

日本下水道事業団令和5事業年度発注予定工事の公表

1 公表対象工事

予定価格が250万円を超えると見込まれる工事を対象とする。ただし、受託工事にあつては、地方公共団体等との協定を締結済み又は締結予定（締結時期の延期及び見送られる場合がある）の当該年度分を対象とする。

2 留意事項

- ①令和5事業年度発注予定工事のうち、**令和5年9月1日現在**において地方公共団体等との協定を締結済み又は締結予定の工事を掲載しています（公告中の工事も含まれます）。
- ②公表後に発注予定工事の変更（工事種別の変更等を含む）又は追加をする場合があります。
- ③今後、地方公共団体等との協定を締結した工事は、同様に公表します。
- ④公表する工事は、契約職が入札執行等ができると判断したものに限りします。

3 一般競争入札方式対象工事(360件)

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
函館湾流域下水道浄化センター電気設備工事その36	北海道函館市	約10ヶ月	電気設備 (B)	水運転操作,水処理計装	第2四半期	R5.3.29
札幌市西部スラッジセンター焼却灰ストックヤード施設外建設工事	北海道札幌市	約21ヶ月	一般土木 (B)	汚泥その他	第3四半期	R5.4.28
札幌市西部スラッジセンター外機械設備工事	北海道札幌市	約19ヶ月	下水処理設備 (A)	脱水,再利用	第3四半期	R5.4.28
札幌市西部スラッジセンター外電気設備工事	北海道札幌市	約19ヶ月	電気設備 (B)	監視制御	第3四半期	R5.4.28
室蘭市蘭東下水処理場建設工事その25	北海道室蘭市	約15ヶ月	一般土木 (C)	導水渠,初沈,エアタン	第3四半期	R5.4.28
室蘭市蘭東下水処理場水処理設備工事その13	北海道室蘭市	約15ヶ月	下水処理設備 (B)	初沈	第3四半期	R5.4.28
室蘭市蘭東下水処理場電気設備工事その30	北海道室蘭市	約15ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水処理計装,汚泥計装	第3四半期	R5.4.28
深川市深川浄化センター汚泥処理設備工事その2	北海道深川市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	消化	第2四半期	R5.4.28
深川市深川浄化センター電気設備工事その5	北海道深川市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,汚泥運転操作,汚泥計装	第2四半期	R5.4.28
深川市深川浄化センター建設工事その5	北海道深川市	約14ヶ月	一般土木 (C)	消化	第2四半期	R5.4.28
恵庭市恵庭下水終末処理場電気設備工事その6	北海道恵庭市	約17ヶ月	電気設備 (B)	監視,受変電,水操作,水計装,汚泥操作,汚泥計装	第2四半期	R5.4.28
伊達市網代町中継ポンプ場水処理設備工事	北海道伊達市	約15ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,汚水ポンプ	第3四半期	R5.7.31
伊達市網代町中継ポンプ場電気設備工事	北海道伊達市	約15ヶ月	電気設備 (B)	受変電,ポンプ計装	第3四半期	R5.7.31
森町森浄化センター電気設備工事その6	北海道森町	約18ヶ月	電気設備 (B)	管理棟,監視制御,受変電,水処理計装	第3四半期	R5.4.28
せたな町大成浄化センター電気設備工事その2	北海道せたな町	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,受変電,水処理計装	第2四半期	R5.4.28
喜茂別町きもべつ浄化センター電気設備工事その4	北海道喜茂別町	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,汚泥運転操作	第2四半期	R5.4.28
岩内町岩内・共和下水道管理センター電気設備工事その3	北海道岩内町	約17ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作	第2四半期	R5.4.28
余市町余市下水処理場水処理設備工事	北海道余市町	約20ヶ月	下水処理設備 (A)	特殊その他	第2四半期	R5.4.28
赤井川村あかいがわアクアクリーンセンター水処理設備工事その2	北海道赤井川村	約15ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,終沈,脱水	第3四半期	R5.9.1
沼田町沼田浄化センター電気設備工事その4	北海道沼田町	約18ヶ月	電気設備 (A)	管理棟,自家発,監視制御,受変電,水運転操作	第2四半期	R5.7.31
小平町小平浄化センター電気設備工事その5	北海道小平町	約7ヶ月	電気設備 (B)	水処理計装	第3四半期	R5.7.31
斜里町斜里終末処理場建設工事その13	北海道斜里町	約8ヶ月	建築 (C)	初沈,管理棟,水処理その他,濃縮	第2四半期	R5.3.29

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
斜里町ウトロ下水処理場水処理設備工事その3	北海道斜里町	約15ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池, O D, 終沈	第2四半期	R5.7.31
斜里町ウトロ下水処理場電気設備工事その3	北海道斜里町	約15ヶ月	電気設備 (B)	監視制御, 水運転操作, 水処理計装	第2四半期	R5.7.31
浦河町浦河浄化センター汚泥処理設備工事	北海道浦河町	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	濃縮, 貯留, 脱水	第2四半期	R5.7.31
浦河町浦河浄化センター電気設備工事その5	北海道浦河町	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御, 汚泥運転操作, 汚泥計装	第2四半期	R5.7.31
新ひだか町静内終末処理場建設工事その14	北海道新ひだか町	約14ヶ月	建築 (C)	管理棟	第2四半期	R5.9.1
加美町小野田浄化センター水処理設備工事その2	宮城県加美町	約19ヶ月	下水処理設備 (B)	O D	第2四半期	R5.4.28
加美町小野田浄化センター電気設備工事その3	宮城県加美町	約19ヶ月	電気設備 (B)	監視制御, 水運転操作	第2四半期	R5.4.28
加美町小野田浄化センター建設工事その5	宮城県加美町	約19ヶ月	一般土木 (D)	O D	第2四半期	R5.4.28
能代市能代終末処理場水処理設備工事その6	秋田県能代市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	初沈, 終沈, 再利用, 貯留	第2四半期	R5.7.31
最上川流域下水道置賜浄化センター建設工事その22	山形県南陽市	約7ヶ月	一般土木 (C)	沈砂池, 終沈, 砂ろ過	第2四半期	R5.4.28
米沢市米沢浄水管理センター水処理設備改築工事その4	山形県米沢市	約19ヶ月	下水処理設備 (B)	初沈, エアタン, 送風機	第2四半期	R5.4.28
米沢市米沢浄水管理センター電気設備改築工事その11	山形県米沢市	約19ヶ月	電気設備 (B)	水運転操作, 水処理計装, 水処理電気室	第2四半期	R5.4.28
鶴岡市鶴岡浄化センター建設工事その15	山形県鶴岡市	約17ヶ月	建築 (C)	管理棟, 沈砂池, 主ポンプ	第2四半期	R5.4.28
小国町小国浄化センター災害復旧建築電気設備工事	山形県小国町	約11ヶ月	建築電気設備	管理棟, 管廊, O D, 終沈, 再利用	第2四半期	R5.7.31
阿武隈川上流流域下水道県北浄化センター建設工事	福島県伊達郡国見町	約9ヶ月	一般土木 (C)	第2スクリーンポンプ棟耐水化	第3四半期	R5.7.31
白河市白河都市環境センター汚泥処理設備工事その7	福島県白河市	約17ヶ月	下水処理設備 (B)	脱水, 汚泥運転操作	第3四半期	R5.7.31
つくば市花室第1中継ポンプ場建設工事	茨城県つくば市	約29ヶ月	一般土木 (C)	汚水ポンプ施設	第2四半期	R5.4.28
つくば市花室第1中継ポンプ場水処理設備工事	茨城県つくば市	約28ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池	第3四半期	R5.4.28
つくば市花室第1中継ポンプ場電気設備工事	茨城県つくば市	約28ヶ月	電気設備 (B)	監視制御, ポンプ運転操作, ポンプ計装	第3四半期	R5.4.28
つくば市花室第1中継ポンプ場ポンプ設備工事	茨城県つくば市	約28ヶ月	流体機械設備	汚水ポンプ	第3四半期	R5.4.28
つくば市大曾根中継ポンプ場建設工事	茨城県つくば市	約27ヶ月	一般土木 (C)	汚水ポンプ施設	第3四半期	R5.4.28
つくば市大曾根中継ポンプ場水処理設備工事	茨城県つくば市	約28ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池, 汚水ポンプ	第3四半期	R5.4.28
つくば市大曾根中継ポンプ場電気設備工事	茨城県つくば市	約28ヶ月	電気設備 (B)	自家発, 監視制御, 受変電, ポンプ運転操作, ポンプ計	第3四半期	R5.4.28
ひたちなか市下水浄化センター水処理設備工事その15	茨城県ひたちなか市	約19ヶ月	下水処理設備 (A)	初沈	第2四半期	R5.4.28
ひたちなか市下水浄化センター建設工事その16	茨城県ひたちなか市	約19ヶ月	一般土木 (B)	管理棟, 初沈	第2四半期	R5.4.28
ひたちなか市下水浄化センター電気設備工事その14	茨城県ひたちなか市	約19ヶ月	電気設備 (B)	水運転操作, 水処理計装	第2四半期	R5.4.28
つくばみらい市小絹水処理センター汚泥処理設備工事その2	茨城県つくばみらい市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	濃縮, 脱水	第2四半期	R5.4.28
つくばみらい市小絹水処理センター電気設備工事その3	茨城県つくばみらい市	約18ヶ月	電気設備 (A)	汚泥運転操作, 汚泥計装	第2四半期	R5.4.28
美浦村美浦水処理センター水処理設備工事その3	茨城県美浦村	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	沈砂池, 主ポンプ, 導水渠, O D, 終沈, 消毒, 砂ろ過,	第2四半期	R5.4.28
宇都宮市川田水再生センター汚泥焼却設備工事その7	栃木県宇都宮市	約21ヶ月	汚泥焼却設備	焼却, 汚泥運転操作	第2四半期	R5.4.28

