

《令和元年度》R1.6.1～R2.5.31

(下請工事)

発注元	注文者	工事名	管径	管種	延長	スパン	工法	土質	備考
上越市	田中産業(株)	公汚第30-10-14号 稲田污水幹線228他枝線工事	φ200	塩ビ	255.1	6	エンビライナー	砂質・シルト	
市川市	京葉テクノサービス(有)	市川第2-1処理分区污水管渠布設工事(第3021工区)	φ300	HP	355.6	3	エースモール	貝殻混り細砂	
上越市	田中産業(株)	公汚第30-10-27号 鴨島污水幹線4-1他工事	φ200	塩ビ	183.7	4	エンビライナー	砂質・シルト	
君津市	大栄建設(株)	君津富津広域下水道組合君津污水2号幹線築造工事(その6)	φ300 φ250	HP塩ビ	867.714.8	8	アングルミニスピーダ	砂質土	
新潟市	(株)拓友	東下第44号 長浦第2処理分区幹線35～33下水道工事	φ200	塩ビ	70.5	2	エンビライナー	シルト・粘性土	
デンカ生研(株)	山隆リコム(株)	42号棟新原液製造棟建設工事	—	—	—	—	—	—	
上越市	田中産業(株)	公汚第30-2-35号 高田污水幹線19-1他工事	φ300	レジン	300.3	4	スリムアーク	玉石混り・砂礫	
上越市	丸運建設(株)	公汚第31-9-22号 高田南部污水幹線834工事	φ300	HP	162.3	3	エースモール	砂質・シルト	
上越市	丸運建設(株)	公汚第31-9-21号 高田南部污水幹線829工事	φ300	HP	135	2	エースモール	砂質・シルト	
上越市	(株)清水組	公汚第31-10-28号 稲田污水幹線30他枝線工事	φ200 φ150	塩ビ	198.2256.0	76	スピーダー	シルト・粘性土	
上越市	西田建設(株)	公汚第31-大-1号 污水幹線141他枝線工事	φ200 φ150	塩ビ	48.146.6	11	スピーダー	シルト・粘性土	
上越市	大栄建設(株)	公汚第31-8-18号 高田西部污水幹線1145他枝線工事	φ200	塩ビ	54.6	1	スピーダー	シルト・粘性土	
上越市	市川建設(株)	公汚第31-10-16号 鴨島污水幹線1051他枝線工事	φ150	塩ビ	55.5	2	スピーダー	砂質・シルト	
上越市	(株)草間組	公汚第31-10-13号 戸野目污水幹線28工事	φ290	レジン	138.85	1	エースモール	砂質・シルト	
新発田市	(株)植木組	特加補第1号 加治川第2処理分区(531-1他)管渠工事	φ300	塩ビ	40.15+		アングルVエースモール	砂礫	
新潟市	大宗建設工業(株)	施設第26号 新潟市立鳥屋野中学校外2校ガス式マルチエアコン設置工事	—	—	—	—	—	—	
五泉市	山隆リコム(株)	中部処理分区管渠築造(31-2-8)工事	φ200	塩ビ	62	2	エンビライナー	シルト・粘性土	
五泉市	(株)東新建設	北部第1処理分区管渠布設(31-2-5)工事	φ350(200)	鋼管塩ビ	3.1	1	ベビーモール工法	砂質土	立坑・薬注
新発田市	(株)林組	特加単第1号 加治川第3処理分区(3107他)管渠工事	φ200 φ400	塩ビ 鋼管	130.315.75	1	エンビライナーベビーモール	シルト・粘性土	
上越市	久保田建設(株)	公汚第31-10-12号 稲田污水幹線260-S3他枝線工事	φ150	塩ビ	32	1	スピーダー	シルト・粘性土	
上越市	(株)草間組	公汚第31-10-5号 稲田污水幹線104他枝線工事	φ200	塩ビ	60.1	2	エンビライナー	砂質・シルト	
阿賀野市	(株)川上建設	下水第6号 山口南566号管渠工事	φ200	塩ビ	98.55	2	スピーダー	シルト・粘性土	
上越市	島津工業(株)	第0-経2号 水道管入替(第2工区)工事	φ500	HP	69.5	1	アイアンモール	シルト・粘性土	

《令和元年度》R1. 6. 1～R2. 5. 31

(下請工事)

