

グリーストラップの 悪臭・清掃を軽減!!

グリーストラップの蓋を開けるのが、 嫌ではありませんか?

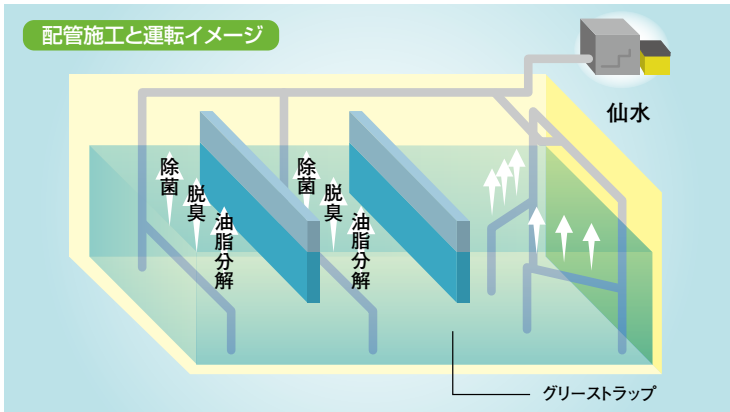
画期的な特徴

グリーストラップ改善装置

独自の配管技術(佐賀大学との共同研究成果)により、油脂分の流出を抑え強力なオゾンパワーにより悪臭・油脂分を分解します。

SHASE-S 217 グリース阻集器の阻集性能試験にて適合判定 ※1 (※1 所定のグリーストラップに施工した状態での試験)

配管施工と運転イメージ



■仙水の効果



■プロア仕様

| プロア形式 | AP-30P | AP-60F |
|-------|--------------------------|--------------------------|
| 電源電圧 | AC100V50/60Hz | |
| 消費電力 | 22W | 35W |
| 外形寸法 | W191×D174×H186mm(突起物含まず) | W216×D174×H199mm(突起物含まず) |
| 重量 | 約3.9kg | 約5.8kg |
| プロア流量 | 30L/min | 60L/min |

※本商品は薬機法における医療用具ではありません。

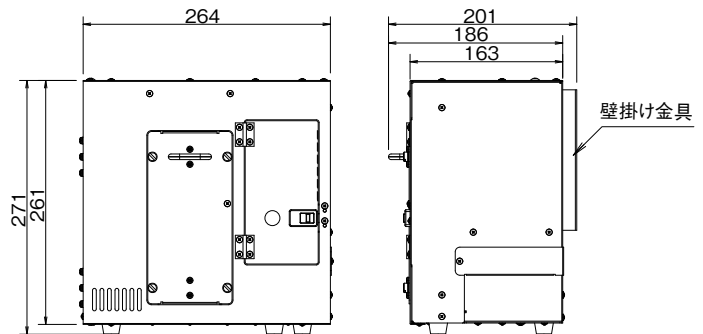
●オゾン関連商品の使用上のお願い

オゾン関連商品のご使用にあたっては、製品取扱説明書、もしくは販売店の指示に従い、商品の特徴を十分ご理解いただいたうえで正しくお使いください。事故や災害の原因になりますので十分ご注意ください。※改良のため、予告なくデザイン・仕様等を変更する場合があります。

SENSU 仙水
AS-1000DS



■寸法図



■本体仕様

| | |
|--------|------------------------------------|
| 本体型式 | AS-1000DS |
| 電源電圧 | AC100V 50/60Hz |
| 消費電力 | 45W |
| 外形寸法 | W264×D186×H271mm(突起部含む) |
| 重量 | 約5.5kg |
| 原料 | 一般空気 |
| 使用温度範囲 | 0~40℃(結露のないこと) |
| オゾン発生量 | 60/125/250/500/750/1000mg/h(6段階切替) |

ENDRESS 日本エンドレス株式会社

[本社] 〒175-0081 東京都板橋区新河岸2-7-7エンドレスビル

TEL 03-5383-6777

FAX 03-5997-6800 E-mail info@endress.co.jp

[仙台営業所] 〒981-3201 宮城県仙台市泉区泉ヶ丘2-15-11

TEL 022-371-8887 FAX 022-371-8886

URL <http://www.endress.co.jp>

商品・当社へのお問い合わせはこちら⇒⇒⇒⇒