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
小山市大行寺雨水ポンプ場建設工事	栃木県小山市	約26ヶ月	一般土木 (A)	管理棟,場内整備,自家発, 流入渠,沈砂池,雨水ポン	第2四半期	R5.4.28
真岡市真岡水処理センター電気設備工事その2 1	栃木県真岡市	約18ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,水運転操作,水 処理計装	第3四半期	R5.9.1
真岡市真岡水処理センター水処理設備工事その 15	栃木県真岡市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	初沈,エアタン,終沈,消 毒,水処理その他	第3四半期	R5.9.1
那須塩原市黒磯水処理センター建設工事その1 1	栃木県那須塩原 市	約31ヶ月	一般土木 (A)	機械棟	第3四半期	R5.7.31
益子町益子浄化センター電気設備工事その3	栃木県益子町	約18ヶ月	電気設備 (B)	水運転操作,水処理計装	第2四半期	R5.4.28
益子町益子浄化センター水処理設備工事その2	栃木県益子町	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,主ポンプ,場内配 管	第2四半期	R5.4.28
芳賀町芳賀水処理センター水処理設備工事その 2	栃木県芳賀町	約17ヶ月	下水処理設備 (B)	O D,終沈	第3四半期	R5.9.1
芳賀町芳賀水処理センター電気設備工事その3	栃木県芳賀町	約17ヶ月	電気設備 (B)	自家発,監視制御,受変電, 水運転操作,水処理計装	第3四半期	R5.9.1
壬生町水処理センター汚泥処理設備工事その2	栃木県壬生町	約30ヶ月	下水処理設備 (A)	消毒,濃縮,貯留,脱水	第3四半期	R5.4.28
壬生町水処理センター電気設備工事その6	栃木県壬生町	約30ヶ月	電気設備 (A)	受変電,共通その他,汚泥 運転操作,汚泥その他	第2四半期	R5.4.28
那須町黒田原水処理センター水処理設備工事そ の2	栃木県那須町	約15ヶ月	下水処理設備 (B)	主ポンプ,エアタン	第3四半期	R5.7.31
太田市中央第二浄化センター中央第二水処理設 備工事その15	群馬県太田市	約19ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,初沈	第2四半期	R5.4.28
太田市中央第二浄化センター中央第二電気設備 工事その13	群馬県太田市	約19ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,受変電,沈砂池, エアタン,水運転操作	第3四半期	R5.4.28
さいたま市東新井ポンプ場電気設備工事その2	埼玉県さいたま 市	約21ヶ月	電気設備 (A)	受変電設備、自家発電 設備更新ほか	第2四半期	R5.3.29
戸田市雨水貯留管送水施設水処理設備工事	埼玉県戸田市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	雨水ポンプ	第3四半期	R5.7.31
戸田市雨水貯留管送水施設電気設備工事	埼玉県戸田市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,受変電,ポン 運転操作,ポン 計装	第3四半期	R5.7.31
坂戸、鶴ヶ島下水道組合石井水処理センター水 処理設備工事その6	埼玉県坂戸市	約31ヶ月	下水処理設備 (A)	沈砂池,初沈,エアタン,終 沈,消毒、送風機	第3四半期	R5.9.1
館山市鏡ヶ浦クリーンセンター建設工事その7	千葉県館山市	約6ヶ月	建築 (D)	管理棟	第2四半期	R5.4.28
習志野市津田沼浄化センター送風機設備その6	千葉県習志野市	約25ヶ月	流体機械設備	送風機	第2四半期	R5.4.28
習志野市鷺沼放流幹線電気設備工事	千葉県習志野市	約18ヶ月	電気設備 (B)	水位計、監視、受変電	第2四半期	R5.4.28
袖ヶ浦市袖ヶ浦終末処理場水処理設備工事その 5	千葉県袖ヶ浦市	約30ヶ月	下水処理設備 (B)	主ポンプ,送風機	第2四半期	R5.4.28
袖ヶ浦市袖ヶ浦終末処理場電気設備工事その9	千葉県袖ヶ浦市	約30ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水 処理計装	第2四半期	R5.4.28
香取市小見川浄化センター建設工事その8	千葉県香取市	約6ヶ月	一般土木 (C)	管理棟,流入渠,沈砂池	第2四半期	R5.4.28
町田市鶴見川クリーンセンター建設工事その2 6	東京都町田市	約17ヶ月	建築 (B)	焼却炉棟,煙突	第2四半期	R5.4.28
東京都砂町水再生センター建設工事	東京都江東区	約40ヶ月	一般土木 (A)	導水渠 (シールド工)	第3四半期	R5.7.31
東京都新河岸水再生センター電力貯蔵設備再構 築工事	東京都板橋区	約28ヶ月	電気設備 (A)	電力貯蔵設備	第3四半期	R5.7.31
大和市北部浄化センター建設工事その24	神奈川県大和市	約21ヶ月	建築 (B)	管理棟,沈砂池,脱水	第2四半期	R5.4.28
大和市北部浄化センター送風機設備工事その3	神奈川県大和市	約30ヶ月	流体機械設備	送風機	第2四半期	R5.4.28
柏崎市自然環境浄化センター電気設備工事その 20	新潟県柏崎市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,汚泥運転操作, 汚泥計装	第2四半期	R5.4.28
村上市村上浄化センター水処理設備工事その5	新潟県村上市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,主ポンプ	第2四半期	R5.7.31

