

REVISIONS

MARK	REMARK	DATE	DRAWN	CHECKED
------	--------	------	-------	---------

記事

型式 VLF24-***S24F

接続口径 IN, OUT-80A 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

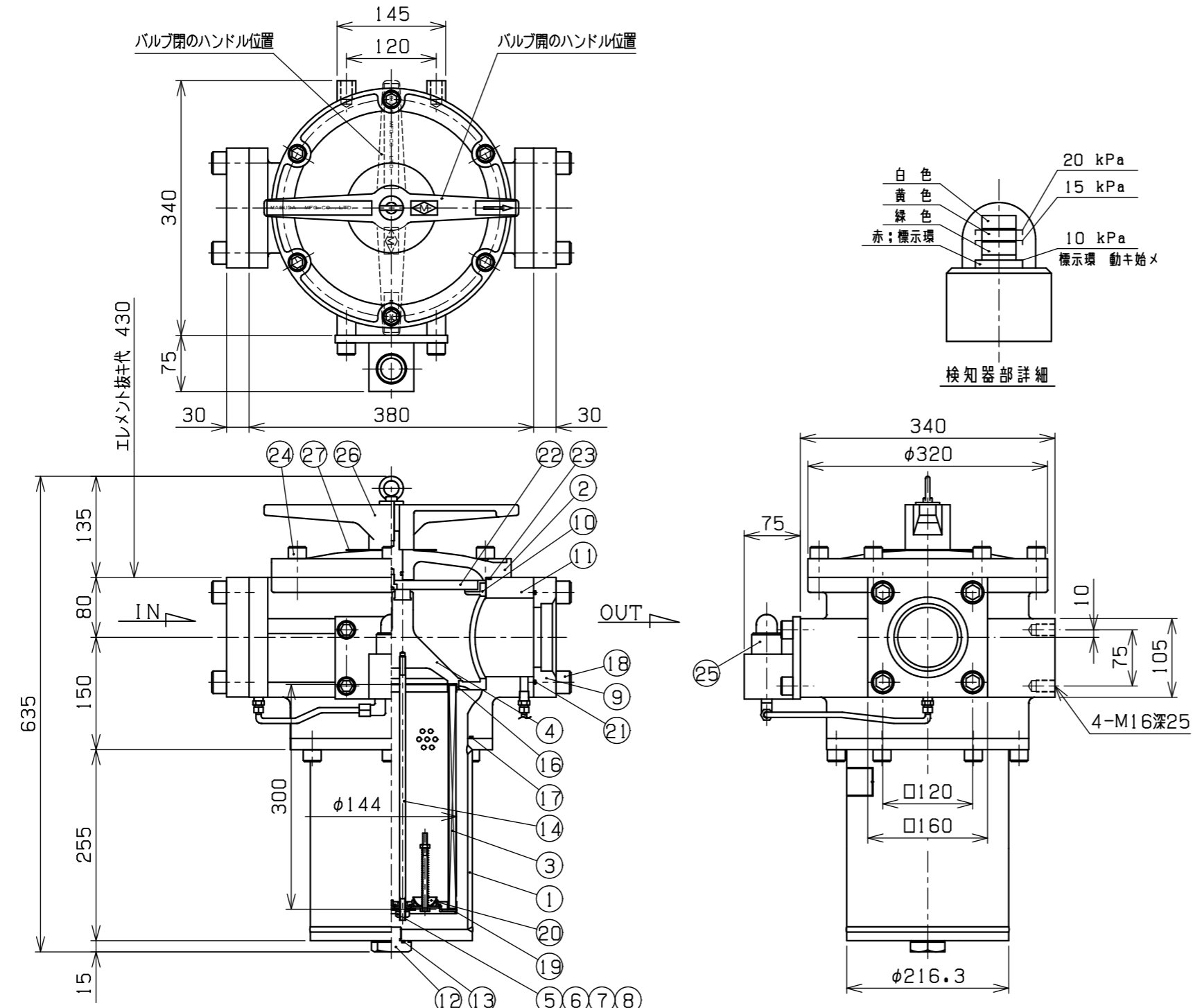
試験圧力 1.5 MPa

流量 600 L/min

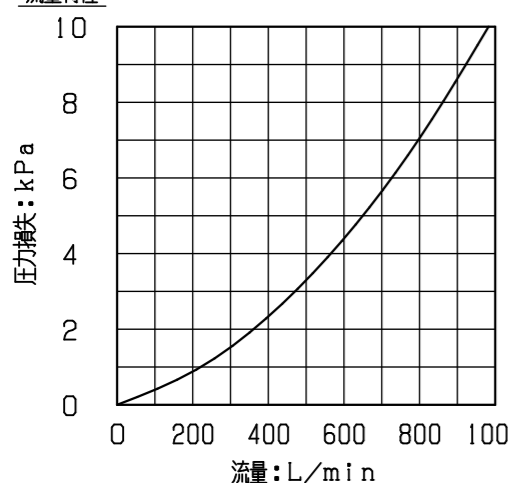
流体 一般鉱物油

安全弁開弁圧力 20 kPa

質量 81 kg



流量特性



モデル番号コード

VLF

24

- ***

S

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
60~400 μエレメント材質
S (ステンレス金網)

24

F

接続口径

接続方法

記号

呼び径

接続方法

24

80A

F: フランジ

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 M16×45
23	Oリング	NBR	1 B052473A52
22	閉子ハンドル	SS	1
21	Oリング	NBR	2 JISB2401 G115
20	安全弁	SPCC	4セット
19	エレメント底板	SPCC	1
18	六角穴付ボルト	SCM	8 M20×55
17	Oリング	NBR	1 取り外し不可 (AN6230 45)
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 80A
8	パッキン	ノンアスペスト	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 (F24-***SW)	SUS	1 *** μ
2	カバー	FCD	1
1	ケース	SGP, SS	1
No.	NAME OF PART	MATERIAL	Q' TY
3RD ANGLE PROJECTION			
TITLE バルブレス サクション フィルタ			
SCALE	1/7	MODEL No. VLF24-***S24F	
APPROVED	K. Iida	DRAWING No. 0524-484	
CHECKED	T. Yasuoka		
DRAWN	K. Okada		
DATE	2025.10.10	MASUDA MFG. CO., LTD. SAITAMA JAPAN	