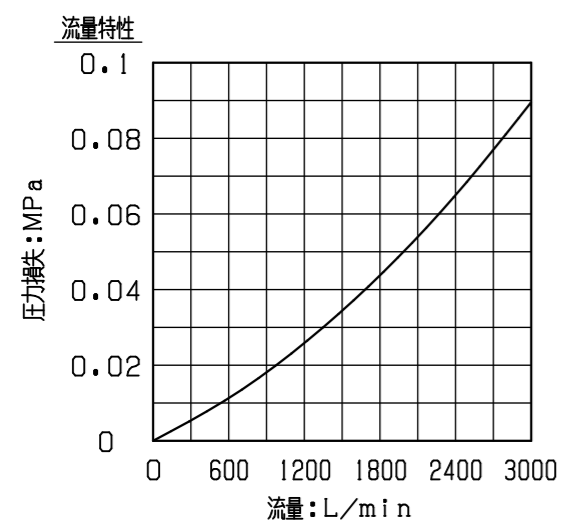


REVISIONS				
MARK	REMARK	DATE	DRAWN	CHECKED

記事	
型式	VLF40R-※※P40F
接続口径	IN, OUT-125A フランジ
ろ過精度	※※μ ろ紙星型エレメント
最高使用圧力	1 MPa
試験圧力	1.5 MPa
流量	2000 L/min
流体	一般鉱物油
安全弁開弁圧力	0.2 MPa
質量	110 kg

27	回転銘板	A/P	1	
26	ハンドル	FCD	1	
25	検知器	ADC	1セット	
24	六角穴付ボルト	SCM	6	M16X45
23	Oリング	NBR	1	B052473A52
22	閉子ハンドル	SS	1	
21	Oリング	NBR	2	AN6230 38
20	安全弁	AC	1セット	
19	エレメント底板	AC	1	
18	六角穴付ボルト	SCM	8	M20X60
17	Oリング	NBR	1	取付不可 (JISB2401 G270)
16	パッキン	NBR	2	エレメント上・下
14	エレメント吊リシャフト	SS	1	
13	Oリング	NBR	1	JISB2401 P28
12	ドレンプラグ	SS	1	G3/4
11	バルブ本体	FCD	1	
10	閉子	AC	1	
9	接続フランジ	SS	2	125A
8	パッキン	ノンアスベスト	1	
7	平座金	SPCC	1	
6	バネ座金	SWRH	1	
5	エレメント締付ナット	SS	1	割りピン付
4	取手	AC	1	
3	エレメント (F40-※※P)	ろ紙	1	※※μ
2	カバー	FCD	1	
1	ケース	SGP、SS	1	

No.	NAME OF PART	MATERIAL	Q'TY	REMARKS
3RD ANGLE PROJECTION		TITLE		
SCALE 1/9		バルブレス 低圧ライン フィルタ		
APPROVED K. Iida		MODEL No. VLF40R-※※P40F		
CHECKED T. Yasuoka		DRAWING No. 0540-207		
DRAWN K. Okada		MASUDA MFG. CO., LTD. SAITAMA JAPAN		
DATE 2025.10.23				



モデル番号コード

VLF 40 R - ※※ P 40 F

シリーズ番号

エレメント精度 (ミクロン表示)	エレメント材質
エレメント精度	エレメント材質
3, 5, 10, 20, 40μ	P (ペーパ)
5~400μ	S (ステンレス金網)

接続口径	接続方法	
記号	呼び径	接続方法
40	125A	F:フランジ

流体: 一般鉱物油
 動粘度: 50mm²/s
 エレメント精度: 10μ
 エレメント材質: ろ紙星型