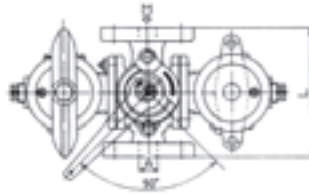
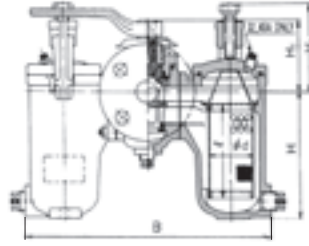


10倍型複式ストレーナ

# W10LF

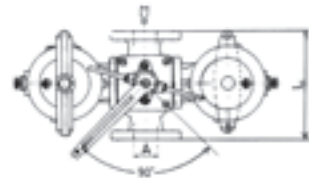
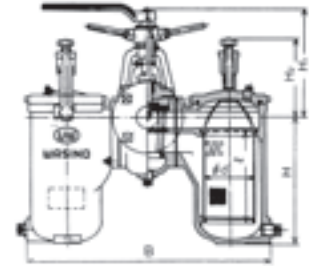
15A~40A (写真は15A~25A)

オプション **M** マグネット



※15A~25Aは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。  
 ※32、40Aはカバーの開閉はコック切替用のハンドルを使用します。

## 50A



※カバーの開閉はコック切替用のハンドルを使用します。

### サイズ表

呼径A(B)	L	H <sub>1</sub> ※約	H <sub>2</sub> ※約	H <sub>3</sub> ※約	B	スクリーン		有効濾過面積比	重量 (kg)
						Φd	φ		
15(1/2)	170	165	94	135	335	60	120	34	20
20(3/4)	170	165	94	135	335	60	120	19	20
25(1)	170	165	94	135	335	60	120	12	22
32(1 1/2)	220	235	120	168	475	90	170	17	42
40(1 1/2)	220	235	120	168	475	90	170	11	44
50(2)	240	280	245	186	537	110	200	10	66

### 材質

型式	本体	スクリーン
W10LF	FC200(鋳鉄)	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℃

※スクリーンの標準仕様は、各型式とも内網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

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。

ストレーナ

Y形

U形

複式

T形

洗浄

キャップ

テンボラリ

コニカル

その他

ステンレス

鋳鉄

ダクタイル

鋳鋼

青銅鋳物

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

鋳鉄・ダクタイル