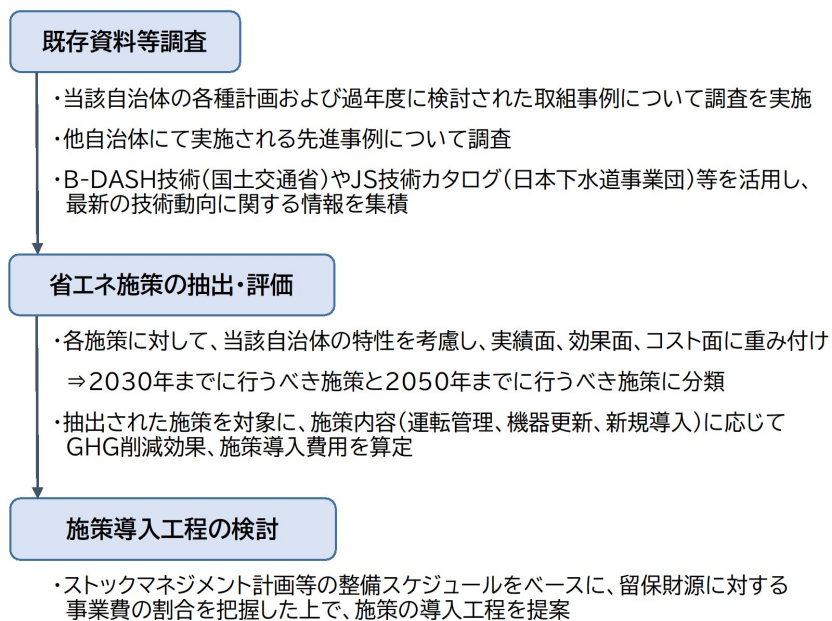


FJISS 温室効果ガス削減技術概要情報

企業名	GHG 削減技術カテゴリ	対象施設等	FJISS 登録年月
株式会社東京設計事務所	サービス提供	処理場・ポンプ場	2023年6月

項目	内容
商品（製品）名	省エネ化手法導入検討および導入計画策定支援
特徴	下水道施設における省エネ化導入に関する検討および計画策定 ・既存資料等調査（当該自治体の各種計画、他自治体の取組事例、最新の技術動向） ・当該自治体の下水道事業の特性に合致した省エネ施策の抽出・評価 ・取組実現へ向けた施策導入工程（ロードマップ）の作成
仕様	運転管理対策、省エネ設備への更新、新規省エネ設備の導入
推奨規模 設置個所等	単独公共下水道、流域下水道の処理場およびポンプ場
省エネ、CO ₂ 削減性能等	業務内で GHG 削減量を算定（試算）
導入実績	1 件
技術認証登録等	
詳細情報 URL	
問い合わせ先	株式会社東京設計事務所 東京支社業務グループ営業第1チーム TEL：03-3580-2756 e-mail：tectoel@mx3.alpha-web.ne.jp

【検討フロー】



注) 本技術の内容は、企業からの情報をそのまま掲載しており、FJISS が保証するものではありません。