# **SY-9**

 Y形
 U形
 W形(複式)
 テンポラリー

 ステンレス
 ナイロン
 鋼板製
 イージープラグ

 JWWA
 管端コア
 ワンタッチ
 高メッシュ対応

 ダビット式



#### ■特 長

- 1.小型・軽量で各種パイプラインの防塵用として使用されています。
- 2.目詰りからくる流量低下等を十分考慮し、できる限り濾過面積を大きくした高流量のマリン型です。
- 3.残圧逃し加工を施したイージープラグ採用によりキャップの取外しが安全かつ簡単にでき、分解掃除が容易です。



## ■ 仕 様

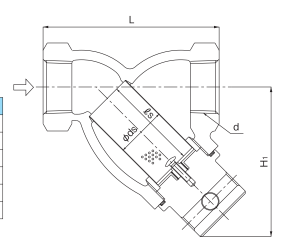
適	用	流	体	空気・冷温水・その他非危険流体		
最	高	圧	カ	1.0MPa		
最	高	温	度	80℃		
本	本 体		体	球状黒鉛鋳鉄(FCD450)		
ス	スクリーン		ン	ステンレス鋼		
0	リ	ン	グ	FKM(バイトン)		
+	ヤ	ツ	プ	C3604(黄銅)		
網目	2	こ し 筒		φ2.5-4P		
	2	こ し 網		標準60メッシュ		
接			続	JIS Rc		

●ご指定により、こし網が20~100メッシュのものも製作いたします。

#### ■ 寸法及び質量

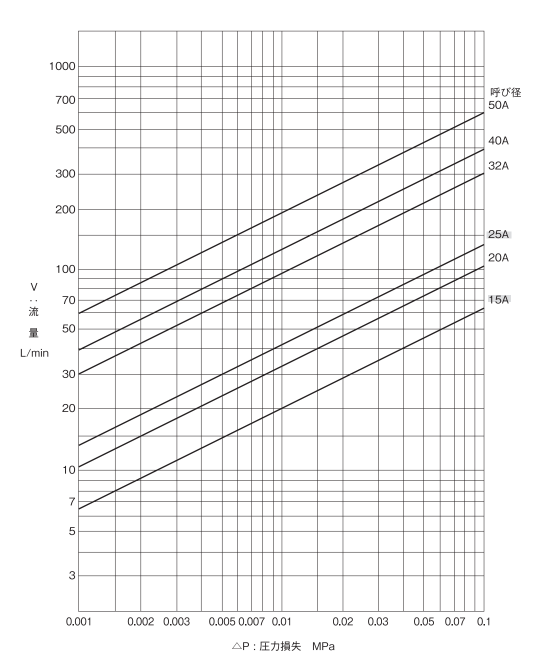
呼び径	d	L	H <sub>1</sub>	ds	ℓs	質量(kg)
15A	Rc 1/2	75	70	20	35	0.7
20A	Rc 3/4	90	84	25	50	0.9
25A	Rc 1	110	96	32	60	1.7
32A	Rc1 1/4	135	114	40	70	2.8
40A	Rc1½	145	120	45	75	4.0
50A	Rc 2	170	131	56	90	5.1

※イージープラグの十字穴径は $\phi$ 10となります。



## ■ SY-9型ストレーナ 圧力損失図表(水用)

●スクリーン:こし筒 φ2.5-4P 、こし網60メッシュ



図表の見方、計算例等はP. 4-12を参照ください。