



厚生労働省推奨基準

厚生労働省より、**良好な換気状態**の基準として、**CO2濃度1,000PPM**以下を推奨しています。

◆色と数値で二酸化炭素を確認

GOOD	NORMAL	POOR	SERIOUS
正常レベル	濃度の上昇に注意	換気が必要	過密状態! すぐ換気を
400~600 PPM	601~1000 PPM	1001~1500 PPM	1501~2000 PPM

測定範囲の詳細

<レンジと精度 CO2>

- ・ CO2 測定範囲：400ppm～5000ppm
- ・ 測定精度：±50ppm + ±5%
- ・ 分解能：1ppm

<レンジと精度 温度>

- ・ 温度測定範囲：0°C～50°C (32°F～122°F)
- ・ 温度測定精度：±1°C
- ・ 分解能：0.1°C
- ・ 測定最大限界値になると HH、最小限界値になると LL が表示されます。

<レンジと精度 湿度>

- ・ 湿度測定範囲：25%～95%RH
- ・ 湿度測定精度：±5%RH
- ・ 分解能：1%RH
- ・ 測定の最大限界値を超えると HH、測定の限界最小値を下回ると LL と表示します。