発注元	注文者	工事名	管径	管種	延長	スパン	工法	土質	備考
柏崎市	(株)植木組	長岡ライン鯖石川横断部引替工事	φ 600	HP	84.5	1	エースモール	シルト・粘性土	
上越市	西田建設(株)	公汚第31-大-3号 汚水幹線140他枝線工事	φ 200	塩ビ	63.4	2	スピーダー	シルト・粘性土	
新発田市	(有)渡辺組	特加補第2号 加治川第2処理分区(533他)管渠工事	φ 300	塩ビ	228.9	4	アングルモール	砂質・シルト	
東北電力(株)	(株)植木組	東新潟火力発電所低圧LNG気化ガス拡張系統敷設工事のうち土木工事	φ 900	HP	23.5	1	アイアンモール	砂質・シルト	
新潟国道事務所	双峰通信工業(株)	H30新潟国道管内CCTV設置工事	φ 900	鋼管	4	1	ベビーモール	玉石混じり砂礫土	推進・薬注
上越市	大栄建設(株)	公汚第31-2-33号 藤新田汚水幹線15-1枝線工事	φ 200	塩ビ	192.5	3	エンビライナー	シルト・粘性土	
上越市	久保田建設(株)	公汚第31-10-32号 鴨島汚水幹線3-3-3他枝線工事	φ 200	塩ビ	176.7	3	エンビライナー	シルト・粘性土	
上越市	上新開発(株)	公汚第31-2-31号 上屋敷汚水幹線1824工事	φ 200 φ 300	塩ビRS	9,8539.4	21	スピーダーバスアイアンモール	シルト・粘性土	
村上市	(株)山木組	公下村第12号 汚水枝2087管渠布設工事	φ 250	HP	30.8	1	スリムアーク	玉石混じり砂礫土	
船橋市	京葉テクノサービス(有)	金杉地区管渠布設工事(その44)	φ 250	レジン	214.5	2	アングルモールミニ	関東ローム	
燕市	(株)吉田建設	公共下水道污水管(吉田第4処理分区No.913他)布設工事	φ 200	塩ビ	192.5	4	スピーダー	シルト・粘性土	
新発田市	(株)岩村組	下紫複第4号 紫雲寺藤塚浜処理分区(819他)管渠工事	φ 300 φ 150	鋼管塩ビ	15	1	コンパクトモール	砂質土	
加茂市	(株)小柳建設	公下汚1第15号 第11汚水幹線管渠築造その1工事	φ 200	塩ビ	96.35	2	スピーダーパス	シルト・粘性土	
加茂市	(株)堀内組	公下汚1第16号 第11汚水幹線管渠築造その2工事	φ 200	塩ビ	103.6	2	スピーダーパス	シルト・粘性土	
阿賀野市	(株)光建設	下水第25号 市野山104号管渠工事	φ 150	塩ビ	12.64	1	スピーダー	粘性土	取付管
三菱ガス化学(株)	(株)福田組	MGC推進配管他	φ 1200	HP	48.6	1	泥水	砂質土	
市川市	京葉テクノサービス(有)	市川市第1-3処理分区污水管渠布設工事(第3117工区)	φ 200	塩ビ	66.1	1	スピーダー	関東ローム	
上越市	西田建設(株)	公雨第30-大-2号 鵜の浜排水区雨水管渠工事	φ 812.8 φ 600	鋼管塩ビ	9.21	1	ベビーモール	シルト・粘性土	
上越市	大栄建設(株)	公汚柵第31-46号 土橋地内接続柵新設工事	φ 300(100)	鋼管(塩ビ)	11.9	1	コンパクトモール	粘性土	取付管
松戸市	京葉テクノサービス(有)	松戸第2処理分区古ヶ崎前田汚水幹線工事(31-2工区)	φ 350	塩ビ	264.1	3	アングルモールV	粘性土	
燕市	(株)吉田建設	公共下水道污水管(分水第3処理分区No.602他)布設工事	φ 200	塩ビ	74.52	1	アングルモールV	シルト・粘土	
札幌市	大栄建設(株)	茨戸処理区 東雁来5条1丁目下水道新設工事	φ 300	塩ビ	223.35	4	アングルV	シルト・粘土	
阿賀野市	(株)宇尾野設計・機工	下水第30号 里56-2号管渠工事	φ 300(200)	鋼管(塩ビ)	1.35	1	ベビーモール	粘性土	推進・薬注

《令和元年度》R1.6.1～R2.5.31

(下請工事)

発注元	注文者	工事名	管径	管種	延長	スパン	工法	土質	備考
松戸市	京葉テクノサービス(有)	松戸第7処理分区稔台串崎新田汚水幹線工事 (31-1工区)	φ200	塩ビ	120.3	2	アングルモル	粘性土	