CS型流水検知装置

自動警報弁型

前面操作型

軽量、コンパクト化を実現



特徵

小型、軽量コンパクトを実現

CS型流水検知装置は他の製品にはない、きわめて軽い製品といたしました。(例:100A…27kg) 一人で持ち上げられますので、施工が楽に進められます。

大口径のオートドリップ

オートドリップ穴に十分な大きさを確保し (4.2mm) 異物の詰まりが発生しにくい構造としています。 万が一、異物が詰まった場合、オートドリップを抜き取り、外部で容易に掃除が行えます。

省スペースでの設置が可能

本体に向かって左側と本体背面側に機器と操作部は、設けていませんので壁際に寄せて設置でき省スペースの設置面積で済みます。



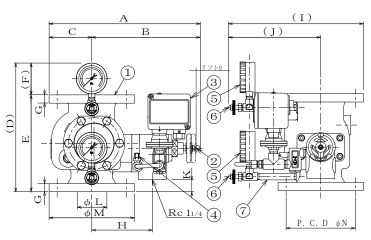
CS型流水検知装置

CS65-50型(65A)



湿式自動警報弁						
呼び圧力	10K					
使用圧力範囲	0.15∼1.4MPa					
取付方向	縦					
検知流量定数	50・60 (併用型)					

製品記号	CS65-50
最大流量(1/min)	900
圧力損失値 直管相当長さ(m)	4. 0
質量(kg)	21
不作動流量(1/min)	10





TH型アラームスイッチ (エアータイマー式)									
				14	30	125	250		
定格	電流	(A)	AC			15	15		
(抵抗負荷)	电彻	(A)	DC	15	6				
結線端子番号	1-3 常時開路 1-2 常時閉路						閉路		
作動圧力	0.01∼0.03 MPa								
作動遅延時間	7∼20 sec								

記号	A	В	С	D	Е	F	G	Н	Ι	J	K	L	M	N
寸法(mm)	325	237	(88)	279	210	69	18	131. 5	288	200	26	65	175	140

番号 名 称	材	質	数量	摘要				
笛万	省	主 材	要部	奴里	摘 要			
1	CS型流水検知装置	FCD450	CAC406等	1	フランジ JIS B2210 10K			
2	DV-E型排水弁	FCD450	C3604BD等	1	32A			
3	TH型アラームスイッチ			1	PS-D			
4	信号停止弁	C377	1BD等	1				
5	圧力計			2	$R1/4 \times \phi 60 \times 2.5MPa$ (JIS)			
6	圧力計用ニードル弁	C377	1BD等	2	Rc1/4			
7	両ネジ管	SC	GP	2	R1/4×L100			



〒648-0003 和歌山県橋本市隅田町山内1691番地の5 TEL (0736) 37-5835 FAX (0736) 37-5836 E-mail : info@aiesu-sp.com

URL : http://www.aiesu-sp.com