

「エアリークの見える化」



エアリーク（漏れ）削減

エアリークはどこで起こっているか？目には見えないので困ります。診断や器具を使って場所の把握をする事が重要です。エアリークはお金をすてているのと同じなので早急に対策を立てましょう！

見える化

FLUKE

超音波で可視化する装置です。金額は高額ですが問題の部分を自分で探せる方法です。



★メーカーHP★



画像を保存してレポート作成用にエクスポートできます。もはや、エアリークを放置したままにする事はありません！

お手軽調査

イチネンケミカルズ

スプレーをかけることでエアリークの箇所を見つけます。一番手軽な方法です。



★メーカーHP★



わずかな「漏れ」でも泡が発生し簡単にガス漏れを発見できます。不燃性ですので化学反応による危険性もございません！

エアリーク（漏れ）調査・診断のご提案

フルーク診断サービス

FLUKE DIAGNOSIS SERVICE

フルーク認定の診断士による工場エアやガスリーク検知、レポートニング

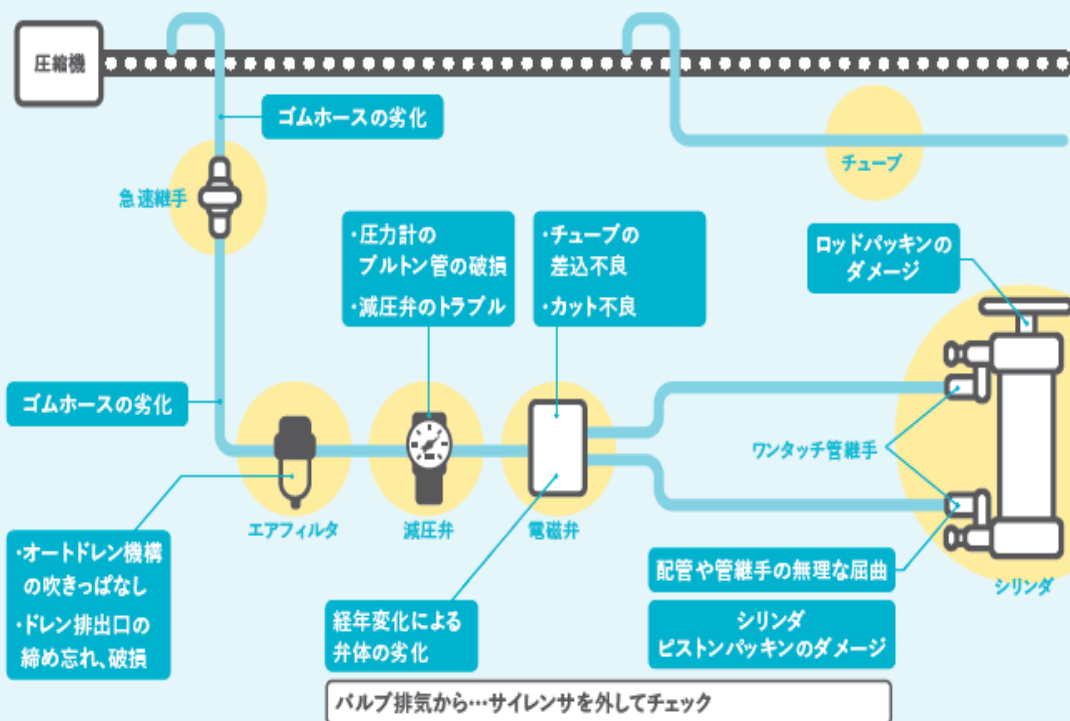
リーク箇所と量(L/min)、漏洩コスト(金額)、CO2排出量がわかります。

調査・診断

有償で調査員に来てもらい診断を行います。

エアリークの箇所を把握することで対策も可能になります。

〈代表的なエア漏れ箇所〉



豆知識

■設備の稼働年数と一般的なエア漏れ量

設置初期	5~10%	施工時のチューブ切断面の変形等
設置7年目	15%	樹脂系部品の劣化、ゴム材の摩耗等
設置10年目	20%	7年目の漏れ未処置の蓄積

■エア漏れ箇所

チューブ、継手	20%
カップリング、継手	25%
ゴムホース	30%
その他	25%



株式会社 **エヌ・ビー・中根屋**

本社 TEL054-283-1651 FAX054-284-8585

<https://www.nakaneya.com>

富士営業所 TEL0545-53-6096 FAX0545-53-1543

静岡営業所 TEL054-287-2313 FAX054-286-7601

藤枝営業所 TEL054-635-9365 FAX054-635-9395

袋井営業所 TEL0538-42-6128 FAX0538-42-7928