

## 主な受注実績（令和5年度～令和6年度）

年度		発注機関	業務名称	業務内容
<b>農地・農道の整備，営農用水と防災</b>				
2024	令和6年度	日高振興局	営農飲雑（強靱化型）上豊畑地区 調査設計2	営農用水実施設計
2024	令和6年度	渡島総合振興局	中山間 南大野北部地区 調査設計1	用水路、ほ場整備実施設計
2024	令和6年度	十勝総合振興局	畑地帯 美蔓高倉第2地区 調査設計61	営農用水実施設計
2024	令和6年度	日高振興局	農地防災 泉地区 調査設計1	地滑り対策工実施設計
2024	令和6年度	空知総合振興局	農地防災 峰延1地区 設計3	ため池改修設計
2024	令和6年度	留萌振興局	農地防災 八線沢溜池地区 設計1	堤体盛土施工計画検討
2024	令和6年度	厚岸町	道営事業に伴う配水支管実施設計業務委託	営農用水実施設計
2023	令和5年度	渡島総合振興局	経営体 南大野北部地区 調査設計1	用水路、ほ場整備基本設計
2023	令和5年度	釧路総合振興局	畑地帯（営農用水）片無去地区 調査設計1	営農用水実施設計
2023	令和5年度	空知総合振興局	農地防災 峰延1外1地区 設計2	ため池改修設計
2023	令和5年度	渡島総合振興局	通作条件（一般）鉛川地区 調査設計2	法面工実施設計
2023	令和5年度	厚岸町	太田・片無去地区 配水管実施設計委託業務	配水管実施設計
2023	令和5年度	留萌振興局	農地防災 八線沢溜池地区 設計3	堤体盛土基準策定
2023	令和5年度	留萌振興局	農地防災 八線沢溜池地区 設計61	堤体盛土材検証等一式