

施工実績(元請)

下水道(開削・露出配管) No.1

施工時期		発注者	下水道の種類	工 事 名	施工内容			
					種類	口径	施工延長	掘削深
令和5年	10月	会津坂下町	公共下水道	町道坂下南幹線管渠工事	リブ管	VUφ150	L=44.2m	H=2.0~2.5m
令和5年	9月	〃	公共下水道	中央3号幹線管渠工事	下水道用 ポリエチレン管	PEφ100	L=448.7m	H=1.4~2.0m
令和4年	10月	会津坂下町	公共下水道	中央1号幹線管渠工事	下水道用 ポリエチレン管	PEφ100	L=263.8m	H=1.2~2.0m
令和4年	10月	〃	公共下水道	町道茶屋町緑町線管渠工事	リブ管	VUφ150	L=56.0m	H=1.75~2.0m
令和4年	10月	〃	公共下水道	町道安兵衛通り線管渠工事	リブ管	VUφ150	L=126.6m	H=1.3~2.5m
令和3年	9月	〃	公共下水道	中央処理区 町道安兵衛通り線ほか管渠工事	リブ管	VUφ150	L=488.9m	H=1.2~3.5m
令和3年	8月	あいしん不動産	公共下水道	惣六造成地宅地内汚水柵設置工事	リブ管	VUφ150	L=8.5m	H=1.2~2.5m
令和2年	11月	会津坂下町	公共下水道	中央処理区 町道坂下青津線管渠工事	リブ管	VUφ150	L=30.0m	H=1.9~2.3m
令和2年	9月	〃	公共下水道	中央処理区 町道安兵衛通り線外管渠工事	リブ管	VUφ150	L=352.9m	H=1.4~2.5m
令和元年	10月	〃	公共下水道	中央処理区 町道館ノ下東線外管渠工事	リブ管	VUφ150	L=237.4m	H=1.4~2.0m
令和元年	8月	あいしん不動産	公共下水道	台ノ下造成地 造成及び下水道管きよ工事	リブ管	VUφ150	L=122.7m	H=1.5~1.8m
令和元年	5月	会津坂下町	公共下水道	西処理区 町道惣六線管渠工事	リブ管	VUφ200	L=28.5m	H=2.3m
平成30年	1月	〃	公共下水道	中央処理区 町道館ノ下東線外管渠工事	リブ管	VUφ150	L=28.5m	H=2.7~2.8m
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	リブ管	VUφ150	L=48.3m	H=3.9m
平成28年	8月	〃	公共下水道	中央処理区 中央2号幹線露出配管工事	高密度 ポリエチレン管	GNGWDA W100	L=113.9m	————
平成27年	12月	〃	公共下水道	東処理区 都市計画道路 坂下喜多方線管渠工事	リブ管	VUφ150	L=30.0m	H=2.7~3.0m
平成27年	10月	〃	公共下水道	中央処理区 中央2号幹線露出配管工事	高密度 ポリエチレン管	GNGWDA W100	L=233.5m	————
平成27年	7月	〃	公共下水道	中央処理区 町道光明寺東通線管渠工事	リブ管	VUφ150	L=79.3m	H=2.7~3.0m
平成27年	3月	〃	公共下水道	中央処理区 国道49号外管渠工事その2	リブ管	VUφ150	L=325.8m	H=1.7~2.8m
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	リブ管	VUφ150	L=96.0m	H=2.3~2.9m
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)	リブ管	VUφ150	L=102.4m	H=2.0~2.5m
平成24年	5月	〃	公共下水道	東処理区 区画道路6-38号線管渠工事	リブ管	VUφ150	L=161.4m	H=0.9~2.1m

施工実績(元請)

