消防用水の概要表

様式第 16 号

水	設	置場	所							水	水	:	源	容	量	
	種 別			受水槽・高架水槽・その他()			m×	m×	mH=	m³	
	構		造	RO	RC・FRP・その他()		有	•	効	水	量	
源	兼	兼用の有無 専用・兼用()	量		m×	m×	mH=	m³	
取水口	設 置 場 所									別		吸菅	吸菅投入口・採水口			
	口 径			mm 個 数						個	固	吸水剂	吸水落差 m			
加	設	置場	所													
圧	認定	認定型式番号							兼用の有無専用			・兼用 ()				
	ポ	製造	造者名						製	造者名						
送	ン	口 谷		径	mm				出	力		kW				
水装		揚		程			m	11	電		圧		V			
		吐	土 出 量		ℓ/min			動	電	流			A			
		階	段		段				口	転	数		rpm			
置	プ	口	転	数	数 rpm				始	動方式						
起	動 方 式 手動()・自動()							
非	専用受電 ・ 自家発電(非常動力) ・ 蓄電池										善電池					
附属装	制和	卸盤設	置場	所	近				水温上昇防止措置							
	減	水警報	報 場	所	F				凍結防止措置							
置	補助用高架水槽						Q	耐	震	措	置					
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 選択肢の併記してある欄は、該当事項を○印で囲むこと。