

# セイフルニュースレター

## 省エネ“なう”通信



2020年10月

第 89 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)

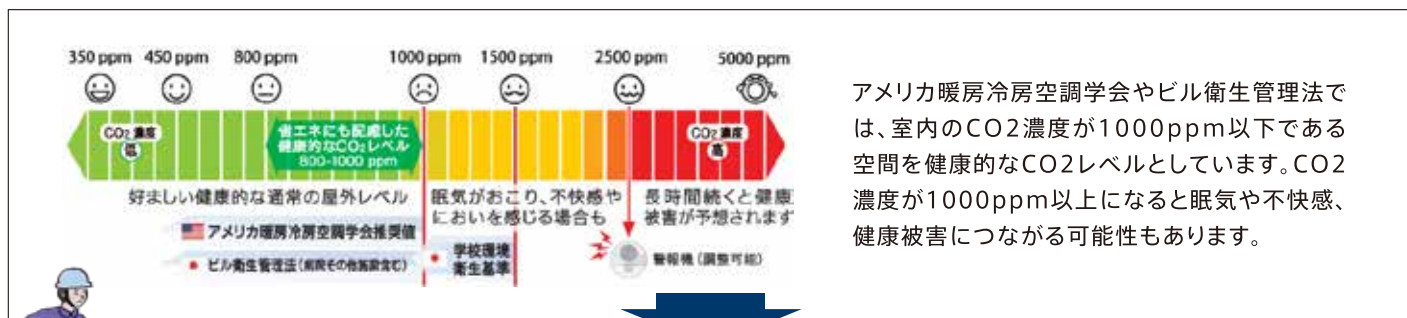


感染症対策に!

### 室内の換気量は足りていますか? “換気の見える化”



「どのタイミングで、どのくらいの時間、換気すれば良いか分からない」というご相談・お声がけを多く頂いております…。



アメリカ暖房冷房空調学会やビル衛生管理法では、室内のCO<sub>2</sub>濃度が1000ppm以下である空間を健康的なCO<sub>2</sub>レベルとしています。CO<sub>2</sub>濃度が1000ppm以上になると眠気や不快感、健康被害につながる可能性もあります。



換気の見えやすくなる「CO<sub>2</sub>濃度」の数値を把握し、CO<sub>2</sub>濃度が1000ppm以下になるよう制御することで「クリーンな空気質」を維持することができます。

### CO<sub>2</sub>濃度センサ&濃度コントローラーのご紹介

そこで! [共通機能] データロガーが内蔵されており、CO<sub>2</sub>濃度、温度、湿度の記録が可能



#### CO<sub>2</sub>センサ

[特徴] 置くだけでいつでもCO<sub>2</sub>濃度を把握でき、「換気の見えやすくなる」を知ることができる。



#### CO<sub>2</sub>センサ・コントローラー

[特徴] 上記機能に加え、換気設備の自動制御が可能。自動制御で従業員による換気の手間を削減できる。

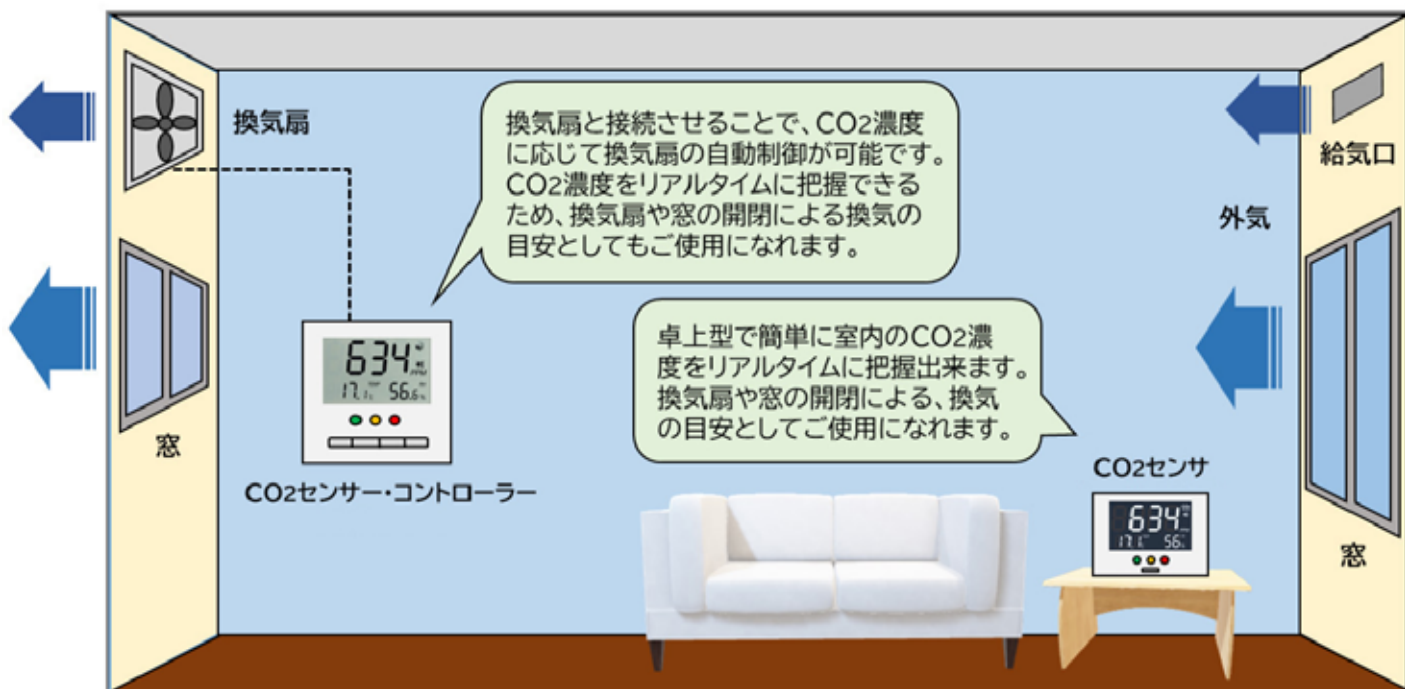
省エネ・コスト削減・設備のことなら  
 何でもお気軽にご相談ください



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: 剣持(けんもち) [satoshi-kenmochi@safulle.co.jp](mailto:satoshi-kenmochi@safulle.co.jp)

# CO2濃度を見える化&適正な換気を!



CO2センサ&CO2センサ・コントローラーを取り付けることで余分な換気が削減でき、**省エネ&電気代カット**につながります!

このような施設で多く導入されています!



事務所



学校



ホテル・旅館

先着5名様限定!

10月30日までに  
お問い合わせを!

室内の換気対策に!

CO2センサ&CO2センサ・コントローラーの  
ハンドブックを無料進呈!



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。

- 上記のハンドブックの無料進呈を希望する
- 換気対策のために現場を見てほしい

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:

@