下水道(開削・露出配管) No.2

施工時期		発注者	下水道の種類	工事名	施工内容			
					種類	口径	施工延長	掘削深
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)	リブ管	VUφ150	L=53.5m	H=1.25~1.53m
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)	リブ管	VUφ150	L=109.0m	H=1.46~2.2m
平成21年	10月	会津坂下町	公共下水道	中央処理区 町道古町川尻線管渠工事(中央枝線No.93外)	リブ管	VUφ150	L=374.2m	H=1.45~2.6m
平成20年	10月	〃	公共下水道	東処理区 町道南裏線管渠工事 その2	リブ管	VUφ150	L=113.0m	H=1.8~3.0m
平成20年	1月	〃	公共下水道	東処理区 町道上町南線管渠工事(東補助8工区)	リブ管	VUφ150	L=31.0m	H=2.4~2.6m
平成20年	1月	〃	公共下水道	東処理区 区画道路6-21号線外管渠工事(東補助7工区)	リブ管	VUφ150	L=83.5m	H=1.4m~1.8m
平成19年	1月	〃	公共下水道	東処理区 区画道路6-33号線管渠工事(東補助8工区)	塩ビ管	VUφ150	L=24.0m	H=1.75m
平成18年	9月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 八日沢管路工事(大上沼ノ上外工区)	塩ビ管	VUφ150	L=175.5m	H=1.0~2.5m
平成18年	7月	〃	公共下水道	西処理区 コモンスペース1管渠工事(西補助1工区)	塩ビ管	VUφ150	L=56.5m	H=1.2~1.6m
平成18年	6月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 八日沢管路工事(八日沢笹屋敷工区)	塩ビ管	VUφ150	L=238.8m	H=1.2~2.5m
平成18年	2月	喜多方市	農業集落排水事業	資源循環統合補助事業 真木津尻地区 第2回工事	塩ビ管	VUφ200	L=163.8m	H=1.2~3.0m
平成17年	10月	会津坂下町	農業集落排水事業	八日沢処理区 八日沢管路工事(6工区)	塩ビ管	VUφ150	L=429.8m	H=1.2~3.0m
平成17年	9月	〃	公共下水道	東処理区 区画道路9-2号線管渠工事(東補助5工区)	塩ビ管	VUφ150	L=60.0m	H=3.0~4.0m
平成17年	7月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 八日沢管路工事(2工区)(大上地区)	塩ビ管	VUφ150	L=198.0m	H=1.3~2.5m
平成17年	1月	〃	公共下水道	東処理区 区画道路9-2号線管渠工事(東補助9工区)	塩ビ管	VUφ150	L=31.1m	H=3.0m
平成16年	12月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 管路施設工事(大上 早泥工区)	塩ビ管	VUφ150	L=269.5m	H=1.2~3.5m
平成16年	10月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 管路施設工事(見明 寺ノ下工区)	塩ビ管	VUφ200	L=396.0m	H=0.8~3.0m
平成16年	10月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 管路施設工事(八日沢 飯沼工区)	塩ビ管	VUφ200	L=167.5m	H=3.0~3.5m
平成16年	5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)	塩ビ管	VUφ150	L=178.0m	H=1.7~2.0m
平成15年	12月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 管路施設工事(権藤工区)	塩ビ管	VUφ150	L=509.6m	H=1.8~3.0m
平成15年	9月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 管路施設工事(大上南工区)	塩ビ管	VUφ200	L=286.3m	H=2.5~3.5m
平成15年	7月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 管路施設工事(見留工区)	塩ビ管	VUφ150	L=175.2m	H=1.2~1.4m

施工実績(元請)

