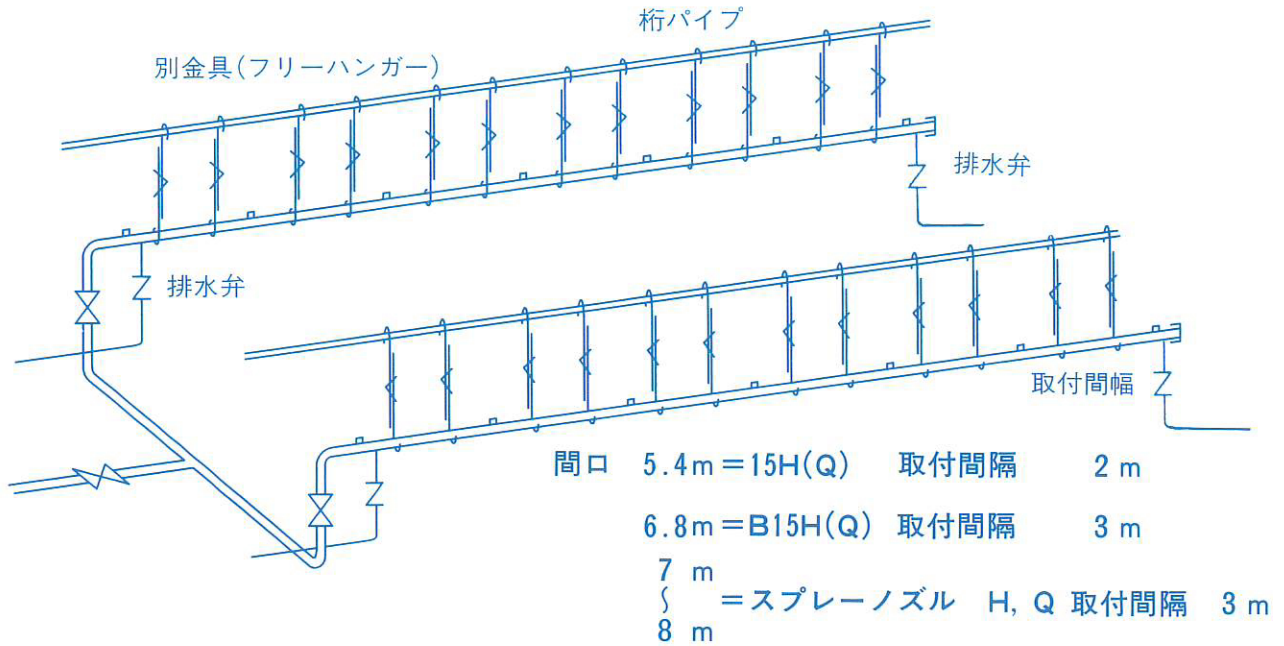
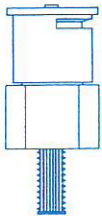


両側散水

吊り方法 曲りを防ぐため1m~1.3m位の間隔で吊って下さい。
 止水後のボタ落を少なくするため排水弁は両端につけて下さい。



15H(Q)プラスチックノズル $\frac{1}{2}$ "メスネジ取付間隔2m、バルブソケット13、16使用



型 式	散水パターン	散水半径	散 水 量	適用圧力	価 格	備 考
F	360°	2.5~3.5m	11~14 l / 分	1.5~2kg/cm ²		
H	180°	2.5~3.5m	6~7 l / 分	1.5~2kg/cm ²		
Q	90°	2.5~3.5m	3~4 l / 分	1.5~2kg/cm ²		

スプレーノズル鉦金製 $\frac{3}{4}$ "メスネジ取付間隔3m、バルブソケット20使用



型 式	散水パターン	散水半径	散 水 量	適用圧力	価 格	備 考
F	360°	3~4 m	8.5l~12.7l/分	1~2 kg/cm ²		
H	180°	3~4 m	6.8l~9.8l/分	1~2 kg/cm ²		
Q	90°	2.5~3.5m	3.5l~5.8l/分	1~2 kg/cm ²		