

レンタルします!

ポータブルガスモニター (携帯式ガス検知器)

A K T / O

アクティオ



国内初Bluetooth対応

Bluetoothを使用してスマホと連携が可能。
専用アプリを使用して緊急事態をすばやく知らせることができる。

5成分検知可能

可燃性ガス、酸素、一酸化炭素、硫化水素、二酸化炭素を検知。

11種類の言語表示に対応

日本語を初め11種類の言語に対応、海外の作業員もスムーズに操作可能。

(日本語/英語/フランス語/スペイン語/ポルトガル語/ドイツ語/イタリア語/ロシア語/韓国語/中国語<簡体字/繁体字>)

見やすいフルドットディスプレイ

視認性に優れたフルドットディスプレイを採用。
漢字表示やLCD画面の白黒反転表示も可能。

※ポンプユニット付



装着例

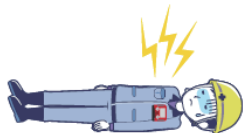


充電池ユニット

モーションセンサを搭載

マンダウン警報

作業員が一定時間動作しない時に発報される警報。
緊急事態を周囲にお知らせすることができます。



パニック警報

なんらかの異常が発生したときに、作業員がそれを周囲に伝えるため手動で鳴らすことができる警報。



画面表示の上下反転

検知器の向きによりディスプレイ表示の上下が自動的に切り替わります。
数字の読み間違いの防止に繋がります。

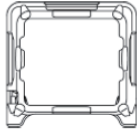


<付属品>

● プロテクトカバー



装着イメージ



プロテクトカバー
(4777 4175 00)



● その他付属品



ACアダプター (2594 0898 30)

※充電電池仕様の場合

ベルトクリップ (4777 9202 40)

ハンドストラップ (0888 0605 90)

接続イメージ

<オプション品>



ガス導入管 8m
(R3F 08001 001、代表管理番号：0004X)



ガス採集棒
(RRT 09000 001、代表管理番号：001291)

■ 検知対象ガス

検知対象ガス	可燃性ガス (HCまたはCH ₄)	酸素	一酸化炭素	硫化水素	二酸化炭素 (CO ₂)
検知原理	ニューセラミック式		定電位電解式		赤外線式
表示範囲	0~100%LEL	0~40.0vol%	0~2000ppm	0~200.0ppm	0~10000ppm
検知範囲	0~100%LEL	0~25.0vol%	0~500ppm	0~30.0ppm	0~10000ppm
1デジット	1%LEL	0.10%	1ppm	0.1ppm	20ppm
ガス警報設置値 (任意設定可)	第一警報：10%LEL 第二警報：50%LEL 第三警報：50%LEL OVER警報：100%LEL	L警報：18.0vol% LL警報：18.0vol% H警報：25.0vol% OVER警報：40.0vol%	第一警報：25ppm 第二警報：50ppm 第三警報：50ppm TWA警報：25ppm STEL警報：200ppm OVER警報：2000ppm	第一警報：1.0ppm 第二警報：10.0ppm 第三警報：10.0ppm TWA警報：1.0ppm STEL警報：5.0ppm OVER警報：200.0ppm	第一警報：5000ppm 第二警報：5000ppm 第三警報：5000ppm TWA警報：5000ppm OVER警報：10000ppm

商品コード	RM1 5AC0P 001	ブザー音圧 (dB)	約95(30cm)
型式	GX-3R Pro	Bluetooth	Bluetooth 4.2(Bluetooth Low Energy)
サンプリング方式	拡散式(ポンプユニット装着により吸引式にも対応)	データロギ機能	最大記録件数:3600件 インターバル:5分(設定変更可)
ガス警報表示	ランプ点滅/ブザー連続変調鳴動/ガス濃度表示点滅/振動 復帰動作:自己保持	電源	リチウムイオン充電電池ユニット(充電時間:約3時間)
故障警報	システム異常、センサ異常、電池電圧低下、校正不良	連続使用時間 ^{※1} (h)	ロングバッテリーモードON時:約40 (25℃、満充電後、無警報、無照明時)
故障警報表示	ランプ点滅/ブザー断続/内容表示 復帰動作:自己保持		ロングバッテリーモードOFF時:約25 (25℃、満充電後、無警報、無照明時)
パニック警報	予備警報1(60秒)、予備警報2(75秒)、 本警報(90秒)の3段階 復帰動作:自己保持	使用温度湿度範囲 ^{※2}	2 -40~+60℃(急変なきこと)、0~95%RH(結露なきこと)
マンダウン警報	予備警報、本警報(5秒間の予備警報後)の2段階 復帰動作:自己保持	防爆構造	本質安全防爆構造(Ex ia IIC T4 Ga)
表示	LCDデジタル(フルドット)、バックライト付	各種認証	JG、MED、JIS T 8201、JIS T 8205、EN50104、 EN45544-1、EN45544-2、EN45544-3、EN60079-29-1
各種表示	動作状態表示、時計表示、電池残量表示、温度表示、 ピーク値表示、校正お知らせ表示	保護等級	IP66/68(2m,1h)相当
		外形寸法 (L×W×H) (mm)	約73×26×65(突起部は除く)
		質量 ※充電電池含む (g)	約120

※1 搭載するセンサの種類によって異なります。

※2 約15分の一時的環境において。連続的環境での使用温度湿度範囲は次の通り。温度：-20~+50℃(急変なきこと)/湿度：10~90%RH(結露なきこと)。

株式会社 アクティオ

<https://www.aktio.co.jp>

