

急速充電設備
燃料電池発電設備
変電設備 設置届出書
発電設備
蓄電池設備

| | | | | | |
|--------------|------------------|--|--------------------------|---------------|-----------------|
| (宛先) 富山市消防局長 | | 〇〇年〇〇月〇〇日 | | | |
| | | 届出者 住所 富山市今泉191 電話 (493-4141) 氏名 株式会社富山 代表取締役 富山一郎 | | | |
| 防火対象 | 所在地 | 富山市今泉191 | | | 電話 493-4141 番 |
| | 名称 | 株式会社富山 工場棟 | 用途 | (12) 項イ (工場) | |
| 設置場所 | 構造 | 場所 | 床面積 | | |
| | 鉄筋コンクリート造 | 屋内 (2階)、屋外 | 40 m ² | | |
| | 消防用設備等又は特殊消防用設備等 | 粉末消火器 50型1本 10型1本 | 不燃区画 | (有)・無 | 換気設備 (有)・無 |
| 届出施設 | 電圧 | 一次 6,600 二次 200/100V | 全出力又は蓄電池容量 | 525 700kVA | (kW) kWh |
| | 着工(予定)年月日 | 4月1日 | | 竣工(予定)年月日 | 5月1日 |
| | 設備の概要 | 種別 | (キュービクル式) ((屋内)・屋外) ・その他 | | |
| | | TR3相 200kVA 単相 300kVA 単相 200kVA | | | |
| 主任技術者氏名 | | 〇〇保守協会富山支部 | | | |
| 工事施工者 | 住所 | 富山市今泉2 | | | 電話 (493) 4141 番 |
| | 氏名 | ㈱〇〇電気 立山 二郎 | | | |
| ※ 受付欄 | | | ※ 経過欄 | | |
| | | | | | |

- 備考
- この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
 - 法人にあつては、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。
 - 電圧欄には、変電設備にあつては一次電圧と二次電圧の双方を記入すること。
 - 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、発電設備又は変電設備にあつては全出力を、蓄電池設備にあつては蓄電池容量（定格容量）を記入すること。
 - 届出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。
 - ※印の欄は、記入しないこと。
 - 当該設備の設計図書を添付すること。