

給水装置工事検査申請書

令和 年 月 日

大井上水道企業団

企業長 様

給水装置工事事業者

住 所

事業所名

代表者名

給水装置工事主任技術者

氏 名

下記の給水装置の工事が完了したので、検査を申請します。なお、別紙のとおり給水装置を確認し、異常がないことを合わせて報告いたします。

記

1. 給水装置工事承認番号

2. 給水装置の設置場所

3. 給水装置工事の申込者名

4. 給水装置の所有者名

5. 給水工事の完了年月日 令和 年 月 日

給水装置工事主任技術者

下記のとおり、給水装置工事の確認を行いました。

氏名

承認番号	令和 年度 第 号	確認実施日	令和 年 月 日		
給水装置設置場所					
給水装置工事申込者		給水装置所有者			
確認項目					
承諾	1 宅地内所有者の承諾はあるか	有・無	路面復旧	28 補装の仮復旧はよいか	良・否
	2 家屋所有者の承諾はあるか	有・無		29 公道の舗装復旧はよいか	良・否
	3 私有地埋設の承諾はあるか	有・無		30 本舗装復旧は完了したか	※ 良・否
	4 給水管分岐の承諾はあるか	有・無		31 占用工事の復旧状況写真は有るか	※ 良・否
	5 占用工事の許可及び承認はあるか	有・無		32 給水装置は竣工図どおりか	※ 良・否
防護	6 宅地内の深さは適切であるか	良・否	竣工図	33 量水器の位置は竣工図どおりか	※ 良・否
	7 公道内の深さは適切に布設してあるか	良・否		34 止水栓の位置は竣工図どおりか	良・否
	8 立上がり管の防寒は十分であるか	良・否		35 管種・口径は竣工図どおりか	※ 良・否
	9 2階以上の立上がりは各階にバルブがあるか	良・否		36 縮尺は間違いないか	※ 良・否
	10 露出管の固定は適切か	良・否		37 範例は明瞭か	※ 良・否
管継手類	11 防護工事を施工したか	良・否	既設管その他	38 受水槽の配管に問題はないか	良・否
	12 その他構造物との離隔は十分か	良・否		39 プール等の逆流防止はよいか	良・否
	13 指定材料・工法に問題はないか	良・否		40 死水の生じる恐れはないか	良・否
	14 継手類は規格品を使用したか	良・否		41 既設管は十分水圧に耐えられるか	良・否
	15 インサートリングを取り付けたか	良・否		42 クロスコネクションは生じていないか	※ 良・否
水栓類	16 水栓類は規格品で検査品を使用したか	良・否	その他	43 量水器を正方向に取付けたか	※ 良・否
	17 水栓の選定は適当か	良・否		44 水圧テストを実施し写真の添付はあるか	※ 良・否
	18 フラッシュに真空破壊装置が付いているか	良・否		45 水の出はよいか	※ 良・否
	19 特殊器具の承認は受けているか	良・否		46 ウォーターハンマーは起こらないか	良・否
	20 ボールタップの性能は良いか	良・否		47 その他異常はないか	※ 良・否
メータ止水栓	21 メーターの取付位置は良いか	※ 良・否	備考		
	22 メーター検針し易いか	※ 良・否			
	23 メーターの凍結防止は良いか	※ 良・否			
	24 ベストップバルブの取付状況は良いか	※ 良・否			
	25 箱内に汚水の流入の恐れはないか	※ 良・否			
	26 箱内の中央に配置されているか	※ 良・否			
	27 メーター前後の配管状態はよいか	※ 良・否			

注意1:『※』の項目は大井上水道企業団でも特に検査を行います。

注意2:該当しない項目には斜線を引いて下さい。

注意3:アパート等複数のメーターを設置する場合、施主に引き渡す前に検査を実施します。検査員と検査日程を打ち合わせて下さい。各部屋とメーターの関連を確認しますので各部屋と量水器の対応表(自由様式)を持参して下さい。