

月刊

【環境・省エネ情報誌】

HIRAIWA
省エネNEWS

2019年 1月号

平岩建設株式会社



新年明けましておめでとうございます。旧年中は格別のご厚情を賜り誠にありがとうございました。本年も一層のサービス向上を目指し、社員一同誠心誠意努める覚悟でございます。御社のますますのご発展を祈念しますとともに、本年もなお一層のお引き立てを賜りますようお願い申し上げます。

2019

寒さ対策・暖房効率UP・
凍結防止 対策特集！

- ☑ 冬場、足元が底冷えする・・・
- ☑ 作業場の環境を良くしてあげたい・・・
- ☑ すぐ出来る手軽な寒さ対策したい！
- ☑ 真冬に配管が凍結して困る・・・
- ☑ 冬時期の保温タンクの省エネのネタはないか？

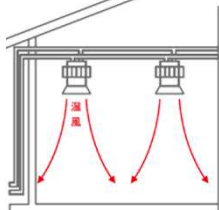
寒さ対策・
暖房効率UP・
凍結防止事例集
無料プレゼント！

“余った蒸気&余った温水活用”

◀某ゴム製品加工工場の導入事例▶



工場内の余った温水や廃温水を活用してユニットヒーターを導入。0.2MPa程度の余った蒸気や50℃の棄てている廃温水を活用して、暖房用の温風40℃～45℃を作れました！廃温水を利用しているため“ほぼ”エネルギーゼロで温かい空気を作っています！



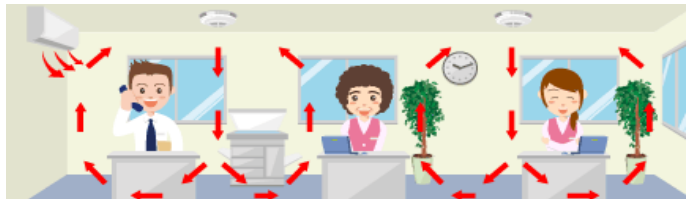
場所に依りて、送風量が多いものも導入して、環境に合わせて使用できています！

お試し可能“暖房効率UPファン”

■某自動車部品製造業の導入事例



“効率アップファン”を天井面に設置。天井から床に落ちる拡散しにくい風を直線的に送風しました。これにより、室内空気を循環させ、室内の上下・水平の温度ムラを解消でき、暖房コストを20%削減できています！



平岩建設株式会社

フリーダイヤル:0120-55-9932 TEL:04-2923-2203
FAX:04-2923-2212 住所:埼玉県所沢市南住吉8-19

製造業の省エネ・コスト削減のことならお任せください！

平岩建設のHPIは↓↓からチェック

「埼玉県 平岩建設」で検索！

<http://www.hiraiwa.co.jp/>＜担当＞
渡辺

＜メールアドレス＞

ena-watanabe@hiraiwa.co.jp

