

令和4年度(第17期)						令和4年1月1日～令和4年12月31日					
工種	元請会社 注文者	請負区分	工事名	工事場所 発注者	管径 施工方法	施工延長			土質状況		
						推進延長	スパン数	最長スパン	土質	最大出現粒径	
大・中口径推進工	清水建設(株) 大栄テックス(株)	下請	姫路市汐入川西川放流路幹線建設工事	兵庫県 姫路市	Φ2400 ユニコーン	266.1 m	1	266.1 m	砂礫土	100 mm	
	常総・小若・誠殖産JV (株)小城組	下請	3国補北公共公共埠頭雨水管線放流渠整備工事	茨城県 神栖市	Φ3000 土圧推進	73.3 m	2	36.7 m	砂質土	—	
	(株)奥村組 (株)ケーアイ	下請	福島先達山太陽光	福島県 福島市	Φ1350 アングルモール	83.0 m	2	41.50 m	土丹	—	
小口径推進工	令和建設(株)	下請	利根上水県単第03-85-402-0-001号利根上水 県単第03-85-402-0-006号(合併)緊急連絡管 布設工事(1工区)	茨城県 守谷市	Φ600 アイアンモール	86.4 m	1	86.4 m	砂礫土	—	
	令和建設(株)	下請	令和3年度 国補坂町清水線流末整備工事	茨城県 守谷市	Φ400 アイアンモール	86.4 m	2	—	砂質土	—	
	永和建設(株)	下請	京葉電鉄軌道下ガス管推進工事	千葉県 松戸市	Φ300 アイアンモール	38.3 m	1	38.3 m	—	—	
	(株)植木組 (株)ケーアイ	下請	親沢地区坑井低圧採取設備工事の内、 フローライン信越本線横断部工事	新潟県 長岡市	Φ600 アングルモール	72.5 m	1	72.5 m	砂質土	—	

令和4年1月1日～令和4年12月31日

工種	元請会社 注 文 者	請負区分	工 事 名	工事場所 発 注 者	管 径 施工方法	施工延長				土質状況	
						推進延長	スパン数	最長スパン	土質	最大出現礫径	
取付管 塩ビ・斜坑 工管推進	永和建設(株)	下請	京葉電鉄軌道下ガス管推進工事	松戸市 京葉ガス	Φ450 ベビーモール	7.0 m	1	7.0 m	—	—	
	(株)貝沢設備工業 (株)コアエンジニアリング	下請	コープぐんま コープ箕郷店(仮称)新設工事	群馬県 高崎市	Φ350 グットモール	2.6 m	1	2.6 m	砂礫土	—	
一 般 土 木	令和建設(株)	下請	利根上水県単第03-85-402-0-001号利根上水 県単第03-85-402-0-006号(合併)緊急連絡管 布設工事(1工区)	茨城県 守谷市	中詰注入工事						
	清和工業(株)	下請	仮)配水管中詰注入工事	日立市 豊浦工場	中詰注入工事						
	(有)町田建設	下請	仮)ライナー切断工事	栃木県 壬生町	ライナー切断工事						
	(株)多賀工事社	下請	仮)ガス管中詰注入工事	日立市 国分町	中詰注入工事						
	永和建設(株)	下請	京葉電鉄軌道下ガス管推進工事	千葉県 松戸市	中詰注入工事						
	野口機設工業(株)	下請	R2国道50号下館BP玉戸地区改良工事の内 既設構造物削孔工事	茨城県 筑西市	オールケーシング						
	(株)多賀工事社	下請	仮)ガス管中詰注入工事	日立市 田尻町	中詰注入工事						
	(株)多賀工事社	下請	仮)ガス管中詰注入工事	日立市 中成沢町	中詰注入工事						
	(株)浅川建設	下請	後台地区污水管布設(第1工区)工事	茨城県 那珂市	ケーシング立坑築造・ケーシング切断						
	常磐興業(株)	下請	R3上下布設替第10号工事	茨城県 守谷市	中詰注入工事						
	(株)多賀工事社	下請	南江団地(A、B棟)解体工事	日立市 鮎川町	中詰注入工事						

