

セイフルニュースレター

# 省エネ“なう”通信



2022年10月号

第 110 号

セイフルの最新情報はこちらから  
[www.safulle.co.jp](http://www.safulle.co.jp)



新型コロナ対策の  
ための換気

窓を解放せずに換気量を増やす!

## 高機能な換気設備



新型コロナウイルス感染症対策専門家会議の見解(令和2年3月9日及び3月19日公表)では、集団感染が確認された場所で共通する次の3条件が明示されています。

1. 換気の悪い密閉空間であった

2. 多くの人が密集していた

3. 近距離(互いに手を伸ばしたら届く距離)での会話や発声が行われた



このうち「1.換気の悪い密閉空間」を改善するためには、適切な換気が必要です。

ただし、夏場や冬場は窓の開放をしない(エアコンの効率が落ちる)ため、換気量が減ってしまいます。そこで活躍するのが“全熱交換器”という高機能換気設備です。



### 換気量を増やすためには全熱交換機がおすすめ!

室内の空気を換気しながら(入れ替えながら)、エアコンで整えた温度(冷やした空気、温めた空気)を再び室内に供給し、エアコンの運転を無駄にしない高機能換気設備。室内に新鮮な空気を送り込むことができる。後付け設置が可能。ウイルス専用フィルターの設置もでき、より新型コロナ対策もできる。さらに、CO2センサー(別売品)により、CO2濃度(人の混み具合)に合わせて換気量を自動でアップさせることができる。



後付け設置用

DAIKIN

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



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: 後閑(ごかん) eriko-gokan@safulle.co.jp



窓を開放せずに  
換気量を増やす!

# 高機能な換気設備“全熱交換器”

**特徴 1** 後付けなのでさまざまな場所に設置できる!



・壁面、天井面、軒下の天井面に設置可能  
・屋内にスペースがない場合は、屋外設置も可能

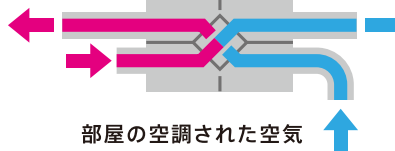


露出設置でも  
なじむデザイン

居室内の天井に設置

**特徴 2** 空気を入れ替えるのに  
エアコンの熱を逃さない!

空気の入れ替えを行いながら  
エアコンで整えた温度は再び室内へ。



・エアコンの熱はしっかり保ったまま換気を実現  
・給気・排気の一体型なので確実な換気を実現

## 空きスペースで有効設置



後付け設置で  
対応できます

室内の壁面に(改装対応)

**特徴 3** 換気と省エネをうまく  
両立できる!



標準取付時



天地逆取付時

・窓を開閉する必要なく換気ができるため、エアコンの過剰な運転を防ぎ、省エネにつながる  
・エアコンで整えた温度を再び室内へ



後付け設置で  
対応できます

軒下の天井に(改装対応)

## こんな場所で活用されています



病院・福祉施設



店舗



工場事務所

DAIKIN製高機能換気設備の説明資料、製品のご相談は以下からお問い合わせ下さい!



### 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。

- 高機能換気設備の詳細が知りたい
- 現場調査して提案してほしい

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: \_\_\_\_\_

@ \_\_\_\_\_