

FGHシリーズ用 メンブランエレメント **ED Series**



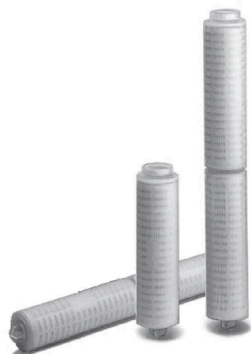
仕様

型式		ED□S-X20	ED□S-X40
ろ過精度(ろ過効率99.9%) ^{注1)}		0.2	0.4
ろ過面積 cm ²	長さ	247mm	6,200
		495mm	12,400
耐熱温度 ℃		80	
材質	ろ材	ポリエーテルサルホン	セルロースアセテート&ポリエステル
	補強材	ポリプロピレン	
	その他	ポリプロピレン	
エレメント交換差圧		0.1MPa	
耐差圧		0.5MPa at 20℃, 0.125MPa at 80℃	
比抵抗回復性 ^{注2)}		60分 at 10L/m	—
その他		100L/4000cm ² 純水洗浄	—

注1) ろ過精度：超純水、△P=0.01MPa時の流量で試験

注2) 比抵抗回復性：超純水、18MΩ・cmに回復するまでの時間

注3) □部は、下記型式表示方法をご参照ください。



エレメント型式表示方法

