路陥没事故復旧作業
使用管種 ダイプラハウエル管
[φ2000 L=40m (5m×8本)]
[φ1500 L=40m (5m×8本)]
使用用途 下水道合流幹線
採用理由
・2016年11月8日(火) 午前5時15分、JR博多駅前の道路陥没により、早期復旧が求められた。
早期復旧のため、施工性に優れた大口径の下水道合流幹線が必要になり、ダイプラハウエル管が採用されました。
① 軽量で施工性に優れる
② 敷設時に基礎コンクリートが不要
③ 耐久性に優れる
④ 地盤追随性に優れる
⑤ 大口径の管材

dp **ダイプラ株式会社** タクローソニーグループ <https://www.daipla.co.jp>
大阪本社 〒530-0001 大阪市北区梅田3丁目1番3号(ノースゲートビルディング16階) TEL:06-6453-9285 FAX:06-6453-9300
東京支社 〒108-6030 東京都港区港南2丁目15番1号(品川インターシティA棟30階) TEL:03-5463-8501 FAX:03-5463-1120

浄水処理の
いろんな悩みは
どうすれば...?
そうだ!
トーケミにきこう!

水を活かし、環境を活かし、生命を活かす。
水処理のトータルコーディネーター

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS
3 持続可能な消費と生産
6 安全な水とトイレを世界中に
7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに
14 海の豊かさを守ろう

株式会社 **トーケミ**
TOHKEMY CORPORATION
〒532-0021 大阪市淀川区田川北1丁目12番11号
<http://www.tohkemy.co.jp>
株式会社トーケミは持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。