**蓄電池設備概要表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項　　　　　　　　　　　　目 | | 良 | 否 |
| 使用区分 | □消防用設備等専用　□一般負荷と共用　□一般負荷専用 |  |  |
| 出力電圧 | （□12，□24，□48，□96，□108，□その他　　　）V |  |  |
| 設置室  区　画 | 壁（□耐火，□不燃）天井（□耐火，□不燃）開口部（□特定，□防火）  □強制換気，□ダクト（□FD付，□耐火被覆），□自然換気  ケーブル貫通処理（□BCJ工法，□不燃区画） |  |  |
| 構　造 | □専用不燃区画（□開放式），□キュービクル |  |  |
| 設置階  床面積等 | 設置場所（□　　　階，□屋上，□屋外）  設置面積　　　　　　㎡ |  |  |
| 設備概要 | 形式  容量　　　Ah　×セル数　　　＝条例出力　　　　　　Ah・セル  充電装置（□トリクル，□均等）出力　　　V，　　　A  蓄電池種別  　□ベント形（□鉛，□アルカリ）  　□鉛シール形（□触媒栓式、□陰極吸収式）  　□アルカリシール形（□触媒栓式、□陰極吸収式）  主遮断器（□MCCB，□その他　　　）  停電検出器取付位置　　　，容量計算書（□有，□無） |  |  |
| 耐震装置 | アンカーボルト　　　　　　φ　×　　　　　本 |  |  |
| 消火設備 | □消火器，□大型消火器，□移動式消火設備，□ハロゲン化物消火設備  □粉末消火設備，□二酸化炭素消火設備，□その他 |  |  |
| その他 | 非常電源の　　　製造会社名　　　工事業者名　　　工事業者  認定番号　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　連絡電話 |  |  |

備考１　項目中□欄は、該当するものをレ印で、アンダーライン部分には該当する内容を記入すること。

　　　２　良否欄は、記入しないこと。

　　　３　条例第１３条の区画ごとに作成すること。

　　　４　本様式は、条例に規定する蓄電池設備の届出書に添付すること。