

様式第2号の24(第8関係)

蓄電池設備概要表

項 目		良	否
設備種別	<input type="checkbox"/> 100V未満の蓄電池 ・ <input type="checkbox"/> 100V以上の蓄電池		
工事種別	<input type="checkbox"/> 新設 ・ <input type="checkbox"/> 増設 ・ <input type="checkbox"/> 全部改設 ・ <input type="checkbox"/> 一部改設 <input type="checkbox"/> 移設 ・ <input type="checkbox"/> 改修 ・ <input type="checkbox"/> 増改設 ・ <input type="checkbox"/> その他		
設置場所(階)	<input type="checkbox"/> _____階 ・ <input type="checkbox"/> 屋上 ・ <input type="checkbox"/> 屋外		
電 圧	_____ V		
出 力 (設備容量)	_____Ah × _____セル = _____Ahセル		
キュービクル該否	<input type="checkbox"/> 該当 ・ <input type="checkbox"/> 非該当		
非常電源該否	<input type="checkbox"/> 該当 ・ <input type="checkbox"/> 非該当		
消 火 設 備	<input type="checkbox"/> 消火器 ・ <input type="checkbox"/> 大型消火器 ・ <input type="checkbox"/> スプリンクラー ・ <input type="checkbox"/> 水噴霧 ・ <input type="checkbox"/> CO ₂ <input type="checkbox"/> ハロン ・ <input type="checkbox"/> 粉 末 ・ <input type="checkbox"/> IG-55 ・ <input type="checkbox"/> IG-541 <input type="checkbox"/> 窒 素 ・ <input type="checkbox"/> HFC-227ea ・ <input type="checkbox"/> HFC-23 ・ <input type="checkbox"/> その他		
保 守 管 理	<input type="checkbox"/> 非該当 ・ <input type="checkbox"/> 自家 ・ <input type="checkbox"/> 委託 ・ <input type="checkbox"/> その他		
設 置 室	構造 壁 (<input type="checkbox"/> 耐火・ <input type="checkbox"/> 準耐火・ <input type="checkbox"/> 不 燃) 天井 (<input type="checkbox"/> 耐火・ <input type="checkbox"/> 準耐火・ <input type="checkbox"/> 不 燃) 開口部 (<input type="checkbox"/> 防火戸・ <input type="checkbox"/> 特定防火設備である防火戸) 換 気 { <input type="checkbox"/> 自然換気(<input type="checkbox"/> FD付) <input type="checkbox"/> 機械換気(ダクト <input type="checkbox"/> FD付 ・ <input type="checkbox"/> 耐火被覆) } ケーブル等の貫通部 (<input type="checkbox"/> 大臣認定・ <input type="checkbox"/> 不燃区画・ <input type="checkbox"/> その他 _____) 室面積 _____ m ²		
電 気 方 式	<input type="checkbox"/> 変電操作用 ・ <input type="checkbox"/> 発電起動用 ・ <input type="checkbox"/> 防災設備用 ・ <input type="checkbox"/> 無停電電源用 <input type="checkbox"/> その他の蓄電池 ・ <input type="checkbox"/> UPS方式(総合操作盤用) ・ <input type="checkbox"/> その他 _____		
機 器 種 別	<input type="checkbox"/> 鉛ベント形 ・ <input type="checkbox"/> 鉛封入触媒栓式 ・ <input type="checkbox"/> 鉛封入陰極吸収式(制御弁式) <input type="checkbox"/> アルカリ封入触媒栓式 ・ <input type="checkbox"/> アルカリ封入陰極吸収式(制御弁式) <input type="checkbox"/> リチウムイオン ・ <input type="checkbox"/> その他の蓄電池 _____		
耐 震 措 置	耐震クラス <input type="checkbox"/> S・ <input type="checkbox"/> A・ <input type="checkbox"/> B アンカーボルト _____φ × _____本		
そ の 他	非常電源の認定番号 _____ 製造者名 _____		

備考1 項目中、欄は該当するものに✓印を付し、下線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 火災予防条例(昭和45年稲城市条例第8号)第13条の区画ごとに作成すること。