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
村上市村上浄化センター建設工事その14	新潟県村上市	約18ヶ月	一般土木 (C)	管理機械棟他	第2四半期	R5.7.31
村上市村上浄化センター電気設備工事その9	新潟県村上市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水処理計装	第2四半期	R5.7.31
妙高市池の平浄化センター水処理設備工事	新潟県妙高市	約17ヶ月	下水処理設備 (A)	沈砂池,流量調整池,エアタン,濃縮,脱水	第2四半期	R5.4.28
妙高市池の平浄化センター建設工事その2	新潟県妙高市	約17ヶ月	一般土木 (C)	管理棟,流量調整池	第2四半期	R5.4.28
富山市大沢野浄化センター汚泥処理設備工事その4	富山県富山市	約19ヶ月	下水処理設備 (B)	脱水設備	第2四半期	R5.4.28
富山市大沢野浄化センター電気設備工事その11	富山県富山市	約18ヶ月	電気設備 (B)	汚泥運転操作,汚泥計装,汚泥電気室	第2四半期	R5.4.28
富山市大山下水処理場汚泥処理設備工事その4	富山県富山市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	脱水設備	第2四半期	R5.4.28
富山市大山下水処理場電気設備工事その5	富山県富山市	約19ヶ月	電気設備 (B)	汚泥運転操作,汚泥計装	第2四半期	R5.4.28
富山市岩瀬汚水中継ポンプ場他1施設水処理設備工事	富山県富山市	約31ヶ月	下水処理設備 (A)	沈砂池設備	第2四半期	R5.4.28
魚津市浄化センター汚泥処理設備工事その6	富山県魚津市	約21ヶ月	下水処理設備 (A)	汚泥脱水設備	第2四半期	R5.7.31
魚津市浄化センター電気設備工事その14	富山県魚津市	約21ヶ月	電気設備 (B)	汚泥運転操作,汚泥計装、監視制御	第2四半期	R5.7.31
滑川市高塚ポンプ場他1施設ポンプ設備工事	富山県滑川市	約17ヶ月	下水処理設備 (B)	ポンプ設備	第2四半期	R5.4.28
滑川市第三中継ポンプ場他2施設電気設備工事	富山県滑川市	約17ヶ月	電気設備 (B)	受変電設備、自家発電設備、運転操作・計	第2四半期	R5.4.28
入善町入善浄化センター電気設備工事その15	富山県入善町	約18ヶ月	電気設備 (B)	水運転操作	第2四半期	R5.4.28
中新川広域行政事務組合中新川浄化センター水処理設備工事その10	富山県舟橋村	約14ヶ月	下水処理設備 (B)	OD設備	第2四半期	R5.4.28
中新川広域行政事務組合中新川浄化センター電気設備工事その16	富山県舟橋村	約20ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水処理計装	第2四半期	R5.4.28
敦賀市松島ポンプ場建設工事	福井県敦賀市	約12ヶ月	建築 (C)	管理棟	第3四半期	R5.4.28
勝山市勝山浄化センター汚泥処理設備工事その12	福井県勝山市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	消化,汚泥計装	第2四半期	R5.4.28
越前市家久浄化センター電気設備工事その24	福井県越前市	約18ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,水運転操作,水処理計装,汚泥運転操作,	第2四半期	R5.7.31
越前市家久浄化センターポンプ設備工事その5	福井県越前市	約18ヶ月	流体機械設備	主ポンプ	第2四半期	R5.4.28
越前市家久浄化センター汚泥処理設備工事その16	福井県越前市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	脱水	第2四半期	R5.4.28
越前市水循環センター電気設備工事その2	福井県越前市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水処理計装	第2四半期	R5.4.28
美浜町美浜町浄化センター建設工事その7	福井県美浜町	約8ヶ月	一般土木 (C)	管理棟,自家発,消毒,濃縮,汚泥その他	第2四半期	R5.4.28
諏訪湖流域下水道豊田処理区下諏訪ポンプ場建設工事2	長野県下諏訪町	約23ヶ月	一般土木 (C)	管理棟,沈砂池,汚水ポンプ	第3四半期	R5.9.1
千曲川流域下水道上流処理区終末処理場汚泥処理設備工事その10	長野県長野市	約27ヶ月	下水処理設備 (A)	脱水	第3四半期	R5.9.1
千曲川流域下水道上流処理区終末処理場電気整備工事その39	長野県長野市	約27ヶ月	電気設備 (B)	汚泥運転操作,汚泥計装	第3四半期	R5.9.1
長野市東部浄化センター汚泥処理設備工事その10	長野県長野市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	脱水,汚泥その他	第2四半期	R5.4.28
長野市東部浄化センター電気設備工事その35	長野県長野市	約18ヶ月	電気設備 (A)	汚泥運転操作,汚泥計装,汚泥電気室	第2四半期	R5.4.28
長野市東部浄化センター建設工事その32	長野県長野市	約20ヶ月	建築 (B)	管理棟,共通その他,沈砂池,エアタン,送風機,再利	第2四半期	R5.3.29
松本市両島浄化センター他1施設建設工事その19	長野県松本市	約17ヶ月	一般土木 (B)	管廊,消化槽,汚水ポンプ施設	第3四半期	R5.3.29

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
松本市渚中継ポンプ場電気設備工事その2	長野県松本市	約17ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,受変電,ポンプ 運転操作,ポンプ計装	第2四半期	R5.3.29
塩尻市塩尻浄化センター水処理設備工事その1 1	長野県塩尻市	約20ヶ月	下水処理設備 (B)	エアタン	第2四半期	R5.4.28
佐久市佐久市下水道管理センター建設工事その 9	長野県佐久市	約18ヶ月	一般土木 (C)	終沈,送風機,濃縮,貯留, 脱水	第2四半期	R5.4.28
南牧村海尻浄化センター他1施設電気設備工事	長野県南牧村	約20ヶ月	電気設備 (B)	水処理その他,汚泥その 他	第2四半期	R5.4.28
南牧村海尻浄化センター他1施設建設工事	長野県南牧村	約7ヶ月	建築 (D)	管理棟,流入渠,放流渠	第3四半期	R5.4.28
辰野町辰野水処理センター建設工事その12	長野県辰野町	約16ヶ月	一般土木 (C)	管理棟,OD,終沈,汚泥そ の他	第3四半期	R5.4.28
辰野町辰野水処理センター電気設備工事その7	長野県辰野町	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水 処理計装,汚泥運転操作	第3四半期	R5.4.28
海津市海津浄化センター電気設備工事その9	岐阜県海津市	約18ヶ月	電気設備 (B)	受変電,自家発,運転操作, 計装設備更新,ポンプ設	第3四半期	R5.4.28
垂井町浄化センター水処理設備工事その4	岐阜県垂井町	約30ヶ月	下水処理設備 (A)	脱臭,主ポンプ,初沈,エア タン,終沈,送風機,消毒,	第2四半期	R5.4.28
恵那市浄化センター建設工事その10	岐阜県恵那市	約18ヶ月	一般土木 (C)	初沈,終沈,濃縮槽	第3四半期	R5.4.28
恵那市浄化センター水処理設備工事その9	岐阜県恵那市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	終沈,濃縮槽,運転操作,計 装,監視	第3四半期	R5.4.28
瑞浪市土岐汚水中継ポンプ場電気設備工事	岐阜県瑞浪市	約18ヶ月	電気設備 (B)	受変電,ポンプ運転操作, 計装,監視	第3四半期	R5.4.28
富士市東部浄化センター水処理設備工事その9	静岡県富士市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	沈砂池,主ポンプ	第3四半期	R5.4.28
富士市東部浄化センター電気設備工事その13	静岡県富士市	約18ヶ月	電気設備 (A)	汚泥計装	第3四半期	R5.4.28
御殿場市御殿場浄化センター水処理設備工事そ の5	静岡県御殿場市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	初沈,エアタン,終沈	第3四半期	R5.4.28
御殿場市御殿場浄化センター電気設備工事その 9	静岡県御殿場市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水 処理計装	第2四半期	R5.4.28
湖西市湖西浄化センター汚泥処理設備工事その 2	静岡県湖西市	約31ヶ月	下水処理設備 (A)	脱水	第2四半期	R5.4.28
湖西市湖西浄化センター電気設備工事その5	静岡県湖西市	約31ヶ月	電気設備 (A)	汚泥運転操作	第2四半期	R5.4.28
伊豆市湯ヶ島クリーンセンター他1施設建設工事 その7	静岡県伊豆市	約18ヶ月	一般土木 (C)	耐震、再構築	第3四半期	R5.4.28
岡崎市大門雨水ポンプ場建設工事その7	愛知県岡崎市	約18ヶ月	建築 (C)	管理棟,雨水ポンプ	第2四半期	R5.4.28
岡崎市大門雨水ポンプ場ポンプ設備工事その4	愛知県岡崎市	約21ヶ月	流体機械設備	監視制御,雨水ポンプ	第2四半期	R5.4.28
瀬戸市西部浄化センター水処理設備工事その8	愛知県瀬戸市	約28ヶ月	下水処理設備 (A)	沈砂池,導水渠,水処理	第3四半期	R5.4.28
常滑市榎戸雨水ポンプ場電気設備工事	愛知県常滑市	約16ヶ月	電気設備 (B)	受変電,ポンプ 運転操作	第2四半期	R5.7.31
常滑市榎戸雨水ポンプ場ポンプ設備工事	愛知県常滑市	約16ヶ月	流体機械設備	雨水ポンプ、流入ゲー ト	第3四半期	R5.7.31
東海市東海浄化センター送風機設備工事その4	愛知県東海市	約28ヶ月	流体機械設備	送風機	第3四半期	R5.4.28
東海市東海浄化センター電気設備工事その17	愛知県東海市	約29ヶ月	電気設備 (B)	水運転操作	第2四半期	R5.4.28
東海市天宝物場水処理設備工事	愛知県東海市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池	第2四半期	R5.4.28
東海市天宝物場ポンプ設備工事その4	愛知県東海市	約18ヶ月	流体機械設備	雨水ポンプ	第3四半期	R5.4.28
東海市天宝物場電気設備工事その5	愛知県東海市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,ポンプ 運転操 作,ポンプ計装	第2四半期	R5.4.28
知多市浜小根中継ポンプ場電気設備工事	愛知県知多市	約20ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,受変電,ポンプ 運転操作,ポンプ計装	第2四半期	R5.4.28

