

SUSCLEAN CARTRIDGE

サスクリーン カートリッジ

ステンレス金網を使用したオールステンレスろ過フィルターです。

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、高粘度の液体のろ過にも最適です。

●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℃から+400℃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・大流量タイプです。

ろ材にはステンレススチール金網を用いてろ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出来ます。従って、高粘度液用例には、カートリッジ本数が少なく済みます。

●互換性のある共通サイズです。

外径φ60~φ70で長さ250mm・500mm・750mmの一般品と互換性があり、ろ過装置のグレードアップをはかれます。

仕様

●材質：ろ材 SUS316L プレート SCS14 その他 SUS316

●ろ材精度：2μ~238μ

●ろ過面積：(m²)

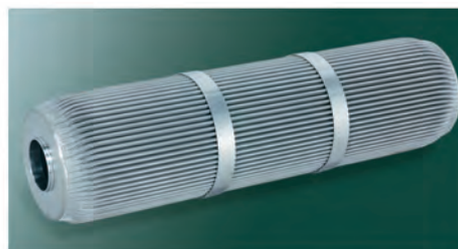
ろ材形状	サイズ	01型	02型	03型
プリーツ型		0.15	0.30	0.45
円筒型		0.04	0.09	0.13

●耐圧性：加圧方向（カートリッジ外→内）0.86MPa
（カートリッジ内→外）0.07MPa



MOSSFiL™

カートリッジ構造



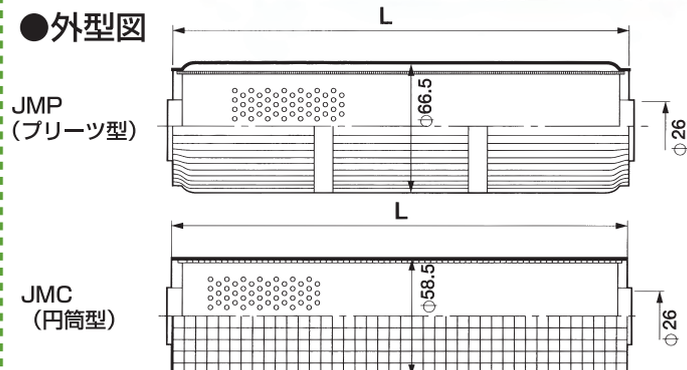
プリーツ型カートリッジ

●ろ材形状



円筒型カートリッジ

●外型図



(注) H型・W型・F型もL寸法は同寸法です。
なお、W型およびF型の取付け関係寸法は別途に資料があります。

