



注：1.天井板の取付穴はφ50としてください。
 2.ヘッド相互間距離が1.8m未満となる場合は、被水防止板が必要です。
 3.製品に、シーリングプレート、または、保護カバーは付属されません。

仕 様		
標準圧力	0.025MPa	0.10MPa
標準流量	15L/min	30L/min
有効散水半径	2.6m (防護面積 13m ² 以下)	
取付区分	下向き	
日本水道協会認証登録番号	Z-384	
質 量	約124g	

21	ブッシュ	PPS	
20	ワッシャーB	SUS304	
19	圧縮コイルパネ	SUS304-WPB	
18	ワッシャーA	SUS304	
17	半田		
16	ヒートコレクター (下)	C1100	
15	ヒートコレクター (上)	C1100	
14	プランジャー	SUS303	
13	スペーサー	PPS	
12	ボール	SUS440	
11	セットスクリュー	SUS430	
10	ピストン	C3604	
9	スライダー	SUS304	
8	ガイドピン	SUS304	
7	ガイドリング	SUS304	
6	皿パネ	SUS631	
5	デフレクター	JFE443CT	
4	シート	フッ素樹脂	
3	ディスク	C69300	
2	フレーム	CAC406C	
1	ボディ	C69300	

番号	名 称	材 質	記 事
----	-----	-----	-----

MHSJ016-P型閉鎖型スプリンクラーヘッド

(水道連結型 1種 下向き)

発行	第2技術部消設管理課	尺度	1/1
図番	MH6226		2

能美防災株式会社

使用機器	型式記号	標示温度	取付場所の最高周囲温度	標示温度区分による色別	国検型式番号	保護キャップの色
	MHSJ016-72-P	72℃	39℃未満	無	ス第28~17号	蛍光ピンク
	MHSJ016-98-P	98℃	39℃以上 64℃未満	白	ス第28~18号	ローズピンク