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
清須市豊田川ポンプ場ポンプ設備工事その3	愛知県清須市	約18ヶ月	流体機械設備	雨水ポンプ	第2四半期	R5.4.28
清須市豊田川ポンプ場電気設備工事その4	愛知県清須市	約19ヶ月	電気設備 (B)	運転操作設備,監視制御 設備更新	第3四半期	R5.4.28
伊勢市吹上ポンプ場他2施設水処理設備工事その5	三重県伊勢市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	雨水ポンプ	第3四半期	R5.4.28
伊勢市桜橋第一ポンプ場他1施設電気設備工事	三重県伊勢市	約18ヶ月	電気設備 (B)	排水その他	第3四半期	R5.4.28
桑名市東方第二処理分区分管渠東方第二処理分区分その5	三重県桑名市	約30ヶ月	一般土木 (B)	開削工法	第3四半期	R5.4.28
桑名市播磨処理分区分管渠播磨処理分区分その3	三重県桑名市	約16ヶ月	一般土木 (C)	開削工法	第2四半期	R5.4.28
桑名市桑名西部第一処理分区分管渠桑名西部第一 処理分区分その6	三重県桑名市	約20ヶ月	一般土木 (C)	開削工法	第3四半期	R5.4.28
鈴鹿市江島雨水ポンプ場建設工事その5	三重県鈴鹿市	約18ヶ月	建築 (C)	管理棟,流入渠,雨水ポン プ,放流渠,吐口	第3四半期	R5.4.28
鈴鹿市江島雨水ポンプ場電気設備工事その2	三重県鈴鹿市	約21ヶ月	電気設備 (B)	自家発電設備、監視制 御設備	第2四半期	R5.4.28
名張市中央浄化センター建設工事その10	三重県名張市	約22ヶ月	一般土木 (B)	終沈増設、場内整備	第3四半期	R5.4.28
川越町川越排水機場電気設備工事その7	三重県川越町	約19ヶ月	電気設備 (A)	自家発,受変電	第2四半期	R5.4.28
御浜町阿田和クリーンセンター建設工事その4	三重県御浜町	約19ヶ月	一般土木 (C)	管理棟,主ポンプ,エアタ ン,脱水	第3四半期	R5.4.28
御浜町阿田和クリーンセンター電気設備工事その6	三重県御浜町	約19ヶ月	電気設備 (B)	水処理その他	第2四半期	R5.4.28
琵琶湖流域下水道東北部浄化センター電気設備 工事その32	滋賀県彦根市及 び米原市	約30ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,汚泥運転操作, 汚泥計装	第2四半期	R5.3.29
琵琶湖流域下水道東北部浄化センター汚泥処理 設備工事その12	滋賀県彦根市及 び米原市	約30ヶ月	下水処理設備 (A)	脱水	第2四半期	R5.3.29
甲賀市土山オー・デュ・プール水処理設備工事 その9	滋賀県甲賀市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,主ポンプ	第3四半期	R5.4.28
甲賀市土山オー・デュ・プール電気設備工事そ の9	滋賀県甲賀市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水 処理計装	第3四半期	R5.4.28
綾部市綾部浄化センター電気設備工事その8	京都府綾部市	約19ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,共通その他	第3四半期	R5.7.31
宇治市東宇治浄化センター建設工事その32	京都府宇治市	約20ヶ月	一般土木 (C)	場内整備,初沈,エアタン, 終沈	第3四半期	R5.3.29
宇治市東宇治浄化センター水処理設備工事その 19	京都府宇治市	約19ヶ月	下水処理設備 (A)	初沈,エアタン,終沈	第3四半期	R5.3.29
宇治市東宇治浄化センター電気設備工事その3 2	京都府宇治市	約19ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,水運転操作,水 処理計装,汚泥運転操作,	第3四半期	R5.3.29
宇治市黄蘗排水機場水処理設備工事その2	京都府宇治市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,雨水ポンプ	第3四半期	R5.3.29
宇治市黄蘗排水機場電気設備工事その2	京都府宇治市	約18ヶ月	電気設備 (B)	自家発,監視制御,ポン プ運転操作,ポン プ計装,共	第3四半期	R5.3.29
亀岡市年谷浄化センター電気設備工事その33	京都府亀岡市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水 処理計装	第3四半期	R5.7.31
亀岡市年谷浄化センター水処理設備工事その1 9	京都府亀岡市	約17ヶ月	下水処理設備 (B)	消毒,再利用	第3四半期	R5.7.31
京丹後市丹後浄化センター電気設備工事	京都府京丹後市	約19ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,再利用	第2四半期	R5.7.31
木津川市加茂浄化センター汚泥処理設備工事そ の2	京都府木津川市	約17ヶ月	下水処理設備 (A)	脱水	第2四半期	R5.4.28
木津川市加茂浄化センター電気設備工事その4	京都府木津川市	約17ヶ月	電気設備 (B)	汚泥運転操作,汚泥計装	第3四半期	R5.4.28
泉大津市小松雨水ポンプ場ポンプ設備工事その 3	大阪府泉大津市	約18ヶ月	流体機械設備	ポン プ 運転操作,雨水ポン プ	第2四半期	R5.7.31
茨木市大池ポンプ場ポンプ設備工事	大阪府茨木市	約18ヶ月	流体機械設備	雨水ポンプ	第3四半期	R5.4.28

