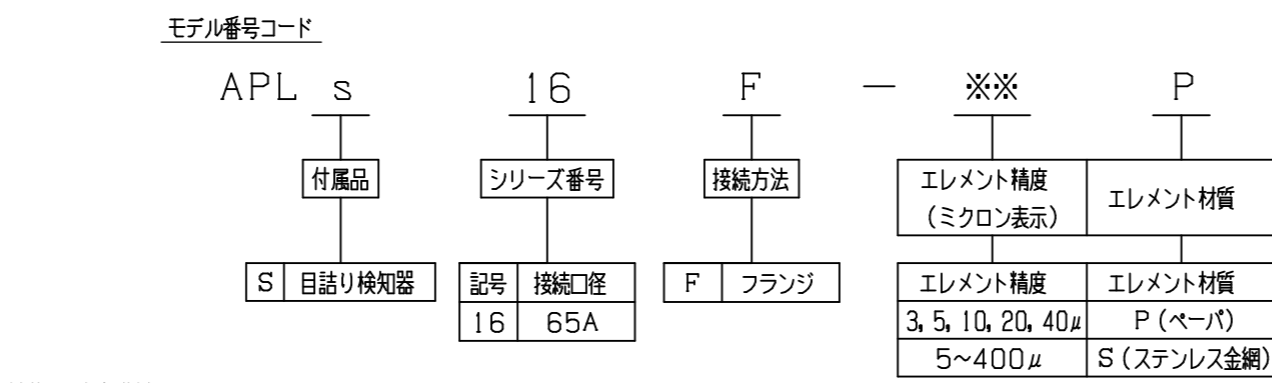
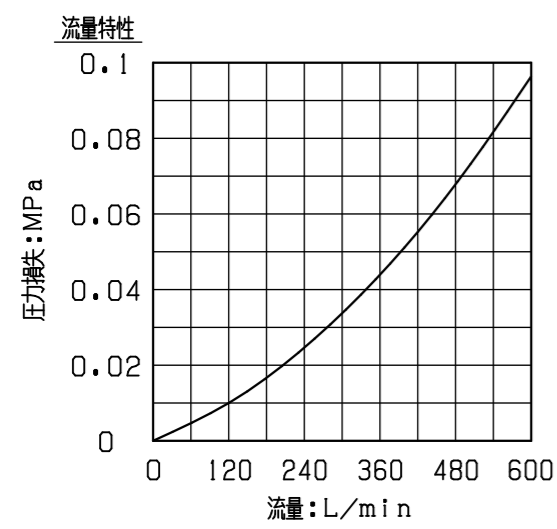


REVISIONS				
MARK	REMARK	DATE	DRAWN	CHECKED

記事	
型式	APLs16F-※※P
接続口径	1N, OUT-50A フランジ
ろ過精度	※※μ ろ紙星型エレメント
最高使用圧力	3.5 MPa
試験圧力	5.3 MPa
流量	400 L/min
流体	一般鉱物油
安全弁開弁圧力	0.34 MPa
質量	15 kg

15	検知器	ADC	1セット	
14	六角穴付ボルト	SCM	8	M16X45
13	相フランジ	SS	2	50A
12	Oリング	NBR	2	JISB2401 G60
11	Oリング	NBR	1	JISB2401 P22
10	Oリング	NBR	1	JISB2401 G125
9	パッキン	NBR	1	
8	パッキン	NBR	1	
7	平座金	SS	4	
6	六角穴付ボルト	SCM	4	M20X55
5	ドレンプラグ	SS	1	M20
4	安全弁	SPCC	2セット	
3	エレメント (A16-※※P)	ろ紙	1	※※μ
2	カバー	AC	1	
1	ケース	AC	1	

No.	NAME OF PART	MATERIAL	Q'TY	REMARKS
3RD ANGLE PROJECTION		TITLE 3.5 MPa ラインフィルタ		
SCALE	1/4	MODEL No. APLs16F-※※P		
APPROVED	K. Iida	DRAWING No. 2516-081		
CHECKED	T. Yasuoka			
DRAWN	K. Okada			
DATE	2025.11.8	MASUDA MFG. CO., LTD. SAITAMA JAPAN		



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