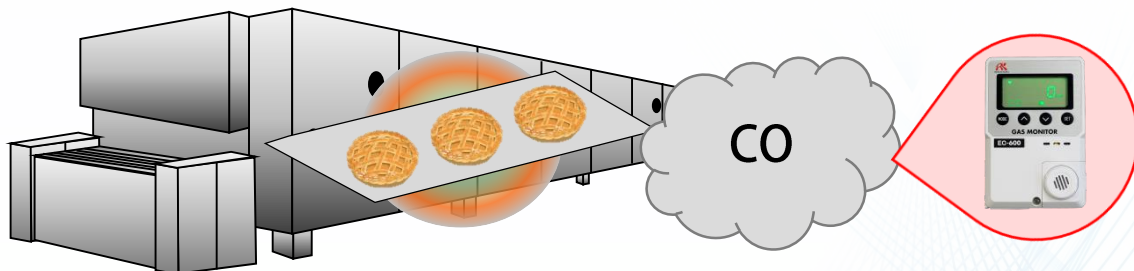


# 菓子用焼成機 不完全燃焼時のCO中毒防止



焼き菓子などで使用する菓子用焼成機で不完全燃焼が起こった場合、一酸化炭素(CO)が発生する可能性があります。COを一定濃度以上を吸い込むと、頭痛や吐き気を起こし、死に至る恐れがあり、非常に危険です。

そこで弊社では、COを検知可能な 小型一酸化炭素モニター EC-600 をご提案いたします。EC-600は、危険の度合いにより、表示部が3色(緑、橙、赤)に変化するため、離れたところでも識別できます。また、3種類の電源仕様(AC電源、DC電源、乾電池)を取り揃えているため、お客様の設置箇所に適したものをお選びいただけます。

小型一酸化炭素モニター  
Model : **EC-600**



## ここがポイント！

- 危険度合いに合わせて変化する3色のLCD画面表示  
→ 離れた所でも色で警報状態が分かります。
- 電源はAC電源仕様、DC電源仕様、乾電池仕様を  
ラインナップ  
→ 様々な設置場所に適した電源仕様を選択できます。
- リモートセンサー(別売品)接続で最大20mの  
遠隔測定が可能  
→ 危険箇所にセンサのみの設置も可能なため、  
安全なエリアで危険箇所の濃度を確認できます。

## 理研計器株式会社

【営業本部】  
〒174-8744  
東京都板橋区小豆沢2-7-6  
TEL: 03-3966-1111

詳しい内容はお近くの営業所まで  
<https://www.rikenkeiki.co.jp/>