

部長会議付議事案書（報告）

（令和4年7月5日）

提案課名 契約検査課 水道施設課

報告者名 古谷 昭仁 能條 幸治

事案名	工事請負契約の締結について		資料 有
提案趣旨	<p>「令和4年度今泉清水送水管及び配水管改良工事」について、本年6月2日に契約締結したので、報告するものです。</p> <p>なお、本案件は、契約金額が1億円以上であるため、「秦野市議会の先例・申し合わせ」第5第2項に基づき、議員連絡会に報告します。</p>		
概要	<p>1 起工理由 本工事は、安全で安定した水を供給するため、今泉清水地内の重要施設供給管路の更新及び耐震化を図るものです。</p> <p>2 入札参加資格要件 令和3・4年度競争入札参加資格者名簿登録時の登録業種（水道施設工事）に係る経営事項審査総合評定値が550点以上の秦野市内に本店を有している者</p> <p>3 契約金額 125,623,080円（税込み） 114,202,800円（税抜き）</p> <p>4 契約締結事業者 秦野市萩が丘11番30号 株式会社東開造園土木 代表取締役 岡部 一郎</p> <p>5 契約締結日 令和4年6月2日</p> <p>6 工事概要及び入札結果等 資料のとおり</p>		
経過	<p>令和4年5月11日 入札公告</p> <p>〃 5月30日 開札 設計金額127,020,000円（税抜き）</p>		
今後の進め方	<p>令和4年7月中旬 現場着手</p> <p>〃 7月15日 議員連絡会への報告</p> <p>令和5年2月28日 工期末</p>		

## 工事請負契約の締結について

令和4年7月5日  
総務部契約検査課  
上下水道局水道施設課

- 1 工 事 名  
令和4年度今泉清水送水管及び配水管改良工事
- 2 工 事 場 所  
秦野市今泉地内
- 3 契 約 方 法  
条件付き一般競争入札による契約
- 4 契 約 金 額  
125,623,080円  
(うち、取引に係る消費税及び地方消費税の額11,420,280円)
- 5 契約の相手方  
秦野市萩が丘11番30号  
株式会社東開造園土木  
代表取締役 岡部 一郎
- 6 契約締結日  
令和4年6月2日
- 7 工 期  
令和4年6月3日から令和5年2月28日まで
- 8 工 事 概 要  
工事延長 L=260メートル  
(1) 送水管 ダクタイル鋳鉄管 φ500 NS形 L=255メートル  
(2) 配水管 ダクタイル鋳鉄管 φ200 GX形 L=255メートル  
(3) 既設配水管撤去 ダクタイル鋳鉄管 φ200 A形  
L=90メートル  
(4) 舗装復旧工 今泉7号線 As舗装 A=905平方メートル  
二級市道81号線車道 As舗装 A=321平方メートル  
同線 歩道 透水As A=68平方メートル  
(5) 付帯工 一式

## 9 入札の結果

- (1) 開札執行日 令和4年5月30日  
(2) 入札参加者数 15者  
(3) 設計金額（事前公表） 127,020,000円  
(4) 予定価格（事後公表） 126,892,000円  
(5) 最低制限価格（事後公表） 114,202,800円  
(6) 開札の結果

入札金額（円）	決定区分	事業者名
113,288,400	失格	株式会社成瀬
113,288,400	失格	有限会社森環境開発
113,402,700	失格	株式会社稲元興業
113,517,000	失格	株式会社菊正建設
113,517,000	失格	株式会社クズハ建設
113,631,300	失格	株式会社関野建設
113,745,600	失格	株式会社興栄建設
113,745,600	失格	株式会社水野建設
113,859,900	失格	有限会社中田建材
113,859,900	失格	株式会社みどりや
113,859,900	失格	三和建工株式会社
113,974,200	失格	有限会社三貴建設
114,088,500	失格	株式会社坂本建設
114,202,800	落札	株式会社東開造園土木
114,318,000		株式会社タムラ

