

官民連携に関する P R 資料

企業名	大成機工株式会社
連絡先	Tel:06-6344-7771、Fax : 06-6344-7941、HP:http://www.taiseikiko.com

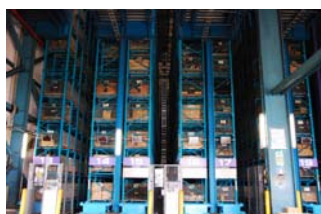
官民連携の提案（このような取組が出来る、又は実施している。）

当社は、昭和 16 年の創業以来、時代のニーズに即応した水道管路機器の維持管理技術に取り組み、常に新製品・新工法の開発に積極的な取り組みを続けております。

《当社の取り組み》

緊急資材供給・工事に対する支援体制

緊急時における支援拠点の御案内
緊急用資材の安定した出荷体制の構築



自動立体倉庫

ニーズに対応した新製品・工法の提案

管路の耐震化向上
耐震管路用配管材料・不断水工事



耐震形ヤノ T 字管 T 型

管路維持管理サポート

リニューアル工法として不断水管内調査カメラによる管内調査をはじめとし、管更生工法による既設管路の長寿命化、古くなった補修弁を断水せずに取り替える不断水補修弁取替工法等、調査から対策・解決策に至るまで、幅広いサポート体制を提供しております。

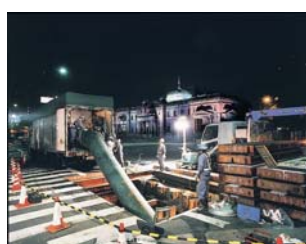


不断水管内調査カメラ



管内映像

対策・解決



管更生工事（パルテム HL 工法）



補修弁取替工法

上記以外にも様々な製品・工法でサポート致します。

水道事業者等への要望、官民連携における課題

《官民相互の情報共有の場を更に活用》

製品や工法の開発に関するご意見や緊急時等の協力体制へのご要望実現の為に、更なる相互理解・情報共有が必要であると考えます。本協議会のような交流の場を十分に活用し、今後の水道事業の発展に寄与したく思いますので、弊社製品・工法への忌憚のない御意見を伺いたく思います。