

### ■用 途

- 揚水に含まれる砂やゴミの除去用。



SFP形  
(本体:樹脂製、  
フランジ:FC製)



SFP2形  
(本体:樹脂製、  
フランジ:ステンレス製)



SFS2形  
(本体:ステンレス製、  
カバー部:ステンレス製)



S2形  
(FC製)

### ■特 長

- (1) 損失抵抗が少なくポンプに無理がかかりません。
- (2) 分解は簡単にでき、保守が容易です。
- (3) ストレーナのメッシュサイズは40・60・80の3種類よりお選びいただけます。  
③S2形の口径50、65mm品は120のメッシュサイズもございます。
- (4) SFP(2)形は、防寒カバー付です。

### ■仕 様

形 式	SFP(2)形	SFS2形	S2形
液 質	清水 (pH5.8~8.6)・0~40℃ (凍結なきこと)		
接 続 形 状	フランジ形		
接 続 口 径	20mm (Rc <sup>3</sup> / <sub>4</sub> ) 25mm (Rc1)	25mm (Rc1) 32mm (Rc1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> ) 40mm (Rc1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> )	32mm (Rc1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> ) 40mm (Rc1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> ) 50mm (Rc2) 65mm (Rc2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> )
材 料	樹脂 (PP) ※1	SUS13	FC
本 体	SUS304	SUS304	SUS304
ス トレーナ	(40又は60、80) メッシュ金網	(40又は60、80) メッシュ金網	(40又は60、80、120※2) メッシュ金網
最 高 使 用 圧 力	0.098MPa	0.49MPa (50、65mmは0.7MPa)	

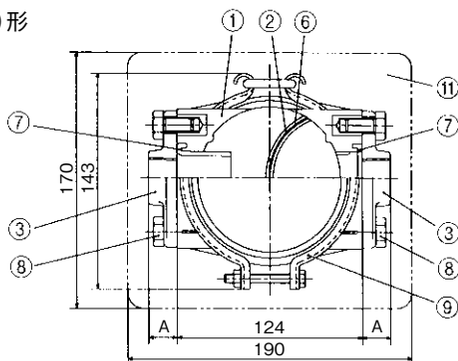
※1 SFP2形はフランジ部SCS ※2 120メッシュは口径50・65mmのみ  
③最高使用圧力以内でご使用ください。

### ■種 類

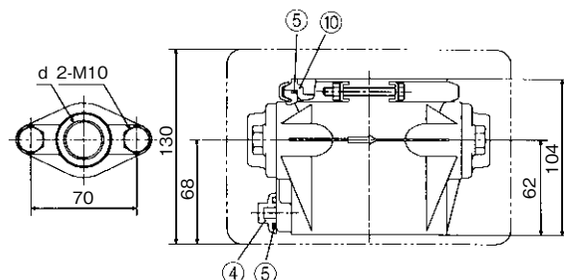
口径 mm	形 式
20	SFP-20、SFP2-20
25	SFP-25、SFP2-25、SFS2-25
32	S2-32、SFS2-32
40	S2-40、SFS2-40
50	S2-50
60	S2-65

④ご注文の際には、ストレーナのメッシュをご指示ください。

#### ・ SFP(2)形



No	名 称	材 料
1	砂こし器ボデー	樹脂
2	ストレーナ	SUS304
3	ひしフランジ	FC (SFP2形はSCS)
4	プラグ	樹脂
5	Oリング	ゴム
6	パッキン	ゴム
7	パッキン	ゴム
8	ボルト	SUS304
9	クランプ	SUS304
10	カバー	樹脂
11	防寒カバー	樹脂



単位: mm

口径	形 式	d	A
20	SFP(2)-20	Rc <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	19
25	SFP(2)-25	Rc1	21

- ・SFS2形 (ステンレス製)
- ・S2形 (FC製)

単位：mm

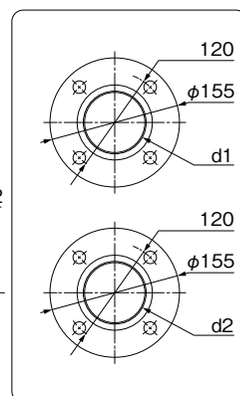
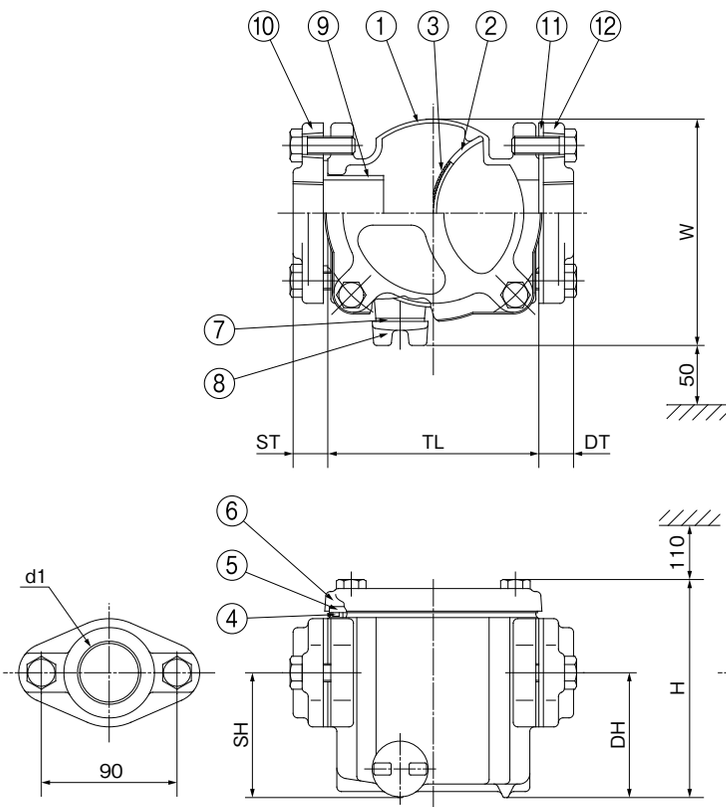
口径	形式		d1	d2
25	SFS2-25		Rc1	Rc1
32	SFS2-32	S2-32	Rc1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	Rc1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>
40	SFS2-40	S2-40	Rc1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Rc1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>
50	S2-50		Rc2	Rc2
65	S2-65		Rc2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	Rc2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>

●SFS2形 単位：mm

口径	H	DH	SH	W	TL	ST	DT
25	144	83	83	145.5	140	25	25
32	144	83	83	145.5	140	25	25
40	144	83	83	145.5	140	25	25

●S2形 単位：mm

口径	H	DH	SH	W	TL	ST	DT
32	145	83	83	150.5	140	23	23
40	145	83	83	150.5	140	23	23
50	201	110	110	196	211	27	27
65	201	110	110	196	211	31	31



S2-50・65の場合

No	名称	材料	No	名称	材料
1	砂こし器ボデー	SCS13*	7	リングパッキン	ゴム
2	パッキン	ゴム	8	プラグ	樹脂
3	ストレーナ	SUS304	9	パッキン	ゴム
4	Oリング	ゴム	10	ひしフランジ	SCS13*
5	点検カバー	樹脂	11	ひしフランジパッキン	ゴム
6	カバー	SCS13*	12	ひしフランジ	SCS13*

\*S2形はFC