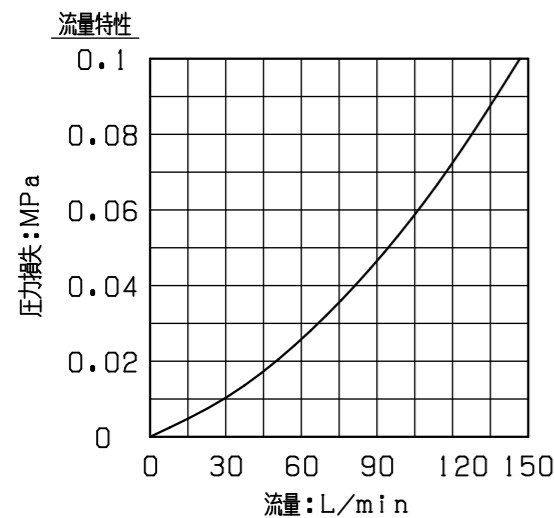


REVISIONS				
MARK	REMARK	DATE	DRAWN	CHECKED

記事	
型式	FRs06-※※P06T
接続口径	IN, OUT-Rc3/4
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	70 L/min
流体	一般鉱物油
安全弁開弁圧力	0.2 MPa
質量	4 kg

15	検知器	ADC	1セット	
14	六角穴付ボルト	SCM	4	M10X25
13	円筒パッキン	NBR	1	
12	Oリング	NBR	1	JISB2401 G85
11	安全弁	SPCC	1セット	
10	パッキン	NBR	1	
7	パッキン	NBR	1	
6	取手	SPCC	1	
5	IN接続パイプ	SS	1	Rc3/4
4	OUT接続パイプ	SS	1	Rc3/4
3	エレメント (FR06-※※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 リターン フィルタ		
SCALE 1/2		MODEL No. FRs06-※※P06T		
APPROVED K. Iida		DRAWING No. 1106-106		
CHECKED T. Yasuoka				
DRAWN K. Okada				
DATE 2025.10.22		<b>MASUDA MFG. CO., LTD.</b> SAITAMA JAPAN		



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

モデル番号コード

FR s  
付属品  
S 目詰り検知器

06  
シリーズ番号

※※ P  
エレメント精度 (ミクロン表示)  
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)

06 T  
接続口径 接続方法  
記号 呼び径 IN側接続方法  
06 20A T:ねじ込み