

標識板 (縦型)	標識板 (横型)	「常時開」銘板	「常時閉」銘板

流水検知装置取扱銘板

流水検知装置取扱銘板

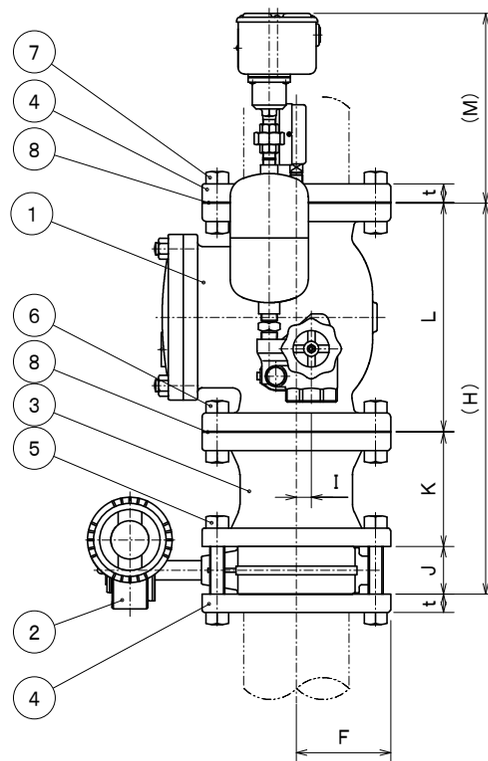
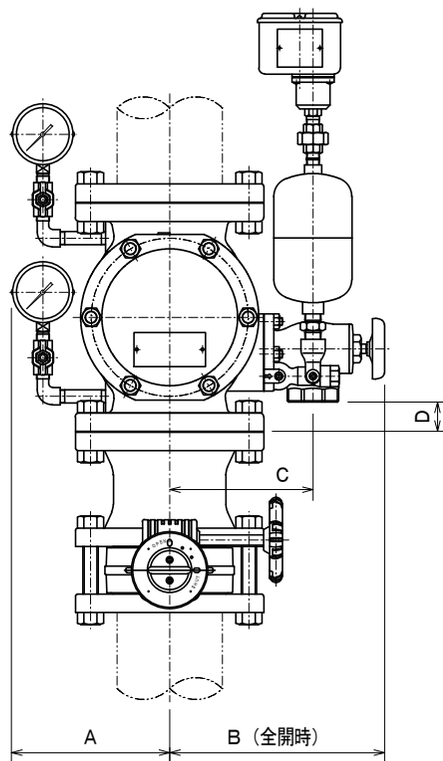
操作要領

- 常時、行儀する状態は、開閉表示に従って、セットする。
- 漏水後は、次により検出する。
- 漏水検出時は、1次側の閉鎖弁を閉止し、放水を停止する。
- 放水中は閉鎖し、2次側配管内の残水を放水する。
- 放水アラームを停止する。
- 放水アラームを再停止する。
- 漏水検出時に、警報を停止する。

点検要領

- 外観点検
 - 1次側弁の閉鎖状態を確認する。
 - 圧力計の表示値を確認する。
 - 漏水、異常音及び漏水の有無を確認する。
- 異常点検
 - 1次側閉鎖弁を閉鎖した時、流水検知装置が動作し、所定の信号が検せられることを確認する。

能美防災株式会社 (請願先)



流水検知装置	呼び径	A	B	C	D	F	H	I	J	K	L	M	t	N	O	P
MAC069C-RP	65A	205	261	155	29	87.5	450.5	20	46	150	250	279	18	M16×110×4本	M16×70×4本	M16×65×4本
MAC084C-RP	80A	205	261	155	29	92.5	450.5	20	46	150	250	279	18	M16×110×8本	M16×70×8本	M16×65×8本
MAC104C-RP	100A	190	276	170	30	105	476.5	20	52	150	270	261	18	M16×110×8本	M16×70×8本	M16×70×8本
MAC129C-RP	125A	200	306	190	38.5	125	510.5	20	56	150	300	239	20	M20×130×8本	M20×75×8本	M20×75×8本
MAC154C-RP	150A	223	321	205	48	140	550.5	20	56	150	340	209	22	M20×130×8本	M20×80×8本	M20×80×8本

仕 様

・流水検知装置 (検定品)
最高使用圧力: 1.4 MPa

呼び圧-呼び径	国検型式記号	備 考
10K-65	流第9~8~3号	
10K-80	流第8~5~3号	
10K-100	流第4~3~5号	
10K-125	流第4~4~5号	
10K-150	流第4~5~5号	

・バタフライ弁 (認定品)
最高使用圧力: 1.0 MPa
耐圧試験圧力: 1.5 MPa

注: 流水検知装置および取扱銘板他各種銘板は、別途手配願います。

番号	名 称	材 質	記 事
8	パッキン	ノンアスベスト	t 1.5
7	ボルト/ナット	SS400 (めっき品)	表「P」欄参照
6	ボルト/ナット	SS400 (めっき品)	表「O」欄参照
5	ボルト/ナット	SS400 (めっき品)	表「N」欄参照
4	溶接フランジ (白)	SS400	JIS 10K FF フランジ
3	スペーサー	FC200	
2	バタフライ弁		仕様欄参照
1	流水検知装置	FC200	仕様欄参照

MAC069C~154C-RP型

湿式流水検知装置 組図

発行 第2技術部消設管理課 縮尺

図番 MV8176

能美防災株式会社