

理研計器(株)

マンホール・ピット作業用有害ガス検知器4成分タイプGX-2100(TYPEA)



ブランド名

リケンケイキ

商品名

マンホール・ピット作業用有害ガス検知器4成分タイプ

型式

GX-2100 (TYPE A)

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

検知方式に拡散式を採用（先端の検知部でガスを直接検知）

導入/回収の手間が1/2になり作業効率アップ

ポンプ/チューブレスでランニングコストを削減

高性能な新型Rセンサ搭載でセンサ保証3年

検知部は非点火防爆構造&10mの落下耐久構造

Bluetooth機能搭載（オプション）

JIS T8201:2010 酸素欠乏測定用酸素計準拠

JIS T8205:2018 硫化水素計準拠

適合宣言書、成績書などが必要な場合は、ご購入時にご指定下さい。

スペック

奥行：本体：180mm（突起部は除く）

検知部：42.5mm（突起部は除く）

高さ：本体：340mm（突起部は除く）

検知部：97.8mm（突起部は除く）

測定範囲：0～100%LEL(CH4)

0～25vol%(O2)

0～100ppm(CO)

0～30ppm(H2S)

測定範囲酸素：

対象ガス：CH4、O2、CO、H2S

電源：AC100V、または単2形アルカリ乾電池 2本

幅：本体：275mm（突起部は除く）

検知部：63mm（突起部は除く）