特殊機器用/その他プレフィルタ







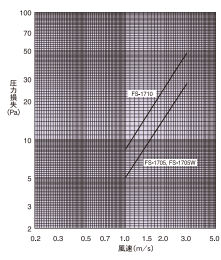
フィレドン エアフィルタ 特殊機器用

特殊機器フィルタの特長

特殊機器用フィルタは、低圧力損失に加え、粉じん保持容量が大きく、樹脂成型、ジグザグ折加工が可能です。 個別空調用ロングライフフィルタなど、機器の保守用として最適です。



■ 風速と圧力損失の関係



■ 標準仕様

項目	品番	FS-1710	FS-1705	FS-1705 W
材質		モダアクリル/ポリアミド ポリエステル/モダアクリル		
標準サイズ:幅×長さ	(m)	1.0×50	1.0×50	1.0×50
厚 み	(mm)	11±2	5.5 ± 1.5	6.5 ± 1.5
標準風速	(m/s)		2.5	
初期圧力損失	(Pa)	35	2	0
平均捕集率	(%)	74 68		
使 用 温 度	(℃)	≦60		

その他のフィレドン®エアフィルタ













■ ミスト、リント用フィルタ

項目	番 FC-	620N	FC-600	
材質	モダアクリノ	レ/ポリアミド	ポリエステル/ポリアミド	
標準サイズ:幅×長さ (1	1)	1.6×50 m		
厚 み (mi	1.2	± 0.5	2.3 ± 0.5	
標 準 風 速 (m/	3) 2	.0	0.5	
初期圧力損失 (P	1)	35		
平均捕集率 (%	5)	74	97	
使用温度(℃		≦60		









■ 水切り用フィルタ

項目	品番	SS-3300	SS-1500	
材質		塩化ビニ	ニリデン	
標準サイズ:幅×長さ	(mm)	500×500		
厚 み	(mm)	50 ± 5	25 ± 3	
標準風速	(m/s)	2.5		
初期圧力損失	(Pa)	30	15	
平均捕集率	(%)	66	52	
使 用 温 度	(\mathcal{C})	≦60)	