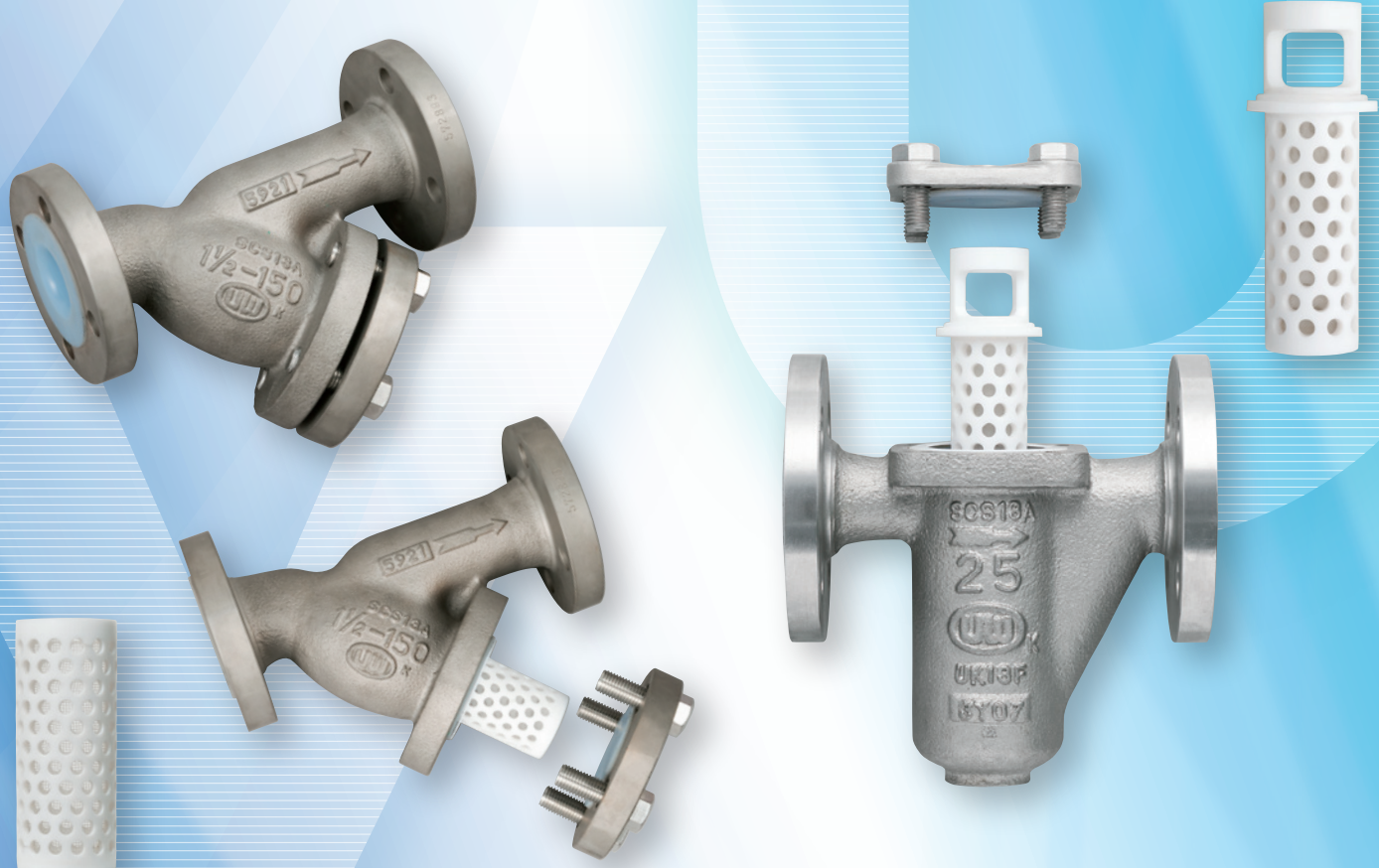


PFAライニング Y&U形ストレーナ



本体接液部は
高い耐食性を有する
PFAライニング付

内部スクリーンは
PFA / PTFE製を
採用

流れにやさしく
コンパクトな
鋳造ボディ



ワシノ機器株式会社
<https://www.wasinokiki.co.jp>

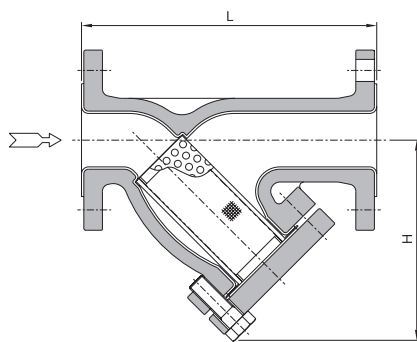
PFAライニングY&U形ストレーナ

耐食性に優れたPFAライニング付きのストレーナ。

内部スクリーンもPFA/PTFE製の為、接液部に金属部が無く耐食性に優れています。

■ Y形ストレーナ

	本体材質	FC200/PFA	FCD450/PFA	SCS13A/PFA
呼径 25A-50A	型式	Y20FC-TLA	YDF-TLA	Y2013F-TLA
呼径 65A-100A	型式	YF-TLA	YDF-TLA	YKL13F-TLA



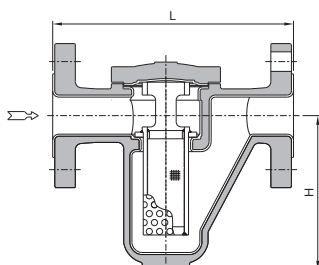
サイズ表

Model	Y20FC-TLA YF-TLA			YDF-TLA			Y2013F-TLA YKL13F-TLA		
	Size	L	H約	Weight (kg)	L	H約	Weight (kg)	L	H約
25(1)	194	115	6	194	110	5.5	194	110	6
40(1-1/2)	244	150	10	244	155	11	244	155	11
50(2)	254	175	13	254	170	14	254	170	14
65(2-1/2)	274	185	16	304	190	19	274	180	15
80(3)	294	200	19	324	215	23	294	190	17
100(4)	354	245	30	384	245	34	354	235	26

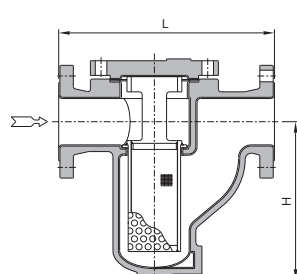
■ U形ストレーナ

	本体材質	FC200/PFA	SCS13A/PFA
呼径 40A-50A	型式	UAF-TLA	UL13F-TLA
呼径 65A-100A	型式	UAF-TLA	UK13F-TLA

40A~50A



65A~100A



サイズ表

