

管 更 生 工 事 経 歴 表 (主 要 工 事 抜 粋)

工 事 名	工 事 場 所	工 事 概 要
硫化水素対策工事(維-1)	愛媛県松山市	SPR工法(汚水管φ800) L=51.85m
硫化水素対策工事(維-2)	愛媛県松山市	オールライナー工法(汚水管φ400) L=84.5m
公共下水道管渠長寿命化工事(その12)	愛媛県松山市	SPR工法(合流管φ1350) L=93.45m SPR工法(合流管φ1200) L=9.90m
上野地区汚水管渠改築更新工事(1工区)	愛媛県砥部町	オメガライナー工法 φ250 L=302.72m 管渠内調査工 HPφ250 L=577m
汚水雨水管改良工事(維-47)	愛媛県松山市	シームレスシステム工法φ250 L=12.3m
鳴門松茂幹線松茂北工区(2)に伴う推進管ジョイント部止水補強ライニング工事	徳島県板野町	クリスタルライニング工法φ1100 4箇所
砥下第8号上野地区汚水管渠改築更新工事(1工区)	愛媛県松山市	オメガライナー工法φ350 L=96.7m
公共下水道管耐震化工事(その17)	愛媛県砥部町	オメガライナー工法φ250 L=303m
公共下水道管渠長寿命化工事(その6)	愛媛県松山市	SPR工法 φ800mm L=16.2m SPR工法 φ700mm L=111.5m オールライナーZ工法 φ450mm L=38.6m
公共下水道管渠長寿命化対策工事(その11)	愛媛県松山市	管きよ内面被覆工(LCR工法) φ350mm,155.1m φ300mm L=299.0m φ250mm L=162.5m