

届出書は2部(正・副)

第5号様式(第4条第1項第2号)

~~急速充電設備~~
~~燃料電池発電設備~~
 ① ~~発電設備~~ 設置届出書
~~変電設備~~
~~蓄電池設備~~

〇〇年〇〇月〇〇日						
柏市消防長 宛て						
② 届出者						
住所 柏市柏〇丁目〇番〇号						
(電話〇〇〇〇-〇〇〇〇)						
氏名 消 防 太 郎						
防 対 象 物 火	所在地	③ 柏市柏〇丁目〇番〇号		電話	④ 〇〇〇〇-〇〇〇〇	
	名称	⑤ 柏〇〇ビル		用途	⑥ 特定複合用途(16項イ)	
設 場 置 所	構造	⑦ 鉄筋コンクリート造		⑧ 場所	屋内(1階), 屋外	
	床面積			⑨	15 m ²	
	消防用設備等又は 特殊消防用設備等	⑩ 消火器1本	不燃区画	⑪	有・無	
届 出 設 備	電圧	⑬ 〇〇〇 V	全出力又は 蓄電池容量	⑭	〇〇〇 KW kWh	
	着工(予定) 年 月 日	⑮ 〇〇年〇〇月〇〇日		竣工(予定) 年 月 日	⑯ 〇〇年〇〇月〇〇日	
	設置の概要	⑰ 種別	キュービクル式(屋内・屋外)・ その他			
		⑱ 〇〇〇会社 型式〇〇〇〇〇番				
主任技術者氏名		⑲ 管理課 主任 消防小次郎				
工 事 施 工 者	住所	柏市柏〇丁目〇番		電話	〇〇〇〇-〇〇〇〇	
	氏名	株式会社 〇〇〇電気 消 防 太 郎				
※ 受 付 欄						
<p style="color: red; margin: 0;">備考7の他に添付が必要な書類</p> <p style="color: red; margin: 0;">①案内図 ②届出設備と建物との離隔距離等の寸法が記載されている図面</p> <p style="color: red; margin: 0;">③試験結果報告書(点検結果, 絶縁抵抗試験等) ④消火器仕様書</p> <p style="color: red; margin: 0;">⑤キュービクルを設置する場合には, 認定品又は条例適合品が確認できる書類</p>						
備考	<p>1 この用紙の大きさは, 日本産業規格 A4 とすること。</p> <p>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。</p> <p>3 電圧欄には, 変電設備にあっては一時電圧と二次電圧の双方を記入すること。</p> <p>4 全出力又は蓄電池容量の欄には, 急速充電設備, 燃料電池発電設備, 発電設備または変電設備にあっては全出力を, 蓄電池設備にあっては蓄電池容量(定格容量)を記入すること。</p> <p>5 届出設備の概要欄に書き込めない事項は, 別紙に転載して添付すること。</p> <p>6 ※印の欄は, 記入しないこと。</p> <p>7 当該設備の設計図書を添付すること。</p>					

【 届出対象になる設備 】

燃料電池：固体高分子型燃料電池発電設備のうち、出力10キロワット未満のもの以外
発電設備：内燃機関によるもの（固定して用いるものに限る）
変電設備：高圧又は特別高圧のもので、全出力が50キロワットを超えるもの
蓄電池：蓄電池容量が20キロワット時を超えるもの
急速充電：全出力50キロワットを超えるもの

- ① 該当しないものを2重取消線で抹消するか、該当するものに枠を付けて記入してください。
- ② 当該設備の管理について権原を有する者の住所、氏名を記入してください（法人の場合は、その法人の住所、名称及び代表職と氏名を記入してください）。
- ③ 当該設備を設置する防火対象物の所在地を記入してください。
- ④ 当該設備を設置する防火対象物の電話番号を記入してください。
- ⑤ 当該設備を設置する防火対象物の名称を記入してください。（敷地内に防火対象物が複数あり、事業所名称だけではどの防火対象物に付属するものか把握するのに困難な場合は、更に細かく記入してください。）
例) 枠枠工場 第1加工棟 等
- ⑥ 当該設備を設置する防火対象物の用途を記入してください。
（記入にあつては、消防法施行令別表第1を参考にしてください。）
- ⑦ 当該設備を設置する場所の主要構造部の構造を記入してください。
※屋外に設置する場合は斜線をしてください。
- ⑧ 当該設備を設置する場所が屋内・屋外のどちらになるかを記入します。
該当しないものを2重取消線で抹消するか、該当するものに枠を付けて記入してください。屋内は当該設備を設置している階数も記入してください。
- ⑨ 当該設備を設置する場所の床面積を記入してください。
※屋外に設置する場合は斜線をしてください。
- ⑩ 当該設備を設置することにより必要となる消防用設備等の種類及び本数を記入してください。
例) 消火器 1本
- ⑪ 当該設備を設置する場所の不燃区画の有無について、該当しないものを2重取消線で抹消するか、該当するものに枠を付けて記入してください。
※屋外に設置する場合は斜線してください。
- ⑫ 当該設備を設置する場所の換気設備の有無について、該当しないものを2重取消線で抹消するか、該当するものに枠を付けて記入してください。
※屋外に設置する場合は斜線してください。
- ⑬ 変電設備にあつては一次電圧と二次電圧の両方を記入してください。
- ⑭ 発電設備又は変電設備にあつては全出力を記入し、蓄電池設備にあつては蓄電池容量を記入してください。
※添付する概要表で算出された数値を記入してください。
※全出力の算定（ $kVA \times \text{係数} = kW$ ）
（係数・変圧器の定格容量の合計（ kVA ）が500未満=0.8 500以上1000未満=0.75
1,000以上=0.7） 例) $375 kVA \times 0.8 = 300 kW$
- ⑮ 当該設備の着工（予定）年月日を記入してください。
- ⑯ 当該設備の竣工（予定）年月日を記入してください。
- ⑰ 当該設備がキュービクル式である場合は、屋内型と屋外型について該当しないものを2重取消線で抹消するか、該当するものに枠を付けて記入してください。
キュービクル式でない場合は、その他に枠を付けて記入してください。
- ⑱ 当該設備の製造会社名、型式等を記入してください。
その他の事項については、設備概要が記載された仕様書等を添付してください。
- ⑲ 主任技術者の氏名を記入してください。
- ⑳ 当該設備の工事を施工者の住所及び電話番号を記入してください。法人にあつては、法人の所在地及び電話番号を記入してください。
氏名については、当該設備の工事施工者の氏名を記入してください。法人にあつては、法人の代表者職及び氏名を記入してください。