## 株式会社イミプラン業務実績一覧表

H.14(2002)年度 ~ R.06(2024)年度 下水道 管路施設実施設計(詳細設計) 布設替え工法					
発注者	業務名	業務内容	工期自	工期至	テクリス 登録番号
山口県岩国市	楠地区排水路整備詳細設計業務	布設替之工法(開削·內径1200mm未満)L=266m、管路施設耐震設計Levl 1式	H29.09.12	H30.02.28	4031303890
広島市都市整備局	緑井八丁目下水道実施設計業務(29-2)	布設替え工法(開削・内径1200mm未満)L=265m、開削工法(内径1200mm未満)L=63m、施工法等の比較検討(布設替え工法・仮排水)1業務	H29.06.30	H30.03.30	4030398659
広島市安佐北区	安佐北区内下水道実施設計業務29-2	シールド工法(仕上り内径5000mm以下)L=566m、推進工法(刃口・小口径)L=35m、開削工法(内径1200mm未満)L=44m、布設替え工法(開削・内径1200mm未満)L=30m、施工法等の比較検討(軌道横断)N=1箇所、管路施設耐震設計Lev1 1式	H30.01.23	H31.03.29	4032664667
広島市下水道局	己斐ほか1地区下水道移設実施設計業務3-50	推進工法(刃口・小口径)L=60m、開削工法(内径1200mm未満) L=1640m、布設替え工法(内径1200mm未満)L=560m、管路施設耐 震設計Lev1・2 1式、施工法等の比較検討(近接構造物・土被り	R03.12.01	R04.12.28	4047274855
広島県廿日市市	地御前北二丁目地区公共下水道実施設計業務委 託(詳細)	開削工法(内径1200mm未満)L=1500m、布設替之工法(内径1200mm未満)L=291m	R05.06.13	R06.02.29	4052509078