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
茨木市大池ポンプ場電気設備工事	大阪府茨木市	約18ヶ月	電気設備 (A)	自家発,監視制御,ポンプ 運転操作,ポンプ計装,共	第3四半期	R5.4.28
茨木市大池ポンプ場建築電気設備工事	大阪府茨木市	約14ヶ月	建築電気設備	ポンプ棟	第3四半期	R5.4.28
茨木市大池ポンプ場水処理設備工事	大阪府茨木市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池	第3四半期	R5.4.28
泉佐野市中央ポンプ場建設工事その2	大阪府泉佐野市	約13ヶ月	建築 (C)	管理棟	第2四半期	R5.7.31
泉佐野市中央ポンプ場建築機械設備工事	大阪府泉佐野市	約11ヶ月	建築機械設備	管理棟	第3四半期	R5.7.31
柏原市国分第2雨水ポンプ場ポンプ設備工事その3	大阪府柏原市	約18ヶ月	流体機械設備	雨水ポンプ	第3四半期	R5.7.31
柏原市国分第2雨水ポンプ場電気設備工事その3	大阪府柏原市	約18ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,ポンプ運転操作	第3四半期	R5.7.31
柏原市国分市場第1雨水ポンプ場水処理設備工事	大阪府柏原市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	沈砂池,雨水ポンプ	第3四半期	R5.7.31
柏原市国分市場第1雨水ポンプ場電気設備工事	大阪府柏原市	約18ヶ月	電気設備 (B)	受変電,ポンプ運転操作, ポンプ計装	第3四半期	R5.7.31
羽曳野市碓井ポンプ場電気設備工事	大阪府羽曳野市	約12ヶ月	電気設備 (B)	管理棟,受変電	第3四半期	R5.3.29
高石市高石ポンプ場電気設備工事	大阪府高石市	約17ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,ポンプ計装	第3四半期	R5.7.31
高石市高石ポンプ場ポンプ設備工事	大阪府高石市	約17ヶ月	流体機械設備	排水その他	第3四半期	R5.7.31
藤井寺市小山雨水ポンプ場建設工事その4	大阪府藤井寺市	約18ヶ月	建築 (C)	管理棟	第2四半期	R5.7.31
島本町山崎ポンプ場電気設備工事その2	大阪府島本町	約18ヶ月	電気設備 (B)	自家発	第2四半期	R5.4.28
忠岡町忠岡雨水ポンプ場電気設備工事その5	大阪府忠岡町	約18ヶ月	電気設備 (B)	ポンプ計装	第2四半期	R5.7.31
田尻町吉見ポンプ場電気設備工事その6	大阪府田尻町	約19ヶ月	電気設備 (B)	管理棟,自家発,監視制御	第3四半期	R5.7.31
田尻町吉見ポンプ場建設工事その8	大阪府田尻町	約19ヶ月	一般土木 (C)	自家発,共通その他	第2四半期	R5.7.31
姫路市大塩ポンプ場水処理設備工事	兵庫県姫路市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池	第3四半期	R5.4.28
姫路市大塩ポンプ場電気設備工事	兵庫県姫路市	約18ヶ月	電気設備 (A)	自家発,監視制御,受変電, ポンプ運転操作,ポンプ計	第3四半期	R5.4.28
姫路市大塩ポンプ場ポンプ設備工事	兵庫県姫路市	約18ヶ月	流体機械設備	雨水ポンプ	第3四半期	R5.4.28
西宮市西宮処理場枝川浄化センター建設工事その4	兵庫県西宮市	約20ヶ月	一般土木 (C)	消毒	第4四半期	R5.4.28
丹波篠山市住吉浄化センター電気設備工事その8	兵庫県丹波篠山市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,共通その他,水 運転操作,水処理計装	第3四半期	R5.4.28
南あわじ市福良浄化センター電気設備工事	兵庫県南あわじ市	約19ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水処理計装	第3四半期	R5.7.31
朝来市和田山浄化センター水処理設備工事その4	兵庫県朝来市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	終沈	第2四半期	R5.4.28
朝来市和田山浄化センター電気設備工事その5	兵庫県朝来市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水 処理計装	第3四半期	R5.4.28
多可町杉原谷浄化センター水処理設備工事	兵庫県多可町	約30ヶ月	下水処理設備 (A)	管理棟,沈砂池,主ポンプ, エアタン,OD,終沈	第3四半期	R5.4.28
多可町杉原谷浄化センター電気設備工事	兵庫県多可町	約30ヶ月	電気設備 (B)	水運転操作,水処理計装	第3四半期	R5.4.28
播磨町浜田雨水ポンプ場建設工事	兵庫県播磨町	約20ヶ月	一般土木 (C)	管理棟,流入渠,沈砂池,雨 水ポンプ,放流渠,吐口	第2四半期	R5.3.29
市川町南部浄化センター建設工事	兵庫県市川町	約21ヶ月	一般土木 (C)	エアタン,濃縮,貯留,脱水	第3四半期	R5.4.28
天理市嘉幡雨水ポンプ場電気設備工事その3	奈良県天理市	約22ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,受変電,ポンプ 運転操作	第2四半期	R5.3.29

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
鳥取市秋里下水終末処理場建設工事その24	鳥取県鳥取市	約20ヶ月	一般土木 (C)	濃縮	第2四半期	R5.4.28
鳥取市秋里下水終末処理場汚泥処理設備工事その10	鳥取県鳥取市	約21ヶ月	下水処理設備 (B)	濃縮	第2四半期	R5.4.28
鳥取市秋里下水終末処理場電気設備工事その22	鳥取県鳥取市	約21ヶ月	電気設備 (B)	汚泥計装	第2四半期	R5.4.28
琴浦町東伯浄化センター水処理設備工事その3	鳥取県琴浦町	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	O D,終沈	第2四半期	R5.7.31
琴浦町東伯浄化センター電気設備工事その6	鳥取県琴浦町	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,計装	第2四半期	R5.7.31
宍道湖流域下水道宍道中継ポンプ場電気設備工事その3	鳥根県出雲市	約23ヶ月	電気設備 (B)	自家発,監視制御,受変電,ポンプ運転操作,ポンプ計	第2四半期	R5.3.29
宍道湖流域下水道湖陵中継ポンプ電気設備工事その3	鳥根県出雲市	約23ヶ月	電気設備 (B)	自家発,監視制御,受変電,ポンプ運転操作,ポンプ計	第2四半期	R5.3.29
児島湖流域下水道児島湖流域下水道浄化センター建設工事その66	岡山県玉野市	約18ヶ月	一般土木 (B)	主ポンプ,導水渠,水処理設備	第2四半期	R5.7.31
児島湖流域下水道児島湖流域下水道浄化センター水処理設備工事その32	岡山県玉野市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	主ポンプ,初沈,エアタン,終沈	第2四半期	R5.7.31
児島湖流域下水道児島湖流域下水道浄化センター電気設備工事その49	岡山県玉野市	約18ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,水運転操作,水処理計装	第2四半期	R5.7.31
岡山市平井排水センター建設工事	岡山県岡山市	約20ヶ月	建築 (C)	沈砂池,雨水ポンプ	第2四半期	R5.4.28
岡山市平井排水センターポンプ設備工事	岡山県岡山市	約20ヶ月	流体機械設備	雨水ポンプ	第2四半期	R5.4.28
岡山市平井排水センター電気設備工事	岡山県岡山市	約20ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,ポンプ運転操作,ポンプ計装	第2四半期	R5.4.28
玉野市玉野浄化センター汚泥処理設備工事その8	岡山県玉野市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	脱水	第2四半期	R5.4.28
玉野市玉野浄化センター電気設備工事その21	岡山県玉野市	約18ヶ月	電気設備 (A)	汚泥運転操作,汚泥計装	第2四半期	R5.4.28
玉野市日比中継ポンプ場建設工事	岡山県玉野市	約19ヶ月	一般土木 (C)	管理棟,共通その他	第2四半期	R5.4.28
玉野市日比中継ポンプ場水処理設備工事	岡山県玉野市	約19ヶ月	下水処理設備 (B)	流入渠,沈砂池,汚水ポンプ,排水その他	第2四半期	R5.4.28
玉野市日比中継ポンプ場電気設備工事	岡山県玉野市	約19ヶ月	電気設備 (B)	自家発,受変電,ポンプ運転操作,ポンプ計装	第2四半期	R5.4.28
笠岡市笠岡終末処理場建設工事その20	岡山県笠岡市	約8ヶ月	一般土木 (C)	場内整備,消化	第2四半期	R5.7.31
笠岡市笠岡終末処理場汚泥処理設備工事その12	岡山県笠岡市	約20ヶ月	下水処理設備 (A)	消化,汚泥運転操作	第2四半期	R5.7.31
井原市井原浄化センター汚泥処理設備工事その6	岡山県井原市	約19ヶ月	下水処理設備 (A)	場内整備,監視制御,消化,汚泥運転操作	第2四半期	R5.7.31
総社市総社下水処理場汚泥処理設備工事その5	岡山県総社市	約19ヶ月	下水処理設備 (A)	濃縮	第2四半期	R5.7.31
総社市総社下水処理場電気設備工事その12	岡山県総社市	約18ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,汚泥運転操作,汚泥計装	第2四半期	R5.7.31
総社市総社下水処理場建設工事その4	岡山県総社市	約18ヶ月	一般土木 (C)	濃縮	第2四半期	R5.7.31
瀬戸内市邑久浄化センター水処理設備工事その2	岡山県瀬戸内市	約20ヶ月	下水処理設備 (A)	主ポンプ,導水渠,O D,終沈,消毒	第2四半期	R5.4.28
真庭市蒜山第2浄化センター水処理設備工事その2	岡山県真庭市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,P O D,終沈,消毒,水処理その他	第2四半期	R5.4.28
真庭市蒜山第2浄化センター電気設備工事その2	岡山県真庭市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,受変電,水運転操作,水処理計装	第2四半期	R5.4.28
尾道市尾道市浄化センター汚泥処理設備工事その6	広島県尾道市	約20ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,濃縮,脱水	第2四半期	R5.4.28
尾道市尾道市浄化センター電気設備工事その15	広島県尾道市	約20ヶ月	電気設備 (B)	汚泥運転操作,汚泥計装	第2四半期	R5.4.28
大竹市大竹下水処理場建設工事	広島県大竹市	約16ヶ月	一般土木 (C)	水処理その他	第2四半期	R5.3.29

