

| 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 | | |
| 大 推・ 進中 工口 径 | 清水建設株 (株)ケーアイ | 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 (株)コーネンジニアリング | 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 | — | | |
| | (株)山富士産業 (株)コーネンジニアリング | 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アンクルモー ルスパー | 112.7 m | 1 | 112.7 m | 玉石混 砂礫土 | — | | |
| | (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 | Φ250 アイアンモール | 24.6 m | 5 | 9.0 m | 砂質土 | — | | |
| | (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 | 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 | 最大出現礫径 |
| 塩 取ビ 付・ 管鞘 推進・ 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)コーネンジニアリング | 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-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 | | 中詰注入工事 | | | | |

| 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 | 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 取ビ 付・ 管鞘 推進・ 斜坑 | 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)ヤマト (株)コーネンジニアリング | 下請 | 小型水力発電建設工事 | 群馬県 嬬恋村 | Φ700 HR | 24.5 m | 1 | 24.5 m | 玉石混 砂礫土 | — |
| | (株)貝沢設備工業 (株)コーネンジニアリング | 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 | | | | | |

| 令和7年度(第20期) | | | | | | | 令和7年1月1日～令和7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 | |
| 小口径推進工 | 鈴縫工業(株) | 下請 | 第06-01-100-0-002号 6.交付金公下第2号工事 | 茨城県 八千代町 | Φ250 アンクルモール | 72.82 m | 1 | 72.82 m | 砂質土 | — |
| | 鈴縫工業(株) | 下請 | 第06-03-261-0-004号 第06-55-202-0-003号 合併排水整備工事 | 茨城県 高萩市 | Φ450 アンクルモール | 114.1 m | 2 | 93.1 m | 土丹 | — |

令和7年1月1日～令和7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 取ビ 付・管 鞘 推進・ 斜 坑 | (株)浅川建設 | 下請 | 茨城県植物園等整備建設工事(園外) | 茨城県 那珂市 | Φ200 スピーダー | 654.9 m | 11 | 68.5 m | 粘性土 | — |
| | (株)永神工業 | 下請 | 公共下水道築造工事 第46工区 | 栃木県 宇都宮市 | Φ500 ベビーモール | 21.4 m | 4 | 5.4 m | 砂礫土 | — |
| | (株)浅川建設 | 下請 | 茨城県植物園等整備建設工事(園内) | 茨城県 那珂市 | Φ150 スピーダー | 379.7 m | 6 | 71.8 m | 粘性土 | — |
| | (株)真工業 世紀東急工業(株) | 下請 | 柏北部第1-2処理分区汚水枝線工事(6-3工区) | 千葉県 柏市 | Φ200 スピーダー | 200.0 m | 7 | 48.5 m | 粘性土 | — |
| | (株)井上工務店 (株)八丈建設 | 下請 | 茨城リネンサプライ 第3東部工場建設工事 | 茨城県 常陸太田市 | Φ100 ベビーモール | 10 m | 1 | 10 m | 土丹 | — |
| | (株)ニチエイ産業 | 下請 | 第07-32-223-K-001号 下単公下公共下水道 管路工事 | 茨城県 東海村 | Φ200 スピーダー | 15.9 m | 1 | 15.9 m | 砂質土 | — |
| | 大吉建設(株) | 下請 | 足利市公共下水道 中央土地区画整理地区築 造工事(第C工区) | 栃木県 足利市 | Φ600 ベビーモール | 6.6 m | 1 | 6.6 m | 砂質土 | — |
| | (株)ニチエイ産業 | 下請 | 第07-32-122-K-002号 国補特環公下公共下 水道管路工事 | 茨城県 東海村 | Φ200 スピーダー | 7.6 m | 1 | 7.6 m | 砂質土 | — |
| 一般 土木 | (株)永神工業 | 下請 | 公共下水道築造工事 第46工区 | 栃木県 宇都宮市 | 汚水枠設置 7カ所 | | | | | |
| | (株)浅川建設 | 下請 | 茨城県植物園等整備建設工事(園外) | 茨城県 那珂市 | ケーシング立坑築造、ケーシング切断 | | | | | |
| | 鈴縫工業(株) | 下請 | 第06-03-261-0-004号 第06-55-202-0-003号 合併排水整備工事 | 茨城県 高萩市 | ライナー立坑築造 Φ3200×1基 Φ2500×1基 | | | | | |
| | (株)関電工 (株)コーワ | 下請 | 高台エリア電路等設置工事 | 茨城県 東海村 | ライナー立坑築造 | | | | | |
| | 鈴縫工業(株) | 下請 | 第06-03-261-0-004号 第06-55-202-0-003号 合併排水整備工事 | 茨城県 高萩市 | 中詰注入工事 | | | | | |
| | (株)多賀工事社 | 下請 | 仮)Φ100mm中詰注入工事 | 日立市 川尻町 | 中詰注入工事 | | | | | |
| | (株)真工業 世紀東急工業(株) | 下請 | 柏北部第1-2処理分区汚水枝線工事(6-3工区) | 千葉県 柏市 | ケーシング切断 | | | | | |