

給水装置工事中間検査申請書

(あて先) 東海市長

令和 年 月 日

申請者 (指定給水装置 工事事業者)	住所	〒 - - 電話 (- -)
	氏名	フリガナ

次のとおり東海市水道事業指定給水装置工事事業者規程第6条第2項の規定による給水装置工事の中間検査を受けたいので申請します。

新設等申込年月日	令和 年 月 日	受付番号		整理番号	
給水装置場所	東海市	給水装置種類	専用 { 専用 { 多分岐本管 ϕ 戸 多分岐 { 多分岐個数		
			共用 { 共用管 ϕ 戸 共用数		
工事の種類					
給水装置所有者	住所	〒 - - 電話 (- -)	氏名	フリガナ	
代理人	住所	〒 - - 電話 (- -)	氏名	フリガナ	
水道の使用者	住所	〒 - - 電話 (- -)	氏名	フリガナ	
設計審査承認年月日	令和 年 月 日	給水契約年月日 (メーター出庫年月日)	令和 年 月 日		
メーター口径	ϕ ϕ mm	メーター番号	-	目的	建築工事を伴うとき等給水装置工事完了前に給水の必要があるため
料金区分	(1) 専用 ・ (2) 共用 (戸)	添付書類			給水装置工事台帳 (設計) ・ 工事写真

誓約書

申込書(給水装置所有者)の都合で、中間検査を受けますが工事完了後、給水装置工事完了検査申請書を提出し、工事(完了)検査を受けることを誓約します。

指定給水装置工事事業者	給水装置工事主任技術者 免状の交付番号 (第 号) 氏名
-------------	--

給水装置工事材料一覧表

使用材料(名称) 製品番号	呼び径	規格	自己認証	第三者認証	製造会社

給水装置工事材料一覧表追加 (有 ・ 無)

付近見取図 (給水装置新設等兼給水契約申込箇所図)

中間検査の結果については、裏面のとおりです。	水道課長	主幹	工事検査員		

給水装置構造・材質基準適合確認書

現地確認チェックリスト（済んだものは、□にチェックを入れる）

確認種別および確認項目	確認内容	確認	
屋外	1 分岐箇所及びメーター設置位置のオフセット	<ul style="list-style-type: none"> ・正確に測定されています。 (3点から測量) 	<input type="checkbox"/>
	2 水道メーター・止水栓	<ul style="list-style-type: none"> ・水道メーターは、片寄りがなく、水平に取り付けられます。 ・検針・取替に支障はありません。 ・止水栓の操作に支障はありません。 ・止水栓は、逆付け及び傾きはありません。 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	3 埋没深さ	<ul style="list-style-type: none"> ・30cmの深さが確保されています。 	<input type="checkbox"/>
	4 管延長	<ul style="list-style-type: none"> ・給水装置工事台帳と整合しています。 	<input type="checkbox"/>
	5 メーターボックス	<ul style="list-style-type: none"> ・傾きがないこと、及び第18条（メーターの設置）に適合しています。 	<input type="checkbox"/>
	6 止水栓（ゲート弁等）	<ul style="list-style-type: none"> ・スピンドルの位置がボックスの中心にあります。 	<input type="checkbox"/>
配管	1 配管	<ul style="list-style-type: none"> ・延長、給水用具等の位置が給水装置工事台帳と整合しています。 ・配水管の水圧に影響を及ぼすおそれのあるポンプに直接連結されていません。 ・配管の口径、経路、構造等が適切であります。 ・水の汚染、破壊、侵食、凍結等を防止するための適切な措置がなされています。 ・逆流防止のための給水用具の設置、吐水口空間の確保等がなされています。 ・クロスコネクションがなされていません。 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	2 接合	<ul style="list-style-type: none"> ・適切な接合が行われています。 	<input type="checkbox"/>
	3 管種	<ul style="list-style-type: none"> ・性能基準適合品の使用を確認しました。 	<input type="checkbox"/>
給水用具	1 給水用具	<ul style="list-style-type: none"> ・性能基準適合品の使用を確認しました。 	<input type="checkbox"/>
	2 接続	<ul style="list-style-type: none"> ・適切な接合がおこなわれています。 	<input type="checkbox"/>
受水槽	1 吐水口空間の測定	<ul style="list-style-type: none"> ・吐水口と越流面等との位置関係の確認を行いました。 	<input type="checkbox"/>
機能確認		<ul style="list-style-type: none"> ・通水した後、各給水用具からそれぞれ放流し、メーター経由の確認及び給水用具の吐水量、動作状態などについて確認しました。 	<input type="checkbox"/>
耐圧試験		<ul style="list-style-type: none"> ・一定の水圧による耐圧試験で、漏水及び抜けなどのないことを確認しました。 水圧1.75MPa・1分間以上 	<input type="checkbox"/>
水質の確認		<ul style="list-style-type: none"> ・確認項目を確認しました。 残留塩素（遊離）0.1mg/l以上あります。 	<input type="checkbox"/>

上記のとおり給水装置が水道法施行令第6条に定める構造・材質基準に適合していることを確認しました。

給水装置工事主任技術者
免状の交付番号（第　　号）
氏名

平面図 (1/　　)		立体図		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
検査項目		判定	再検査	
給水装置 工事中 間検査	書類検査	検査結果		
	給水装置工事中間検査申請書・給水装置構造・材料適合確認		中 間 検 査 年 月 日	
	工事写真	着手（全景）・完了（全景）		令和　　年　　月　　日
		掘削完了時		判 定
		分岐箇所	既設本管・口径・土被り・材質	合 格 不 合 格
		取出し管	口径・土被り・材質・転圧 (配水管から宅地側へ全景写真)	不合格の場合、給水装置工事手直し指示書による。
		埋戻し・川砂・表示テープ・砕石・舗装・締固め等		再 検 査 年 月 日
(書類検査の完了後、メーターの出庫をすること。)		令和　　年　　月　　日		
現地検査		判 定		
給水装置工事中間検査申請書と現地の整合		合 格	不 合 格	
舗装復旧		合 格	不 合 格	
仮舗装・本復旧		合 格	不 合 格	