

塩害対策薄型中性能フィルタ<BES65T, RBES65T型>

塩害対策 帯電 高効率

型式 (一体型)	定格風量	外形寸法(mm)			圧力損失(Pa)		粒子捕集率(%)		質量 (kg)
	(m ³ /min)	幅	高さ	厚み	初期	最終*	0.4μm	0.7μm	
BES616165N-95JS	56	610	610	65					2.5
BES30.56165N-95JS	28	305	610	65	85	300	80	90	2
BES6130.565N-95JS	28	610	305	65					2

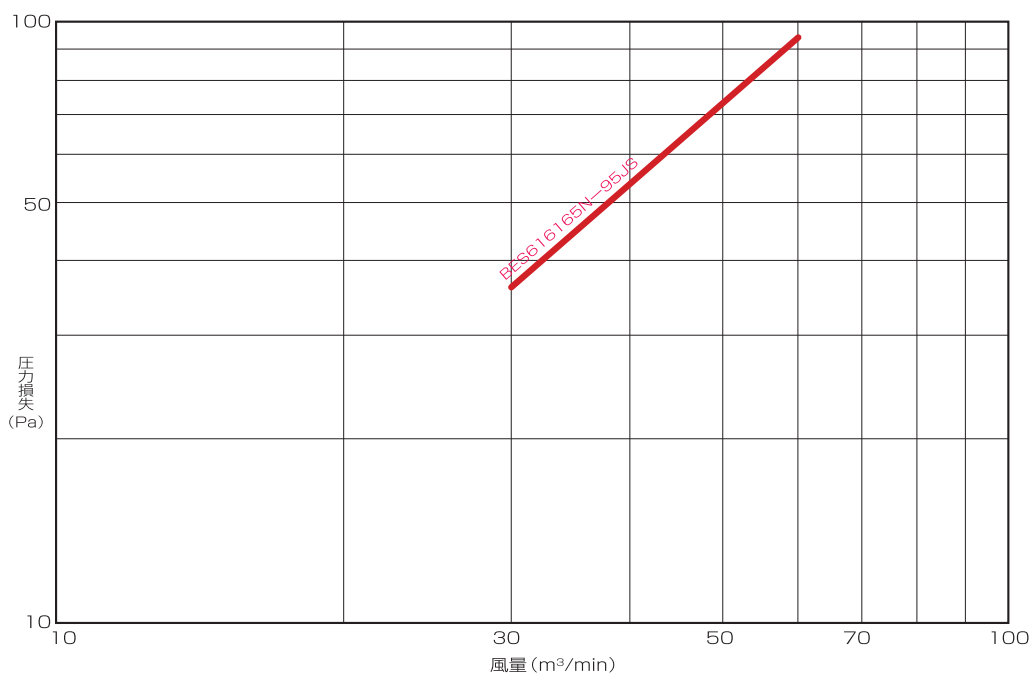
※ 試験終了圧力損失は375Paです。

塩害対策 帯電 高効率 廃棄減容

型式 (ろ材交換型)	定格風量	外形寸法(mm)			圧力損失(Pa)		粒子捕集率(%)		質量 (kg)
	(m ³ /min)	幅	高さ	厚み	初期	最終*	0.4μm	0.7μm	
RBES616165N-95JS	56	610	610	65					2.5
RBES30.56165N-95JS	28	305	610	65	85	300	80	90	2
RBES6130.565N-95JS	28	610	305	65					2

※ 試験終了圧力損失は375Paです。

部品名称	材質
ろ材 (帯電仕様)	ポリエステル・ビニロン ポリプロピレン繊維
リボンスペース	ホットメルト樹脂
フィルタ枠	メッキ鋼板(SGMCC) ※SUS304(オプション)
パッキン	CRスポンジ(オプション)
温度条件	60℃以下
湿度条件	90%RH以下 (結露のないこと)



※型式はすべて厚み65mmのものです。厚み70mmのものもご用意しております。

※連結ツメ及び取手の有無、取付位置などをご相談下さい。