※ 金額は全て税抜きで表示

※ 「失格」は最低制限価格未満のため

## 10 位置図

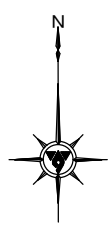
3ページのとおり

## 11 計画平面図等

4ページのとおり

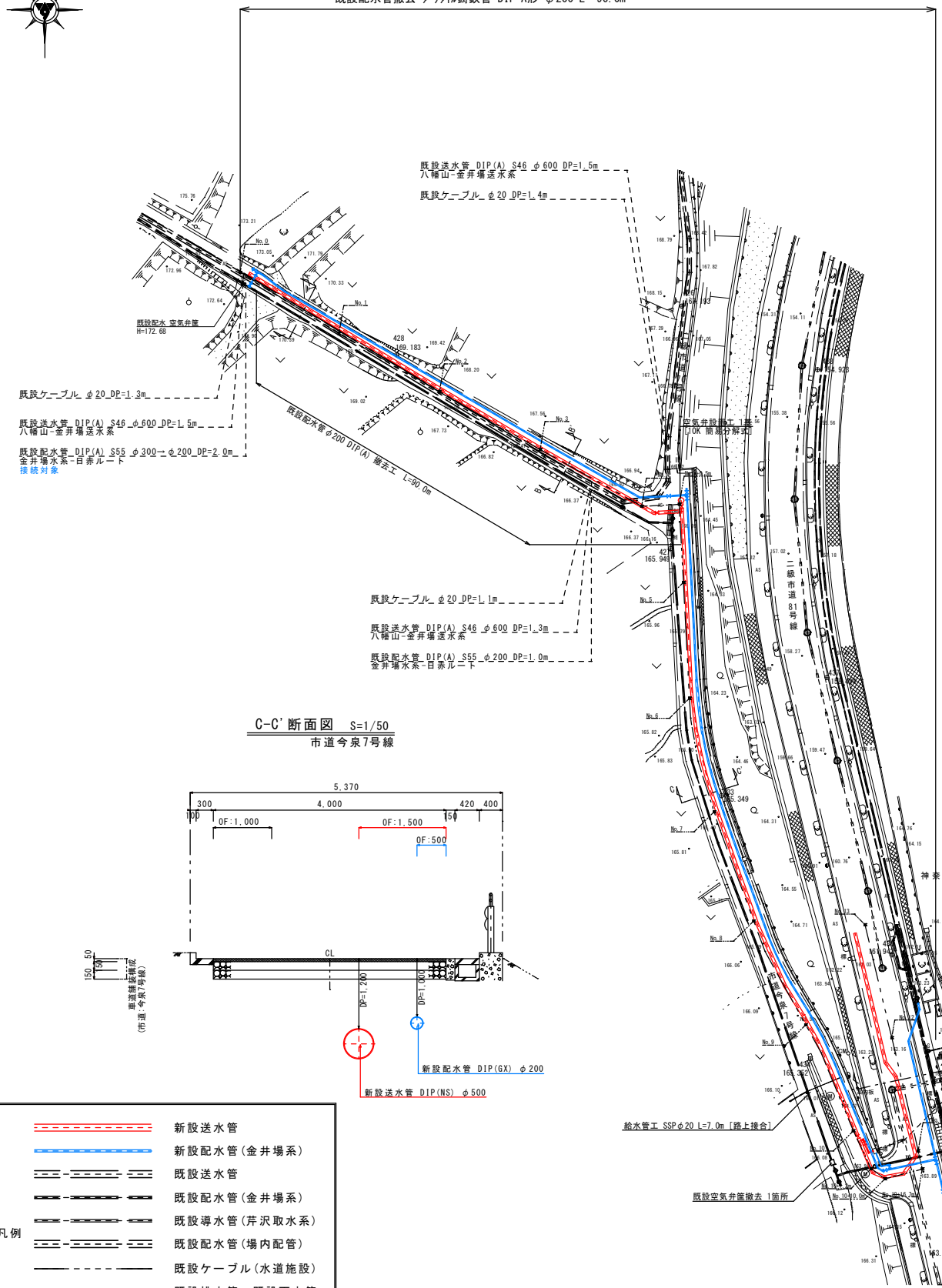
位置図





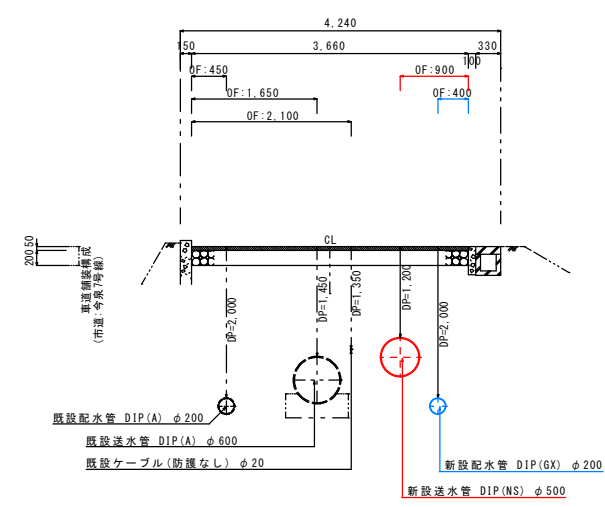
平面図  
S=1:500

工事延長 L=260m  
 [送水管] ｸﾞﾗｲﾙ鑄鉄管 DIP NS・K形 φ500 L=255.0m  
 [配水管] ｸﾞﾗｲﾙ鑄鉄管 DIP GX・K形 φ200 L=255.0m  
 既設配水管撤去 ｸﾞﾗｲﾙ鑄鉄管 DIP A形 φ200 L= 90.0m

