

# 下水管渠調査委託業務仕様書

令和7年 7月

(四日市市上下水道局 下水建設課、下水維持課)

## (共通仕様書)

第1 本業務の施行に当たっては、「特記仕様書」を準用する。また、試掘調査業務に当たって「三重県公共工事共通仕様書」(四日市市上下水道局下水建設課、下水維持課にて縦覧)を準用する。

## (設計図書優先順位)

第2 設計図書等相互に差異のある場合の優先順位は、次の通りとする。

- (1) 質問回答書
- (2) 契約図書
- (3) 特記仕様書
- (4) 三重県共通仕様書

## (関連業務)

第3 他の業務が関連する場合は、監督職員の指示のもと、他業務受託者と調整を行い、円滑に業務が遂行できるよう協力すること。

## (土地への立入り等)

第4 現地調査に際し民地へ立ち入る場合は住民の許可を必ず得ること。また 業務を行う際、四日市市上下水道局が発行する調査員証を携帯すること。

## (施工管理工程)

第5 受託者は、契約締結後7日以内に発注者が選定した監督職員と工程管理者等の協議を行い、発注者が指定する様式の調書(以下「調書」という)に必要事項を記入後、発注者に提出するものとし、原則として毎月末委託案件の進捗状況等必要事項を整理して、翌月の3日までに発注者に提出するものとする。

但し、発注者において必要がある場合は、随時発注者が調書の提出を請求できるものとし、この場合の提出期限は、発注者と受託者の協議とする。なお、提出方法は、持ち込みもしくはファックス(059-354-8303)にて可能とする。

(暴力団等不当介入に関する事項)

## 第6 1 契約の解除

四日市市の締結する契約等からの暴力団等排除措置要綱（平成20年四日市市告示第28号）第3条又は第4条の規定により、四日市市建設工事等入札参加資格停止基準に基づく入札参加資格停止措置を受けたときは、契約を解除することがある。

## 2 暴力団等による不当介入を受けたときの義務

- (1) 不当介入には、断固拒否するとともに、速やかに警察へ通報並びに業務発注所属へ報告し、警察への捜査協力を行うこと。
- (2) 契約の履行において、不当介入を受けたことにより、業務遂行に支障が生じたり、納期等に遅れが生じるおそれがあるときには、業務発注所属と協議を行うこと。
- (3) (1)(2)の義務を怠ったときは、四日市市建設工事等入札参加資格停止基準に基づく入札参加資格停止等の措置を講ずる。

(障害者差別解消に関する事項)

## 第7 1 対応要領に沿った対応

(1) この契約による業務の実施（以下「本業務」という。）の請負を受けた者（以下「受注者」という。）は、本業務を履行するに当たり、障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律（平成25年法律第65号。以下「法」という。）に定めるもののほか、障害を理由とする差別の解消の推進に関する四日市市職員対応要領（平成29年2月28日策定。以下「対応要領」という。）に準じて、「障害を理由とする不当な差別的取扱いの禁止」及び「社会的障壁の除去のための合理的な配慮の提供」等、障害者に対する適切な対応を行うものとする。

(2) (1)に規定する適切な対応を行うに当たっては、対応要領に示されている障害種別の特性について十分に留意するものとする。

## 2 対応指針に沿った対応

上記1に定めるもののほか、受注者は、本業務を履行するに当たり、本業務に係る対応指針（法第11条の規定により主務大臣が定める指針をいう。）に則り、障害者に対して適切な対応を行うよう努めなければならない。

(四日市市熱中症対策に関する事項)

第8 四日市市熱中症対策に資する現場管理費の補正試行要領における「工事着手日」から、「工期末前の受発注者間で協議した日」までの期間とは、工事着手届の提出日から工期末の3週間前までとする。

(特記仕様書)

第9 前項の他、別記の特記仕様書を附す。

[別紙]

## 個人情報取扱注意事項

### (基本事項)

第1 この契約による業務の委託を受けた者（以下「乙」という。）は、この契約による業務を行うに当たり、個人情報を取り扱う際には、個人情報の保護の重要性を認識し、個人の権利利益を侵害することのないようにしなければならない。

