

施工実績(元請)

下水道(推進) No.1

施工時期		発注者	下水道の種類	工事名	施工内容		
令和2年	3月	会津坂下町	公共下水道	中央処理区 町道北裏通り線管渠工事	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ300 L=56.55m	1スパン
令和元年	5月	"	公共下水道	中央処理区 町道安兵衛通り線管渠工事	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ300 L=45.1m	1スパン
平成30年	11月	"	公共下水道	中央処理区 町道坂下宇内線管渠工事	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ300 L=47.0m	1スパン
					鋼製さや管方式泥水式推進工法400A	塩ビ管φ150 L=22.5m	1スパン
平成30年	7月	"	公共下水道	中央処理区 町道安兵衛通り線管渠工事	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ300 L=47.0m	1スパン
平成29年	9月	"	公共下水道	中央処理区 町道安兵衛通り線管渠工事	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ300 L=42.6m	1スパン
平成28年	12月	"	公共下水道	中央処理区 町道安兵衛通り線管渠工事	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ200 L=7.3m	1スパン
						塩ビ管φ300 L=45.5m	1スパン
平成28年	8月	"	公共下水道	中央処理区 県道喜多方会津坂下線外管渠工事その2	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ300 L=23.5m	1スパン
平成26年	10月	"	公共下水道	中央処理区 国道49号外管渠工事	取付管推進工(IDN工法)	φ200 L=17.8m	3箇所
平成25年	12月	"	公共下水道	中央処理区 県道喜多方会津坂下線管渠工事	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ200 L=80.5m	2スパン
平成25年	8月	"	公共下水道	中央処理区 町道坂下宇内線管渠工事(中央枝線No.373)	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ200 L=118.2m	2スパン
平成23年	12月	"	公共下水道	中央処理区 町道坂下宇内線管渠工事(中央枝線No.373)	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ200 L=120.0m	2スパン
平成23年	12月	"	公共下水道	中央処理区 町道坂下宇内線管渠工事(中央枝線No.373)	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ200 L=180.0m	3スパン
平成23年	10月	"	公共下水道	中央処理区 町道古町川尻北線管渠工事(中央幹線No.69,74)	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ200 L=78.9m	3スパン
平成23年	1月	"	公共下水道	中央処理区 町道古町川尻北線管渠工事その2(中央幹線No.74)	鋼製さや管方式泥水式推進工法	塩ビ管φ200 L=57.4m	1スパン
						サヤ管φ400	
平成22年	11月	"	公共下水道	中央処理区 町道古町川尻北線管渠工事その1(中央幹線No.74)	鋼製さや管方式泥水式推進工法	塩ビ管φ200 L=137.8m	2スパン
平成19年	11月	"	公共下水道	東処理区 町道水原線管渠工事(東補助5工区)	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ200 L=64.0m	2スパン
平成19年	7月	"	公共下水道	東処理区 県道会津坂下・会津高田線管渠工事(東補助1工区)	低耐荷力一工程式泥水式推進工法	塩ビ管φ200 L=121.2m	3スパン