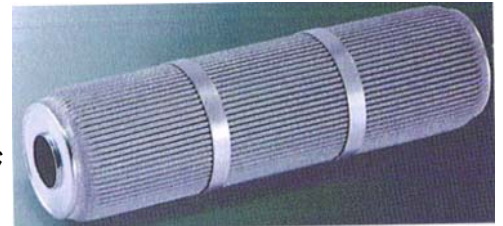


ステンレス金網を使用した
オールステンレス濾過カートリッジフィルター

オムニ SUS カートリッジフィルター

特徴

- 優れた耐圧性
フィルターメディアは、三層構造で耐圧性に優れ、高粘度の液体の濾過にも最適です。
- 耐熱性・耐薬品性(耐食性)・耐久性に優れている
使用温度が $-190^{\circ}\text{C}\sim+400^{\circ}\text{C}$ で、かつアルカリ及び酸に対応できますので、蒸気・極低温ガス・溶剤・薬品・食品・飲料などに最適なカートリッジです。
- 洗浄して再使用できる
目詰まりしたら、洗浄して反復使用できますので非常に経済的です。
- 低圧力損失・大流量タイプ
濾材にはステンレススチール金網を用いて、濾過面積が大きいので1本当たりの流量を格段と大きくとることができます。したがって、高粘度液用例にはカートリッジ本数が少なく経済的です。
- 互換性のある共通サイズ
外径 $\phi 60\sim 70\text{mm}$ で、長さ $250\text{mm}\cdot 500\text{mm}\cdot 700\text{mm}$ の一般品と互換性があり、濾過装置のグレードアップをはかれます。



プリーツ型



円筒型

仕様

材質 : 濾材 SUS316
プレート SCS14
その他 SUS316

濾材精度 : $2\mu\sim 238\mu$

濾材面積 : プリーツ型
01型... 0.15m^2
02型... 0.30m^2
03型... 0.45m^2

円筒型
01型... 0.04m^2
02型... 0.09m^2
03型... 0.13m^2

濾過精度(公称濾過精度)

形式	(μm)	形式	(μm)
002	2	040	40
005	5	044	44
007	7	074	74
010	10	105	105
015	15	149	149
020	20	177	177
025	25	238	238
037	37		



有限会社塚本鑛吉商店
K.TSUKAMOTO CO.,LTD

東京都中央区新川1-8-8 〒104-0033
電話 東京(03)3551-5501(代表)
FAX 東京(03)3551-5021
E-mail : info@k-tsukamoto.co.jp

販売店