非常コンセント設備概要表

階別		11	階	12	階	1 3	階	ß	皆	階	階	階	階	階	階	
設置コンセント数			1	個	1	個	1	個	1	国	個	個	個	個	個	個
さし	1. 2	m	1.2	m	1.2	m		m	m	m		m	m	m		
幹線数					•		•		•							
非常電源	種	非常電源専用受電設備 自家発電設備 燃料電池設備 蓄電池設備														
	———— 容	量		O O k V A								АН				
	専用・非	兼用の別	専 用 兼 用													
	製造	者名	0000													
	認定	番号									00	00				
配線	回	路		施工方法								使 用 電 線				
	非常電		ケーブル								耐火配線					
	表示点		ケーブル								耐熱配線					
保護箱	寸	法		25			c m ×				20		c m ×		15	
	材	質	鋼札	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。