令和5年度(第18期)						令和5年1月1日～令和5年12月31日				
工種	元請会社 注文者	請負区分	工事名	工事場所 発注者	管径 施工方法	施工延長			土質状況	
						推進延長	スパン数	最長スパン	土質	最大出現礫径
径大推・進中工口	清水建設株式会社 ケアーアイ	下請	大熊町大熊西地区基盤整備工事	福島県 大熊町	Φ800 アンクルモール	35.0 m	1	35.0 m	土丹	—
小口径推進工	関東土建株式会社 コアエンジニアリング	下請	公共下水道幹線下水道築造(流関第43工区)工事	群馬県 高崎市	Φ400 ハードロック	56.75 m	3	35.75 m	玉石混砂礫土	—
	山富士産業株式会社 コアエンジニアリング	下請	国補流域関連高崎市公共下水道枝線下水道築造工事(流関第35工区)	群馬県 高崎市	Φ400 ハードロック	28.3 m	1	28.3 m	玉石混砂礫土	—
	松井・星野JV (有)横浜ベイサイドサービス	下請	建配第5号送水管布設工事	新潟県 長岡市	Φ600アンクルモ-ルスーパー	112.7 m	1	112.7 m	玉石混砂礫土	—
	浅川建設株式会社	下請	後台富士山地区污水管布設(第1工区)工事	茨城県 那珂市	Φ250 アイアンモール	24.6 m	5	9.0 m	砂質土	—
	コーワ株式会社	下請	第05-32-122-K-001号国補特環公共下水道管路工事	茨城県 東海村	Φ250 アイアンモール	45.1 m	1	45.1 m	玉石混砂礫土	—

令和5年1月1日～令和5年12月31日

工種	元請会社 注文者	請負区分	工事名	工事場所 発注者	管径 施工方法	施工延長			土質状況	
						推進延長	スパン数	最長スパン	土質	最大出現粒径
塩 取 付 管 推 進 工 斜 坑	(株)佐藤工務店	下請	第05-32-121-K-002号 国補公下公共下水道管路 工事	茨城県 東海村	Φ200 スピーダー	96.0 m	2	60.0 m	粘性土	—
	(株)佐藤工務店	下請	第05-32-121-K-002号 国補公下公共下水道管路工事	茨城県 東海村	Φ300 グッドモール	3.9 m	1	3.9 m	粘性土	—
	月白工業(株) (株)コアエンジニアリング	下請	民間工事	群馬県藤岡 市 民間	Φ200 スピーダー	15.0 m	1	15.0 m	粘性土	—
	(株)浅川建設	下請	後台富士山地区污水管布設(第1工区)工事	茨城県 那珂市	Φ200 スピーダー	11.5 m	1	11.5 m	砂質土	—
一 般 土 木	常磐興業(株)	下請	R4上水布設替第7号工事	茨城県 守谷市		中詰注入工				
	清和工業(株)	下請	仮)中詰注入工事	日立市 日立金属工場		中詰注入工				
	清和工業(株)	下請	仮)中詰注入工事	日立市 豊浦工場		中詰注入工				
	フジタビルメンテナンス(株) 清和工業(株)	下請	(株)プロテリアル茨城工場社宅解体工事	日立市 日高町		中詰注入工				
	(有)浅井設備工業 常磐興業(株)	下請	R4上水布設替第5号工事	茨城県 守谷市		中詰注入工				
	(株)佐藤工務店	下請	第05-32-121-K-002号 国補公下公共下水道 管路工事	茨城県 東海村		立坑築造工				
	清和工業(株)	下請	仮)豊浦工場アルミ線出荷場 排水管中詰注入工事	日立市 豊浦工場		中詰注入工				
	(株)浅川建設	下請	後台富士山地区污水管布設(第1工区)工事	茨城県 那珂市		ケーシング立坑築造工				
	(株)浅川建設	下請	後台富士山地区污水管布設(第1工区)工事	茨城県 那珂市		地盤改良工				
	(株)浅川建設	下請	後台富士山地区污水管布設(第1工区)工事	茨城県 那珂市		ケーシング切断				
	(株)コーワ	下請	第05-32-122-K-001号国補特環公共下水道管 路工事	茨城県 東海村		ケーシング立坑築造工				
	(株)コーワ	下請	第05-32-122-K-001号国補特環公共下水道管 路工 事	茨城県 東海村		地盤改良工				
	東鉄工業(株) (株)大曾根建設	下請	水戸運輸区構内検収設備整備工事	茨城県 水戸市		ライナー立坑築造工				
(株)多賀工事社	下請	仮)Φ150mm中詰注入工事	日立市 国分町		中詰注入工					