### (受託者の義務)

第2 乙及びこの契約による業務に従事している者又は従事していた者（以下「乙の従事者」という。）は、当該業務を行うに当たり、個人情報を取り扱うときは、個人情報の保護に関する法律（平成15年法律第57号。以下「法」という。）第67条に規定する義務を負う。

2 乙は、この契約による業務において個人情報が適正に取り扱われるよう乙の従事者を指揮監督しなければならない。

### (秘密の保持)

第3 乙及び乙の従事者は、この契約による業務を行うに当たって知り得た個人情報を当該業務を行うために必要な範囲を超えて使用し、又は他人に知らせてはならない。

2 乙は、乙の従事者が在職中及び退職後においても、前項の規定を遵守するように必要な措置を講じなければならない。

3 前2項の規定は、この契約が終了し、又は解除された後においても同様とする。

### (適正な管理)

第4 乙は、この契約による業務に係る個人情報の漏えい、滅失又は改ざんの防止その他の個人情報の適正な管理のために必要な措置を講じなければならない。

2 乙は、個人情報の適正な管理のため、管理責任者を置くものとする。

3 管理責任者は、個人情報を取り扱う業務の従事者を必要な者に限定し、これらの従事者に対して、個人情報の管理方法等について適正な指導管理を行わなければならない。

4 四日市市（以下「甲」という。）は、必要があると認めるときは、個人情報の管理状況等に関し、乙に対して報告を求め、又は乙の作業場所を実地に調査することができるものとする。この場合において、甲は乙に必要な改善を指示することができるものとし、乙は、その指示に従わなければならない。

### (収集の制限)

第5 乙及び乙の従事者は、この契約による業務を行うために、個人情報を収集するときは、当該業務を行うために必要な範囲内で、適法かつ公正な手段により収集しなければならない。

### (再委託の禁止)

第6 乙は、あらかじめ甲の承諾があった場合を除き、この契約による業務を第三者に委託し、又は請け負わせてはならない。

2 乙は、前項の承諾により再委託（下請を含む。以下同じ。）する場合は、再委託先における個人情報の適正な取り扱いのために必要な措置を講じなければならない。

3 前項の場合において、乙は、再委託先と本注意事項に準じた個人情報の取り扱いに関する契約を交わすものとする。

### (複写、複製の禁止)

第7 乙及び乙の従事者は、あらかじめ甲の指示又は承諾があった場合を除き、この契約による業務を

行うに当たって、甲から提供された個人情報記録された資料等（以下「資料等」という。）を複写し、又は複製してはならない。

（持ち出しの禁止）

第8 乙及び乙の従事者は、あらかじめ甲の指示又は承諾があった場合を除き、資料等（複写又は複製したものを含む。第9において同じ。）を契約書に指定された作業場所から持ち出してはならない。

2 甲及び乙は、乙が前項の指示又は承諾により資料等を持ち出す場合、その内容、期間、持ち出し先、輸送方法等を書面により確認するものとする。

3 前項の場合において、乙は、資料等に施錠又は暗号化等を施して関係者以外の者がアクセスできないようにするとともに、資料等を善良なる管理者の注意をもって保管又は管理し、漏えい、滅失及びき損の防止その他適切な管理を行わなければならない。

（資料等の返還）

第9 乙は、この契約による業務を行うに当たって、甲から提供された個人情報記録された資料等を、当該業務の終了後速やかに甲に返還し、又は引き渡さなければならない。ただし、甲の指示により廃棄し、又は消去する場合を除く。

2 前項の廃棄又は消去は、次の各号に定めるほか、他に漏えいしないよう適切な方法により行うものとする。

（1）紙媒体 シュレッダーによる裁断

（2）電子媒体 データ完全消去ツールによる無意味なデータの上書き、もしくは媒体の破砕

3 乙は、第6の規定により甲の承諾を得てこの契約による業務を第三者に委託し、又は請け負わせたときは、当該業務の終了後速やかに当該第三者から資料等を回収のうえ甲に返還し、又は引き渡さなければならない。ただし、甲の指示により、乙又は第三者が資料等を廃棄し、又は消去する場合を除く。

