

インライン防臭装置

ムッシュ |

ムッシュシリーズは多くの実績を持つ吸着脱臭方式の装置です

仕 様	
形 式	インライン型（垂直設置式）
処理風量	最大12m ³ /分
外形寸法	φ470mm×1200mmH
数 量	1 台
吸 着 剤	ヤシ殻破砕炭4/8メッシュ 吸着剤量：約12.5kg
質 量	製品：35kg（剥除く）、運転：55kg
外 観 色	硬質塩化ビニル生地色

記号	名 称	材質	数量	備 考
7	PEネット	PE	1式	
6	ナット	SUS304	16個	M10
5	ボルト	SUS304	16個	M10×3.5L
4	吸着剤	活性炭	1式	ヤシ殻破砕4/8メッシュ
3	ガス出口蓋	PVC	1枚	10t
2	ガス入口	PVC	1個	150A JIS5k相当
1	本 体	EPR	1式	E450A

断面積造図

防臭装置組立図

脱臭装置株式会社

当社の卓越した設計製造技術により高効率低価格の優れた装置に仕上がっています。

ムッシュ | の特長

自然に優しい

吸着脱臭剤の作用により脱臭を行う事で危険な薬品を使用しません。

維持管理が容易

薬液吸収脱臭設備の様な複雑な制御保守を必要としません。

運転経費が安価

吸着脱臭剤交換以外の経費は有りません。また、運転に人手も要しません。

高い脱臭性能

臭気ガス成分を吸着脱臭剤により無臭化する事により高い脱臭性能を発揮します。

最適な吸着脱臭剤

多種類の吸着脱臭剤より対象臭気物質に合わせ最適な物を使用できます。

ご注意

活性炭、脱硫剤などを充填するための専用装置ですので、他の物を充填使用する事は出来ません。ご使用に当たっては、取り扱い説明書に従い安全に正しくお使い下さいますようお願いいたします。この製品は、日本国特許（PT 3432467）により保護されています。

納期、価格、仕様、性能などはお気軽に担当営業へおたずねください。

「⚠」警告、設計仕様以外の気体、風量、圧力、温度、等でのご使用は出来ません。

「⚠」危険、点検、修理の際には吸着剤を完全に取り出して行う必要があります。

「⚠」注意、修理技術者以外の方は修理、改造は行わないで下さい事故の原因となる場合があります。

空気と水の環境を守り公害のない未来を作る



脱臭装置株式会社

埼玉県戸田市美女木東2-3-8
TEL 048-421-7014
FAX 048-422-0931
URL <http://www.ddco.jp>
e-mail mail@ddco.jp