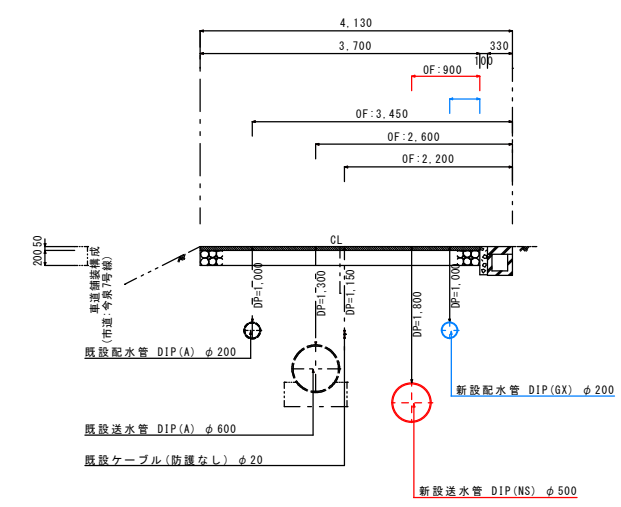


- 凡例
- 新設送水管
  - 新設配水管(金井場系)
  - - - 既設送水管
  - - - 既設配水管(金井場系)
  - - - 既設導水管(弁沢取水系)
  - - - 既設配水管(場内配管)
  - - - 既設ケーブル(水道施設)
  - - - 既設排水管・既設雨水管
  - - - 既設污水管
  - - - 既設瓦斯管

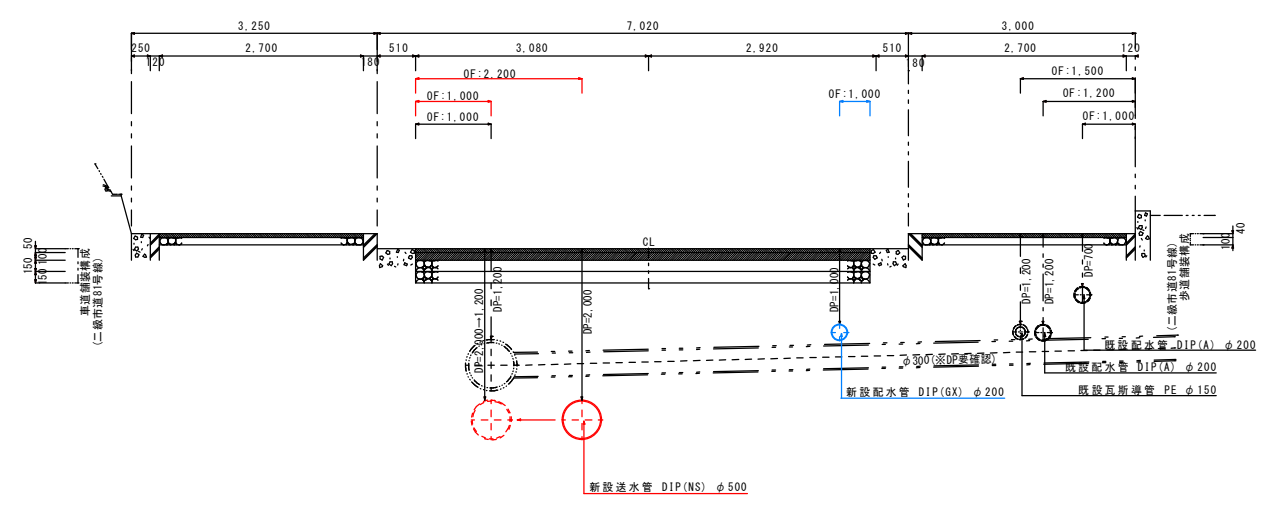
A-A' 断面図 S=1/50  
市道今泉7号線



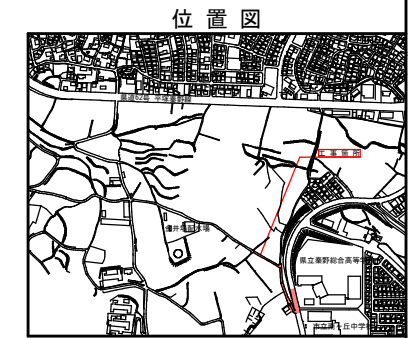
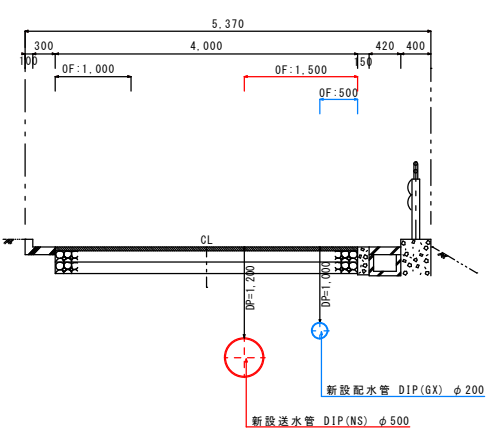
B-B' 断面図 S=1/50  
市道今泉7号線



D-D' 断面図 S=1/50  
二級市道81号線



C-C' 断面図 S=1/50  
市道今泉7号線



工事名	令和4年度 今泉清水配水管改良工事
図面名称	位置図・平面図・標準断面図
縮尺	図示 図面番号 1/6
設計年月日	令和4年3月 日

神奈川県秦野市上下水道局水道施設課

※図面縮尺はA1サイズ基準