

様式第1 (第3条関係) (表面)

~~特定施設(有害物質貯蔵指定施設)設置(使用、変更)届出書~~

【届出者が法人の場合】

名称・本社住所及び代表者  
職氏名を記入する。

【届出者が個人の場合】

事業主の住所・氏名を記入する。

該当する部分以外は二重線で消す。

届出者 相模原市中央区中央▲丁目▲番▲号

株式会社○○  
代表取締役 ▲▲▲▲

該当する部分以外は二重線で消す。

~~水質汚濁防止法第5条第1項、第2項又は第3項(第6条第1項又は第2項、第7条)~~の規定により、~~特定施設(有害物質貯蔵指定施設)~~について、次のとおり届け出ます。

工場又は事業場の名称		株式会社○○ ガソリンスタンド	※整理番号	
工場又は事業場の所在地		中央区相模原 ▲丁目▲番▲号	※受理年月日	年 月 日
第5条第1項関係	特定施設の種類	71 自動式車両洗浄施設	※施設番号	
	有害物質使用特定施設の該当の有無	有 <input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/>	※審査結果	
	△特定施設の構造	別紙1のとおり。	※備考	
	△特定施設の設備(有害物質使用特定施設の場合に限る。)	別紙1の2のとおり。		
	△特定施設の使用の方法	別紙2のとおり。		
	△汚水等の処理の方法	別紙3のとおり。		
	△排出水の汚染状態及び量	別紙4のとおり。		
	△排出水の排水系統別の汚染状態及び量	別紙5のとおり。		
△排出水に係る用水及び排水の系統	別紙6のとおり。			
第5条第2項関係	有害物質使用特定施設の種類	/		
	△有害物質使用特定施設の構造	別紙7のとおり。		
	△有害物質使用特定施設の使用の方法	別紙8のとおり。		
	△汚水等の処理の方法	別紙9のとおり。		
	△特定地下浸透水の浸透の方法	別紙10のとおり。		
	△特定地下浸透水に係る用水及び排水の系統	別紙11のとおり。		

様式第1 (裏面)

第5条第3項関係	有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の別	<input type="checkbox"/> 有害物質使用特定施設 <input type="checkbox"/> 有害物質貯蔵指定施設		
	△有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の構造	別紙12のとおり。		
	△有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の設備	別紙13のとおり。		
	△有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の使用の方法	別紙14のとおり。		
	△施設において製造され、使用され、若しくは処理される有害物質に係る用水及び排水の系統又は施設において貯蔵される有害物質に係る搬入及び搬出の系統	別紙15のとおり。		

- 備考
- 1 特定施設の種類の欄及び有害物質使用特定施設の種類の欄には、令別表第一に掲げる番号及び名称（指定地域特定施設にあつては、名称）を記載すること。
  - 2 有害物質使用特定施設の該当の有無の欄には、該当するものにレ印を記入すること。なお、有害物質使用特定施設に該当しない場合には、別紙1の2を提出することを要しない。
  - 3 有害物質使用特定施設又は有害物質貯蔵指定施設の別の欄には、該当する施設にレ印を記入すること。
  - 4 △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。
  - 5 ※印の欄には、記載しないこと。
  - 6 排出水の排水系統別の汚染状態及び量については、指定地域内の工場又は事業場に係る届出書に限って欄を設けること。
  - 7 変更届出の場合には、変更のある部分について、変更前及び変更後の内容を対照させること。
  - 8 届出書及び別紙の用紙の大きさは、図面、表等やむを得ないものを除き、日本産業規格A4とすること。

## 別紙1

## 特定施設の構造

工場又は事業場における施設番号	No. 1	
特定施設号番号及び名称	71 自動式車両洗浄施設	
型 式	〇〇製	
構 造	ステンレス材	
主 要 寸 法	幅 3,700mm×高さ 2,900mm× 奥行 2,985mm	
能 力	80L/台	
配 置	資料2のとおり	
設 置 年 月 日	年 月 日	年 月 日
工事着手予定年月日	年 月 日	年 月 日
工事完成予定年月日	年 月 日	年 月 日
使用開始予定年月日	年 月 日	年 月 日
その他参考となるべき事項		

