

様式 1

下水道管接続（布設）申請書

令和 ○ 年 ○● 月 ●○ 日

（提出先）

川越市上下水道事業管理者

申請者 〒 ○○○ - ○○○○

（注文者）住所 ○●市○○町○丁目○-●

氏名 川越 太郎

印

法人の場合は、会社名及び代表者名記入

下水道管接続（布設）をしたいので、別紙関係書類を添えて次のとおり申請します。

記

押印必要

施工者	〒 ○○○ - ○○○○	担当者	
	住所 ○●市○○町○丁目○-●	○△ □○	
	会社名 株式会社○○○設備	連絡先	
	代表者名 川越 二郎	○○○-○○○-○○○○	
設置場所	川越市 大字○○ □□番	地先	
設置内容	目的 宅地造成のため	面積 ○○○.○ m ²	区画 ○△ 区
	管種 VU φ 200 mm L = ○○○.● m	人孔 3 基、取付管 VU φ 150 mm 10 箇所、	必要な施設は適宜追記すること
工事期間	令和 ○ 年 ●○ 月 ○△ 日 ~ 令和 ● 年 ●△ 月 ○□ 日	その他付帯工一式	
添付書類	別紙のとおり		

※別添の留意事項を遵守すること。

様式 2

2部提出

下水道施設の設置に関する協定書

申請書の申請者（注文者）名を記入

川越市（以下「甲」という。）と 川越 太郎 法人の場合は、会社名及び代表者名記入 （以下「乙」という。）
は、川越市 大字〇〇 □□番 地先に設置する下水道に関して、
下記のとおり協定を締結する。

申請書の設置場所を記入

記

- 1 乙が設置する下水道施設の区域、位置は、下水道管接続（布設）申請書の図面どおりとする。
- 2 乙は、下水道管接続（布設）申請時に施設の平面図及び縦断図を甲に提出して審査を受けるものとする。
- 3 下水道工事完成検査完了後、当該下水道施設は甲に寄付されるものとする。
- 4 当該下水道施設は、乙が施工し、甲の完成検査完了後、寄付されたのち供用を開始するものとする。
- 5 当該下水道施設の瑕疵担保期間は、下水道施設箇所の本復旧完了後から一年間としその期間中は乙の責任で補修するものとする。
- 6 この協定書に定めない事項については、その都度甲、乙協議をするものとする。

以上協定締結の証として、本書2通を作成して 甲、乙記名押印して、それぞれ1通を保有する。

令和 年 月 日

記入しないこと

川越市三久保町20番地10

甲

川越市

川越市上下水道事業管理者 野口 幸範

申請者の住所、氏名を 乙 記入し、押印する

市町丁目

川越 太郎

印

法人の場合は、会社名及び代表者名記入

現場代理人及び主任技術者届

令和 年 月 日

(提出先)

川越市上下水道事業管理者

施工者 〒 ○○○ - ○○○○
住所 ○●市○○町○丁目○-●
氏名 株式会社○○○設備
川越 二郎

申請書の施工者住所・氏名等
及び設置場所を記入

下記のとおり現場代理人及び主任技術者を定めましたので届け出ます。

工事名	宅地造成に伴う下水道管接続工事		
設置場所	川越市	大字○○ □□番	地先
現場代理人		主任技術者	
氏名	○△ □○	氏名	●□ △○
生年月日	平成●○年○○月○●日	生年月日	平成●○年○○月○●日
入社年月	平成○○年●○月	入社年月	平成○○年●○月
経 歴		経 歴	
今までの工事経歴を記入		今までの工事経歴を記入	

工 程 表

工 事 名 宅地造成に伴う下水道管接続工事
 設置場所 川越市 大字〇〇 〇〇番 地先

工期 令和 〇年 ●〇月 〇△日から
 令和 ●年 ●△月 〇□日まで

施工者 株式会社〇〇〇設備
 川越 二郎

工事種目																			

申請書の設置場所、工事期間及び
 施工者を記入



工 事 検 査
願 い
完 成 検 査

令和 年 月 日

(提出先)

川越市上下水道事業管理者

申請者
(注文者)

〒 ○○○ - ○○○○
住所 ○●市○○町○丁目○-●
氏名 川越 太郎
法人の場合は、会社名及び代表者名記入

下記の工事が完成しましたので、検査願います。

記

1 工事検査箇所
下水道施設一式

申請書の申請者及び設置場所を記入

2 設置場所

川越市 大字○○ □□番 地先

下水道施設寄付申込書

令和 年 月 日

(提出先)

川越市上下水道事業管理者

申請者 (注文者)	〒	〇〇〇 - 〇〇〇〇
	住所	〇●市〇〇町〇丁目〇-●
	氏名	川越 太郎
		印

法人の場合は、会社名及び代表者名記入

申請書の申請者を記入

押印必要

このことについて、下記下水道施設を寄付したいので下水道施設の設置に関する協定書第4により申込いたします。

申請書の設置場所を記入

記

1 設置場所

川越市 大字〇〇 □□番 地先

2 施設の内容

VU φ 200mm	=	m
人孔 (1号組立)	=	基
取付管VU φ 150mm	=	箇所

3 平面図・縦断図は完成図のとおり。