

# 空気を守る

空気中には、ほこり、雑菌など様々な**有害物質**が含まれていることをご存じでしょうか？

たとえば、アイスクリームをフワッとさせるために混ぜる空気。

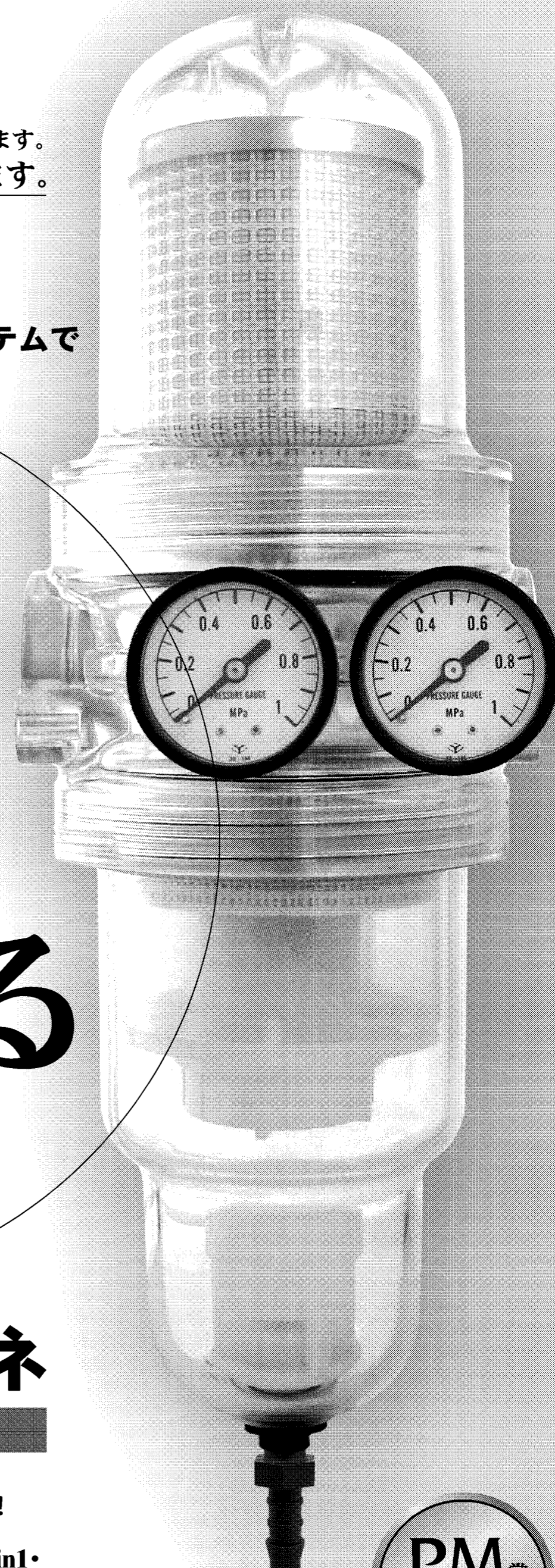
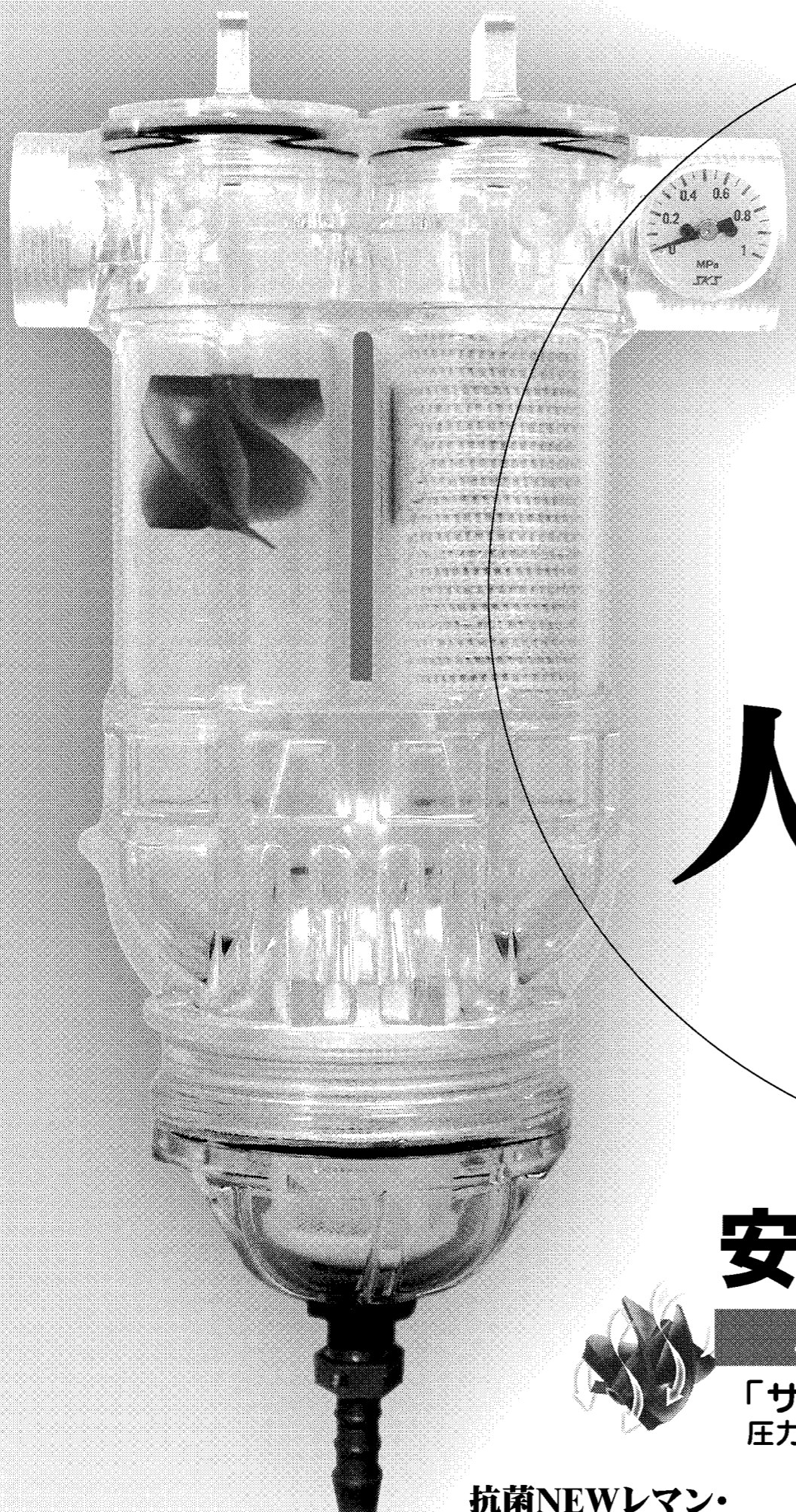
たとえば、歯医者さんで口内を洗浄後に乾燥する空気。