4 前項ただし書の規定により、第三者が資料等を廃棄し、又は消去する場合には、乙は、当該資料等が廃棄、又は消去されたことを直接確認しなければならない。

（研修・教育の実施）

第10 乙は、乙の従事者に対し、個人情報の重要性についての認識を深めるとともに、この契約による業務における個人情報の適正な取扱いに資するための研修・教育を行うものとする。

（苦情の処理）

第11 乙は、この契約による業務を行うに当たって、個人情報の取扱いに関して苦情があったときは、適切かつ迅速な処理に努めるものとする。

（定期報告及び事故発生時における報告）

第12 乙は、甲から個人情報の取扱いの状況について報告を求められた場合は、直ちに報告しなければならない。

2 乙は、この個人情報取扱注意事項に違反する事故が生じ、又は生じるおそれがあることを知ったときは、速やかに甲に報告し、甲の指示に従うものとする。

（監査及び検査）

第13 甲は、この契約による業務に係る個人情報の取扱いについて、この契約の規定に基づき必要な措置が講じられていることを検証及び確認するため、乙及び第6の規定により甲の承諾を得てこの契約による業務を受託し、又は請け負った第三者に対して、監査又は検査を行うことができる。

2 甲は、前項の目的を達するため、乙に対して必要な情報を求め、又はこの契約による業務の処理に

関して必要な指示をすることができる。

(契約解除及び損害賠償)

第14 甲は、乙又は乙の従事者がこの個人情報取扱注意事項に違反していると認めるときは、契約の解除及び損害賠償の請求をすることができる。

## 管路(緊急度Ⅱ)調査業務委託 特記仕様書

### 【目的】

全国特別重点調査により緊急度Ⅱと判定された対象路線について、既設管の残存強度調査を行うものである。

### 【業務内容】

- 1 スパン当たり 2 箇所（上下流 1 箇所ずつ）下記の通り行うこと。
- ・ 現場調査
    - ① コンクリートコア採取工（ソフトコア）
    - ② 鉄筋腐食試験
  - ・ コア分析費
    - ① 圧縮強度試験
    - ② 中性化深さ試験
  - ・ 報告書作成工

※ソフトコア採取については1箇所あたり3本とること。

※鉄筋研りだしを行い、配筋・ピッチ・かぶり・径の測定を行うこと。

### 【調査路線】

別紙の調査管渠リスト一覧表のとおり。

### 【安全対策】

安全確保のため現場作業中は交通誘導警備員を配置し、車両及び歩行者の誘導及び整理を行うものとし、2人を標準とする。

### 【災害防止】

作業の実施にあたり酸素欠乏危険作業主任者（酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習を修了した者に限る）を選任すること。

### 【成果品の提出】

- ① 報告書（A4） 2部
- ② 電子データ 2セット

なお、引渡し前においても成果物の一部を受託者の承諾を得て使用する場合があります。

### 【委託料の支払い】

完了払

提出書類の検査完了後、適正な請求書に基づいて支払うものとする。

特記仕様書(施工条件明示一覧表)

