

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
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	水源	水源の種類・構造				
		水量		m ³ (縦 m 横 m 水深 m)		
観	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			
試	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		_____		
験	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			