Model	UAF-TLA			UL13F-TLA/UK13F-TLA		
	Size	L	H約	Weight (kg)	L	H約
40(1-1/2)	234	150	10	234	150	9.5
50(2)	264	180	13	264	180	12
65(2-1/2)	304	225	27	304	225	23
80(3)	354	260	35	354	260	28
100(4)	404	305	51	404	305	44

標準仕様

種類	PFAライニング
型式&本体材質	上記記載
スクリーン材質	内網PFA/補強板PTFE
対応メッシュ	30,60,80
接続規格	JIS 10K-RF
最高使用圧力	0.98MPaG
最高使用温度	120°C

注記

※ETFEライニング製品もございます。
※スクリーンは内網ETFE製もございます。
※内網ETFE製の対応可能メッシュは20,30,40,50,60,80です。
※スクリーンはSUS316L、ハステロイ、チタン等も製作可能です。
※接続規格はJPI 150Lb-RFも製作可能です。
※流体がフッ酸、強アルカリの場合はご連絡ください。
※U形ストレーナの25AはETFEライニングにて対応可能です。
※125A以上はご相談ください。
※上記以外の本体材質も製作可能です。



ワシノ機器株式会社
<https://www.wasinokiki.co.jp>

本社・工場 〒457-0076 名古屋市南区道全町三丁目36番地
名古屋営業所 Tel 052-822-8726 Fax 052-822-8714 E-mail nagoya@wasinokiki.co.jp
東京営業所 〒103-0004 東京都中央区東日本橋3-10-14 サンライズ橋8階
Tel 03-3668-3751 Fax 03-3668-3754 E-mail tokyo@wasinokiki.co.jp
大阪営業所 〒541-0046 大阪市中央区平野町2-4-11 KCI平野町ビル 5階
Tel 06-4707-1051 Fax 06-4707-1053 E-mail osaka@wasinokiki.co.jp
九州出張所 〒841-0071 佐賀県鳥栖市原古賀町3032 ヴィルヌーブ伍番街B棟207号室
Tel 0942-85-7570 Fax 0942-85-7571 E-mail kyushu@wasinokiki.co.jp