

《エアフィルターの性能一覧表》

※詳細につきましては当社営業までお問い合わせください。

フィルタ区分			用途	ろ材の形状、材質、厚み			性能				機能・特徴					
種類	品名	品番名称	使用目的	形状	材質	厚み	捕集効率測定法	捕集効率(%)	再生	耐熱使用温度(℃)	難燃性	不燃性	耐水性	耐油性	RoHS規制	ろ材交換
プレフィルター	フィレドン	PS/600N	一般再生用	不織布	ポリエステル、モダアクリル	20	質量法	82	可	80	有	無	無	無	適	可
プレフィルター	フィレドン	PS/400N	一般再生用	不織布	ポリエステル、モダアクリル	14	質量法	76	可	80	有	無	無	無	適	可
プレフィルター	フィレドン	PS/300N	一般再生用	不織布	ポリエステル、モダアクリル	10	質量法	73	可	80	有	無	無	無	適	可
プレフィルター	フィレドン	PS/150N	一般再生用	不織布	ポリエステル、モダアクリル	8	質量法	63	可	80	有	無	無	無	適	可
プレフィルター	フィレドン	PA305HL	塗装ブース用	不織布	ポリオレフィン	19	質量法	98	不可	60	有	無	無	無	適	可
プレフィルター	フィレドン	PE205HL	一般使用用	不織布	ポリオレフィン	18	質量法	90	不可	60	有	無	無	無	適	可
プレフィルター	フィレドン	AE100	乾燥炉用耐熱	不織布	芳香族ポリアミド	10	質量法	88	不可	180	有	無	無	無	適	可
プレフィルター	フィレドン	FS1705	特殊機器用	不織布	ポリエステル、モダアクリル	5.5	質量法	68	可	60	有	無	無	無	適	可
プレフィルター	サランロック	SL-OM150	一般ビル空調用	不織布	ポリ塩化ビニリデン	10,15,25,50	質量法	38	可	60	有	無	有	有	適	可
プレフィルター	モルトフィルター	MF-13	一般ビル空調用	ウレタンフォーム	ウレタン樹脂	5,10など	質量法	44	可	80	無	無	有	無	適	可
プレフィルター	サランハニカム	サランS9600	一般ビル空調用	織物	ポリ塩化ビニリデン	-	質量法	22	可	80	有	無	有	有	-	不可
プレフィルター	アルミハク	アルミハク	特殊機器用	金属	アルミニウム	-	質量法	60	可	140	有	有	有	有	適	不可
プレフィルター	デミスタ	ステンデミスタ	ミスト捕集用	金属	ステンレス	-	質量法	15	可	480	有	有	有	有	適	不可
押え網	アルミラス	アルミラスA105	グリス捕集用	金属	アルミニウム	-	-	-	-	140	有	有	有	有	適	-
押え網	アルミラス	アルミラスA1632	ろ材押え用	金属	アルミニウム	-	-	-	-	140	有	有	有	有	適	-
ロングライフ	NFSロングライフ	NFSロングライフ	一般ビル空調用	不織布	モダアクリル、ポリプロピレン(ネット)	-	質量法	66	可	60	有	無	無	無	適	不可
ロングライフ	NFPロングライフ	NFPロングライフ	一般ビル空調用	織物	ポリエステル、モダアクリル	-	質量法	29	可	60	無	無	有	有	-	不可
ロングライフ	NFエコロングライフ	NFエコロングライフ	一般ビル空調用	不織布	ポリオレフィン	-	比色法*	40	不可	60	無	無	無	無	適	不可
ロングライフ	NFEロングライフ	NFEロングライフ	一般ビル空調用	不織布	モダアクリル、ポリエチレン、ポリアミド	-	質量法	85	可	60	有	無	無	無	-	不可
中性能	タイデンBT	TDBT-90	一般ビル空調用	不織布	ポリエチレン、ポリプロピレン	-	比色法*	90	不可	60	無	無	無	無	適	不可
中性能	塩害対策フィルター	STBT-90	塩害防止用	不織布	ポリエステル、セルロース、ポリプロピレン	-	比色法*	90	不可	60	無	無	無	無	適	不可
中性能	コーキン タイデンBT	KTBT-90V5U	抗菌用、 SEKマーク(赤)認証品	不織布	ポリエステル	-	比色法*	90	不可	60	有	無	無	無	適	不可
HEPA	グランパBT	GPBT-9997	クリーンルーム用	ペーパー	ガラスペーパー	-	計数法	99.97	不可	60	有	無	無	無	-	不可

*JIS B 9908:2001 形式2に基づく表記です。

C

フィルター

LED照明

ギャラリー

フィルター

窓枠

盤用
アクセサリ

ヒーター

除湿器・
制御器

アルミ
ヒートシンク

接地用品

ラベル・
シート

安全警報用品

キャビネット

ガス関連
機器

環境安全機器・
保安用品

海外製品

カセットフィルター CSF型

(商品コード FLO)

RoHS



《発注例》

CSF - A寸法 × B寸法

(例) A寸法575、B寸法800の場合 CSF-575×800

※受注生産品です。ご注文の際、品番にてA、B寸法をご指示ください。
 ※取付穴が必要な場合は、穴径、位置をご指示ください。
 ※用途に応じてフィルターの材質変更もできます。
 ※フィルター選定基準表(C-55)を参照の上、当社営業までお問い合わせください。

用途

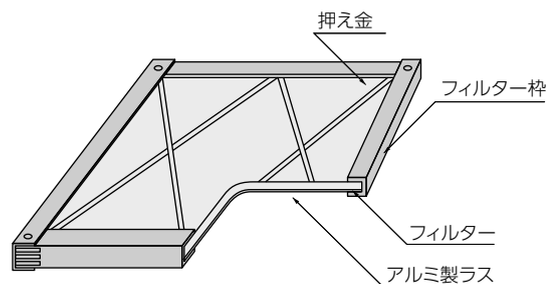
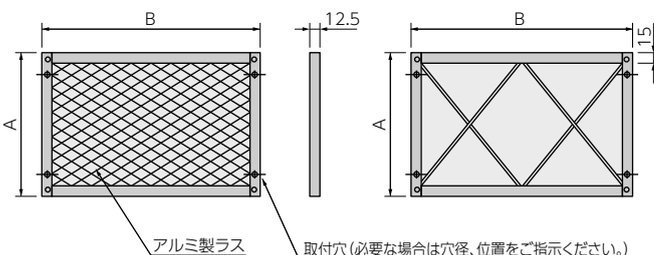
配電盤、制御盤など換気部の防塵用フィルターとして、ご使用ください。

特長

1. カセット形になっているため、着脱が簡単にできます。
2. フィルター枠はアルミ製なので、軽量で錆の心配もなく、水洗いができます。

材質

フィルター枠 : アルミ製型材
 フィルター : PS/400N(日本バイリン製)
 押え金 : SUS304製
 止め金 : アルミ製ラス



※この製品の仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。