明示項目	明示事項	条件及び内容
設計積算条件	<input checked="" type="checkbox"/> 工事工種 <input checked="" type="checkbox"/> 積算基準  <input checked="" type="checkbox"/> 単価適用日 <input checked="" type="checkbox"/> 週休補正  <input checked="" type="checkbox"/> 施工地域区分   <input checked="" type="checkbox"/> 一般管理費の補正  <input type="checkbox"/> 随意契約による調整	<input checked="" type="checkbox"/> 該当工事工種を記入する。 下水道工事(2) <input checked="" type="checkbox"/> 三重県県土整備部制定 令和7年7月制定(令和8年4月一部改定) <input checked="" type="checkbox"/> 下水道施設維持管理積算要領-管路施設編-2020年版 <input type="checkbox"/> 想定土質 ( ) <input type="checkbox"/> 透水係数 ( ) <input checked="" type="checkbox"/> 令和8年4月1日制定(令和8年5月1日一部改訂) <input checked="" type="checkbox"/> 建設物価・積算資料 令和8年5月 <input type="checkbox"/> ○○協会参考資料(2025)※参考 <input type="checkbox"/> 週休2日制工事(週休2日制の補正しない) (四日市市週休2日制工事実施要領に基づき、土日完全週休2日又は月単位の週休2日を達成時に増額変更) <input checked="" type="checkbox"/> 週休2日制対象外工事(週休2日制の補正しない) <input type="checkbox"/> 市街地(DID補正)(1)-1 ( <input type="checkbox"/> 電線共同溝工事 <input type="checkbox"/> 道路維持工事 <input type="checkbox"/> 舗装工事 <input type="checkbox"/> 橋梁保全工事 ) <input type="checkbox"/> 市街地(DID補正)(1)-2 <input type="checkbox"/> 市街地(DID補正)(1)-3 <input type="checkbox"/> 一般交通影響有り(1)-1 ( <input type="checkbox"/> 電線共同溝工事 <input type="checkbox"/> 道路維持工事 <input type="checkbox"/> 舗装工事 <input type="checkbox"/> 橋梁保全工事 ) <input checked="" type="checkbox"/> 一般交通影響有り(1)-2 <input type="checkbox"/> 一般交通影響有り(2)-1 ( <input type="checkbox"/> 電線共同溝工事 <input type="checkbox"/> 道路維持工事 <input type="checkbox"/> 舗装工事 <input type="checkbox"/> 橋梁保全工事 ) <input type="checkbox"/> 一般交通影響有り(2)-2 <input type="checkbox"/> 山間僻地及び離島 <input type="checkbox"/> 補正なし <input checked="" type="checkbox"/> 前払金支出割合に係る一般管理費の補正 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 契約保証に係る一般管理費の補正 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし
工程関係	<input type="checkbox"/> 別途工事との工程調整  <input type="checkbox"/> 施工時期、施工時間及び施工方法の制限 <input type="checkbox"/> 他機関との協議 <input type="checkbox"/> その他 ( )	<input type="checkbox"/> 調整項目 <input type="checkbox"/> 資材等の流用 <input type="checkbox"/> 仮設及び工事用道路等の調整 <input type="checkbox"/> 建設機械等の調整 <input type="checkbox"/> 施工順序の調整 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 制限する工種名 ( ) <input type="checkbox"/> 施工時期及び施工時間 ( ) <input type="checkbox"/> 施工方法 ( ) <input type="checkbox"/> 協議が必要な機関名 ( ) <input type="checkbox"/> 協議完了見込み時期 ( ) <input type="checkbox"/> その他 ( )
用地関係	<input type="checkbox"/> 用地補償物件の未処理箇所あり  <input type="checkbox"/> 仮設ヤードあり  <input type="checkbox"/> その他 ( )	<input type="checkbox"/> 未処理箇所 ( <input type="checkbox"/> 別添図 <input type="checkbox"/> No. ~ No. <input type="checkbox"/> 別途協議 ) <input type="checkbox"/> 完了見込み時期 ( <input type="checkbox"/> 令和 年 月頃 <input type="checkbox"/> 別途協議 ) <input type="checkbox"/> 仮設ヤード ( <input type="checkbox"/> 官有地 <input type="checkbox"/> 民有地 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 ) <input type="checkbox"/> 仮設ヤード使用期間 ( ) <input type="checkbox"/> 仮設ヤードからの運搬距離 (L= Km) <input type="checkbox"/> 使用条件・復旧方法 ( ) <input type="checkbox"/> その他 ( ) ※事前に地元と協議を行い、増減が必要な場合は事前に監督職員と協議すること。
公害対策関係	<input type="checkbox"/> 施工方法の制限あり  <input type="checkbox"/> 事業損失防止に関する調査あり  <input type="checkbox"/> その他 ( )	<input type="checkbox"/> 制限項目 <input type="checkbox"/> 騒音 <input type="checkbox"/> 振動 <input type="checkbox"/> 水質 <input type="checkbox"/> 粉じん <input type="checkbox"/> 排出ガス <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 施工方法 <input type="checkbox"/> 指定工法名 ( ) <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 調査項目 <input type="checkbox"/> 騒音測定 <input type="checkbox"/> 振動測定 <input type="checkbox"/> 水質測定 <input type="checkbox"/> 近接家屋の事前・事後調査 <input type="checkbox"/> 地盤沈下測定 <input type="checkbox"/> 地下水位等の測定 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 調査方法 <input type="checkbox"/> 別途資料 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> その他 ( )

