

番号	名 称	材 質	数 量	備 考	番号	名 称	材 質	数 量	備 考
1	ボディ	C69300 ※1	1	耐脱亜鉛銅合金	12	ボール	SUS440	8	
2	フレーム	CAC406C	1	Crメッキ	13	スペーサー	PPS	1	
3	ディスク	C69300 ※1	1	耐脱亜鉛銅合金	14	プランジャー	SUS303	1	
4	シート	フッ素樹脂	1		15	ヒートコレクター(上)	C1100	1	Crメッキ
5	デフレクター	SUS443J1	1		16	ヒートコレクター(下)	C1100	1	Crメッキ
6	皿バネ	SUS631	1		17	可溶合金	—	1	
7	ガイドリング	SUS304	1		18	ワッシャーA	SUS304	1	
8	ガイドピン	SUS304	3		19	圧縮コイルバネ	SUS304	1	
9	スライダー	SUS304	1		20	ワッシャーB	SUS304	1	
10	ピストン	C3604	1	Crメッキ	21	ブッシュ	PPS	1	色:ブラウン
11	セットスクリュー	SUS430	1						

※1:ASTM規格

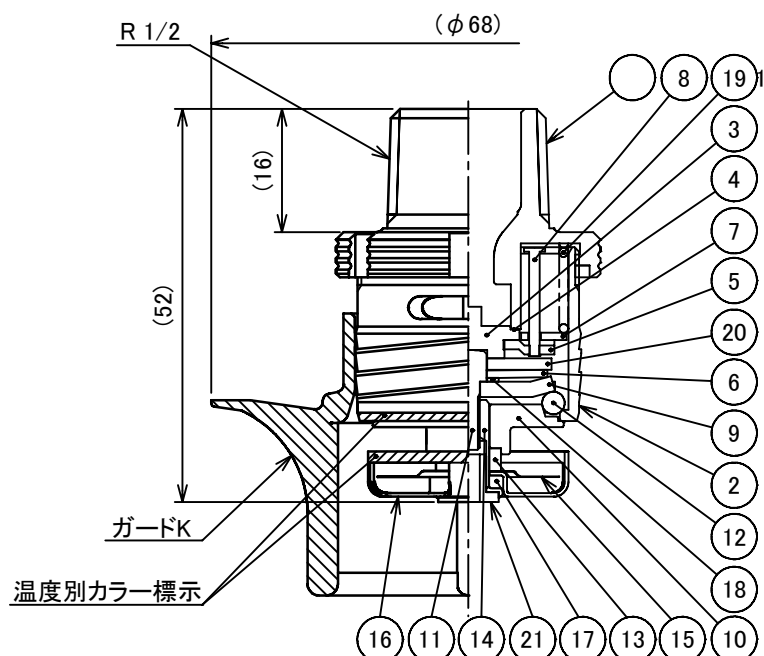
## 仕 様

項目 名 称	型式承認番号	感度 区分	作動 温度	有効散水半径	流量 定数	取付 方向	カラー 標示	最高周囲温度
KSR-30-72	ス第28~7号	1種	72°C	r 2.6m以下	K30	下向き	無色	39°C未満
KSR-30-98	ス第28~8号		98°C	かつ13m <sup>2</sup> 以下			白色	39°C以上 64°C未満

