

様式第六（第八条関係）

## 特定施設設置届出書

年 月 日

町田市長 様

申請者

住所

電話番号

氏名又は名称及び法人にあ  
つてはその代表者の氏名

下水道法第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		※整理番号	
		※受理年月日	年 月 日
工場又は事業場の所在地		※施設番号	
		※審査結果	
特定施設の種類		※備考	
△特定施設の構造	別紙のとおり。		
△特定施設の使用の方法	別紙のとおり。		
△汚水の処理の方法	別紙のとおり。		
△下水の量及び水質	別紙のとおり。		
△用水及び排水の系統	別紙のとおり。		

備考

- 1 △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。
- 2 ※印の欄には、記載しないこと。
- 3 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。

## 別紙内訳

別紙 1～8 及び別図（ ～ ）

1 { 工場又は事業場の概要 }  
{ 特定施設の構造及び使用の方法 }

- |     |                               |      |
|-----|-------------------------------|------|
| (1) | 工場又は事業場の案内図                   | 別紙 1 |
| (2) | 工場又は事業場の規模等                   | 別紙 1 |
| (3) | 主要製品名及び生産量                    | 別紙 1 |
| (4) | 操業の系統（作業工程フローシート）             | 別紙 1 |
| (5) | 特定施設等の種類、構造、使用時間及び使用原材料       | 別紙 2 |
| (6) | 特定施設等の設置場所及び特定施設等に関する機械・装置の配置 | 別紙 3 |
| (7) | 特定施設等から排出される汚水等の汚染状態          | 別紙 3 |

2 { 除害施設の構造及び使用の方法 }  
{ 汚水等の処理方法、下水の量及び水質、用排水の系統 }

- |     |                           |      |
|-----|---------------------------|------|
| (1) | 汚水等の処理の系統（フローシート）及びその説明   | 別紙 4 |
| (2) | 処理施設の種類、構造、使用時間及び消耗資材     | 別紙 5 |
| (3) | 処理施設の設置場所及び配置             | 別紙 6 |
| (4) | 処理施設別、汚水量及び水質             | 別紙 6 |
| (5) | 汚水等の処理によって生じる残さ及び濃厚廃液の種類等 | 別紙 7 |
| (6) | 施設の施工者                    | 別紙 7 |
| (7) | 使用水量                      | 別紙 7 |
| (8) | 用水及び排水の系統                 | 別紙 8 |
| (9) | 公共下水道へ排除する下水の量及び水質        | 別紙 8 |

※ { } 内の並記された表題については不要部分を線で消してください。

次のものを参考資料として添付してください。

- 1 使用薬品リスト
- 2 特定施設、処理施設、除害施設等のカタログ
- 3 会社案内書
- 4 その他、参考となるもの

1 { 工場又は事業場の概要  
 特定施設の構造及び使用の方法 }

(1) 工場又は事業場の案内図は別添 ( ) 図のとおり

(2) 工場又は事業場の規模等

業 種		資 本 金	万円	敷地面積	m <sup>2</sup>
当該事業場 創業年月日		従業員数	人 ( ) 人	作 業 場 面 積	m <sup>2</sup>
操業時間	時～ 時 ( 時間)	休 業 日		水質管理 責 任 者	要・不要

(3) 主要製品名及び生産量

--

(4) 操業の系統 (作業工程フローシート)