備考 1 配置の欄には、当該特定施設及びこれに関連する主要機械又は主要装置の配置を記載すること。

2 その他参考となるべき事項の欄には、当該特定施設が有害物質使用特定施設に該当する場合には、施設の床面及び周囲の構造等を記載すること。

## 特定施設の使用の方法

工場又は事業場における施設番号		No. 1			
特定施設号番号及び名称		71 自動式車両洗淨施設			
設置場所		資料2のとおり			
操業の系統		資料5のとおり			
使用時間間隔		9時～17時			
1日当たりの使用時間		8時間			
使用の季節的変動		なし			
原材料(消耗資材を含む。)の種類、使用方法及び1日当たりの使用量		洗車用水 2,400L シャンプー 750cc ワックス 1,500cc			
汚水等の汚染状態	種類・項目	通常	最大	通常	最大
	pH BOD SS n-ヘキサン抽出物質(鉱油)	6～8 20 30 5	6～8 25 37 8		
汚水等の量(m <sup>3</sup> /日)		通常	最大	通常	最大
		2.5	3.0		
その他参考となるべき事項					

備考 汚水等の汚染状態の欄には、当該特定事業場の排水に係る排水基準に定められた事項について記載すること。

## 汚水等の処理の方法

工場又は事業場における施設番号	油水分離槽								
処理施設の設置場所	資料2のとおり								
設置年月日	年	月	日	年 月 日					
工事着手予定年月日	年	月	日	年 月 日					
工事完成予定年月日	年	月	日	年 月 日					
使用開始予定年月日	年	月	日	年 月 日					
種類及び型式	油水分離槽 4槽式								
構造	コンクリート								
主要寸法	資料9のとおり								
能力	0.4m <sup>3</sup> /h								
処理の方式	浮上分離								
処理の系統	資料10のとおり								
集水及び導水の方法	資料10のとおり								
使用時間間隔	連続								
1日当たりの使用時間	24時間								
使用の季節変動	なし								
消耗資材の1日当たりの用途別使用量									
汚水等の汚染状態及び量	種類・項目	通常		最大		通常		最大	
		処理前	処理後	処理前	処理後	処理前	処理後	処理前	処理後
	pH	6~8	6~8	6~8	6~8				
	BOD	20	20	25	25				
	SS	30	10	37	15				
n-ヘキサン抽出物質(鉱油)	5	2	8	3					
量(m <sup>3</sup> /日)	2.5	2.5	3	3					
残さの種類、1月間の種類別生成量及び処理方法	汚泥0.5t/月 バキュームにより吸い取り								
排出水の排出方法	排水口1								
その他参考となるべき事項									

- 備考 1 汚水等の汚染状態の欄には、当該特定事業場の排出水に係る排水基準に定められた事項について記載すること。
- 2 排出水の排出方法の欄には、排水口の位置及び数並びに排出先を含め記載すること。

用水及び排水の系統

<p>用水及び排水の系統</p>	<p>○用排水のバランスシート（単位：m<sup>3</sup>/日）</p> <pre> graph TD     A[上水] -- 3 --&gt; B[特定施設No.1]     A -- 0.5 --&gt; C[手洗・洗面所等]     B -- 2.5 --&gt; D[油水分離槽]     D -- 2.5 --&gt; E[排水口1]     C -- 0.5 --&gt; F[排水口2]             </pre>		
	<p>用途別用水量</p>	<p>用 途</p>	<p>使 用 水</p>
<p>工程系</p>		<p>上水</p>	<p>2.5</p>
<p>生活系</p>		<p>上水</p>	<p>0.5</p>
<p></p>		<p></p>	<p></p>
<p></p>		<p></p>	<p></p>
<p></p>		<p></p>	<p></p>

