

## 火炎伝送防止用消火装置の概要表

階	別	階	階	階	階	階	階	
名 称								
ダクトの風速		m/s	m/s	m/s	m/s	m/s	m/s	
被防護面積等	被防護面積	m × m	m × m	m × m	m × m	m × m	m × m	
	被防護断面積	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>	
	被防護長さ	m	m	m	m	m	m	
消火装置の性能	公称防護面積	公称防護面積	m × m	m × m	m × m	m × m	m × m	
		公称防護断面積	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>	cm × cm <i>cm<sup>2</sup></i>
		公称防護長さ	m	m	m	m	m	m
	消火薬剤の種類及び容量又は重量							
			ℓ・kg	ℓ・kg	ℓ・kg	ℓ・kg	ℓ・kg	ℓ・kg
	感知部	設置位置						
		個数	個	個	個	個	個	個
		種類						
		公称作動温度	℃	℃	℃	℃	℃	℃
	放出口	設置位置						
個数		個	個	個	個	個	個	
放出導管	長さ	m	m	m	m	m	m	
	継手数	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	
ダンパーの有無		1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	
燃料供給停止装置		1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	
手動起動装置の取付高		m	m	m	m	m	m	
防災センター等での放出表示		1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	1. 有 2. 無	
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 選択肢のある欄は、該当事項を○印で囲むこと。