

# 触媒回収用バグフィルター

## 特長

### ● 精密性

合成高機能繊維（フッ素）をフィルターとして展開し、更に当社独自のシール方式で高い濾過率の実現を可能にしました。

濾過精度：1 $\mu$ m、5 $\mu$ m、10 $\mu$ m、25 $\mu$ m、50 $\mu$ m

### ● 耐薬品性

酸・アルカリ・溶剤のほとんど全ての化学薬品に対して安心してご使用頂けます。

### ● 非粘着性（剥離性）

粘着性の物質でさえも付着しにくく、また剥離性が優れておりますので繰り返し再使用が可能です（＝ランニングコストの低減も実現）

### ● 耐熱性

使用温度範囲が広く、260℃まで使用可能です。また温度変化によって劣化することはありません。

※エレメント・ハウジングのサイズ・材質につきましては、標準品以外にも対応可能ですのでご相談下さい。  
また、高温・高圧などの特殊仕様や法規対応品も製作可能です。

## 機器外観

