

特定施設設置届出書

令和 年 月 日

公共下水道管理者

利府町長 熊谷 大 殿

申請者

住 所 〒981-0112

宮城郡利府町利府字新並松4番地

氏 名（法人の場合は名称及び代表者氏名）

株式会社 ●●●● 印

電話番号 022-●●●-●●●●

下水道法第12条の3第1項（下水道法第25条の10において準用する同法第12条の3第1項）の規定により、特定施設の設置について次のとおり届け出ます。

工場又は事業場の名称	利府梨自販店	※整 理 番 号	
工場又は事業場の所在地	利府町利府字●●番地	※受理年月日	
特 定 施 設 の 種 類	No. 71 自動式車両洗淨施設	※施 設 番 号	
△特 定 施 設 の 構 造	別紙1のとおり	※審 査 結 果	
△特定施設の使用方法	別紙2のとおり	※備 考	
△汚 水 の 処 理 の 方 法	別紙3のとおり		
△下 水 の 量 及 び 水 質	別紙4のとおり		
△用水及び排水の系統	別紙5のとおり		

備考

- 申請者の氏名（法人にあってはその代表者の氏名）の記載を自署で行う場合においては、押印を省略することができる。
- △印の欄の記載については、別紙によることとし、かつ、できる限り図面・表等を利用すること。
- ※印の欄は記載しないこと。
- 届出書及び別紙の用紙の大きさは、図面、表等をやむを得ないものを除き、日本工業規格A4とすること。

(別紙1)

特 定 施 設 の 構 造

1. 形式等

名 称	形 式	構 造	主要寸法	能 力
自動式車両洗淨 施設	(株)梨工務店 AAA-BB-C01	門型洗車機	別紙参照	6 台/ h

2. 工事の着工操業予定

工 事 着 手 予 定 年 月 日	令和 年 月 日
工 事 完 成 予 定 年 月 日	令和 年 月 日
使 用 開 始 （ 予 定 ） 年 月 日	令和 年 月 日

3. 特定施設及び関連機械の配置図

添付資料 別添A-1 のとおり

(別紙 2)

特定施設の使用の方法

1. 使用方法

[illegible]

2. 特定施設の設置場所図

添付資料 別添B-1 のとおり (図中の特定施設等は赤線で記入すること)

3. 操業の系統図（フローシート）

添付資料 別添C-1 のとおり

(別紙 3)

汚水等の処理の方法

1. 処理施設の内容

名 称	型 式	構 造	能力 (m ³ /日)	処理の方式
油 水 分 離 槽	油 水 分 離 槽	別紙参照	有効容量 2.0m ³ (別紙参照)	浮上分離

2. 処理施設の設置場所

添付資料 別添D-1 のとおり

3. 工事の着手予定日等

工 事 着 手 予 定 年 月 日	令和 年 月 日
工 事 完 成 予 定 年 月 日	令和 年 月 日
使 用 開 始 （ 予 定 ） 年 月 日	令和 年 月 日

4. 処理の方法

汚水処理施設の名称	使用時間 間 隔	1日当りの 使用時間	季節的 変 動	消耗資材名 (用途別)	1日の使用量
浮上分離	午前 8 時 30 分 ～ 午後 6 時 30 分	9 時間	無し	吸着マット	●枚

5. 汚水等の処理の系統（フローシート）

添付資料 別添E-1 のとおり

6. 残さの種類等

種 類	発生箇所	生成量（月）	処理の方法
汚 泥	沈 殿 槽 、 吸 着 槽	10.0m ³ /月	沈殿槽の汚泥・吸着材の交換

7. 排水水の排出の方法図（排出口の位置、排出先を含む）

添付資料 別添E-2 のとおり

8. 処理施設等管理責任者

所 属	責任者氏名
●●自販 ●●店	店長 ●● ●●●

(別紙4)

下水の量及び水質

排出施設別		特定施設	除害施設		排出口
			処理前	処理後	
施設の名称					
排水量	m ³ /日	A			
		B			
pH		A			
		B			
BOD	mg/ℓ	A			
		B			
COD	mg/ℓ	A			
		B			
SS	mg/ℓ	A			
		B			
n-ヘキサン抽出物	mg/ℓ	A			
		B			

注1) Aは日間平均値、Bは最大値とする。

2) 季節変動のある場合は、変動時の水質等についても記入のこと。

(別紙 5)

用水及び排水の系統

1. 用途別用排水量

用水				排水			
用途別 (施設名)	使用量 m ³ /日	使用時間 Hr	用水の種類	用途別 (施設名)	排水量 m ³ /日	排水時間 Hr	放流先
自動式車両洗淨施設	30	9	上水道水				

2. 用水及び排水の系統図

添付資料 別添F-1 のとおり（用水系統は青線で、排水系統は赤線で記入すること。）