

# 多風量型HEPAフィルタ

粒子捕集率(0.3 $\mu$ m)99.97%以上

ガラス繊維

多風量

型 式	定格風量 [風速]		外形寸法(mm)			圧力損失(Pa)		質量 <sup>*1</sup> (kg)
	(m <sup>3</sup> /min)	(m/s)	幅	高さ	厚み	初期	最終	
MEFAL-8Z **	8.0	[0.84]	305	610	75(80) <sup>*2</sup>	245	490	2.9
MEFAL-17Z **	17.0	[0.84]	610	610	75(80) <sup>*2</sup>			4.5
MEFAL-21Z **	21.0	[0.84]	760	610	75(80) <sup>*2</sup>			5.5
MEFAL-26Z **	26.0	[0.84]	915	610	75(80) <sup>*2</sup>			6.7
MEFAL-35Z **	35.1	[0.84]	1220	610	75(80) <sup>*2</sup>			7.5
MEFAL-13Y **	12.8	[1.34]	305	610	150			4.4
MEFAL-18Y **	18.0	[1.34]	500	500	150			6.5
MEFAL-27Y **	27.0	[1.34]	610	610	150			8.5
MEFAL-34Y **	34.0	[1.34]	760	610	150			10.0
MEFAL-41Y **	41.0	[1.34]	915	610	150			12.8
MEFAL-55Y **	55.0	[1.34]	1220	610	150			15.0
MEFAL-20X **	20.1	[2.10]	305	610	290			7.5
MEFAL-28X **	28.0	[2.10]	500	500	290			9.5
MEFAL-42X **	42.5	[2.10]	610	610	290			14.0

\*1 アルミセパレータ仕様の質量です。

\*2 アルミ枠の場合は80mmとなります。

部品名称	材質
外枠 (無印)	合板
(E)	アルミ
(M)	ステンレス
セパレータ (A)	アルミ
(K)	紙
ろ材	ガラス繊維
シール材	特殊接着剤
パッキン	標準はネオスポンジ
温度条件	80℃以下
湿度条件 <sup>*3</sup>	95%RH以下 (結露のないこと)

\*3 セパレータがアルミの仕様の場合です。