令和6年度(第19期)						令和6年1月1日～令和6年12月31日				
工種	元請会社 注文者	請負区分	工事名	工事場所 発注者	管径 施工方法	施工延長			土質状況	
						推進延長	スパン数	最長スパン	土質	最大出現礫径
大・中口径 推進工	株植木組 株ケーアイ	下請	越路原メタネーション連絡配管土木工事	新潟県 長岡市	Φ1500 DH	225.0 m	2	190.0 m	砂質土	—
	清水建設株 南野建設株	下請	Φ1650mm土圧式によるビッド実証実験工事	京都府 八幡市	Φ1650 土圧	— m	—	— m	—	—
小口径 推進工	前田・大日本土木・若生 JV 株ケーアイ	下請	石巻市石巻中央幹線復興建設工事その5	宮城県 石巻市	Φ600 アンクルモール	68.0 m	2	46.7 m	砂質土	—

令和6年1月1日～令和6年12月31日

工種	元請会社 注文者	請負区分	工事名	工事場所 発注者	管径 施工方法	施工延長			土質状況	
						推進延長	スパン数	最長スパン	土質	最大出現礫径
塩 取 付 管 推 進 工 坑	戸田工業(株)	下請	仮) 姫子分譲地 宅地造成工事	水戸市 姫子	Φ350 ベビーモール	10.10 m	1	10.10 m	砂質土	—
	大豊建設(株)	下請	大島第2幹線管きよ布設工事(R5国補公下雨第3号)	茨城県 ひたちなか 市	Φ500 SHミニ	8.9 m	1	8.9 m	砂礫土	—
	(株)永神工業	下請	特定環境保全公共下水道築造工事 第191工区	栃木県 宇都宮市	Φ500 SHミニ	37.2 m	2	23.4 m	砂礫土	—
	菱藤工業(株)	下請	令和6年度 喜連川処理区築造工事第1工区	栃木県 さくら市	Φ350 ベビーモール	9.0 m	1	9.0 m	砂質土	—
	(株)貝沢設備工業 (株)コアエンジニアリング	下請	東京避雷針工業(株)高崎営業所 下水取り出し 工事	群馬県 高崎市	Φ300 ベビーモール	5.5 m	1	5.5 m	砂質土	—
一 般 土 木	(株)多賀工事社	下請	仮) Φ75mm中詰注入工事	日立市 川尻町	中詰注入工事					
	大豊建設(株)	下請	大島第2幹線管きよ布設工事(R5国補公下雨第 3号)	茨城県 ひたちなか 市	ライナー立坑築造 Φ2500×1基					
	大豊建設(株)	下請	大島第2幹線管きよ布設工事(R5国補公下雨第 3号)	茨城県 ひたちなか 市	開削工事					
	大豊建設(株)	下請	大島第2幹線管きよ布設工事(R5国補公下雨第 3号)	茨城県 ひたちなか 市	人孔築造					
	(株)永神工業	下請	特定環境保全公共下水道築造工事 第191工区	栃木県 宇都宮市	ライナー立坑築造 Φ2000×2基					
	日立土木(株)	下請	工第6-7号日立市公共下水道事業会瀬町2丁目 地内 管渠改良工事	日立市 会瀬町	中詰注入工事					