

ポータブルガスモニター GP-03/HS-04/SC-04

小型・軽量の可燃性ガス／毒性ガス モニターです

年間レンタル
対応商品



ベルトクリップが付いているので、ヘルメットやベルトに取り付けることができます。

特 徴

- 小型で軽量、ポケットに入る大きさ。
- ベルトクリップ付きで、携帯し易く、落下や紛失を防げます。
- 乾電池仕様で、長時間の使用が可能。

用 途

- 推進・シールド工事、地下作業、トンネル作業、船倉作業、貯槽タンク作業、上下水道施設。石油・LPG・LNGの施設、変電所、化学工場など。
- 鉄工所、溶鉱炉、溶接作業場。
- ガソリンや軽油などを燃料とするエンジンを設置している場所。
- 可燃性ガスによる爆発のおそれがある場所。
- 硫化水素やアンモニアなど毒性ガスを扱う設備や工場など。

**可燃性ガスの爆発防止に！
毒性ガス中毒対策に！**
おすすめ!!



可燃性ガスモニター
GP-03



硫化水素モニター
HS-04



アンモニアモニター
SC-04

型 式	GP-03※		HS-04	SC-04
検 知 対 象 ガ ス	メタン(CH ₄)	可燃性ガス(HC)	硫化水素(H ₂ S)	アンモニア
検 知 原 理	ニューセラミック式		定電位電解式	定電位電解式
検 知 範 囲 (表 示 範 囲)	0~100%LEL		0~30.0ppm (0~200.0ppm)	0~300.0ppm (0~400.0ppm)
1 デ ジ ャ ッ ト	1%LEL		0.1ppm	0.5ppm
警 報 設 定 値	第1警報：10%LEL 第2警報：50%LEL OVER警報：100%LEL		第1警報：1.0ppm 第2警報：10.0ppm 第3警報：10.0ppm TWA警報：1.0ppm STEL警報：5.0ppm OVER警報：200.0ppm	第1警報：25.0ppm 第2警報：35.0ppm 第3警報：35.0ppm TWA警報：25.0ppm STEL警報：35.0ppm OVER警報：400.0ppm
検 知 方 式	拡散式			
警 報	ブザー音、ランプ、振動、内容表示			
防 爆 構 造	本質安全防爆構造			
保 護 等 級	ExiaIICT4		ExiaIICT4Ga	ExiaIICT4Ga
使用環境範囲	-20~+50℃ 0~90%RH以下		-40~60℃ 0~95%RH	-30~+50℃ 0~95%RH
電 源	単4形アルカリ乾電池 2本使用			
連続使用時間	GP-03：約35時間 HS-04：約9000時間 SC-04：約3000時間(新品電池、無警報、無照明、25℃)			
外形寸法・重量	W54×H67×D24 mm(突起物を除く) GP-03：約80g SC-04・HS-04：約93g			

※ GP-03は、CH₄(メタン用)又はHC(一般可燃性ガス用)のいずれかを選択してください。