

# ホース耐圧試験台帳

点検日

防火対象物名称

試験場所

防火対象物所在地

担当者

消火栓箱等設置場所		消防用設備等の種別	ホースの種別				使用圧力 (MPa)	本数 (本)	製造年 (年)	設置場所での 試験可・不可	耐圧試験 要・不要	取替	試験結果
数	階 場所名		結合金具	仕様	呼称	長さ(m)							
/	F	屋内・屋外・泡・連送	ねじ込・差し込	ポリエ ステル ウレタ ン内張	・麻	40・50・65	15・20			0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
										0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
/	F	屋内・屋外・泡・連送	ねじ込・差し込	ポリエ ステル ウレタ ン内張	・麻	40・50・65	15・20			0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
										0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
/	F	屋内・屋外・泡・連送	ねじ込・差し込	ポリエ ステル ウレタ ン内張	・麻	40・50・65	15・20			0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
										0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
/	F	屋内・屋外・泡・連送	ねじ込・差し込	ポリエ ステル ウレタ ン内張	・麻	40・50・65	15・20			0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
										0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
/	F	屋内・屋外・泡・連送	ねじ込・差し込	ポリエ ステル ウレタ ン内張	・麻	40・50・65	15・20			0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
										0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
/	F	屋内・屋外・泡・連送	ねじ込・差し込	ポリエ ステル ウレタ ン内張	・麻	40・50・65	15・20			0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
										0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
/	F	屋内・屋外・泡・連送	ねじ込・差し込	ポリエ ステル ウレタ ン内張	・麻	40・50・65	15・20			0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
										0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
/	F	屋内・屋外・泡・連送	ねじ込・差し込	ポリエ ステル ウレタ ン内張	・麻	40・50・65	15・20			0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
										0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
/	F	屋内・屋外・泡・連送	ねじ込・差し込	ポリエ ステル ウレタ ン内張	・麻	40・50・65	15・20			0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否
										0.7・0.8・0.9・1.3	可・不可	要・不要	適・否

注 屋内とは屋内消火栓設備  
 屋外とは屋外消火栓設備  
 泡とは泡消火栓設備  
 連送とは連結送水管