下水道(開削・露出配管) No.3

施工時期		発注者	下水道の種類	工 事 名	施工内容			
					種類	口径	施工延長	掘削深
平成15年	2月	〃	公共下水道	西処理区 コモンスペース管渠工事(西単独3工区)	塩ビ管	VUφ150	L=131.5m	H=1.4~2.0m
平成14年	12月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 管路施設工事(川西公園北線)単独	塩ビ管	VUφ150	L=139.0m	H=1.1~1.6m
平成14年	11月	会津坂下町	公共下水道	東処理区 県道喜多方会津坂下線管渠工事(東単独3工区)	塩ビ管	VUφ150	L=29.5m	H=1.8m
平成14年	10月	〃	公共下水道	東処理区 9-10号線外管渠工事(東補助2工区)	塩ビ管	VUφ150	L=178.29m	H=4.6~5.2m
平成14年	7月	〃	公共下水道	西処理区 R6-5号線外管渠工事(西補助2工区)	塩ビ管	VUφ150	L=163.7m	H=1.5~2.5m
平成14年	7月	〃	公共下水道	西処理区 R6-5号線外管渠工事(西単独2工区)	塩ビ管	VUφ150	L=149.7m	H=1.0~1.6m
平成14年	3月	〃	公共下水道	西処理区 R15-1号線管渠工事(西補助2工区)	塩ビ管	VUφ150	L=200.0m	H=1.4~2.0m
平成14年	2月	〃	公共下水道	西処理区 坂下南幹線管渠工事(西単独4工区)	塩ビ管	VUφ150	L=95.0m	H=1.7~2.0m
平成13年	11月	〃	公共下水道	東処理区 9-1号線管渠工事(東単独3工区)	塩ビ管	VUφ150	L=152.8m	H=1.8~2.3m
平成13年	10月	〃	公共下水道	西処理区 坂下南幹線外管渠工事(西単独3工区)	塩ビ管	VUφ150	L=182.8m	H=1.4~1.5m
平成13年	9月	〃	公共下水道	東処理区 坂下南幹線管渠工事(東単独2工区)	塩ビ管	VUφ150	L=48.7m	H=1.8~2.2m
平成13年	8月	〃	公共下水道	西処理区 坂下南幹線管渠工事(西補助1工区)	塩ビ管	VUφ150~200	L=307.7m	H=1.5~3.0m
平成10年	10月	〃	公共下水道	公共下水道事業 管渠布設工事(坂下二中線)	塩ビ管	VUφ200	L=80.0m	H=3.0m
平成9年	6月	〃	公共下水道	公共下水道事業 管理設工事	塩ビ管	VUφ200	L=70.0m	H=1.0~1.5m
平成8年	12月	〃	公共下水道	公共下水道事業 管渠布設工事(第3工区)	塩ビ管	VUφ200	L=188.5m	H=1.2~1.6m
平成8年	11月	〃	公共下水道	公共下水道事業管理設工事(第1工区)	塩ビ管	VUφ200	L=267.3m	H=1.2~2.3m

施工実績(下請)

下水道(開削) No.1

施工時期		元請会社	下水道の種類	工 事 名	施工内容			
					種類	口径	施工延長	掘削深
平成27年	7月	会津土建(株)	公共下水道	復興公営住宅整備工事(造成・建築 北町)	塩ビ管 リブ	φ150	L=317.5m	H=1.5~3.5m~4.9m
平成23年	12月	〃	公共下水道	会津美里町会津高田浄化センター建設工事その3	ヒューム管	φ600	L=5.10m	H=6.4m
平成22年	8月	〃	公共下水道	栄町一号雨水幹線 第一工区	ボックスカルバート 1200×900 L=128.0m			
平成20年	12月	〃	公共下水道	公共下水道 管理設工事(9号幹線)1工区	ライナープレート小判型立坑 円形φ2000 H=5.0~7.0m 2ヶ所			
平成20年	9月	〃	農業集落排水事業	農業集落排水事業 第3回 管路施設工事	塩ビ管	φ150、φ120	L=332.3m	H=1.5~3.5m
平成19年	11月	〃	公共下水道	公共下水道 管理設工事(9号幹線)1工区	ライナープレート小判型立坑 H=8.5m 1ヶ所			
平成17年	12月	〃	公共下水道	管理設工事12号幹線第1工区	ライナープレート小判型立坑 H=6.0m 円形φ2000 H=6.8m			
平成17年	7月	〃	農業集落排水事業	農業集落排水資源循環統合補助事業 第4回(鷺林村南)	塩ビ管	φ200	L=390.5m	H=2.0~4.0m
平成17年	7月	〃	農業集落排水事業	農業集落排水統合補助第1702号 新鶴地区	塩ビ管	φ200	L=230.0m	H=1.5~3.5m
平成25年	5月	マルト建設(株)	公共下水道	公共下水道 町道館ノ下1号線管渠・放流渠外工事	塩ビ管	φ150	L=223.5m	
平成23年	3月	〃	公共下水道	坂下中央処理区終末処理場建設工事(土木)	塩ビ管リブ	φ300	L=13.0m	H=4.0m
平成15年	5月	三井・マルトJV	公共下水道	坂下東浄化センター建設工事(流入渠・放流渠工事)	流入渠 リブ 放流渠IHVP	φ350 φ200	L=42.3m L=217.0m	H=6.0m H=1.8~2.0m
平成22年	10月	渡部産業(株)	公共下水道	準幹線汚水管理設工事(第1工区)(管渠工事)	塩ビ管	VUφ150	L=129.1m	H=1.5~3.0m
平成28年	6月	山十建設(株)	公共下水道	平成28年度 合併浄化槽設置工事(第1工区)	塩ビ管	φ100	L=916.6m	H=0.30~2.5m
平成25年	6月	〃	公共下水道	市町村下水道整備代行工事	塩ビ管	φ150	L=51.9m	H=1.5~2.5m
平成23年	10月	入谷建設工業(株)	公共下水道	湯川処理区 特定環境保全公共下水道工事	塩ビ管	φ150 φ200	L=51.9m L=72.5m	H=5.5~6.0m
平成18年	8月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 管路工事(見明村中外工事)	塩ビ管	VUφ200	L=717.3m	H=1.0~4.0m

