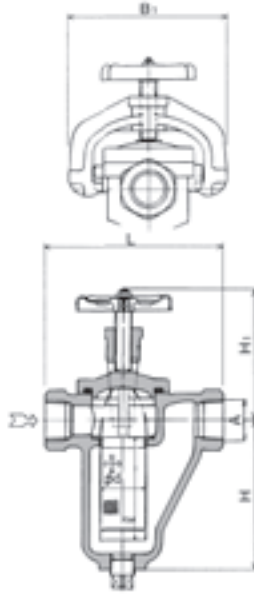


ワンタッチ式U形ストレーナ

UOS

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 ₁ ※約	B ₁	スクリーン	
					Φd	ℓ
15(1/2)	110	80	97	110	20	50
20(3/4)	130	110	102	110	30	75
25(1)	150	125	113	135	40	85
32(1 1/4)	170	135	143	155	45	90
40(1 1/2)	180	150	148	155	50	100
50(2)	210	180	155	170	60	120

材質

型式	本体	スクリーン	Oリング
UOS	FC200(鋳鉄)	SUS304	NBR

標準仕様

接続	ねじ込みRc(PT)
最高使用圧力	0.98MPa・G(10kgf/cm ² ・G)
最高使用温度	110℃

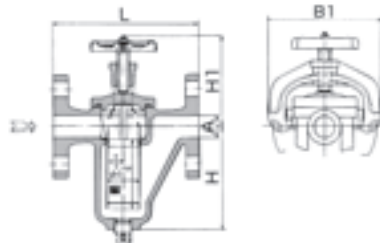
※スクリーンの標準仕様は、各型式とも内網40メッシュ、外網(打抜板)ですが、メッシュの異なるものも製作いたします。

ワンタッチ式U形ストレーナ

UOAF

オプション **M** マグネット

15A~50A



※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 ₁ ※約	B ₁	スクリーン	
					Φd	ℓ
15(1/2)	140	80	97	110	20	50
20(3/4)	160	110	102	110	30	75
25(1)	180	125	113	135	40	85
32(1 1/4)	200	135	143	155	45	90
40(1 1/2)	230	150	148	155	50	100
50(2)	260	180	155	170	60	120
65(2 1/2)	300	225	165	220	70	150
80(3)	350	260	190	244	90	170
100(4)	400	305	235	298	110	200
125(5)	490	450	310	320	160	260
150(6)	560	540	360	380	200	320

材質

型式	本体	スクリーン	Oリング
UOAF	FC200(鋳鉄)	SUS304	NBR

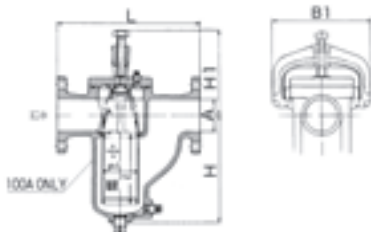
標準仕様

接続	フランジ形 JIS 10 K-FF
最高使用圧力	0.98MPa・G(10kgf/cm ² ・G)…15A~100A 0.49MPa・G(5kgf/cm ² ・G)…125A~150A
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)ですが、メッシュの異なるものも製作いたします。

※125-150Aを分解・洗浄し再組付する際、ハンドルの締付は締付ボルトと座金がカバーに軽く接触した位置を0度とし、そこから180~270度以内としてください。
270度以上締付けると不具合が発生する場合があります。

65A~100A



ボルト・取り外し用
メガネレンチ付

125A~150A

