



仕様		用途:	
液体名			
液比重			
使用圧力	(常用) MPa G	(設計) MPa G	
使用温度	(常用) °C	(設計) °C	
フロート設計比重			
設計圧力	コラム 0.50 MPa G	フロート 0.50 MPa G	
試験圧力	コラム WTP 0.75 MPa G	ATP 0.60 MPa G	
	フロート WTP 0.75 MPa G	ATP 0.60 MPa G	
フロート重量	g		
液面指示色	液相: 10mm毎赤色 100mm毎緑色・気相: 白色		
コラム処理	酸洗		

No.	PARTS NAME	MATERIALS	REQ.No.	REMARKS
(番号)	(部品名)	(材質)	(数量)	(備考)
20	マグネット	フェライト	1式	
19	フロート	SUS316L	1	
18	取付バンド	SUS304	1式	
17	保護板	アクリル	1式	シール=シリコン
16	シャフト	SUS304	1式	
15	マグネット	MPA100	1式	フェライト
14	ローター	ポリカーボネート	1式	
13	指示器本体	A6063S	1	アルマイト処理
12	ガスケット	T/#9010-A-6	2	JIS10K50A t3.2
11	ナット	SUS304	8	M16
10	ボルト	SUS304	8	M16×55
9	スプリング	SUS316	1	
7	フランジ	SUSF304	2	JIS10K20ARF
6	フランジ	SUSF304	2	JIS10K50AFF
5	フランジ	SUSF304	1	JIS10K50AFF
4	フランジ	SUSF304	1	JIS10K50AFF
3	プラグ	SUS304	1	R 1/2
2	コネクションパイプ	SUS304TP-A	2	20A t3
1	コラムパイプ	SUS304TP-A	1	50A t3

APPROVED (承認)	CHECKED (検図)	DESIGNED (設計)	DRAWN (製図)	NAME (名称)	TYPE (型式)
	安田	中井	中井	(マグネット式液面計) サークルクリッパー	MC-50NS--P : 1 set(s)

山本電機工業株式会社
YAMAMOTO ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.