## 第4号様式(第4条第1項第1号)

炉・厨房設備・温風暖房機・ボイラー 給湯湯沸設備・乾燥設備・サウナ設備 ヒートポンプ冷暖房機 火花を生ずる設備・放電加工機

設置届出書

I/. —	NAIZ III-LA E	÷ ,4	• •									年	月	日
柏市消防長 宛て 届 出 者														
							住	所		(a====================================	<b>r</b>			,
								(電話 氏 名						)
17 <del>+</del> +1.	<b>→</b> ~ _ 1	tet.												
防 対 象 火 物	所在地		電話											
	名	名 称				主要用途			途			_		
設置場所	用	途			床面	床面積			消防用設備等又は					
場所	構	造			階	谐 層			特殊消防用設備等					
届	設	備	$\mathcal{O}$	種類										
	着工(予定)年月日					竣工(予定)年月日					月日			
出		前の村												
<b>⇒</b> n.	使用する						類	類 使			使	用	量	
設	燃料·熱源													
備	・加工液													
取扱責任者の職氏名														
工事施工者 住所 電話   氏名														
	*	受	付	欄					*	経	過	欄		

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とすること。
  - 2 法人にあっては、その名称、代表者氏名、主たる事務所の所在地を記入すること。
  - 3 階層欄には、屋外に設置する設備にあっては、「屋外」と記入すること。
  - 4 設備の種類欄には,鉄鋼溶解炉,暖房用熱風炉,業務用厨房設備等と記入すること。
  - 5 設備の概要欄に書き込めない事項は、別紙に記載して添付すること。
  - 6 火花を生ずる設備及び放電加工機以外の設備にあっては、使用量欄には1時間当たりの入力を記入すること。この際、電気を熱源とする設備にあっては、1キロワットを860キロカロリーに換算すること。
  - 7 ※印欄は、記入しないこと。
  - 8 当該届出に係る設備の配置図,立面図,構造図,電気配線図及び仕様書並びに当該 設備を設置した室の平面図,構造図及び室内仕上表を添付すること。