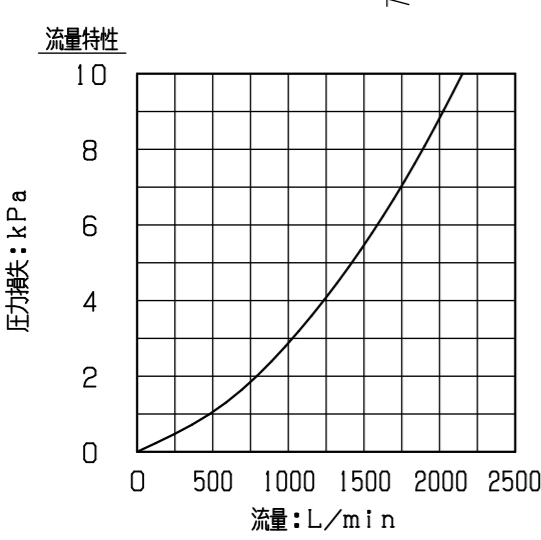


REVISIONS				
MARK	REMARK	DATE	DRAWN	CHECKED
記事				
型式	BSs40-※※S			
接続口径	IN, OUT-125A フランジ			
ろ過精度	※※μ ステンレス星型金網			
最高使用圧力	1 MPa			
試験圧力	1.5 MPa			
流量	1500 L/min			
流体	一般鉱物油			
安全弁開弁圧力	20 kPa			
質量	145 kg			

26	プラグ	SS	1	R3/8
25	検知器	ADC	1セット	
24	エア抜きプラグ	BRASS	1	R1/4
23	アイボルト	S25C	2	
22	六角穴付ボルト	SCM	6	M16X50
21	Oリング	NBR	1	JISB2401 G270
20	パッド	NBR	1	
19	Oリング	NBR	1	AN6230 36
17	六角穴付ボルト	SCM	6	取り外し不可 (M16)
16	Oリング	NBR	1	取り外し不可 (JISB2401 G270)
15	Oリング	NBR	1	AN6230 36
14	Oリング	NBR	2	AN6230 38
13	相フランジ	SS	2	125A
12	六角穴付ボルト	SCM	8	M20X55
11	Oリング	NBR	1	取り外し不可 (JISB2401 G270)
10	六角穴付ボルト	SCM	6	取り外し不可 (M16)
9	Oリング	NBR	1	JISB2401 P28
8	ドレンプラグ	SS	1	G3/4
7	ケース取付脚	SS	2	
6	安全弁	AC	1セット	
5	エレメント押エ	AC	1	
4	エレメント (B40-※※SW)	SUS	1	※※μ
3	ケース管	SGP	1	
2	カバー	FCD	1	
1	ケース本体	FCD	1	

No.	NAME OF PART	MATERIAL	Q' TY	REMARKS
3RD ANGLE PROJECTION		TITLE		
SCALE 1/8		サクシオン フィルタ		
APPROVED K. Iida		MODEL No. BSs40-※※S		
CHECKED T. Yasuoka		DRAWING No. 3040-038		
DRAWN K. Okada		<b>MASUDA MFG. CO., LTD.</b> SAITAMA JAPAN		
DATE 2026.1.7				



流体：一般鉱物油  
 動粘度：50mm<sup>2</sup>/s  
 エレメント精度：100μ  
 エレメント材質：ステンレス星型金網

