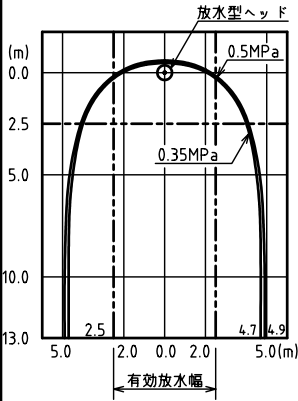
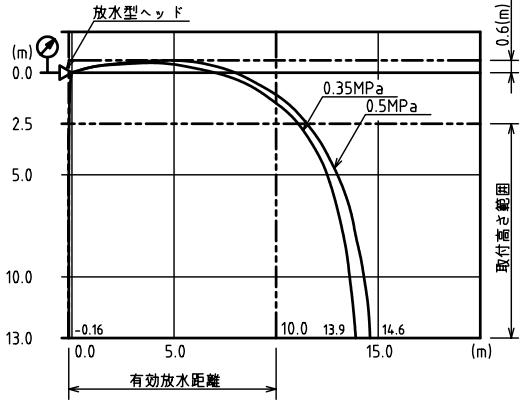


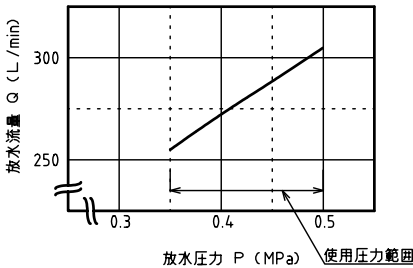
放水パターン(正面図)



放水パターン(側面図)



放水量特性 P-Q 曲線



- \* 1 散水パターンは、放水軌道曲線の外郭を示します。
- \* 2 ヘッドの放水性能を確保するために天井面(垂れ壁等を含む)からヘッドまでの距離が、0.6 m以上になるように施工して下さい。

取付高さ	有効放水範囲			面積
	距離 前方	距離 後方	幅	
2.5~13 m	10 m	0.16 m	5 m	約50 m <sup>2</sup>

品名	放水型ヘッド(側壁型)	商品記号	GEH-AW255	図番	2-6-000-1016-024-2/2
単位	mm	作成日	2005.6.14	山口電機株式会社	