

低噪音控制 / 高节能设计 不受场所局限随意设置 天花板嵌入式 空气净化器



RFSCHF64标准型



EFFECTIVE SMOKING AREA CONTROL

TORNEX INDOOR AIR QUALITY CO., LTD.
上海统能克斯空气净化技术有限公司

统能克斯 Polaris 系列

RFSCHF64 RFSCHF60 RFSCHW

直接吸引

除菌离子

可有效控制气流的大型墙顶送风装置

利用大型墙顶送风装置有效控制气流方向，污浊空气难以滞留在室内角落，时刻保持室内空气舒适畅通。



低噪音 & 高节能设计

天花板嵌入式空气净化器低噪音高节能设计性能领导行业顶尖水准。设计风量在强 $12\text{m}^3/\text{min}$ —弱 $5\text{m}^3/\text{min}$ 之间调节，根据烟雾情况节能运转。

小型便携式

可供选择2种型号 640mm × 640mm、可用于格栅吊顶600mm × 600mm



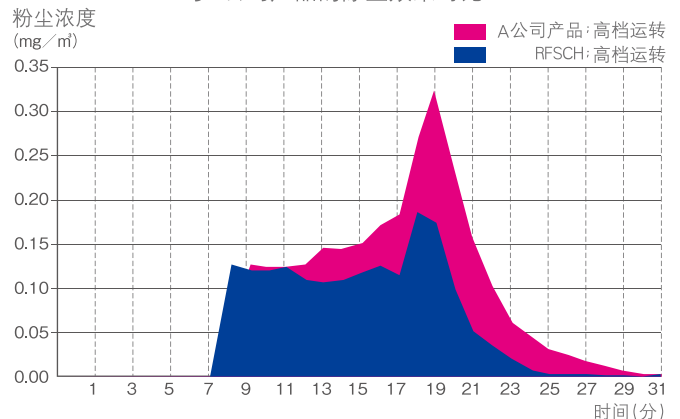
RFSCHF60



RFSCHW

粉尘浓度对比表

RFSCH与A公司产品的除尘效果对比



房间空间: 2800mm × 2740mm × H2700mm
粉尘发生源: 香烟4支, 置于房间中央, 高约1.5米处
测量点: 房间中央, 高约1.2米处



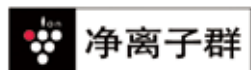
EFFECTIVE SMOKING AREA CONTROL

TORNEX INDOOR AIR QUALITY CO., LTD.
上海统能克斯空气净化技术有限公司

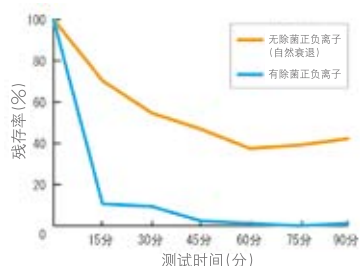
抑制霉菌繁衍活动的除菌正负离子

不断产生的正负离子能使室内空气净化接近于自然环境,实现舒适洁净的空气环境.通过均衡不断发出的正负离子可有效地抑制浮游霉菌繁衍活动.

正负离子可有效地抑制浮游霉菌繁衍活动,也可抑制霉菌臭味,但抑制驱除烟味的效果不明显.



驱除浮游霉菌繁衍活动的除菌正负离子性能



- 测试方法/循环测试,不通过电集尘,除臭过滤网,仅运转除菌正负离子发生器,使用空气采样器测试室内空气的浮游霉菌
- 测试单位/(财)石川县预防医学协会
- 测试报告书号/第4006241号

依据客户要求设计,提供的使用事例



餐厅



快餐



办公室



餐厅 吸烟区

启动/切换



负离子



除菌正负离子



遥控(标准配备)



有线遥控(非标配备)

产品规格

型号	RFSCHF64	RFSCHF60	RFSCHW
主机尺寸	W570xD570xH310 (W590xD590xH310)		
外饰板尺寸	W640xD640xH30	W600xD600xH30	W600xD600x(H85)
重量	约35	约35	约38
电源	AC220 50Hz		
消费电力	强45	中37.5	弱30
处理风量 (m ³ /min)	强12	中9	弱5
噪音	强45	中38	弱32
除尘效率	计数法(0.3 μm) 强85% 中98% 弱99%		
前过滤网	萨然树脂		
主过滤网	2段式电过滤器		
脱臭过滤网	选购件 (活性炭加无机脱臭剂)		
净离子群	标准配备(除菌正负离子)		
操作开关	遥控开关(定时功能)		