

工事しゅん工届・責任検定調書

工 事 し ゅ ん 工 届	
提 出 月 日	年 月 日
受 付 番 号	第 号 年 月 日 承 認
工 事 種 類	<input type="checkbox"/> 新設 <input type="checkbox"/> 改造 <input type="checkbox"/> 道路・内線 <input type="checkbox"/> 移転 () <input type="checkbox"/> その他 ()
設 置 場 所	山 形 市
申 請 者 名	
主 任 技 術 者	交付番号 氏 名
	水道法施行令第6条に定める給水装置の構造及び材質の基準に適合する材料を使用しました。
工事がしゅん工したのでしゅん工図・責任検定調書を添えてお届けします。 (宛 先) 山形市上下水道事業管理者 指定工事業者 (コード番号)	

責 任 検 定 調 書		主任技術者 事前確認	検査員 確 認
確 認 項 目 ・ 内 容			
しゅん工図	現地整合・管種・口径・オフセット確認		
止 水 栓	取付状況・筐の流水方向・スピンドルが筐の中心・探知専用ワイヤー確認		
メ ー タ ー 筐	位置・取付・深さ・丙止水栓・逆止弁・適正な筐・表示板・給装シール		
水 抜 栓	位置・水抜き作用・浸透桝の設置 (写真添付)		
管の埋設深さ	分岐工事における主任技術者の管理、監督状況 (写真添付)		
	公道 m (写真添付)		
	宅地 0. 4 5 m (写真添付)		
配 管	壁中立上り・ヘッダー（床下）及び下流側配管固定 (写真添付)		
給水管の保護	保温・防護・構造物基礎内埋設の保護 (写真添付)		
配 管 材 料	性能基準適合品の使用（メーターまでは市の規定する材料）		
給 水 用 具	性能基準適合品の使用		
	特殊器具に逆流防止装置・バルブの取付け		
増 圧 設 備	減圧式逆流防止器・漏水検知器・警報装置動作確認・非常水栓設置・保守点検間隔		
受 水 槽	吐水口と満水面の間隔・警報装置動作確認・非常水栓設置・保守点検間隔		
機 能	通水して配管内の清掃・器具動作確認		
水 圧 試 験	新設 1. 7 5 MPa 2分間・铸铁管等使用箇所 0. 7 3 5 MPa 5分間		
路 面 復 旧	<input type="checkbox"/> 本復旧 <input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> 仮復旧（同調・後日本復旧）		
残留塩素測定	遊離残留塩素（DPD試薬）		
検 査 立 会 い	主任技術者立会いの下、検査確認が行われた <input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ		
摘 要			
給水装置番号 ()			
水道法第24条の3（業務の委託）に係る事項			
検査の結果 <input type="checkbox"/> しゅん工 <input type="checkbox"/> 再検査 と認める。		再検査の結果しゅん工と認める。	
検査年月日 年 月 日		年 月 日	
検 査 員 ㊞		検査員 ㊞	
供 覧	業務責任者	副業務責任者	