

◎秀 ○優 △可 ×不可

仕様	当社品番	カラー	耐薬品性	導電	参考膜厚	参考耐熱温度	全体の特徴	用途
FEP	KP-2448-3	ブラック	※1	×	300~600 μm	120℃	薬品プラント全般、絶縁目的です。 一定数以上の膜厚がある場合、 溶接補修が可能です。	<ul style="list-style-type: none"> ◆各種配管 ◆タンク内面 ◆絶縁ボルト ◆水エゼクター ◆スクラバー ◆熱交換器
PFA	KP-6448-3	ブラック	※1	×	300~600 μm	150℃		
	KP-721-3	ホワイト	※1	○	300~600 μm	150℃		
PFA+PPS	KP-699-3	ライトイエロー	※1	×	300~600 μm	150℃		
ETFE	KP-7428-3	ブラック	※1	×	300~800 μm	100℃		

※ 上記は参考値であり、規格値ではありません。

※1 お問い合わせください。

- ◆遠心分離機
- ◆ストレーナー
- ◆バルブ
- ◆攪拌羽根
- ◆ポンプケーシング
- ◆反応槽
- ◆半導体関連
- ◆耐食関連