

脱臭装置 SE-MTS

脱臭装置 SE-MTS

臭気問題、特に工場におきましては、近隣住民対策(悪臭防止法)、作業環境改善、VOC問題などが問題となるケースも多々あります。

また、ISO-14001などを取得されている企業・工場におかれましては、これらを早急に改善する必要に迫られています。

当社の脱臭装置で、これらの問題を解決いたします。

また、脱臭装置だけでは対応不可避なガスや、脱臭装置の活性炭の寿命を短くする原因のミストなどを除去する装置のコンビネーションユニットにより、一つ上のレベルの排ガス処理装置を提案いたします。



SE-MTS型の特徴

構造

脱臭装置は活性炭部がキャンドル型（円筒型）の構造になっており、ガス円筒内を通過させて、ガスを通過させます。

高除去効率

通過面積が広くなり、活性炭の通過時間が長くなります。よって、ガスと活性炭の接触時間が長くなり、高効率、及び、活性炭の寿命が延びます。

温度上昇抑制

吸着熱を抑えられます。

活性炭の長寿命

円筒形構造のため、ガスが渦巻き状となり、均一に活性炭層に吸着されるため、充填方式に比べ約2～3割、活性炭が長持ちします。（当社製品比較）

コンパクト

コンパクト構造なので、移動式（オプション）対応可能です。

臭気発生場所で、使用できます。

