

## 「連結送水管配管及びホースの耐圧性能試験」実施計画

No.	施設名	構造	建設年度	連結送水管 送水口+放水口	点検実施年				備考	
					前々回 点検年度	前回 点検年度	次回 点検年度	以降		
1	比島町市住	高耐10階	平成13年	1+7		R3	R6	R9	3年おき	点検は10年を経過した日以降の点検より3年毎
11	百石町市住	高耐10階	平成10年	1+9		R3	R6	R9	同	
12	北竹島町市住 1号棟	高耐11階	平成5年	1+9		R3	R6	R9	同	1997年製ホース 65φ20m×4本
13	北竹島町市住 2号棟	高耐11階	平成7年	1+9		R3	R6	R9	同	1997年製ホース 65φ20m×4本
20	若草町西市住	高耐9階	平成7年	1+7		R3	R6	R9	同	
21	鴨部市住 2号棟	高耐10階	昭和58年	1+8		R3	R6	R9	同	
56	潮江第二コミ住	耐火7階	平成13年	1+5		R3	R6	R9	同	
58	昭和町コミ住	耐火7階	平成11年	1+5		R3	R6	R9	同	
62	旭町2丁目コミ住 2号棟	耐火7階	平成29年	1+0				R9	同	屋内消火栓箱内 ホース(30Ax30m)7本 消防隊専用放水弁65A 5 送水口:2ロタイプ(1本) 他施設と点検年度を合わせるため2回目はR12年度
63	東石立町市住 1号棟	耐火7階	平成30年	1+5				R10	R12年度	送水口:2ロタイプ(1本) 他施設と点検年度を合わせるため2回目はR12年度
64	東石立町市住 2号棟	耐火7階	平成30年	1+5				R10	R12年度	送水口:2ロタイプ(1本) 他施設と点検年度を合わせるため2回目はR12年度
65	下島町コミ住	耐火7階	令和2年	1+5				R12	R15年度	送水口:2ロタイプ(1本)

### ※注記

・連結送水管の配管の耐圧点検を実施する際は、点検中の事故(家屋内への漏水、破損等)に備え賠償責任保険に加入すること。

・賠償責任保険の補償内容及び適用保険料は以下を参考にすること。

身体賠償支払限度額 1名につき 5,000万円 (免責額なし)

1事故につき 5,000万円 (免責額なし)

財物賠償支払限度額 1事故につき 5,000万円 (免責額なし)