その他参考事項（概要一覧）

1 添付書類図面等一覧

添付	資料番号	資料の名称
<input type="radio"/>	資料1	工場案内図
<input type="radio"/>	資料2	特定施設等・汚水等の処理施設及びこれらに関連する主要施設の配置図
	資料3	有害物質使用特定施設等に係る設備配置図
<input type="radio"/>	資料4	特定施設等の構造図・仕様書・カタログ類
<input type="radio"/>	資料5	特定施設等を含む操業の系統
<input type="radio"/>	資料6	用水及び排水の経路図
	資料7	有害物質の搬入搬出系統図
<input type="radio"/>	資料8	使用する原材料等の成分表・SDS等
<input type="radio"/>	資料9	汚水等の処理施設の構造図・仕様書・カタログ
<input type="radio"/>	資料10	汚水等の処理の系統
<input type="radio"/>	資料11	汚水等の処理施設の設計計算書

2 届出理由

7 1 自動式車両洗浄施設を1台設置するため。

3 他法令による許可・届出の状況

神奈川県生活環境の保全等に関する条例	不要・ <input type="checkbox"/> 未了・完了
大気汚染防止法	<input type="checkbox"/> 不要・未了・完了
騒音規制法	<input type="checkbox"/> 不要・未了・完了
振動規制法	<input type="checkbox"/> 不要・未了・完了

4 特定施設等の一覧表

	施行令別表第1の番号	特定施設の名称	届出前 台数	変更 台数	届出後 台数
特定施設 (うち有害物質使用 特定施設)	7 1	自動式車両洗浄施設	0 (0)	1 (0)	1 (0)
			( )	( )	( )
			( )	( )	( )
			( )	( )	( )
有害物質貯蔵指定施設					

5 工場概要等

資本金	10,000千円	全従業員数	10人	業種(細分類)	ガソリンスタンド
主要製品	ガソリンの販売			作業時間	0:00~24:00
用途地域	商業地域	敷地面積	1,000㎡	建物面積	200㎡
担当部課係		担当者		電話	