--

別紙 2

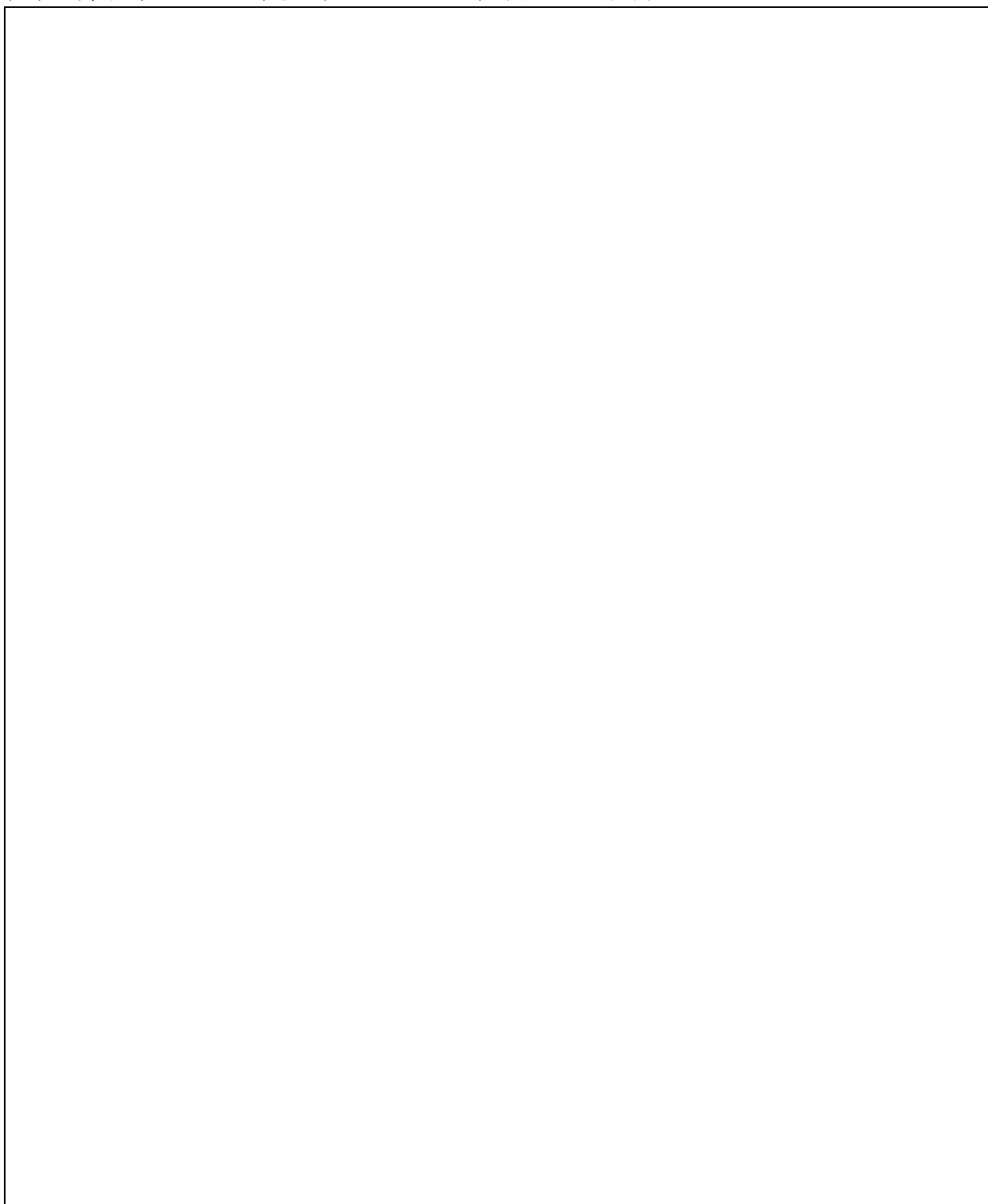
(5) 特定施設等の種類、構造、使用時間及び使用原材料

施設番号		
施設の名称		
型式		
構造		
主要寸法		
能力		
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
使用時間間隔 及び一日あたりの 使用時間		
季節変動の概要		
使用原材料の 種類 使用方法 使用量		
その他		



- 2 { 除害施設の構造及び使用の方法 }  
{ 汚水等の処理方法、下水の量及び水質、用排水の系統 }

(1) 汚水等の処理の系統（フローシート）及びその説明



(2) 処理施設の種類、構造、使用時間及び消耗資材

処理施設の名称		
型 式		
構 造		
主 要 寸 法		
付 属 機 器 類		
能 力		
処 理 の 方 式		
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
使用時間間隔 及び一日あたりの 使用時間		
季節変動の概要		
消 耗 資 材 の 種 類 用 途 使 用 量		
そ の 他		

(3) 処理施設の設置場所及び配置は別添 ( ) 図のとおり

(4) 処理施設別、汚水量及び水質

処 理 施 設 の 名 称					
汚 水 量 (m <sup>3</sup> /日)			通 常		
			最 大		
水 質 (単 位 mg / L ・ pH、 温 度 を 除 く)	p H	処 理 前	通 常		
			最 大		
		処 理 後	通 常		
			最 大		
		処 理 前	通 常		
			最 大		
		処 理 後	通 常		
			最 大		
		処 理 前	通 常		
			最 大		
		処 理 後	通 常		
			最 大		
	処 理 前	通 常			
		最 大			
	処 理 後	通 常			
		最 大			



別紙 7

(5) 汚水等の処理によって生じる残さ及び濃厚廃液の種類等

残さ等の種類		
生成量		
含水率		
保管方法		
処理・処分の方法		
処理業者		

(6) 施設の施工者

名称	
住所	

(7) 使用水量 (m<sup>3</sup>/日)

用途 給水源	原料用	洗浄用	冷却用	生活用	その他 ( )	合計
上水道						
井戸水						
その他 ( )						
合計						

