

C O N T E N T S

01	【巻頭言】水道水質行政の移管について	柳田 貴広
02	【エッセイ⑩】国際標準化活動余話	舘 隆広
04	【技術研究余話⑨】PFAS組成データに基づく汚染源推定	原 宏江
06	【設備システム・事業計画⑧】冗長性のある管路システム構築に向けた取組	松本 大起
10	【わが社の研究所・事業所⑦】愛知時計電機株式会社	西川 明宏
12	【わがまちの水道⑥】岩国市水道局	
<hr/>		
15	今さら聞けない 知っておきたい! 水道Q&A	
	Q1. 水道局アプリの導入事例 について教えてください	桜田 義法
	Q2. ウォーターハンマーへの対応事例 について教えてください	米澤 威
	Q3. かび臭の原因と対応 について教えてください	丸山 洋
	Q4. 調節弁を使った薬品注入方式とはどういうものか、詳細 について教えてください	田中 稔
	Q5. 2022年度に改訂された「水道施設耐震工法指針・解説」の 水道配水用ポリエチレン管の記載内容 について教えてください	大室 秀樹
	Q6. 水管橋点検・評価マニュアル について教えてください	庵崎 高志
22	【文献抄録】世界の水道情報	文献抄録委員会
<hr/>		
28	【特集】耐震管発祥の地 八戸 ～布設から半世紀を迎えた耐震管～	
33	【報告】水道施設の新たな点検手法等に関する研究 (Aqua-Bridgeプロジェクト) 成果報告	
34	JWRC News	
39	編集後記	