

# GX-2100用サイネージ

**GX-2100A/Bで検知したガス濃度を大画面で表示！**

**警報時はブザー付き回転灯で危険をお知らせ！**

**検知データをサイネージ本体に記録、データの取出しが可能！**



サイネージとGX-2100A/Bの距離は5mまでとし、  
障害物や遮へい物が無い様にしてください。

## 特 徴

- AC100V電源で、連続検知・連続表示。
- サイネージは単管パイプに固定可能(単管クランプ付き)。
- 警報時にはGX-2100A/B本体とブザー付き回転灯でお知らせ。

## 用 途

- 酸欠や硫化水素中毒の危険性のある場所。
- メタンガスによる爆発の対策として。
- 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、LNGの施設、変電所など。



※固定台はレンタル対象外です  
設置例(サイネージ2)

型 式	デジタルサイネージ	デジタルサイネージ-2
画 面 サ イ ズ	21インチワイド	
警 報 発 報	画面色変更、ブザー付き回転灯(発光・ブザー音)	
電 源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
外 形 寸 法・重 量	W600×H400×D230mm(突起物を除く)・約16.5kg	W650×H550×D260mm(突起物を除く)・約21.5kg
記 録 デ ー タ 出 力	付属SDカードによる	付属SDカードによる DC4～20mA(4成分出力)
仕 様	防滴ケース入り、ブザー付き回転灯・単管固定具付き	

※ サイネージはBluetooth機能を搭載したGX-2100A/Bとセットでのレンタルとなります。

サイネージとGX-2100A/B(本体)は、防爆構造ではありません(GX-2100A/Bの検知部は非点火防爆構造：ExnAII BT4Gc)。