

<p style="text-align: center;">連結散水設備試験結果報告書</p> <p style="text-align: center;">試験実施日 年 月 日</p> <p style="text-align: center;">試験実施者</p> <p style="text-align: center;">住 所</p> <p style="text-align: center;">氏 名 印</p>										
用 途		() 項 ・								
地階の床面積の合計		m ²		地 階 の 階 数			階			
送 水 区 域 数										
一 斉 開 放 弁 数		個								
送 水 口 数		個								
選 択 弁 の 数		個								
湿 式 ・ 乾 式 の 区 分		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 湿 式 乾 式 </div>								
試 験 項 目				種 別 ・ 容 量 等 の 内 容				結 果		
外 観 試 験	送水口	設 置 場 所等	設 置 場 所 等							
			設 置 高 さ	地盤面からの高さ				m		
			表 示	_____						
	機 器		送 水 口 等	_____						
			逆 止 弁 等	_____						
	送 水 区 域		送 水 区 域 の 設 定	_____						
			送水区域が隣接する場合	_____						
	一斉開 放弁・ 選択弁	設 置 場 所等	一 斉 開 放 弁	_____						
			選 択 弁	_____						
		機 器		一 斉 開 放 弁	_____					
				選 択 弁	_____					
	送 水 区 域 ・ 設 置 状 況		階					—		
			送 水 区 域 の 数					—		
			設 置 状 況							
散 水 ヘッド	設 置 方 法	配 管 へ の 取 付	_____							
		配 置 等	_____							

試 験 項 目				種 別 ・ 容 量 等 の 内 容										結 果	
外 観 試 験	散 水 ヘッド	機 器	開 放 型 ヘ ッ ド	_____											
			閉 鎖 型 ヘ ッ ド	_____											
	配管・ バルブ 類	機 器	設 置 状 況		_____										
				配 管	_____										
				口 径	管の呼び A										
				材 質	_____										
				支 持 金 具	_____										
				制 御 弁	_____										
				逆 止 弁	_____										
				排 水 弁	_____										
表 示 等			_____												
機 能 試 験	階													—	
	送 水 区 域														
	配 管 耐 圧 試 験														
	送水機能試験	選 択 弁 の 作 動 状 況													
		一 斉 開 放 弁 の 作 動 状 況													
		手 動 操 作 弁 の 作 動 状 況													
		選 択 弁 等 の 操 作 状 況													
排 水 弁 の 操 作 状 況															
備 考															

備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A 4とすること。

2 選択肢のある欄は、該当する事項を○印で囲むこと。

3 結果の欄には、良否を記入すること。

4 操作盤が設けられているものにあつては、操作盤についての試験結果報告書を添付すること。