

放電加工機設置（変更）届出書

| | | | |
|---|-----------------|--|----------------|
| （あて先）千葉市 消防署長 | 届出者 住所 氏名 | 年 月 日 (*) (*) 法人の場合は、記名押印してください。 法人以外でも、本人(代表者)が手書きしない場合は、 記名押印してください。 連絡先電話番号 ー ー 連絡先電子メールアドレス @ | |
| 千葉市火災予防条例第44条第1項第11号の規定により放電加工機の 設置（変更）を届け出ます。 | | | |
| 設置者 | 所在地 | | |
| | 名称 | | |
| | 連絡先 電話番号 | ー ー | |
| | 電子メールアドレス | @ | |
| 設置概要 | 加工方法 | 1 型彫り 2 NC型彫り 3 ワイヤ | |
| | 加工液 | 類・品名 | 引火点 °C |
| | 加工槽 | 材質・板厚 mm | 容量 ㉔ |
| | 加工液タンク | 材質・板厚 mm | 容量 ㉔ |
| | 最高液面高さ | mm | 最高許容液温 °C |
| | 消火装置 | | |
| | 安全装置 | | |
| | その他 | | |
| ※ 受 付 欄 | | ※ 経 過 欄 | |
| | | | |

- 備考
- 1 用紙の大きさは日本産業規格A列4番としてください。
 - 2 申請者が法人の場合は、主たる事業所の所在地、法人名称及び代表者の職・氏名を記入してください。
 - 3 設置概要の加工方法欄は、該当する加工方法の番号を○で囲んでください。
 - 4 放電加工機の配置図、立面図、構造図、電気配線図及び仕様書並びに設置室の平面図、構造図及び室内仕様表を添付してください。
 - 5 ※印欄は、記入しないでください。