

## 動力消防ポンプ設備の概要表

様式第12号

水     源	設置場所				水     量	必要水量			
	種別		受水槽・高架水槽・その他 ( )			m <sup>3</sup> /min × 20分 m <sup>3</sup>			
	構造		RC・FRC・その他 ( )			水源容量			
	兼用の有無		専用・兼用 ( )			m × m × mH = m <sup>3</sup>			
	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 × m × mH = m <sup>3</sup>			
				吸水落差		m			
動 力 消 防 ポ ン プ	設置場所				操作人員		名		
	種別		消防ポンプ自動車		手引消防ポンプ				
			重可搬消防ポンプ		軽可搬消防ポンプ				
	製造者名				届出番号				
	ポ ン プ	級別		級		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。