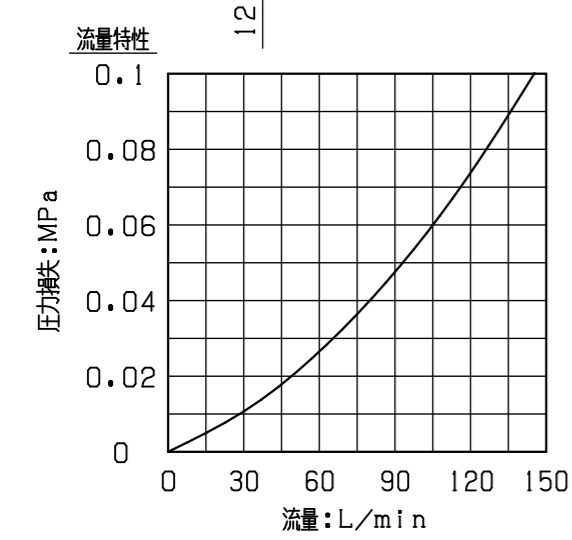


REVISIONS				
MARK	REMARK	DATE	DRAWN	CHECKED

記事	
型式	HLFs08-※※P08F-N2
接続口径	1N, OUT-25A フランジ
ろ過精度	※※μ ろ紙星型エレメント
最高使用圧力	21 MPa
試験圧力	31 MPa
流量	80 L/min
流体	一般鉱物油
安全弁開弁圧力	0.2 MPa
質量	15 kg

22	検知器	BRASS, FCD	1	セット
21	アイボルト	SS	1	M8
20	エア抜きプラグ	SCM, SS	1	セット M10xP1.25 針弁 ロックナット付
19	六角穴付ボルト	SCM	8	M14x35
18	Oリング	NBR (Hs90)	1	AN6230 17
17	バネ	SWP	1	
16	六角穴付ボルト	SCM	8	M12x45
15	接続フランジ	SS	2	25A
14	Oリング	NBR (Hs90)	2	JISB2401 G35
13	パッキン	NBR	1	
12	パッキン	NBR	1	
11	平座金	SPCC	1	
10	バネ	SWP	1	
9	エレメント締付ナット	SS	1	
8	エレメント吊りシャフト	SS	1	
7	Oリング	NBR (Hs90)	1	JISB2401 P20
6	ドレンプラグ	SS	1	M18
5	閉子	FC	1	
4	取手	AC	1	
3	エレメント (H08-※※P)	ろ紙	1	※※μ
2	カバー	FCD	1	
1	ケース	FCD	1	

No.	NAME OF PART	MATERIAL	Q'TY	REMARKS
3RD ANGLE PROJECTION		TITLE		
SCALE		21 MPa ライン フィルタ		
APPROVED		MODEL No.		
CHECKED		DRAWING No.		
DRAWN		0908-729		
DATE		2025.11.13		



モデル番号コード: HLF s 08 - ※※ P 08 F - N2

付属品: S 目詰り検知器

シリーズ番号	08
エレメント精度 (ミクロン表示)	※※
エレメント材質	P (ペーパ)
接続口径	08
接続方法	F: フランジ
デザイン番号	N2

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)

流体: 一般鉱物油 エレメント精度: 10μ  
 動粘度: 50mm<sup>2</sup>/s エレメント材質: ろ紙星型

