

給水装置工事完工報告書

完工報告日	年 月 日	市整理番号	—
工事場所	赤磐市	水道番号	
工事申請者名		工事種別	

給水装置の構造及び材質等を下記のとおり確認したので報告します。

年 月 日

指定給水装置工事事業者

給水装置工事主任技術者 氏 名 印
交付番号

検 査 項 目	確認欄	検査欄
1 申請書との整合		
2 メーター番号の確認（番号 ， 年 月 日取付）		
3 メーターの設置		
4 止水栓（仕切弁）の位置		
5 管の埋設深さ		
6 配管及び接合		
7 給水用具の取付け		
8 路面復旧の確認		
9 受水槽		
10 水圧確認 実施年月日	年 月 日	
11 水質確認 実施年月日	年 月 日	
12 工事写真		

指示事項または処置

検査結果	合格	不合格
------	----	-----

検査年月日

年 月 日

検査員

印

検 査 項 目		確認欄	検査欄
1	申請書との整合		
	給水装置図面，位置図，材料表等の確認		
	メーター・分岐・仕切弁の位置及び道路横断図の記入		
2	メーター番号の確認		
	各戸のメーター番号を確認できるようにする		
3	メーターの設置		
	メーターの逆付け，片寄りがなく，水平に取付けている		
	検針，取替に支障がない		
4	止水栓（仕切弁）の位置		
	止水栓の操作に支障がない（ハンドル及びカバー用保護キャップ等の状態を確認）		
	市水栓の逆付け，傾きがない		
	ボックス類の傾きがなく，スピンドルの位置が中心にある		
	市メータ口径 50mm 以上の場合は，市メータ下流側へ近接して，適切な逆流防止器具が基準どおり設置されている		
5	管の埋設深さ		
	所定の深さを確保している		
6	配管及び接合		
	配管の口径，経路，給水用具の位置等が図面と整合している		
	配水管の水圧に影響を及ぼすおそれのあるポンプに連結していない		
	汚染，破壊，侵食，凍結，逆流防止等の処置をしている		
	クロスコネクション（誤接合）がない		
7	給水用具の取付け		
	基準省令適合品を使用している		
	適切な接合が行われている		
8	路面復旧の確認		
	路面に凹凸がない		
	路面標示を復旧している		
9	受水槽		
	受水槽を基準どおり設置している		
	警報装置の作動の確認		
	故障等の非常時の連絡先を明示している		
	吐水口と越流面等の空間が確保されている		
10	その他		
	維持管理者選任（変更）届の提出確認		
11	工事写真		
	工事写真の提出確認		