# ○案内図

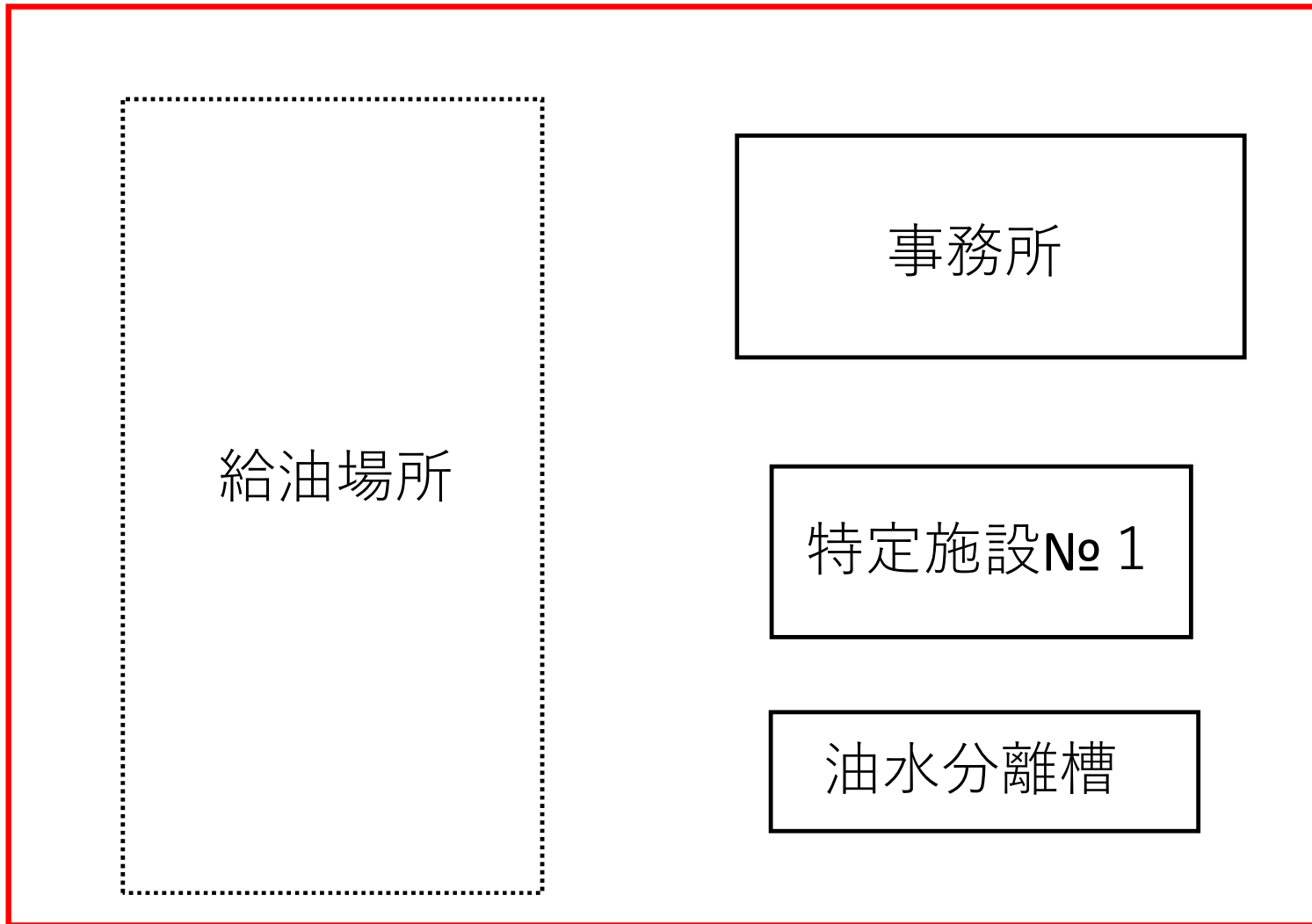
## 例 相模原市役所

事業所名	相模原市役所
住所	〒252-5277 相模原市中央区中央2-11-15
電話番号	042-754-1111 (代表)
交通アクセス	徒歩の場合 JR 横浜線相模原駅南口下車約 15 分 バスの場合 JR 横浜線相模原駅南口からバス「市役所前」下車すぐ

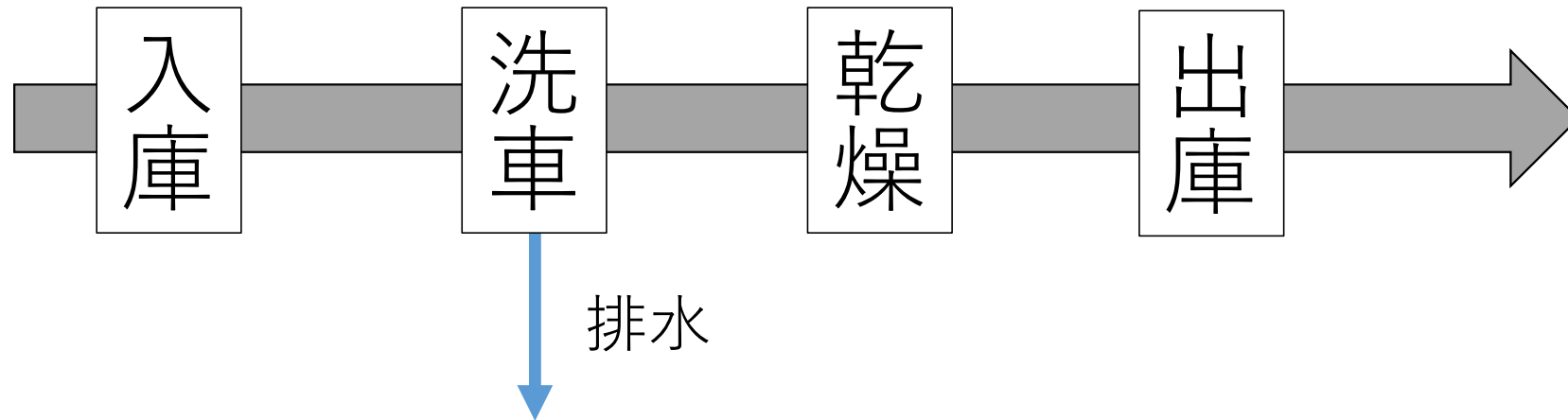




道路



# ○特定施設等を含む操業の系統



道路