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
大竹市大竹下水処理場水処理設備工事	広島県大竹市	約20ヶ月	下水処理設備 (B)	水処理その他	第2四半期	R5.4.28
大竹市大竹下水処理場電気設備工事	広島県大竹市	約20ヶ月	電気設備 (B)	水処理その他	第2四半期	R5.4.28
東広島市東広島浄化センター水処理設備工事その14	広島県東広島市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	エアタン	第2四半期	R5.4.28
東広島市東広島浄化センター電気設備工事その29	広島県東広島市	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御	第2四半期	R5.4.28
東広島市東広島浄化センター送風機設備工事その9	広島県東広島市	約18ヶ月	流体機械設備	送風機	第2四半期	R5.4.28
東広島市豊栄浄化センター水処理設備工事その2	広島県東広島市	約8ヶ月	下水処理設備 (B)	主ポンプ	第2四半期	R5.4.28
廿日市市廿日市浄化センター水処理設備工事その9	広島県廿日市市	約20ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,主ポンプ	第2四半期	R5.4.28
廿日市市廿日市浄化センター電気設備工事その15	広島県廿日市市	約20ヶ月	電気設備 (B)	水処理計装	第2四半期	R5.4.28
廿日市市廿日市浄化センター汚泥処理設備工事その8	広島県廿日市市	約20ヶ月	下水処理設備 (B)	脱臭,濃縮	第2四半期	R5.4.28
廿日市市大野浄化センター建設工事その9	広島県廿日市市	約32ヶ月	一般土木 (A)	場内整備,初沈,エアタン,終沈,送風機	第2四半期	R5.4.28
廿日市市扇ポンプ場建設工事	広島県廿日市市	約20ヶ月	建築 (B)	管理棟,雨水ポンプ	第2四半期	R5.4.28
廿日市市扇ポンプ場水処理設備工事	広島県廿日市市	約22ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池	第2四半期	R5.4.28
廿日市市扇ポンプ場ポンプ設備工事	広島県廿日市市	約22ヶ月	流体機械設備	雨水ポンプ	第2四半期	R5.4.28
廿日市市扇ポンプ場電気設備工事	広島県廿日市市	約22ヶ月	電気設備 (A)	受変電,ポンプ計装	第2四半期	R5.4.28
岩国市一文字終末処理場電気設備工事その18	山口県岩国市	約18ヶ月	電気設備 (B)	受変電	第2四半期	R5.7.31
岩国市一文字終末処理場ポンプ設備工事その3	山口県岩国市	約15ヶ月	流体機械設備	主ポンプ	第3四半期	R5.7.31
岩国市一文字終末処理場電気設備工事その19	山口県岩国市	約15ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水処理計装	第3四半期	R5.7.31
柳井市柳井浄化センター電気設備工事その6	山口県柳井市	約18ヶ月	電気設備 (B)	汚泥その他	第2四半期	R5.4.28
美祢市浄化センター電気設備工事その14	山口県美祢市	約19ヶ月	電気設備 (B)	自家発,受変電	第2四半期	R5.4.28
周南市野村開作排水ポンプ場建設工事その2	山口県周南市	約20ヶ月	一般土木 (C)	沈砂池	第2四半期	R5.4.28
周南市野村開作排水ポンプ場ポンプ設備工事その2	山口県周南市	約19ヶ月	流体機械設備	雨水ポンプ	第2四半期	R5.4.28
周南市野村開作排水ポンプ場電気設備工事その3	山口県周南市	約19ヶ月	電気設備 (B)	ポンプ計装	第2四半期	R5.4.28
丸亀市丸亀浄化センター建設工事その10	香川県丸亀市	約9ヶ月	一般土木 (C)	場内整備、放流渠	第2四半期	R5.4.28
今治市井口浄化センター水処理設備工事その2	愛媛県今治市	約16ヶ月	下水処理設備 (B)	OD	第3四半期	R5.4.28
今治市井口浄化センター電気設備工事その3	愛媛県今治市	約16ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,受変電,水運転操作,水処理計装	第3四半期	R5.4.28
今治市井口浄化センター建設工事その3	愛媛県今治市	約16ヶ月	一般土木 (C)	場内整備,OD	第3四半期	R5.4.28
今治市北浜ポンプ場電気設備工事その15	愛媛県今治市	約17ヶ月	電気設備 (A)	自家発,監視制御,ポンプ運転操作	第3四半期	R5.4.28
今治市北浜ポンプ場ポンプ設備工事その4	愛媛県今治市	約19ヶ月	流体機械設備	共通その他,雨水ポンプ	第3四半期	R5.4.28
今治市桜井第1排水ポンプ場ポンプ設備工事その2	愛媛県今治市	約20ヶ月	流体機械設備	雨水ポンプ	第3四半期	R5.4.28
今治市桜井第1排水ポンプ場電気設備工事その2	愛媛県今治市	約20ヶ月	電気設備 (B)	ポンプ運転操作	第3四半期	R5.4.28

