

## 二酸化炭素濃度測定器

# CD-1000



### 二酸化炭素濃度の正確な測定で密を見える化!

第46回新型コロナウイルス感染症対策本部(2020年11月16日)では、店舗や職場などでの具体的な感染防止策として、CO<sub>2</sub>濃度センサーを活用した換気状況の確認が有効と取りまとめられました。また厚生労働省より「冬場における『換気の悪い密閉空間』を改善するための換気の方法」が公表されており(2020年11月27日)、必要換気量を満たしているかを確認する方法として、二酸化炭素濃度測定器を使用し、室内の二酸化炭素濃度が1000ppmを超えていないかを確認することが有効とされています。

飲食店  
店舗

オフィス  
会議室

医療機関

学校  
寮

社会福祉  
施設

