

一酸化炭素濃度計 HJ-CORSQ

防塵防水
IP67



室内・屋外環境の一酸化炭素を測定できる一酸化炭素濃度計

- 一酸化炭素の濃度測定 (0 ~ 1000 ppm)
- CO濃度に応じて警報音と警報ライト、ブザーでお知らせ
- 最大値、ホールド機能、バックライト機能
- カラビナ付ホルダーでズボンに装着可能

主な用途例

- キッチンや石油ストーブ使用時など室内環境で一酸化炭素チェックに
- 地下駐車場や炭鉱、高炉、石油プラント内での作業に
- アウトドアやキャンプ、野営、車中泊などの屋外使用に



仕様

測定ガス	一酸化炭素 (CO)
測定範囲	0 ~ 1000ppm
分解能	1ppm
測定原理	電気化学式
ディスプレイ	バックライト付き液晶ディスプレイ
アラーム方式	警報音、警報ライト、ブザー
警報点 (調整可能)	レベル1: 警報音および警報ライト レベル2: 警報音、警報ライト、ブザー
警報音	90dB
ウォームアップ	約90秒
センサー寿命	2年
サンプリング方法	拡散式
応答時間	≤ 20秒
電源	アルカリ乾電池 9V形
連続使用時間	最長2年
使用温度範囲	-25℃ ~ 55℃
寸法	約106×44×32mm
重量	約150g (電池を含む)
防爆	Exibd I
防塵防水	IP67
認証	EX, CE
標準付属品	本体、乾電池 9V形、六角レンチ、カラビナ付ホルダー、取扱説明書

- 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もございますのでご注意ください。●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>