

目 次

I. 総括研究報告	
水道スマートメーター導入に向けたデータ利活用の検討-----	1
大瀧友里奈	
II. 分担研究報告	
1. ディープラーニング手法による解析 -----	4
大塚玲	
2. 需要サイドからの水使用データ活用手法の検討 -----	6
大瀧友里奈、植田一博、本田秀仁	
3. 新たなデータを用いた水道料金再考の可能性 -----	23
穴山禎三	
4. 水道事業におけるピークロード・プライシング導入の可能性-----	55
森由美子	
III. 研究成果の刊行に関する一覧表 -----	67