

VILO SALT

特長（塩害対策タイプ）

型式：VX

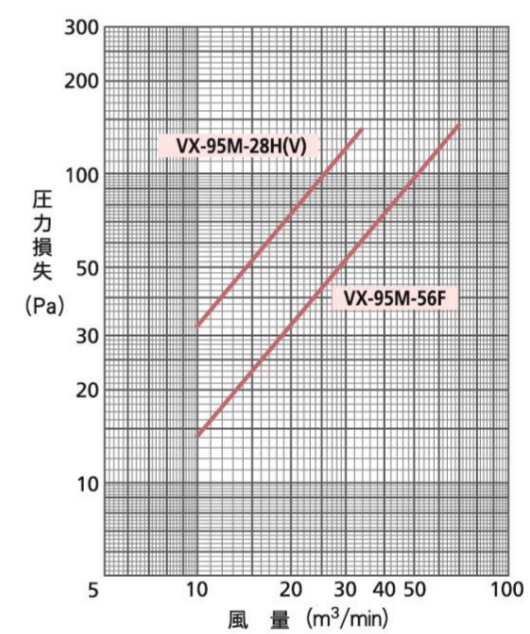
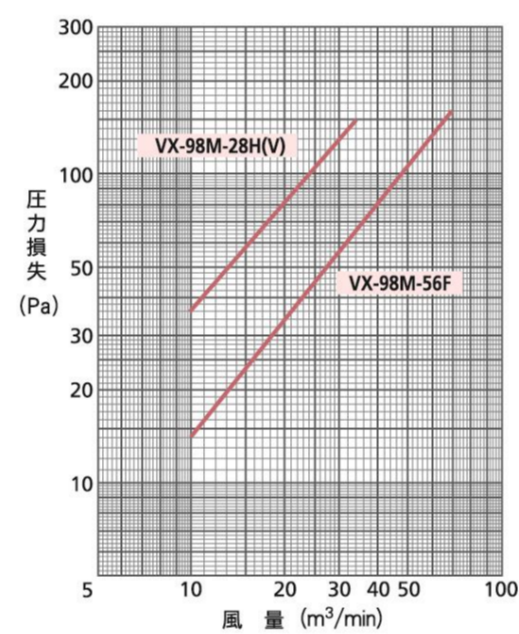
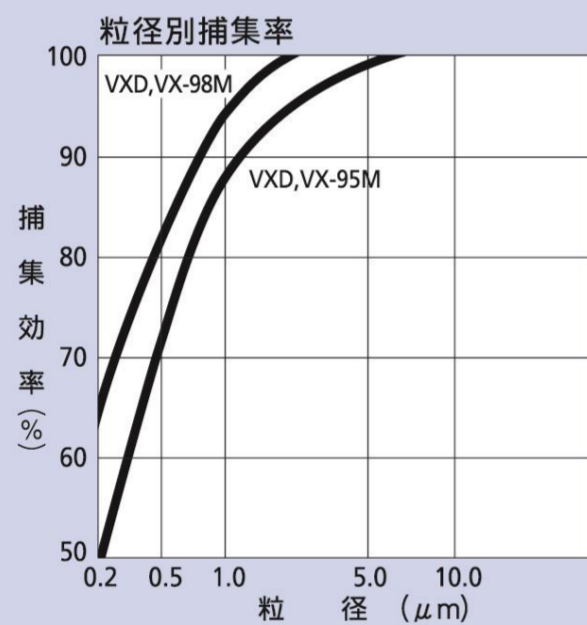
塩害
対策

フィロソルトVX型は、特に塩害による空調ダクトの腐食やOA機器、生産設備のトラブル防止に有効な、塩害防止用の中高性能フィルタです。

ろ材全体にわたって撥水性に優れた繊維を含有しているため、ほとんどの塩害を防ぐことができます。また、使用後は当社「使用済フィルタリサイクルシステム」で処理できます。

風量と圧力損失の関係

また、ろ材全体にわたって撥水性に優れた繊維を含有しているため、ろ材に捕集された海塩粒子が高湿度下で潮解したときでも、下流側への移行がほとんどありません。



標準材質

外枠	普通合板
ろ材	オレフィン系繊維
シール材	ウレタン系樹脂
ガスケット	合成ゴム
プレフィルタ(別売品)	フィレドン：PS/400N またはPS/600N

標準仕様

■ 使用条件：温度 60℃以下 / 湿度 98%RH以下（結露しないこと）

型式	※1 JIS平均 粒子捕集率(%)		※2 JIS平均 比色法 捕集率(%)	定格風量 (m³/min)	圧力損失(Pa)		寸法 (mm) (W×H×D)	質量 (kg)
	0.4μm	0.7μm			初期	最終		
VX-98M-56F				56	120		610×610×290	7.0
VX-98M-28H	90 以上	95 以上	98 以上	28	120	300	610×305×290	5.0
VX-98M-28V				28	120		305×610×290	5.0
VX-95M-56F				56	110		610×610×290	7.0
VX-95M-28H	85 以上	90 以上	95 以上	28	110	300	610×305×290	5.0
VX-95M-28V				28	110		305×610×290	5.0

※1 JIS B 9908 (2011)
※2 JIS B 9908 (2001)