回 093-571-7771 109

蒸気回スを



徹底排除!!

冬前にやっておきたい トラップからの蒸気漏洩攻略

~ <u>蒸気漏洩抑制トラップ</u> ~ 現地無料測定実施中

アチームトラップの 茶気漏れが気にな

燃料費が高い・・・



が?でないと・・内でないと・・内でないと・・

資は見送りに・・・

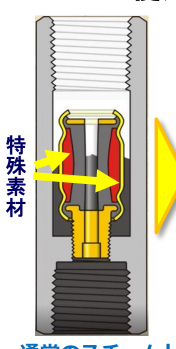
スグできた!安くできた!蒸気漏洩攻略技術 は裏面で紹介

コロナ禍で大型投資は先送り・・・でも?!

1年未満の投資回収狙うならコレ!

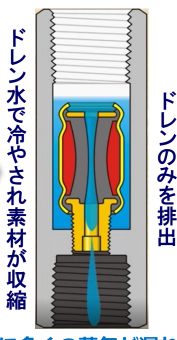
【蒸気漏洩抑制トラップ】 スチームトラップからの蒸気放出を抑制し、 ボイラーで使用されている燃料費を削減





特殊素材が蒸気熱で膨張

ドレン水が溜まる



通常のスチームトラップではその使用過程で、**ドレンと一緒に多くの蒸気が漏れる**現象が発生。本スチームトラップは、ピンチメカニズムという特許技術を活用したトラップで、**ドレンのみを排出させ、蒸気を漏洩させない構造**となっている。

トラップ内部には、熱で体積が変化する特殊な素材が組み込まれており、高温蒸気(熱)で温められると膨張する。素材はドレンと蒸気をセパレートするトラップ内に存在し、膨張と同時に水膜(ウォーターシール)が形成され、配管内圧によってドレン水のみが排出される仕組。また、可動部が無いため故障しにくく、長期利用しても性能変化が起こりづらいのも本技術の特徴である。

蒸気漏洩抑制トラップをあなたの工場で体感! 導入前に!現場で!無料効果測定が可能! さぁ!次はあなたが体験する番です!!!

"蒸気漏洩抑制トラップ 無料効果測定"は12月31日まで!





九昭電設工業株式会社

〒803-0801 福岡県北九州市小倉北区西港町30-4

KYUSHO DENSETSU

お問合せ担当:永田・高瀬

FAXでのお問合せ FAX:093-571-7881

- □ 蒸気漏洩抑制トラップの無料効果測定を依頼
- □ 蒸気よりも、真冬の放熱ロスが気になる・・・

御社名	
部署・お役職	
お名前	
お電話番号	