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
八幡浜市八幡浜浄化センター電気設備工事その 17	愛媛県八幡浜市	約18ヶ月	電気設備 (B)	受変電	第2四半期	R5.4.28
八幡浜市神越ポンプ場建設工事	愛媛県八幡浜市	約32ヶ月	一般土木 (B)	場内整備,流入渠,沈砂池, 雨水ポンプ,放流渠,吐口	第2四半期	R5.4.28
新居浜市江の口雨水ポンプ場水処理設備工事そ の6	愛媛県新居浜市	約20ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池	第2四半期	R5.7.31
新居浜市江の口雨水ポンプ場建設工事	愛媛県新居浜市	約8ヶ月	一般土木 (D)	共通その他	第3四半期	R5.7.31
新居浜市沢津雨水ポンプ場電気設備工事	愛媛県新居浜市	約19ヶ月	電気設備 (B)	受変電	第2四半期	R5.7.31
西条市船屋雨水ポンプ場電気設備工事	愛媛県西条市	約20ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,受変電,ポンプ 運転操作,ポンプ計装	第2四半期	R5.4.28
西条市船屋雨水ポンプ場建設工事	愛媛県西条市	約12ヶ月	一般土木 (D)	排水その他	第4四半期	R5.4.28
伊予市下水浄化センター 電気設備工事その6	愛媛県伊予市	約19ヶ月	電気設備 (B)	監視制御	第2四半期	R5.4.28
四国中央市川之江浄化センター建設工事その9	愛媛県四国中央 市	約29ヶ月	一般土木 (B)	場内整備,汚泥その他	第2四半期	R5.4.28
四国中央市川之江浄化センター汚泥処理設備工 事その6	愛媛県四国中央 市	約27ヶ月	下水処理設備 (A)	汚泥ポンプ室	第2四半期	R5.4.28
四国中央市川之江浄化センター電気設備工事そ の18	愛媛県四国中央 市	約27ヶ月	電気設備 (B)	汚泥運転操作,汚泥計装, 汚泥電気室	第2四半期	R5.4.28
松前町松前浄化センター電気設備工事その5	愛媛県松前町	約28ヶ月	電気設備 (B)	監視制御	第2四半期	R5.4.28
浦戸湾東部流域下水道高須浄化センター電気設 備工事その20	高知県高知市	約23ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,水運転操作,水 処理計装	第2四半期	R5.4.28
浦戸湾東部流域下水道高須浄化センター建設工 事その35	高知県高知市	約21ヶ月	一般土木 (D)	エアタン	第3四半期	R5.4.28
浦戸湾東部流域下水道高須浄化センター水処理 設備工事その14	高知県高知市	約23ヶ月	下水処理設備 (A)	初沈,エアタン,終沈	第2四半期	R5.4.28
北九州市藤田ポンプ場水処理設備工事その2	福岡県北九州市	約15ヶ月	下水処理設備 (B)	監視制御,受変電,ポンプ 運転操作,沈砂池,汚水ポ	第2四半期	R5.3.29
大牟田市三川ポンプ場機械設備工事	福岡県大牟田市	約32ヶ月	下水処理設備 (A)	雨水ポンプ	第2四半期	R5.7.31
大牟田市三川ポンプ場電気設備工事	福岡県大牟田市	約32ヶ月	電気設備 (A)	自家発,監視制御,受変電, ポンプ運転操作,ポンプ計	第2四半期	R5.7.31
行橋市行橋浄化センター水処理設備工事その6	福岡県行橋市	約21ヶ月	下水処理設備 (B)	初沈,終沈,水処理計装	第2四半期	R5.9.1
福津市津屋崎浄化センター水処理設備工事その 7	福岡県福津市	約21ヶ月	下水処理設備 (B)	終沈,水運転操作	第2四半期	R5.7.31
うきは市吉井浄化センター水処理設備工事その 3	福岡県うきは市	約20ヶ月	下水処理設備 (A)	O D,終沈	第2四半期	R5.7.31
うきは市吉井浄化センター汚泥処理設備工事そ の2	福岡県うきは市	約20ヶ月	下水処理設備 (A)	脱水	第2四半期	R5.7.31
うきは市吉井浄化センター電気設備工事その3	福岡県うきは市	約20ヶ月	電気設備 (A)	水運転操作,水処理計装, 汚泥運転操作,汚泥計装,	第2四半期	R5.7.31
朝倉市朝倉中央浄化センター水処理設備工事そ の7	福岡県朝倉市	約22ヶ月	下水処理設備 (B)	主ポンプ,O D,消毒	第2四半期	R5.7.31
糸島市前原下水管理センター汚泥処理設備工事 その8	福岡県糸島市	約22ヶ月	下水処理設備 (A)	貯留,脱水	第2四半期	R5.7.31
糸島市前原下水管理センター電気設備工事その 16	福岡県糸島市	約22ヶ月	電気設備 (B)	汚泥運転操作,汚泥計装	第2四半期	R5.7.31
芦屋町芦屋浄化センター建設工事その8	福岡県芦屋町	約8ヶ月	一般土木 (D)	濃縮	第2四半期	R5.9.1
筑前町三輪中央浄化センター電気設備工事その 6	福岡県筑前町	約21ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作	第2四半期	R5.7.31
苅田町苅田浄化センター建設工事その10	福岡県苅田町	約20ヶ月	一般土木 (C)	濃縮	第2四半期	R5.9.1
苅田町苅田浄化センター水処理設備工事その6	福岡県苅田町	約20ヶ月	下水処理設備 (B)	主ポンプ	第2四半期	R5.9.1

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
苅田町苅田浄化センター電気設備工事その9	福岡県苅田町	約20ヶ月	電気設備 (A)	水運転操作,水処理計装	第2四半期	R5.9.1
鳥栖市鳥栖浄化センター電気設備工事その19	佐賀県鳥栖市	約18ヶ月	電気設備 (A)	自家発,汚泥運転操作,汚泥計装	第3四半期	R5.9.1
鳥栖市北部中継ポンプ場電気設備工事その2	佐賀県鳥栖市	約18ヶ月	電気設備 (B)	ポンプ運転操作,ポンプ計装	第2四半期	R5.9.1
鹿島市浄化センター電気設備工事その5	佐賀県鹿島市	約33ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,水運転操作,水処理計装,汚泥運転操作,	第3四半期	R5.7.31
鹿島市浄化センター水処理設備工事その3	佐賀県鹿島市	約33ヶ月	下水処理設備 (B)	エアタン,終沈,送風機	第3四半期	R5.7.31
基山町基山汚水ポンプ場建設工事	佐賀県基山町	約31ヶ月	一般土木 (A)	管理棟,流入渠,放流渠	第2四半期	R5.7.31
有田町水質浄化センター建設工事その6	佐賀県有田町	約8ヶ月	一般土木 (C)	貯留	第3四半期	R5.7.31
南島原市南有馬浄化センター水処理設備工事	長崎県南島原市	約21ヶ月	下水処理設備 (B)	O D	第3四半期	R5.7.31
南島原市開田雨水ポンプ場水処理設備工事	長崎県南島原市	約25ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池	第3四半期	R5.7.31
南島原市開田雨水ポンプ場電気設備工事その2	長崎県南島原市	約24ヶ月	電気設備 (B)	ポンプ運転操作,ポンプ計装	第3四半期	R5.7.31
長与町長与浄化センター水処理設備工事その14	長崎県長与町	約21ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,主ポンプ	第2四半期	R5.7.31
長与町長与浄化センター電気設備工事その16	長崎県長与町	約21ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作	第2四半期	R5.7.31
川棚町川棚浄化センター電気設備工事その6	長崎県川棚町	約21ヶ月	電気設備 (B)	管理棟,監視制御,汚泥その他	第2四半期	R5.7.31
熊本北部流域下水道熊本北部浄化センター水処理設備工事その22	熊本県熊本市	約21ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,主ポンプ,水運転操作	第2四半期	R5.7.31
熊本北部流域下水道熊本北部浄化センター水処理設備工事その23	熊本県熊本市	約28ヶ月	下水処理設備 (A)	エアタン,終沈	第4四半期	R5.9.1
熊本北部流域下水道熊本北部浄化センター電気設備工事その41	熊本県熊本市	約28ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,水運転操作,水処理計装	第4四半期	R5.9.1
球磨川上流流域下水道球磨川上流浄化センター汚泥処理設備工事その3	熊本県錦町	約33ヶ月	下水処理設備 (B)	脱水	第2四半期	R5.7.31
球磨川上流流域下水道球磨川上流浄化センター電気設備工事その6	熊本県錦町	約33ヶ月	電気設備 (B)	汚泥運転操作	第2四半期	R5.7.31
八代北部流域下水道宮原汚水中継ポンプ場水処理設備工事	熊本県八代市	約21ヶ月	下水処理設備 (B)	脱臭,流入渠,汚水ポンプ,放流渠	第2四半期	R5.7.31
八代北部流域下水道宮原汚水中継ポンプ場電気設備工事	熊本県八代市	約21ヶ月	電気設備 (B)	自家発,監視制御,受変電,ポンプ運転操作,ポンプ計装	第2四半期	R5.7.31
熊本市井芹川第8・10排水区雨水ポンプ場建設工事その1	熊本県熊本市	約37ヶ月	一般土木 (A)	沈砂池,雨水ポンプ	第2四半期	R5.4.28
荒尾市桜山中継ポンプ場電気設備工事	熊本県荒尾市	約9ヶ月	電気設備 (B)	ポンプ運転操作,ポンプ計装,汚水ポンプ	第2四半期	R5.9.1
玉名市玉名浄化センター水処理設備工事その16	熊本県玉名市	約20ヶ月	下水処理設備 (A)	主ポンプ,水処理その他	第3四半期	R5.9.1
菊池市菊池浄水センター建設工事その6	熊本県菊池市	約8ヶ月	一般土木 (C)	消化	第2四半期	R5.9.1
菊池市菊池浄水センター汚泥処理設備工事その6	熊本県菊池市	約20ヶ月	下水処理設備 (B)	消化	第2四半期	R5.7.31
菊池市菊池浄水センター電気設備工事その10	熊本県菊池市	約20ヶ月	電気設備 (B)	汚泥運転操作,汚泥計装	第2四半期	R5.7.31
合志市すずかけ台汚水中継ポンプ場建設工事	熊本県合志市	約9ヶ月	一般土木 (D)	沈砂池,排水その他	第2四半期	R5.7.31
南関町南関浄化センター電気設備工事その2	熊本県南関町	約21ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水処理計装	第2四半期	R5.7.31
長洲町長洲浄化センター水処理設備工事その4	熊本県長洲町	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	脱臭,沈砂池,主ポンプ	第2四半期	R5.3.29
大津町大津浄化センター汚泥処理設備工事その10	熊本県大津町	約16ヶ月	下水処理設備 (B)	脱水	第3四半期	R5.4.28