特記仕様書(施工条件明示一覧表)

明示項目	明示事項	条件及び内容
安全対策関係	<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全施設等の指定あり  <input type="checkbox"/> 近接施設等に対する制限  <input type="checkbox"/> 土砂崩落・発破作業に対する防護施設等に指定あり  <input checked="" type="checkbox"/> 現場での安全確保(自主施工の原則)  <input type="checkbox"/> 現場環境改善費適用工事  <input type="checkbox"/> その他 ( )	<input type="checkbox"/> 交通安全施設等の配置 <input type="checkbox"/> 別途図面 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 <input checked="" type="checkbox"/> 交通管理要員の配置 <input type="checkbox"/> 別途図面 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 <input checked="" type="checkbox"/> 別途仕様書 <input checked="" type="checkbox"/> 配置人員数 ( 2人 ) 有資格者の配置 <input type="checkbox"/> 要 <input checked="" type="checkbox"/> 不要 <input type="checkbox"/> 交代要員数 ( 人/日 ) 有資格者の配置 <input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要 <input checked="" type="checkbox"/> その他(配置人員の変更は原則行わないものとするが、交通誘導警備員については、地元自治会、関係機関及び警察の意見を検討し、配置人員に変更が生じる場合については、監督職員と別途協議を行うこと。ただし、工事車両の搬入出に伴い配置する場合については、間接費に含まれるものとし、設計変更の対象としない。) <input type="checkbox"/> 既存施設あり ・近接公共施設 <input type="checkbox"/> 鉄道 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 水道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> その他 ( ) ・近接施設 <input type="checkbox"/> 擁壁 ( ) <input type="checkbox"/> ブロック塀 <input type="checkbox"/> 家屋 <input type="checkbox"/> その他 ( ) ・現地の状況を適切に把握して施工を行うこと。 <input type="checkbox"/> 工法制限あり ・制限を受ける工種 ( ) ・制限内容 ( ) <input type="checkbox"/> 安全防護施設等の配置 <input type="checkbox"/> 別途図面 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 保安要員の配置 <input type="checkbox"/> 別途図面 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 <input checked="" type="checkbox"/> 受注者は、工事中の適切な安全確保の措置等の一切の手段について、自らの責任において定め、工事を実施すること。 <input checked="" type="checkbox"/> 設計図書に明示された施工条件と工事現場が一致せず、安全確保のために指定仮設の変更や計上が必要な場合は、監督員と協議を行い指示を受けた後、受注者として適切な安全確保の措置を講じたうえで、工事を実施すること。 <input type="checkbox"/> 現場環境改善の内容(率分( )) <input type="checkbox"/> 現場環境改善の内容(積上( )) <input type="checkbox"/> その他 ( )
仮設備関係	<input type="checkbox"/> 仮設備の設計条件あり  <input type="checkbox"/> 仮設物の構造及び施工方法の指定	<input type="checkbox"/> 使用期間及び借地条件 <input type="checkbox"/> 別添図面等 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 転用あり ( 回 ) <input type="checkbox"/> 兼用あり ( ) <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 構造及び設計条件 <input type="checkbox"/> 別添図面等 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 施工方法 <input type="checkbox"/> その他 ( )

