

セイフルニュースレター

省エネ“なう”通信

2019年7月号

第75号

セイフルの最新情報はこちらから
www.safulle.co.jp



セイフルNEWS

セイフル主催 講習会「CAD(図面)講習会/(株)ダイテック」7月23日(火)15:00~17:00
おかげさまで満員御礼! 受付は終了させていただきました。次回講習会のご応募をお待ちしております。

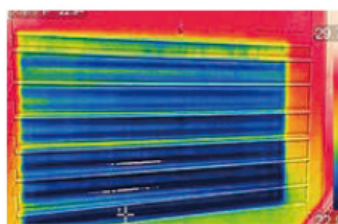
すぐできる真夏の暑さ対策 “お試し体感サービス”実施中!

すぐできる
暑さ対策の
お試し体感
サービス
実施中!

毎年このような
お困りごと
ありませんか!?

- 夏場、工場内が40℃を越えて暑い...
- 現場の作業環境を良くしてあげたい...
- カンタンですぐにできる対策が知りたい!
- 失敗したくないから試してから導入したい!
- 本当に効果があるのかを知りたい!

超強力なスポットエアコンで
“20m先まで送風”できるクーラー!



大風量の冷風を20m先まで送風! 最大130m³/minの風を放出するため大きな工場内でも使用できる。同じ10馬力相当の従来の空調機と比較しても約1.5倍の風量、かつ消費電力も少ない。工場内の空きスペースを利用して設置できる壁掛け・天吊りタイプもあり、配線・配管も工場の現場の邪魔にならずに済む。また、フレキダクトを付けることで工場内の特定箇所へ送風するスポットクーラーのような使い方もできる。

*このような大きな空間でも使用が可能です!



地下水利用で“ほぼゼロエネルギー”で
冷風温度25℃を吐き出すクーラー!



地下水を活用した省エネ&暑さ対策。地下水17℃程度の熱を活用して、23℃~25℃の冷風を作り出し、室内を冷やす! 冷却熱源を必要としないためファンモータのみの電力でほぼエネルギーゼロ!



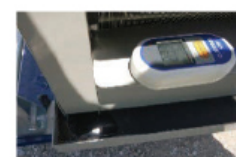
*地下水の蛇口と200Vコンセントだけでカンタンお試し!



地下水の蛇口



ホースで接続



冷風体感

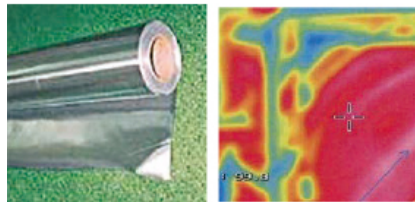
省エネ・コスト削減・設備のことなら
何でもお気軽にご相談ください

Safulle
セイフル株式会社

埼玉県深谷市上野台2423-6
TEL:048-572-2442 FAX:048-572-6840
担当: 剣持(けんもち)

暑さ対策お試し体感サービス実施中!

乾燥炉、ヒータ、蒸気配管などの熱源の暑さ対策に使える“遮熱シート”



厚さ0.5mmの超薄型のアルミ純度99%の特殊シート。熱源から放熱される輻射熱を97%反射、遮熱し作業環境を改善! また、輻射熱を抑えることで熱源自体の保温効果もあり、省エネにもつながる!



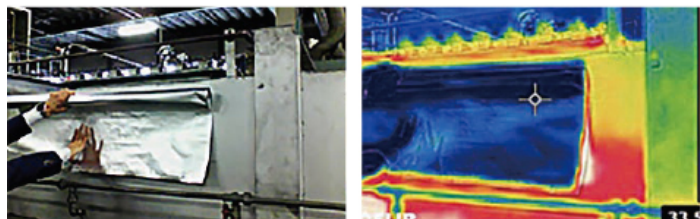
プレス機ヒータ

電気式乾燥炉

蒸気配管

無料お試し体感サービス実施中!

熱源に直接貼ってみて、輻射熱の反射を体感できる!



乾燥炉、ヒータ、蒸気配管などの熱源の暑さ対策に使える“遮熱シート”



特殊再生塗料は、遮熱だけではなく、劣化して踏み抜きの危険のあるような屋根、サビ穴が開いてしまっているような屋根でも再生し、延命化させることができる。通常の遮熱塗料と比較すると、10倍～30倍の厚みのある塗料で劣化が激しい屋根でも補強して再生することが可能。スレート屋根・折板屋根に加えてコンクリート屋根・シート防水・ウレタン防水などの工場屋根にも対応。高い遮熱効果で夏場でも屋根温度は約45℃以下に!



[主な施工先]

大手自動車製造業、大手鉄道会社、
大手電子機器製造業、大手非鉄金属メーカーなど

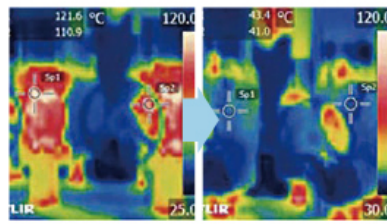
無料お試し体感サービス実施中!

2m²～10m²の区画に無料でテスト施工!



- * 遮熱効果を実感したい方向けの体感サービスです!
- * 小さな倉庫、キュービクルなど10㎡までの建屋が対象です!
- * 現場確認の上、体感サービスが実施できない場合もございます!

取り外しができる“断熱ジャケット”で熱源の暑さ対策!



マジックテープ付で簡単に装着、取り外しができる断熱ジャケット。バルブ、配管、熱交換器、タンク、成型機、金型、タービンなど熱源の形に合わせてフィットするような設計が可能。また、-20℃～900℃の範囲内で熱源温度に合わせてデザインでき、幅広く活用することができます!



熱交換器



炉のダクト



炉本体



薬液タンク



蒸気ヘッダー



産業用ロボット

すぐできる暑さ対策のお試し体感サービス実施中!

先着5名様限定!
7/26までにお問い合わせを!

お客様お問い合わせ記入欄

内容に関して、ご興味がありましたら下記をご記入の上 FAXして頂くか、お電話にてお問い合わせ下さい。

- 暑さ対策のお試し体感サービスを希望する!
 暑さ対策について相談したい!

TEL:048-572-2442 FAX:048-572-6840

貴社名:

ご担当者名:

ご住所:

電話番号:

メールアドレス:

@