たとえば、工場の機械を動かすための空気。

空気をコンプレッサーで圧縮して使用する場合、有害物質も圧縮され、濃度が増した状態で排出されます。そのため、**機器の故障や製品の不良、食品の安全や健康を害する問題が発生します。**

## 前田のエアフィルターは

透明ボディで見える化による、高いエア洗浄性能とエア品質管理システムで



生産を守る  
製品を守る  
品質を守る  
設備を守る  
環境を守る  
食品を守る  
医療を守る

# 人を守る



## 安全・安心・省エネ

### 圧縮空気用エアフィルター

「サイクロン方式」採用により  
圧力損失が少なく、メンテナンスコストが安い！

**抗菌NEWレマン・  
ドライフィルタースケルトン®**  
固形粒子…3 μm以上除去 水滴…ゼロ  
油滴…99.99%除去 湿度…15%以下に除湿

**抗菌NEW3in1・  
マルチドライフィルタースケルトン®**  
固形粒子…0.01 μm以上除去 水滴…ゼロ  
オイルミスト…99.99%除去 湿度…15%以下に除湿



### 新しく進化したHACCP・ISO対応スケルトンフィルター

実用新案・特許取得済

# 世界唯一

※当社調べ

①本体が透明でエレメントの汚れが見える ②抗菌エレメント採用で有害細菌・カビの増殖を抑制



測定方法特許取得済

### 「エアの品質管理もお任せください」

いつでも清潔で安心・安全なエアを使用できるよう、配管のエア漏れ調査・エアに含まれる微粒子の測定・問題解決のご提案・エアシステムの構築・アフターサービスの実施等、徹底した管理体制システムを整えております。圧縮空気に関する事は前田シェルサービスにご相談ください。

**0.1 μmまでのエア汚染度測定はたった20秒！**

※詳しくは当社ホームページをご覧ください

### <用途>

- 食品
- 医薬品
- 化粧品
- 医療機器
- 電子機器製造
- 半導体
- イオナイザー
- 包装機
- 塗装
- 精密計測機
- 超クリーンエアブロー
- 製紙等



<製造・発売元>

**株式会社 前田シェルサービス**

〒444-3595 愛知県岡崎市池金町字金山76-4 <http://www.maedauni.co.jp>  
TEL(0564)48-2411 FAX(0564)48-6252 e-mail:sales@maedauni.co.jp

<お問い合わせ先> ☎ フリーダイヤル

担当：佐野まで **0120-312158** (本社直通)