

## 先端技術関係施設設置（使用）届出書

年 月 日

市川市長

届出者 住所（所在地）（郵便番号）

氏名（名称及び代表者の氏名）

この届出 職名及び氏名（電話番号）  
の取扱者

市川市環境保全条例第96条第1項・第97条第1項の規定により、次のとおり届け出ます。

工場等の名称	（電話番号）		
工場等の所在地	（郵便番号）		
△先端技術関係施設の種類	別紙のとおり	公害を防止するための の 組織及び担当者の職氏名	
△先端技術関係施設の構造	別紙のとおり	常時勤務する 従業員の数	人
△先端技術関係施設の使用の方法	別紙のとおり	工場等の敷地面積	m <sup>2</sup>
△環境への負荷の低減の方法	別紙のとおり	工場等の建築面積	m <sup>2</sup>
業種及び主な生産品目		工場等の所在地の 用途地域	
資本金若しくは出資金 又は資産の総額	万円	通常の始業及び 終業の時刻	時 分から 時 分まで
添付書類	1 先端技術関係施設、環境への負荷を低減するための施設及び建築物の配置図 2 先端技術関係施設を含む操業の系統及び環境への負荷を低減するための系統の概要の説明書 3 先端技術関係施設及び環境への負荷を低減するための施設の構造の概要図 4 工場等の敷地の周囲100メートルの見取図 5 先端技術関係施設を設置する者が法人である場合にあっては、その法人の組織図		
※受付年月日	※整理番号	※備考	

- 備考 1 ※印の欄には、記入しないこと。  
 2 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。

先端技術関係施設の概要

種類			
構造	着工予定 設置	予定年月日	年 月 日
		使用開始予定年月日	年 月 日
		型式等	
		主要寸法	
		能力	
使用の方法	先端技術 関係施設 において 使用する 化学物質	種類	
		用途	
		使用量 (kg/月)	
		化学的性状	
		毒性(急性・慢性)	
	先端技術 関係施設 において 使用する 微生物	種類	
		用途	
		感染性又は病原性の有無	
		物理的封じ込めレベル	
	発生する物質		
環境への 負荷の 低減の 方法	環境負荷	施設の種類	
		型式等	
	低減施設	主要寸法	
		能力	

- 備考 1 毒性については、生体に対する刺激性、窒息性等の急性毒性、発ガン性等の慢性毒性、さらに LD<sub>50</sub>、LC<sub>50</sub>等について記載する。
- 2 化学的性状の欄には、反応性、腐食性、引火性、爆発性など該当する性状の有無を記載する。