施工実績(下請)

下水道(開削) No.2

施工時期	元請会社	下水道の種類	工 事 名	施工内容			
				種類	口径	施工延長	掘削深
平成17年 10月	入谷建設工業(株)	公共下水道	湯川村特定環境保全公共下水道 水谷地14工区管渠布設工事	塩ビ管	VUφ150	L=418.5m	H=1.5~3.0m
平成16年 8月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 管路施設工事(古屋敷工区)	塩ビ管	VUφ150	L=413.3.5m	H=1.9~3.0m
平成16年 7月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 管路施設工事(南原工区)	塩ビ管	VUφ150~200	L=708.5m	H=1.0~2.8m
平成15年 7月	〃	農業集落排水事業	八日沢処理区 管路施設工事(見明大上工区)	塩ビ管	VUφ200	L=368.0m	H=2.2~3.5m
平成14年 11月	〃	公共下水道	東処理区 9-3管渠工事(東補助5工区)	塩ビ管	リブφ300	L=212.8m	H=4.8~5.8m
平成14年 1月	〃	公共下水道	西処理区 勝大線管渠工事(西単独2工区)	塩ビ管	VUφ150	L=69.0m	H=1.6~1.9m
平成13年 7月	〃	公共下水道	坂下東原線管渠工事(東補助1工区)	塩ビ管	φ150 φ200	L=51.9m L=72.5m	H=5.5~6.0m
平成12年 10月	〃	公共下水道	坂下南幹線管渠工事(西補助1工区)	圧送管 圧送管	VUφ150(円形) VUφ200(円形)	L=264.9m L=37.6m	H=2.0~3.0m H=3.0m
平成12年 10月	〃	公共下水道	惣六線外管渠工事(西補助3工区)	塩ビ管	VUφ150	L=478.2m	H=1.3~2.3m
平成10年 10月	〃	公共下水道	山都町下水道管理設工事(沼田地区)	圧送管	DIPK-3φ100	L=52.0m	H=1.5m
平成7年 12月	〃	公共下水道	特定環境保全 公共下水道(蛇平1)工事	塩ビ管	VUφ200	L=199.1m	H=1.5~2.1m
平成7年 11月	〃	公共下水道	公共下水道事業 管理設工事(第22工区)中岩田	塩ビ卵形管	φ200、250	L=336.5m	H=1.7~3.4m
平成21年 8月	鈴木建設(株)	公共下水道	上高額地区管渠布設(その1)工事	塩ビ管	VUφ150	L=339.1m	H=2.6~3.8m
平成23年 10月	大和建設工業(株)	公共下水道	川口処理区 特定環境保全公共下水道管渠工事	塩ビ管	VUφ150	L=171.9m	H=1.5~3.0m
平成19年 10月	(株)小滝建設	農業集落排水事業	農集排水資源循環統合補助(県営)第1905号工事 大谷地区	塩ビ管	φ200	L=117m	H=1.2~3.0m