特記仕様書(施工条件明示一覧表)

明示項目	明示事項	条件及び内容
<p>残土・産業廃棄物関係</p>	<p><input type="checkbox"/> 残土処分 (処分先については監督職員に工事打合簿にて提出すること)</p> <p><input type="checkbox"/> 残土処分(指定処分・他工事流用)</p> <p><input type="checkbox"/> 産業廃棄物の処理条件あり</p> <p><input type="checkbox"/> 提出書類</p> <p><input type="checkbox"/> 路盤材の流用</p> <p>その他( )</p>	<p><input type="checkbox"/> 残土処分地 暫定運搬距離(処分地未定につき相互協議する) <input type="checkbox"/> L= 4Km <input type="checkbox"/> L= 8Km</p> <p><input type="checkbox"/> 別添函等 <input type="checkbox"/> その他( ) <input type="checkbox"/> 別途協議</p> <p><input type="checkbox"/> 残土処分地での処理費</p> <p><input type="checkbox"/> 計上あり</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・残土処分地の追跡調査を受けなければならない。</li> <li>・発生土搬出伝票及び処分地の搬入伝票等を提出しなければならない。</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 計上なし</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・監督員から請求があれば残土処分地の追跡調査を受けなければならない。</li> <li>・処理費について監督員と協議を行い変更契約できるものとする。なお、処理費を計上する場合、発生土搬出伝票及び処分地の搬入伝票等を提出しなければならない。</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 処分地の処理条件あり</p> <p><input type="checkbox"/> 押土整地 <input type="checkbox"/> その他( )</p> <p><input type="checkbox"/> 産業廃棄物の種類</p> <p><input type="checkbox"/> コン塊 <input type="checkbox"/> アス塊 <input type="checkbox"/> 木材 <input type="checkbox"/> 汚泥 <input type="checkbox"/> 再生砕石 <input type="checkbox"/> その他( )</p> <p><input type="checkbox"/> 産業廃棄物の処分地 運搬距離(L= Km)</p> <p><input type="checkbox"/> 再生処分地( ) <input type="checkbox"/> 最終処分地( ) <input type="checkbox"/> 別途協議</p> <p><input type="checkbox"/> その他( ) <input type="checkbox"/> 別途図書</p> <p><input type="checkbox"/> 処分地での処理費</p> <p><input type="checkbox"/> 計上あり( <input type="checkbox"/> 処理料 <input type="checkbox"/> 押土整地 <input type="checkbox"/> 被覆土 ) <input type="checkbox"/> その他( ) <input type="checkbox"/> 別途協議</p> <p><input type="checkbox"/> 処分場の受入条件( )</p> <p><input type="checkbox"/> 舗装切断時の排水処理</p> <p>舗装切断作業に伴い、切断機械から発生する排水については、排水吸引機能を有する切断機械等により回収するものとする。回収された排水については、関係機関等と協議の上、適正に処理するものとし、必要と認められる経費については変更契約できるものとする。</p> <p>「適正に処理」する際には、「廃棄物処理及び清掃に関する法律」に基づき、産業廃棄物の排出事業者(受注者)が産業廃棄物の処理を委託する際、適正処理のために必要な廃棄物情報(成分性状等)を処理業者に提供することが必要である。なお、受注者は、排水の処理に係る産業廃棄物管理票(マニフェスト)について、監督職員から請求があった場合は提示しなければならない。</p> <p><input type="checkbox"/> 現場内で発生した既設路盤材については、埋戻土として利用可能であれば、監督職員と協議し、埋戻土として</p> <p><input type="checkbox"/> その他( )</p>
<p>工事支障物件関係</p>	<p><input type="checkbox"/> 工事支障物件あり</p> <p><input type="checkbox"/> その他</p>	<p><input type="checkbox"/> 支障物件名</p> <p><input type="checkbox"/> 鉄道 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 水道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> 有線 <input type="checkbox"/> その他( )</p> <p><input type="checkbox"/> 移設時期( <input type="checkbox"/> 令和 年 月頃 <input type="checkbox"/> 別途協議 )</p> <p><input type="checkbox"/> 防護( )</p> <p><input type="checkbox"/> その他( )</p>
<p>排水工関係 (濁水処理含む)</p>	<p><input type="checkbox"/> 濁水、湧水等の排水に際し、制限あり ※法令上乗せ制限の場合</p>	<p><input type="checkbox"/> 項目および基準値( )</p> <p><input type="checkbox"/> 調査項目( )</p> <p><input type="checkbox"/> その他( )</p>

