

給水装置工事竣工検査報告書（主任技術者）

給水装置工事施行場所	尾張旭市
施主名	
水栓番号	第 号
指定給水装置工事事業者	
検査年月日	年 月 日
備考	

《 共通項目 》

検査項目		検査結果	備考
配管	埋設深度が適切であること（0.3 m以上）	はい・いいえ	
	埋設位置が調書と整合していること	はい・いいえ	
	クロスコネクションがされていないこと	はい・いいえ	
	防寒及び防食措置が適切であること	はい・いいえ	
	その防護方法は（ ）		
	適切な接合が行われていること	はい・いいえ	
	配水管の水圧に影響を及ぼすポンプに直接連結されていないこと	はい・いいえ	
	性能基準適合品が使用されていること	はい・いいえ	
器具	適切な接合が行われていること	はい・いいえ	
	筐類が適切に設置されていること	はい・いいえ	
	性能基準適合品が使用されていること	はい・いいえ	
耐圧	メーターから二次側へ所定の方法で加圧した際に漏水等がないこと	はい・いいえ	
メーター 周り	メーターボックスの位置が検針、取替え、維持管理等に支障がないこと	はい・いいえ	各戸検針 の場合は 非該当
	一次側に止水栓、二次側に逆止弁が設置されていること	はい・いいえ	
	メーターボックス内へ砂等が侵入するおそれがないこと	はい・いいえ	
水質	色、濁り及び臭いがいいこと	はい・いいえ	
	遊離残留塩素濃度が適切であること（0.1mg/l以上）	はい・いいえ	
その他	メーターボックスに水栓番号シールが貼付されていること	はい・いいえ	
	給水引込管の管上に表示シートが布設されていること	はい・いいえ	

《 中高層建物直結給水 》

逆流防止	適正口径の吸排気弁が適切な位置に設置されていること	はい・いいえ	
	吸排気弁からの排水設備が設置されていること	はい・いいえ	
	給水立管からの各戸への給水管の分岐位置が適切であること	はい・いいえ	
	I型の給水立管の形状は同一口径となっていること	はい・いいえ	
	特殊器具においては、適切に逆流防止対策がされていること	はい・いいえ	
器具	共用水栓（チェック水栓）が設置されていること	はい・いいえ	
増圧装置	メーカー名、型式及び連絡先が明示されていること	はい・いいえ	
	ブースタポンプの2次圧設定値は、水理計算書に基づく設定圧であること	はい・いいえ	
	異常及び故障時の警報等の対策機能が確保されていること	はい・いいえ	
	ソフトスタート・ソフトストップ機能を有していること	はい・いいえ	
	1日1回以上の稼働機能を有していること	はい・いいえ	
	直結増圧給水により、配水管に脈動等のトラブルが発生した際の防止対策が準備されていること	はい・いいえ	
	設置猶予の場合、増圧装置の設置スペースが確保されていること	はい・いいえ	
	点検や維持管理のためのスペースが確保されていること	はい・いいえ	
	増圧装置周りに仕切弁2個が適切に設置されていること	はい・いいえ	
減圧式逆流防止器故障時等の早期発見対策がされていること	はい・いいえ		

《 支管分岐 》

検査項目		検査結果	備考
メーター 周り	メーターと各戸の給水装置の関連が調書と整合していること	はい・いいえ	
耐 圧	第一止水栓からメーターまで所定の方法で加圧した際に漏水等がないこと	はい・いいえ	

《 貯水槽給水 》

メーター 周り	メーターと各戸の給水装置の関連が調書と整合していること	はい・いいえ	
受水槽	越流面等と吐水口の位置関係が適切であること	はい・いいえ	
	オーバーフロー管及び通気管の管端部に防虫網が付いていること	はい・いいえ	
	満減水警報装置、波立ち防止板の設置が適切であること	はい・いいえ	
	容量等が調書と整合していること	はい・いいえ	
	定水位弁、減圧弁等を用いる場合は、その口径・設置状況が適切であること	はい・いいえ	

《 各戸検針 》

親メーター 周り		メーターボックスの位置が検針、取替え、維持管理等に支障がないこと	はい・いいえ	
		一次側に止水栓、二次側に逆止弁が設置されていること	はい・いいえ	
		メーターボックス内へ砂等が侵入するおそれがないこと	はい・いいえ	
遠隔式	各戸 メーター	適切に設置され、取替え、維持管理等に支障がないこと	はい・いいえ	
		一次側に止水栓が設置されていること	はい・いいえ	
	集中 検針盤	設置場所及び取付高が適切であること	はい・いいえ	
		検針者の立入りに支障がないこと	はい・いいえ	
普通式	各戸 メーター 周り	パイプシャフト室内に適切に設置されていること	はい・いいえ	
		パイプシャフト室内及びメーター周りには十分な空間が確保され、検針、取替え、維持管理等に支障がないこと	はい・いいえ	
		メーターユニットが扉に平行に設置され、ボルト等で固定されていること	はい・いいえ	
		一次側に止水栓、二次側に逆止弁が設置されていること	はい・いいえ	
		メーターユニット前後の配管は、支持金具等で振れ止めがされていること	はい・いいえ	
		減圧弁付きメーターユニットの減圧弁における二次側の圧力設定値は、水理計算書に基づいていること	はい・いいえ	
		パイプシャフト室内底面は、水勾配をつける等により、外部への排水が容易であること	はい・いいえ	
	パイプシャフト室の扉は、無施錠又は施錠解除が可能であること	はい・いいえ		
その他		※1つのパイプシャフト室内等に2個以上のメーターを設置する場合 全階のメーターの並び順が統一され、止水栓に各戸ごとの識別札が付いていること	はい・いいえ	

以上のとおり給水装置の竣工検査を 年 月 日に行い、完了したことを報告します。

なお、工事内容に相違又は不適合があった場合は、責任を持って対処いたします。

給水装置工事主任技術者 氏名