

B-DASHプロジェクト No.7

スクリーニング調査を核とした管渠マネジメントシステム技術導入ガイドライン（案）

下水道研究部下水道研究室

B-DASH Project No7
Guideline for introducing a sewage pipe management system
based on screening survey

Wastewater System Division
Water Quality Control Department

概要

本ガイドラインは、PDCA サイクルに基づく下水道管きよ維持管理の効率的なマネジメントの実現に向け、下水道革新的技術実証事業（B-DASH プロジェクト）で採択された管渠マネジメントシステムの運用を支援する革新的技術（以下、本技術とする）について、実証研究の成果を踏まえて、技術の性能等を明示し、技術の普及展開を図るために策定したものである。

キーワード：B-DASHプロジェクト、下水道管きよ、TVカメラ調査、スクリーニング、
管渠マネジメントシステム

Synopsis

This Guideline is based on the results of NILIM contract research [Demonstration of sewage pipe's management system based on screening survey] in 2013.

Key Words : B-DASH, Television-Camera survey ,Screening survey,
Sewage pipe's management system