特記仕様書(施工条件明示一覧表)

明示項目	明示事項	条件及び内容
薬液注入関係	<input type="checkbox"/> 薬液注入工法等の指定あり  <input type="checkbox"/> 提出書類あり  <input type="checkbox"/> 注入量の確認 <input type="checkbox"/> 注入の管理及び注入の効果確認 <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 工法区分 <input type="checkbox"/> 材料種類 ( ) <input type="checkbox"/> 施工範囲 ( ) <input type="checkbox"/> 削孔数量 ( ) <input type="checkbox"/> 注入量 ( ) <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 工法関係 ( ) <input type="checkbox"/> 材料関係 ( )  <input type="checkbox"/> その他
再生材料使用関係	<input type="checkbox"/> 再生材使用の指定あり  <input type="checkbox"/> 三重県リサイクル製品利用推進条例に基づく認定製品の使用  <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 再生材の種類 <input type="checkbox"/> 再生Asコン <input type="checkbox"/> 再生路盤材 <input type="checkbox"/> 再生クラシャーラン <input type="checkbox"/> 再生砂 <input type="checkbox"/> 再生材が使用できない時の措置 <input type="checkbox"/> 新材に変更 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 三重県リサイクル製品利用推進条例に基づく認定製品を使用する。 (認定製品の品名: ) <input type="checkbox"/> 三重県リサイクル製品利用推進条例に基づく認定製品を使用するように努める。 (認定製品の品名: ) <b>【注:認定製品の品名欄については、設計単価表品名を記入すること。】</b> <input type="checkbox"/> その他 ( )
その他	<input type="checkbox"/> 工事用機材の保管  <input type="checkbox"/> 現場発生品あり  <input type="checkbox"/> 支給品あり  <input type="checkbox"/> 盛土材料等工事間流用あり  <input checked="" type="checkbox"/> 試験 ( 圧縮強度試験、中性化深さ試験 ) <input type="checkbox"/> テストピース ( 区画線工 ) <input checked="" type="checkbox"/> 随時検査  <input type="checkbox"/> 汚水樹設置申請書回収費  <input type="checkbox"/> 不可抗力による損害  <input type="checkbox"/> その他 ( )	<input type="checkbox"/> 保管場所 ( ) 期間 ( ) <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 品名 ( ) 数量 ( ) 保管場所 ( ) <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 品名 ( ) 数量 ( ) 引渡場所 ( ) <input type="checkbox"/> 時期(令和 年 月 日) その他 ( ) <input type="checkbox"/> 運搬方法 ( <input type="checkbox"/> 受注者で運搬 <input type="checkbox"/> 受注者以外で運搬 <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 引渡場所 ( <input type="checkbox"/> 別途函等 <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> その他 ( ) <input type="checkbox"/> 数量 ( ) 運搬距離 L= Km) <input checked="" type="checkbox"/> 試験実施 <input checked="" type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要 <input type="checkbox"/> テストピース実施 <input type="checkbox"/> 要 ( ) <input type="checkbox"/> 不要 <input checked="" type="checkbox"/> 受注者は四日市市工事検査規程第8条第6項に基づき、発注者が随時検査を求めた場合は、監督職員 の指示に従い受検すること。 <input type="checkbox"/> 件数... 件 <input type="checkbox"/> 本工事は災害応急対策又は災害復旧に関する工事であることから、工事請負契約書第30条第4項のただし書の 規定の適用を受けるものである。 <input type="checkbox"/> その他 ( )
適用条件		<input checked="" type="checkbox"/> 三重県公共工事共通仕様書(令和6年7月版)を準用 (部分改正を行った内容も含む(最新改正: 令和7年7月 一部改定) <input type="checkbox"/> 土木構造物設計マニュアル(案) <input type="checkbox"/> 四日市市週休2日制工事実施要領 <input checked="" type="checkbox"/> 四日市市熱中症対策に資する現場管理費の補正試行要領 <input type="checkbox"/> その他

