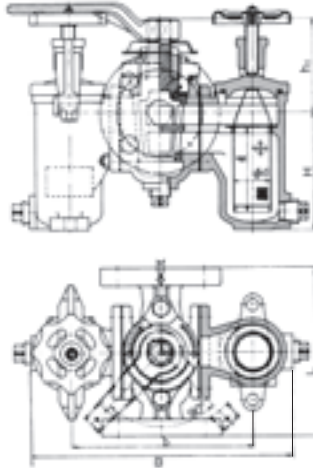


複式ストレーナ

WF

15A~40A

オプション **M** マグネット



※工具を使用せずに簡単にカバーを取り外し、スクリーンの清掃が可能です。

サイズ表

呼径A(B)	L	H※約	h <sub>1</sub> ※約	b	B	スクリーン		有効濾過面積比	重量(kg)
						Φd	φ		
15(1/2)	170	120	94	190	271	40	85	13.9	14
20(3/4)	170	120	94	190	271	40	85	7.8	14
25(1)	170	120	94	190	271	40	85	5.0	15
32(1 1/2)	220	150	120	250	345	50	100	5.2	25
40(1 1/2)	220	150	120	250	345	50	100	3.3	26
50(2)	240	180	249	280	387	60	120	3.1	37
65(2 1/2)	330	255	325	420	567	90	170	4.1	90
80(3)	330	255	325	420	567	90	170	2.7	90
100(4)	380	305	341	480	651	110	200	2.5	135

材質

型式	本体	スクリーン
WF	FC200(鑄鉄)	SUS304(ステンレス)

標準仕様

接続	フランジ形(JIS 10K-FF)
最高使用圧力	0.69MPa・G(7kgf/cm <sup>2</sup> ・G)
最高使用温度	110°C

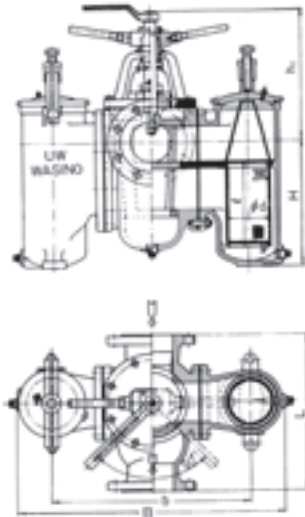
※スクリーンの標準仕様は、内網40メッシュ、外網(打抜板)付ですが、メッシュの異なるものも製作いたします。  
 ※固着する可能性がありますので週1回はハンドルを廻してください。  
 ※ゴミのかみこみや腐食等によるコック部のかじりは保証対象外といたします。

接続フランジ推奨ボルト長さ  
(六角頭付ボルト仕様の場合)

呼径	六角頭付ボルト長さ
15A	M12x L45
20A	M12x L50
25A	M16x L50
32A	M16x L60
40A	M16x L60
50A	M16x L60
65A	M16x L65
80A	M16x L65
100A	M16x L65

上記、一覧表よりも長いボルトを使用する際は、予め干渉がないことを確認ください。

50A~100A(50Aは赤ハンドル付)



※カバーの開閉はコック切替用のハンドルを使用します。  
 ※工具を使用せずに簡単にカバーを取り外し、スクリーンの清掃が可能です。

Y形

U形

複式

T形

洗浄

キャップ

テンポラリ

ユニカル

その他

ステンレス

鑄鉄

ダクタイル

鑄銅

青銅鑄物

鋼管

ステンレス鋼管

炭素鋼・ステンレス鋼

ライニングコーティング

鑄鉄・ダクタイル