



試験項目		種別・容量等の内容	結果
外観試験	設置方法	分岐方式	—
		結線・接続	—
		表示	—
		耐震措置	—
		蓄電池・充電装置等 逆変換装置・直交変換装置等	—
		配線	—
機能試験	接地抵抗試験	(接地工事の種類) 種接地工事 Ω	
		充電装置の交流側端子と大地間	MΩ
	※絶縁抵抗試験	逆変換装置の交流側端子と大地間	MΩ
		直交変換装置の交流側端子と大地間	MΩ
		直流側端子と大地間	MΩ
	作動試験	減液警報装置	—
切替装置		—	
備考	試験実施者が有している資格：		

- 備考
- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
  - 選択肢のある欄は、該当事項を○印で囲むこと。
  - 使用区分の（ ）書きは、共用している設備名を記入すること。
  - 結果の欄には、良否を記入すること。
  - ※印の試験は、「蓄電池設備の基準」（昭和48年消防告示第2号）に適合しているものとして、総務大臣又は消防庁長官が登録した登録認定機関の認定を受けた旨の表示が付されているものにあつては、当該設備にかかる部分について省略することができる。