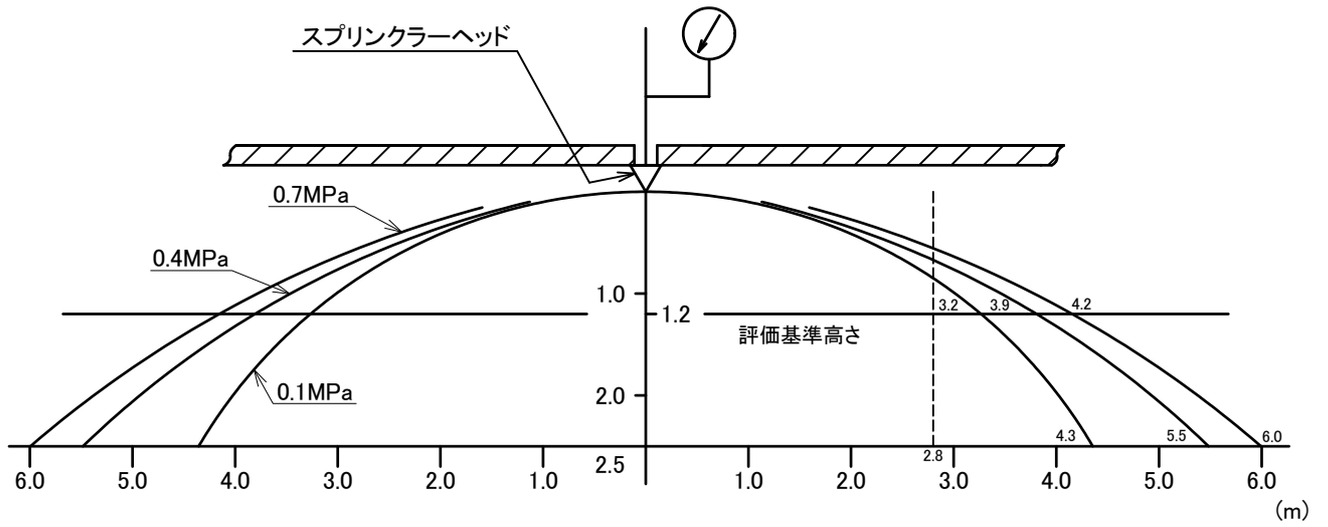
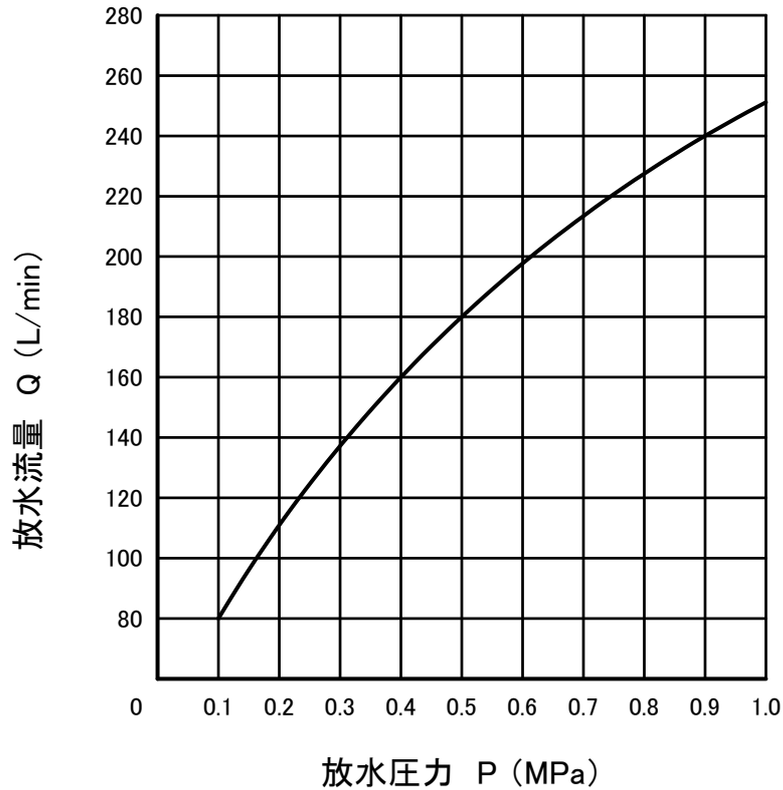


# 散水パターン



# 放水量特性 P-Q曲線



※放水量特性計算式:  $Q=K\sqrt{10P}$

Q: 放水流量 (L/min)

K: 流量定数 (K=80)

P: 放水圧力 (MPa)

図面名称	作成年月日	18/03/14	図面番号	版数
散水形状・放水量特性 MFJⅢ-OK-r2.8	投影法	—	J087260-Z	
	尺度	Free		