

様式第8号（別表第2関係）

動力消防ポンプ設備の概要表

水源	設置場所				必要水量		
	種別		受水槽・高架水槽・その他()		$m^3/min \times 20分 \quad m^3$		
	構造		RC・FRP・その他()		水源容量		
	兼用の有無		専用・兼用()		$m \times m \times mH = m^3$		
	距離	防火対象物までの水平距離		m		有効水量	
		動力消防ポンプまでの歩行距離		m		$m \times m \times mH = m^3$	
				吸水落差		m	
動力消防ポンプ	設置場所						
	種別		消防ポンプ自動車 重可搬消防ポンプ		手引消防ポンプ 軽可搬消防ポンプ		
	設置台数		台	作業人数		人	
	製造社名		型式番号				
	ポンプ	級別	級	機 関	出力/回転数		PS/ rpm
		口径	mm		燃料種別・消費量		・ l/min
		吐出量	l/min		燃料タンク容量		l
段数		段	起動方式				
回転数		rpm	蓄電池容量		V Ah		
吸管等	吸管	mm × m ×		本			
	ホース	mm × m ×		本			
	ノズル	mm ×		本			
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、当該事項を○印で囲むこと。