

動力消防ポンプ設備試験結果報告書					
			試験実施日	年 月 日	
試験実施者					
住所					
氏名					
用途	() 項	構造	A B C		
延べ面積	m ²	階数	地上	階 地階 階	
動力消防ポンプの種別 (個数)		消防ポンプ自動車・自動車に牽引されるもの 小型動力ポンプ付積載車・可搬消防ポンプ ()			
試験項目		種別・容量等の内容		結果	
外 観 試 験	水源	水源の種類・構造			
		水量		m ³ (縦 m 横 m 水深 m)	
	ポンプ の設置 場所	消防ポン プ自動車 等	設置場所		
			周囲の状況	————	
			水源からの歩行距離	m	
	可搬消防 ポンプ		設置場所	————	
			周囲の状況	————	
			水源からの歩行距離	m	
	動力消 防ポン プ	ポンプの級別		級	
		規格放水量		L/min	
		吸水口の口径		mm	
		放水口の口径		mm	
放水口数		口			
燃料等		————			
装備器具等		————			
機 能 試 験	始動試験		————		
	吸水 試験	吸水状況	————		
		真空指数	kPa		