(注) 上記受託業務事項・条件および内容のレ印当該欄は作業に当たって制約を受けることになるので明示する。  
 明示事項に変更が生じた場合及び明示されていない制約等が発生したときは、発注者と別途協議し適切な措置を講ずるものとする。  
 別途協議とは、設計・現場説明又は工事打ち合わせ等により協議するものとする。

事業	管径(mm)	管更生(m)	合計(m)
重点調査 (緊急度Ⅱ、合流)	800以上 (円形)	0.00	739.70
	800以上 (BOX)	739.70	

# 調査管渠リスト一覧表

路線番号	排除方式	処理分区	延長	管径	管種
19182	合流	橋北排水区	95.88	φ2000	コンクリート管
19183	合流	橋北排水区	22.40	φ2000	コンクリート管
19178	合流	橋北排水区	134.57	φ2000	コンクリート管
1620	合流	阿瀬知排水区	36.81	φ2100	コンクリート管
1621	合流	阿瀬知排水区	68.46	φ2100	コンクリート管
1283	合流	阿瀬知排水区	28.10	φ2100	コンクリート管
1284	合流	阿瀬知排水区	36.80	φ2100	コンクリート管
1437	合流	阿瀬知排水区	14.20	φ2100	コンクリート管
1833	合流	阿瀬知排水区	72.13	φ2100	コンクリート管
1835	合流	阿瀬知排水区	70.55	φ2100	コンクリート管
4136・4137	合流	阿瀬知排水区	48.90	φ2100	コンクリート管
4838	合流	阿瀬知排水区	36.70	φ2100	コンクリート管
2269	合流	常磐排水区	47.10	φ2100	コンクリート管
2270	合流	常磐排水区	27.10	φ2100	コンクリート管

※重要路線等についてはレベル1及びレベル2地震動に対する耐震性能を満たすこと。その他管路についてはレベル1地震動に対する耐震性能を満たすこと。

特別調査（緊急度Ⅱ、合流）設計・調査

路線番号	人孔間延長	管種	管径	備考
19178	134.57	φ 2000	HP	
5073・5074	89.75	2500	HP	シールド（人孔無し）
5072	119.72	2500	HP	シールド（人孔無し）
5068・5069・5070	135.35	2500	HP	設計、更生工事対象外 シールド（人孔無し）
5067	95.58	2500	HP	シールド（人孔無し）
2270	27.1	φ 2100	HP	
1833	72.13	φ 2100	HP	
1835	70.55	φ 2100	HP	
19182	95.88	φ 2000	HP	
19183	22.4	φ 2000	HP	
1620	36.81	φ 2100	HP	圧送管の接続先（人孔）のため優先箇所である。
1621	68.46	φ 2100	HP	圧送管の接続先（人孔）のため優先箇所である。
1283	28.1	φ 2100	HP	上流人孔が阿瀬知川内に露出
1284	36.8	φ 2100	HP	
1437	14.2	φ 2100	HP	あすなろう鉄道横断
1831	62.5	φ 2100	HP	設計対象外 ストマネ事業と被っており設計委託発注済
1997	12.2	φ 2100	HP	設計対象外 ストマネ事業と被っており設計委託発注済
2269	47.1	φ 2100	HP	JR横断
4136・4137	48.9	φ 2100	HP	下流人孔が阿瀬知川内に露出
4838	36.7	φ 2100	HP	下流人孔あすなろう鉄道近接
調査合計(m)	739.7	28箇所ソフトコア調査		