



MX4P吸引タイプ



MX4拡散タイプ



GOT-110A-2



GOT-110B-2



GOC-100-2



CM-9A

マルチガスモニター 吸引方式/拡散方式

MX4P/MX4

可燃ガス(メタンガス or イソブタン)、酸素、硫化水素、一酸化炭素の4要素を同時表示機能。

- 4要素モニター同時表示
- アラーム表示。ランプ・ブザー・バイブレーション
- ブザー音量：95dB/30cm
- 防塵・防水構造：IP66/67
- センサーは約2年間交換不要

共通仕様

メタンガスレンジ	0~5%vol
可燃ガスレンジ	0~100%LEL
酸素レンジ	0~30%
硫化水素レンジ	0~500ppm
一酸化炭素レンジ	0~1000ppm
アラーム	ランプ、ブザー、パイブ

MX4P

採気方式	吸引方式
サンプリングホース	3m
電源	リチウムイオンバッテリー 12時間 単2アルカリ乾電池 4時間
寸法・重量	172×67×66mm 380g

MX4

採気方式	拡散方式
電源	リチウムイオンバッテリー 12時間 単2アルカリ乾電池 8時間
寸法・重量	103×58×30mm 182g

4080001	マルチガスモニター	メタンガスタイプ	吸引ポンプ付属	MX4P-OHCM	¥ 288,000 (316,800)
4080002	マルチガスモニター	イソブタンガスタイプ	吸引ポンプ付属	MX4P-OHCP	¥ 278,000 (305,800)
4080003	マルチガスモニター	メタンガスタイプ	拡散式	MX4-OHCM	¥ 208,000 (228,800)
4080004	マルチガスモニター	イソブタンガスタイプ	拡散式	MX4-OHCP	¥ 198,000 (217,800)
4080005	ホース	12.2m		MX-63	¥ 14,850 (16,335)

酸素・COガス警報器/酸素・H2S警報器

GOT-110A-2/110B-2

1台で2要素を同時測定可能。

- 酸素21%・毒性ガス自動校正、自動ゼロ調整機能
- 拡散式とキットを使用すれば吸引式でも可能
- ランプ・ブザー、バイブレーションによる2段階アラーム
- センサー交換等が簡単にユーザーで可能
- 本質安全防爆構造……本体のみ
- AK-10は防爆構造ではありません

GOT-110A-2

酸素レンジ	0.0~25.0%
一酸化炭素レンジ	0~300ppm
アラーム	ランプ・ブザー・パイブ
環境条件	-10~40℃・30~90%RH
採気方式	拡散方式
電源	単4形アルカリ乾電池 1000時間
寸法・重量	70×33×69mm 120g

GOT-110B-2

酸素レンジ	0.0~25.0%
硫化水素	0~300ppm
アラーム	ランプ・ブザー・パイブ
環境条件	-10~40℃・30~90%RH
採気方式	拡散方式
電源	単4形アルカリ乾電池 1000時間
寸法・重量	70×33×69mm 120g

吸引ポンプキット AK-10

電源	単2形アルカリ乾電池 10時間
寸法・重量	80×80×150mm 350g

4080006	酸素・一酸化炭素警報器	GOT-110A-2	¥ 97,000 (106,700)
4080007	酸素・硫化水素警報器	GOT-110B-2	¥ 98,000 (107,800)
4080008	酸素・硫化水素警報器	AK-10 (5m延長ホース付)	¥ 146,000 (160,600)
4080009	ガス吸引キット	5m	¥ 48,000 (52,800)
4080010	ガス吸引キット	10m	¥ 51,000 (56,100)
4080011	ガス吸引キット	20m	¥ 55,800 (61,380)
4080012	ガス吸引キット	30m	¥ 60,600 (66,660)

装着形酸素・一酸化炭素検知警報器

GOC-100-2

- 大きな警報音で騒音環境でも安心
- 省電力設計で、長時間使用可能
- 小型・軽量・薄型で、わずか80g
- 使用者に見やすい逆さ装着
- 屋外でも安心の防滴構造
- 作業中のピーク濃度を視認可能
- ワンタッチ操作で酸素21%、COゼロ調整、自動校正
- ユーザーによるセンサ交換・電池交換が可能
- ロギング機能搭載

酸素レンジ	0.0~25.0%
一酸化炭素レンジ	0~300ppm
アラーム	ランプ・ブザー
環境条件	-10~40℃・30~90%RH
採気方式	拡散方式
電源	単4形アルカリ乾電池 4000時間
寸法・重量	80×18×50mm 約80g

4080013	装着形酸素・一酸化炭素検知警報器	GOC-100-2	¥ 89,000 (97,900)
---------	------------------	-----------	-------------------

装着形一酸化炭素検知警報器

CM-9A

- 大きな警報音と視認性抜群の警報ランプで騒音環境下でも安心
- 省電力設計で、5000時間使用可能
- 屋外でも安心の防塵・防水構造 (IP67相当)
- 小型・軽量・薄型でわずか60g
- 作業中のピーク濃度を視認可能
- ワンタッチ操作でゼロ調整・スパン校正
- ユーザーによるセンサ交換・電池交換が可能
- ロギング機能搭載

一酸化炭素レンジ	0~300ppm
アラーム	ランプ・ブザー・パイブ
環境条件	-10~40℃・30~90%RH
採気方式	拡散方式
電源	単4形アルカリ乾電池 5000時間
寸法・重量	77×21×42mm 約60g

4080014	装着形一酸化炭素検知警報器	CM-9A	¥ 65,000 (71,500)
4080015	校正キット	CK-2	¥ 15,000 (16,500)
4080016	校正ガス	80ppm	No.1501 ¥ 8,000 (8,800)
4080017	校正ガス	250ppm	No.1502 ¥ 8,000 (8,800)