

負 荷 設 備 概 要 表

項	目	良	否
消 防 用 設 備 (非 常 電 源)	設備種別 <input type="checkbox"/> 屋内消火栓設備 <input type="checkbox"/> スプリンクラー設備 <input type="checkbox"/> 水噴霧消火設備 <input type="checkbox"/> 泡消火設備 <input type="checkbox"/> 不活性ガス消火設備 <input type="checkbox"/> ハロゲン化物消火設備 <input type="checkbox"/> 粉末消火設備 <input type="checkbox"/> 屋外消火栓設備 <input type="checkbox"/> 自動火災報知設備 <input type="checkbox"/> ガス漏れ火災警報設備 <input type="checkbox"/> 非常警報設備 <input type="checkbox"/> 誘導灯 <input type="checkbox"/> 排煙設備 <input type="checkbox"/> 連結送水管 <input type="checkbox"/> 非常コンセント設備 <input type="checkbox"/> 無線通信補助設備 <input type="checkbox"/> 防災センター <input type="checkbox"/> その他 _____ 接続方法 <input type="checkbox"/> 高圧の非常電源 [<input type="checkbox"/> 専用の受電用遮断器及び変圧器を設置 <input type="checkbox"/> 専用の変圧器を設置 <input type="checkbox"/> 一般負荷と共用する変圧器を設置] 共用変圧器の定格電流* { 変圧器の 2 次側の定格電流 _____ A × 2. 1 4 = _____ A (1. 5 倍 _____ A) 配線用遮断器の定格電流 最大 _____ A、合計 _____ A } { 変圧器の 2 次側の定格電流 _____ A × 2. 1 4 = _____ A (1. 5 倍 _____ A) 配線用遮断器の定格電流 最大 _____ A、合計 _____ A } 遮断器動作特性保護協調* (<input type="checkbox"/> 説明資料有 <input type="checkbox"/> 無) <input type="checkbox"/> 低圧の非常電源 (<input type="checkbox"/> 専用 <input type="checkbox"/> 一般負荷と共用) 配電盤又は分電盤 <input type="checkbox"/> 第 1 種配電盤等 <input type="checkbox"/> 第 2 種配電盤等 <input type="checkbox"/> 一般の配電盤等 設置場所 [<input type="checkbox"/> 不燃専用室 (<input type="checkbox"/> 耐火 <input type="checkbox"/> 不燃) <input type="checkbox"/> 屋外、屋上 <input type="checkbox"/> 機械室等 <input type="checkbox"/> パイプシャフト (耐火) <input type="checkbox"/> その他 _____] 非常電源の配線 <input type="checkbox"/> 引き込み配線 <input type="checkbox"/> 地中配線 <input type="checkbox"/> 耐火配線 _____ <input type="checkbox"/> 耐火ケーブル <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 負荷への電力供給線 <input type="checkbox"/> 地中配線 <input type="checkbox"/> 耐火配線 _____ <input type="checkbox"/> 耐火ケーブル <input type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> 操作回路 <input type="checkbox"/> 地中配線 <input type="checkbox"/> 耐火配線 _____ <input type="checkbox"/> 耐火ケーブル <input type="checkbox"/> 耐熱配線 _____ <input type="checkbox"/> 耐熱ケーブル <input type="checkbox"/> その他 耐火又は耐熱ケーブルの接続工法等 <input type="checkbox"/> 専用配線 <input type="checkbox"/> 共用配線 <input type="checkbox"/> 接続工法 _____		
一 般 負 荷 設 備 (非 常 電 源 共 用)	<input type="checkbox"/> 非常用の照明装置 <input type="checkbox"/> 排煙設備 (建築設備) <input type="checkbox"/> 非常用エレベーター <input type="checkbox"/> 一般電灯動力 <input type="checkbox"/> その他 _____		
そ の 他	非常電源認定品 (<input type="checkbox"/> 専用受電設備 <input type="checkbox"/> 自家発電設備 <input type="checkbox"/> 蓄電池設備 <input type="checkbox"/> 配電盤等 <input type="checkbox"/> その他) 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 *印のある項目については、専用受電設備が認定品の場合は、省略することができる。
 3 良否欄は、記入しないこと。