

非常コンセント設備概要表

階 別	11 階	12 階	13 階	階	階	階	階	階	階	階	
設置コンセント数	1 個	1 個	1 個	個	個	個	個	個	個	個	
さし込接続器取付高さ	1.2 m	1.2 m	1.2 m	m	m	m	m	m	m	m	
幹 線 数	1										
非常電源	種 類	<input checked="" type="checkbox"/> 非常電源専用受電設備 <input type="checkbox"/> 自家発電設備 <input type="checkbox"/> 燃料電池設備 <input type="checkbox"/> 蓄電池設備									
	容 量	○○ kVA				AH					
	専用・兼用の別	専 用						<input checked="" type="checkbox"/> 兼 用			
	製 造 者 名	○○○○									
	認 定 番 号	○○○○									
配線	回 路	施 工 方 法					使 用 電 線				
	非常電源回路	ケーブル					耐火配線				
	表示灯回路	ケーブル					耐熱配線				
保護箱	寸 法	25 cm ×			20 cm ×			15 cm			
	材 質	鋼板製									
その他											

備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

2 選択枝のある欄は、当該事項を○印で囲むこと。