日水協認証登録番号:Z-310

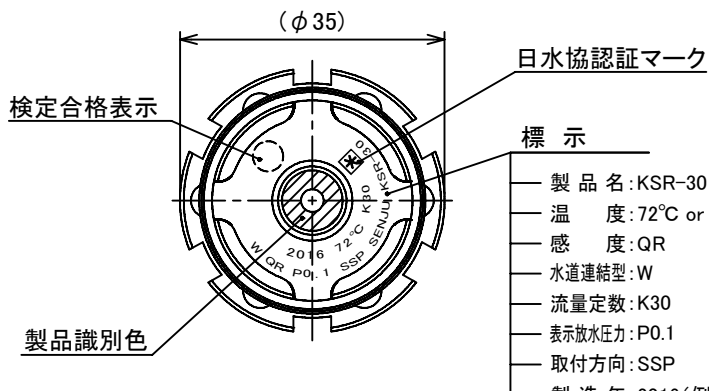
ヘッドにはガードが標準で附属されます。

## 耐外力向上ヘッド



項目	圧 力 (MPa)	放水量 (L/min)
表示放水圧力	0.1	30
最低放水圧力	0.025	15

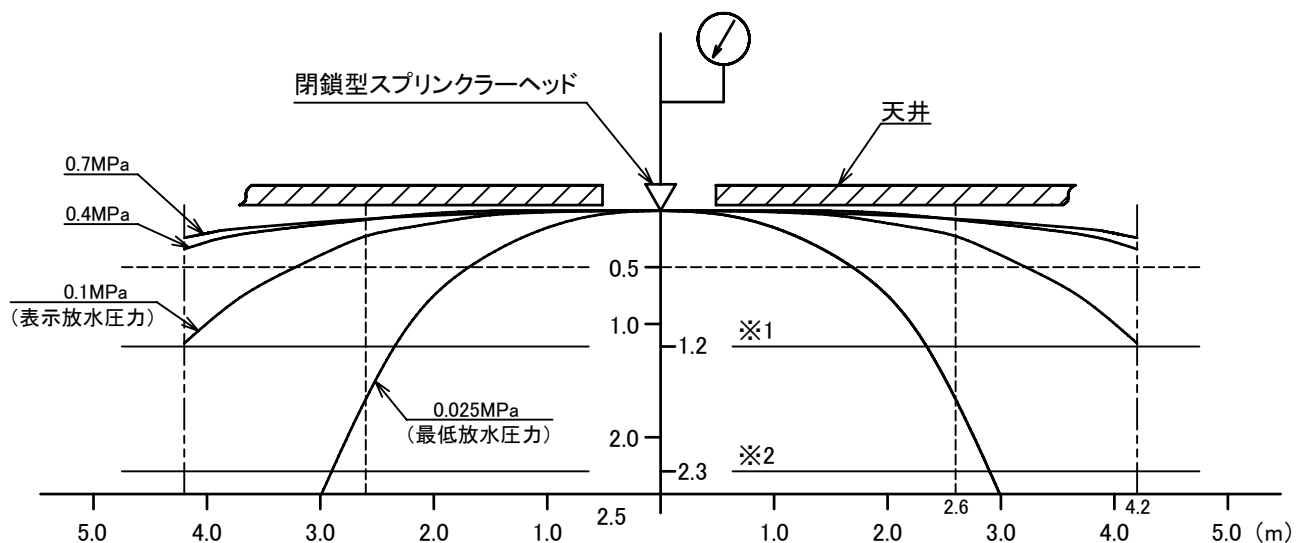
標示 温度	保護キャップの色
72°C	蛍光ピンク
98°C	ローズピンク



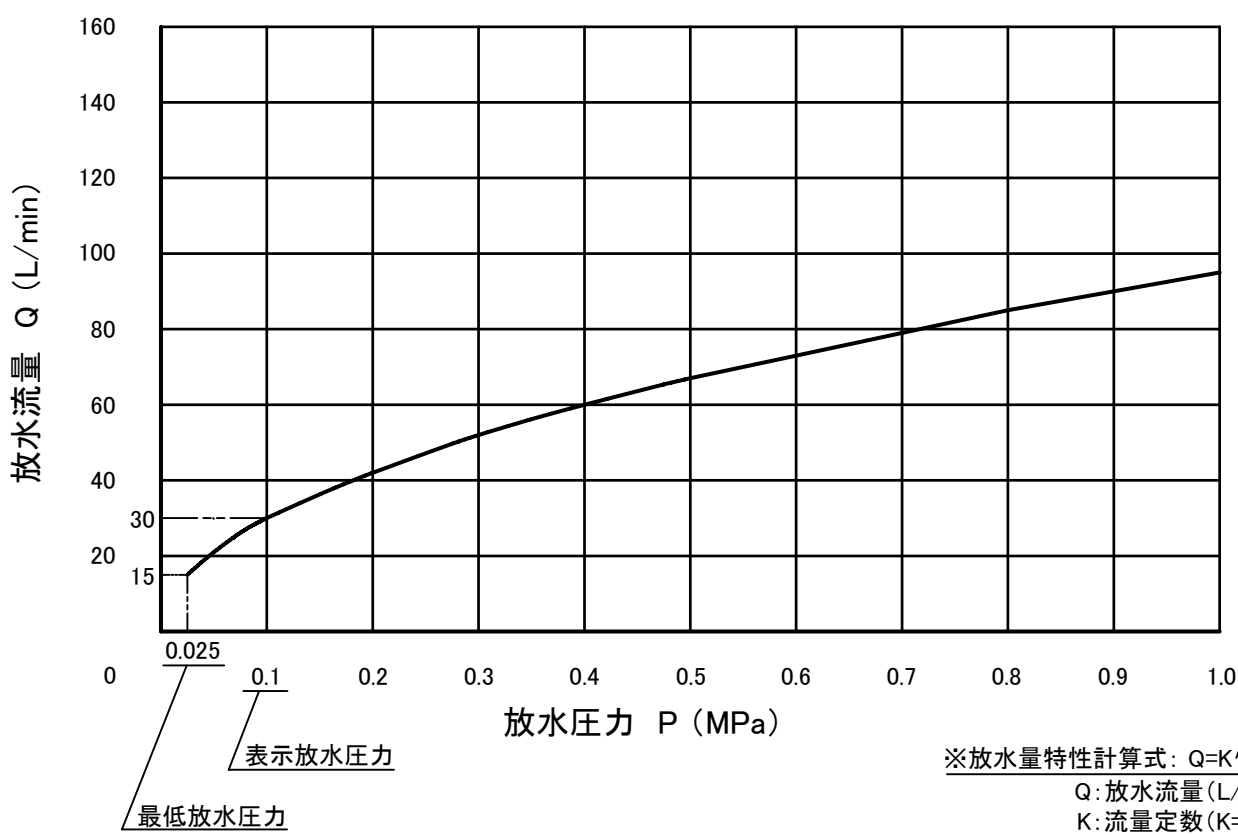
アカマーメイドシステム品番 : AMS-30A-72

図面名称	作成年月日	図面番号	版 数
閉鎖型スプリンクラーヘッド(水道連結型) KSR-30	16/06/21	J086310	A
	投影法	3 角 法	
	尺 度	1 / 1	千佳スプリンクラー株式会社

## 散水パターン



## 放水量特性 P-Q曲線



図面名称	作成年月日	16/10/20	図面番号	版 数
散水形状・放水量特性 KSR-30	投影法	—	J086310-Z	A
尺 度	Free		千佳スプリンクラー株式会社	