

■VOC対応型脱臭フィルタ脱臭性能比較一覧表

物質	分子式	臭気の特徴	P-ST-150KAM-RZ II
アンモニア	NH_3	刺激臭	○
アセトアルデヒド	CH_3CHO	強い刺激臭	△
酢酸	CH_3COOH	刺激臭	◎
硫化水素	H_2S	腐卵臭	◎
メチルメルカプタン	CH_3SH	腐ったタマネギ臭	◎
トリメチルアミン	$(\text{CH}_3)_3\text{N}$	腐敗魚臭	○
ホルムアルデヒド	HCHO	刺激臭	◎
二酸化窒素	NO_2	無臭	◎
トルエン	$\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_3$	有機溶剤	◎
メチルアルコール	CH_3OH	アルコール臭	○
イソ吉草酸	$\text{C}_5\text{H}_{10}\text{O}_2$	体臭	◎

たいへん効果あり ◎
 効果あり ○
 やや効果あり △
 あまり効果なし ×