

現場説明書

1. 工事概要 設計書総括表のとおり

(工事名) 山武市松尾町五反田 1568 番地先配水管改良工事<縦 6 号幹線>

(工事箇所) 山武市松尾町五反田 1568 番地先～松尾町祝田 103 番地先

(工事期間) 契約日の翌日から平成 31 年 3 月 15 日まで

2. 説明事項

①本工事は、昼間施工とする。

②施工管理及び工程管理に留意して工期内完成検査を原則とする。

③関連する他工事等

・特になし

④道路復旧は、仮復旧までとする。

⑤給水装置工事は、企業団指定給水装置工事事業者による施工とする。

⑥その他

・完成図書(使用材料等伝票類, 品質・規格証明書, 設計数量調書(精算設計用資料), 竣工図「CD データ (PDF/A1 サイズ/白黒及び CAD データ)」工事写真等及び監督員の指示によるもの)の提出は, 完成期限の 2 週間前までに提出するものとする。

平成 30 年度	工事番号		企業長	局長	課長	班長					設計主任	浄書校合
工事名	山武市松尾町五反田1568番地先配水管改良工事<縦6号幹線>											
事業名	配水管改良事業					工事場所	山武市松尾町五反田1568番地先～松尾町祝田103番地先					
予算科目												
工事費総額												
工事価格												
消費税及び地方消費税相当額												
工 事 概 要	<p>本工事は、基幹管路を耐震化するため、老朽化した配水管を耐震管に布設替えするものである。</p> <p>1. 配水管布設工事 DIP-GX φ 300 L=749.9m、φ 75 L=56.4m</p> <p>2. 給水装置工事 17件</p> <p>3. 配水管仮設工事 呼び径150mm L=771.4m、50mm L=89.8m</p> <p>4. 給水管仮設工事 16件</p>											
備考	<p>配水管除却：DIP φ 350 L=749.3m、φ 300 L=4.1m、φ 75 L=39.5m</p> <p>VP φ 50 L=17.6m</p>											
工事施行方法	請 負											

案内図

