

【記入例】

（あて先）上水道維持課長

建築主 令和〇年〇月〇日

↓

申請人住所 川口市青木〇-〇-〇

申請人氏名 (株)〇〇〇〇
又は名称 代表取締役 〇〇 〇〇

給水装置工事設計協議依頼書

下記申請地につき、中高層集合住宅等を計画しておりますが、これに係る給水装置工事に対する設計協議をお願いいたしたく、別紙書類を添付のうえ依頼致します。

記

1. 申請地 川口市 青木〇〇〇〇（土地の地番を記入）

2. 工事名 (仮称)〇〇〇新築工事

3. 添付書類

- 案内図、公図、登記事項証明書又は要約書
- 屋外配管図 各階平面図
- 室内配管図 配管系統図
- メーター収納ボックス（PS）内の拡大図 メーターユニット承認図
- 貯水槽詳細図（天井、周壁、底部との離隔距離）、ポンプ廻り配管詳細図
- 貯水槽、ポンプの承認図
- 流量計算書
- 空気弁又は吸排気弁、水撃防止器のメーカー選定書

来庁者連絡先
会社名、氏名 (株)〇〇〇〇 担当〇〇〇〇
TEL 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇

令和〇年〇月〇日

受付番号No. _____

中高層集合住宅等給水装置工事設計協議書

申請地	川口市 青木〇〇〇〇 (土地の地番を記入)		
申請者	(株)〇〇〇〇 代表取締役 〇〇 〇〇 ← 建築主		
主要用途	共同住宅	工事の種類 <input checked="" type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 既存 <input type="checkbox"/> その他 ()	
階数	3 F	住宅戸数	9 戸
		構造	木造. 一部造
1日当り使用水量		9.0	m ³ /日
1時間当り使用水量		0.9	m ³ /時
貯水槽有効水量	4.5	m ³	高置水槽有効水量 m ³
前面道路配水管 100 mm	取出管口径 50 mm	親メーター口径 30 mm	直結共用栓口径 13 mm
店舗 mm 個	事務所 mm 個	管理人 mm 個	mm 個
屋上消防用高置水槽 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	消防水槽 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	防火水槽 <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 m ³	
平型メーター (屋内設置の各戸メーター)	20 mm 9 個	mm 個	mm 個
	消防用 mm 個	共用 mm 個	mm 個
検針・集金の方法	上下水道局へ委託		
設計会社名	(株)〇〇〇〇	Tel 〇〇〇—〇〇〇—〇〇〇〇	
設計者氏名	〇〇 〇〇	住所 川口市 〇〇〇〇	
特記事項及び条件 <ul style="list-style-type: none"> ・ 工事着手前に給水装置工事の申請書を提出のこと ・ 給水装置工事設計施行基準を遵守すること。 ・ 水道用ステンレス鋼管施工要領を遵守すること。 ・ 消防用高置水槽の量水器は容易に検針できる場所に設置すること。 			令和 年 月 日 協議来庁者 協議担当者

加入金説明口済