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
大津町大津浄化センター電気設備工事その14	熊本県大津町	約23ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,汚泥運転操作, 汚泥計装	第3四半期	R5.4.28
別府市別府中央浄化センター電気設備工事その9	大分県別府市	約19ヶ月	電気設備 (A)	自家発	第2四半期	R5.7.31
別府市亀川中継ポンプ場水処理設備工事その4	大分県別府市	約19ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,汚水ポンプ	第2四半期	R5.7.31
別府市亀川中継ポンプ場電気設備工事その3	大分県別府市	約19ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,ポンプ 運転操 作,ポンプ 計装	第2四半期	R5.7.31
日田市日田浄化センター建設工事その12	大分県日田市	約6ヶ月	一般土木 (D)	自家発	第4四半期	R5.7.31
日田市日田浄化センター電気設備工事その26	大分県日田市	約19ヶ月	電気設備 (B)	自家発	第2四半期	R5.7.31
佐伯市佐伯終末処理場水処理設備工事その12	大分県佐伯市	約19ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池,主ポンプ,消毒	第2四半期	R5.7.31
佐伯市佐伯終末処理場電気設備工事その17	大分県佐伯市	約19ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作	第2四半期	R5.7.31
津久見市津久見終末処理場建設工事その8	大分県津久見市	約10ヶ月	一般土木 (C)	エアタンク	第2四半期	R5.4.28
豊後高田市豊後高田終末処理場水処理設備工事その4	大分県豊後高田市	約25ヶ月	下水処理設備 (B)	沈砂池設備	第2四半期	R5.7.31
豊後高田市豊後高田終末処理場電気設備工事その6	大分県豊後高田市	約25ヶ月	電気設備 (B)	水運転操作,水処理計装	第2四半期	R5.7.31
豊後高田市真玉浄化センター水処理設備工事その3	大分県豊後高田市	約25ヶ月	下水処理設備 (B)	監視制御,OD,水処理計 装	第2四半期	R5.3.29
豊後高田市香々地浄化センター電気設備工事その2	大分県豊後高田市	約12ヶ月	電気設備 (B)	自家発	第2四半期	R5.4.28
日出町日出浄化センター建設工事その15	大分県日出町	約19ヶ月	一般土木 (C)	沈砂池	第2四半期	R5.7.31
日出町日出浄化センター水処理設備工事その6	大分県日出町	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	濃縮,消化	第2四半期	R5.7.31
日出町日出浄化センター電気設備工事その12	大分県日出町	約18ヶ月	電気設備 (B)	監視制御	第2四半期	R5.7.31
西都市西都浄化センター水処理設備工事その10	宮崎県西都市	約21ヶ月	下水処理設備 (B)	送風機,消毒,再利用	第2四半期	R5.7.31
西都市西都浄化センター電気設備工事その17	宮崎県西都市	約21ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,水運転操作,水 処理計装	第2四半期	R5.7.31
薩摩川内市宮里浄化センター水処理設備工事その5	鹿児島県薩摩川内市	約20ヶ月	下水処理設備 (B)	初沈,終沈	第2四半期	R5.7.31
薩摩川内市宮里浄化センター電気設備工事その6	鹿児島県薩摩川内市	約19ヶ月	電気設備 (B)	監視制御,共通その他	第2四半期	R5.7.31
日置市伊集院終末処理場汚泥処理設備工事その2	鹿児島県日置市	約31ヶ月	下水処理設備 (B)	脱水	第4四半期	R5.9.1
日置市伊集院終末処理場電気設備工事その3	鹿児島県日置市	約31ヶ月	電気設備 (A)	監視制御,汚泥運転操作, 汚泥計装	第4四半期	R5.9.1
霧島市日当山第3排水区ポンプ場ポンプ設備工事	鹿児島県霧島市	約19ヶ月	流体機械設備	雨水ポンプ	第4四半期	R5.9.1
霧島市日当山第3排水区ポンプ場電気設備工事	鹿児島県霧島市	約19ヶ月	電気設備 (B)	自家発,監視制御,受変電, ポンプ 運転操作,ポンプ 計	第4四半期	R5.9.1
霧島市日当山第3排水区ポンプ場沈砂池設備工事	鹿児島県霧島市	約18ヶ月	下水処理設備 (A)	流入渠,沈砂池,放流渠	第4四半期	R5.9.1
霧島市日当山第3排水区ポンプ場建設工事その2	鹿児島県霧島市	約13ヶ月	建築 (C)	管理棟,雨水ポンプ	第4四半期	R5.9.1
いちき串木野市串木野クリーンセンター建設工事その9	鹿児島県いちき串木野市	約9ヶ月	一般土木 (C)	管理棟	第3四半期	R5.9.1
奄美市奄美名瀬終末処理場汚泥処理設備工事その11	鹿児島県奄美市	約18ヶ月	下水処理設備 (B)	濃縮,汚泥その他	第3四半期	R5.9.1
奄美市奄美名瀬終末処理場電気設備工事その22	鹿児島県奄美市	約17ヶ月	電気設備 (B)	受変電,汚泥運転操作,汚 泥計装	第3四半期	R5.9.1
石垣市石垣西浄化センター電気設備工事その8	沖縄県石垣市	約20ヶ月	電気設備 (B)	自家発	第2四半期	R5.4.28

工事名	工事場所	工期	工事種別(等級)	工事概要	入札 予定時期	公表日
浦添市城間中継ポンプ場電気設備工事その2	沖縄県浦添市	約20ヶ月	電気設備 (A)	自家発,監視制御,受変電, ポンプ運転操作,ポンプ計	第2四半期	R5.4.28
浦添市前田中継ポンプ場電気設備工事その3	沖縄県浦添市	約19ヶ月	電気設備 (A)	自家発,監視制御,受変電, ポンプ運転操作,ポンプ計	第2四半期	R5.4.28
糸満市浄化センター建設工事その20	沖縄県糸満市	約8ヶ月	建築 (C)	自家発	第3四半期	R5.4.28
糸満市浄化センター建設工事その21	沖縄県糸満市	約31ヶ月	一般土木 (A)	流量調整池,導水渠,初沈, エアタン,終沈	第3四半期	R5.4.28
糸満市浄化センター水処理設備工事その13	沖縄県糸満市	約20ヶ月	下水処理設備 (A)	送風機	第3四半期	R5.4.28
糸満市浄化センター電気設備工事24	沖縄県糸満市	約20ヶ月	電気設備 (A)	自家発,監視制御,水運転 操作,水処理計装,汚泥運	第3四半期	R5.4.28
糸満市浄化センター汚泥処理設備工事12	沖縄県糸満市	約20ヶ月	下水処理設備 (B)	消化	第3四半期	R5.4.28
うるま市石川終末処理場他建設工事その16	沖縄県うるま市	約16ヶ月	建築 (C)	管廊,再利用,汚水ポンプ	第2四半期	R5.4.28