

検査員

令和 7 年度				
水道管入替工事(実施)設計書				
拡張 改良		第 0 - 経23 号		工事日数 210 日間
実施設計額	円	(内消費税等相当額)	円	着手年月日 令和 年 月 日
変更設計額	円	(内消費税等相当額)	円	竣工年月日 令和 年 月 日
実施請負額	円	(内消費税等相当額)	円	工事場所 上越市 大字下箱井 地内
変更請負額	円	(内消費税等相当額)	円	路線名 主要地方道上越高田インター線. 他
摘要	交付金事業			

上 越 市 ガ ス 水 道 局

実施設計	設計概要	(ガス)	(水道) 【仮設】 TSVP φ 100 L=260. 3m TSVP φ 75 L= 28. 8m 消火栓 N=1基 給水管 N=4件  【本設】 HPPE φ 150 L=250. 9m HPPE φ 75 L= 4. 2m HPPE φ 50 L= 18. 6m 消火栓接続 N=1基 給水管 N=6件
	起工理由	基幹管路耐震化に伴う水道管の入替	
変更設計	設計概要	(ガス)	(水道)
	変更理由		

上 越 市 ガ ス 水 道 局