		排煙設備概要表		
方	式	自然機械(吸引排煙加圧防排煙)		
	1		良	否
排	設置 位置	階		
煙		壁 耐火 不燃 その他		
	機械室の構造	天井 耐火 不燃 その他		
		開口部防火設備不燃		
	排 出 量	m ³ /min		
	非 常 電 源	非常電源専用受電設備自家発電設備蓄電池設備		
	+7	自動 (感知器連動)		
機	起動装置	手動遠隔操作		
排	大きさ	m×m		
	設 置 位 置	天井面 天井直下 その他()		
煙	防煙区画の	防煙区画面積 最大m²		
	構 造 等	防煙画の構造 耐火 不燃 その他 ()		
風	風 道 構 造	耐火 不燃 その他 ()		
道 等	区画ダンパー	無 有 種別		
給	設 置 位 置	階		
気機		壁 耐火 不燃 その他		
	機械室の構造	天井 耐火 不燃 その他		
		開口部防火設備不燃		
	給 気 量	m³/min		
	非 常 電 源	非常電源専用受電設備 自家発電設備 蓄電池設備		
	起動装置	自動 (感知器連動)		
	心	手動 遠隔操作		
給	大 き さ	m×m		
_	設 置 位 置	壁 その他 ()		
気	防煙区画の	防煙区画面積 最大 m²		
	構 造 等	防煙区画の構造 耐火 不燃 その他 ()		
風道等	風 道 構 造	耐火 不燃 その他()		
	区画ダンパー	無 有 種別		
	火 活 動 拠 点	特別避難階段の付室、非常用エレベーターの乗降ロビー		
		その他 ()		
		風 道 防火ダンパー 無 防火ダンパーは設けないこと		
特	記事項			
1ਹ	心 尹 垻			

備考1 項目中 欄は、該当するものを✔印で、アンダーライン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。