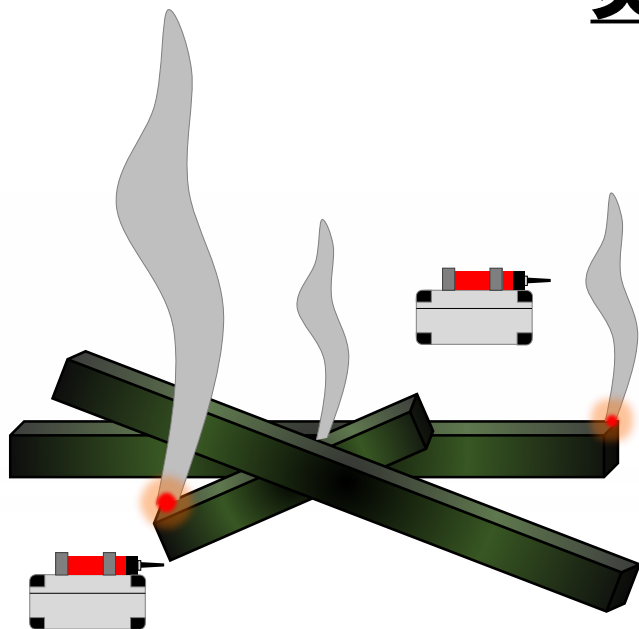


# 災害後の安全確認に



災害時に発生した火災を消火した後に火種が残っていると、再燃するおそれがあります。この二次災害対策として、ポータブルマルチガスモニター GX-2012 による監視をご提案します。GX-2012は、1台で最大4種類(可燃性ガス、酸素、一酸化炭素、硫化水素)のガスを同時検知可能です。GX-2012を消火後の現場に設置し、消火後の有毒ガス(一酸化炭素、硫化水素)の発生や、鎮火の確認(酸素：20.9vol%、その他のガスがないこと)などに使用することで、二次災害から消防隊員を守ります。

ポータブルマルチガスモニター

Model :  
**GX-2012**



## ここがポイント！

- **国内防爆(TIIS)取得**  
→ 水素・アセチレン雰囲気下でも使用できます。
- **1台で4種ガスを検知(一酸化炭素を含む)**  
→ 災害現場で発生するガスの検知に最適です。
- **防塵防水構造(保護等級：IP67相当)**  
→ 雨や灰の中でも使用できます。

## 理研計器株式会社

【営業本部】  
〒174-8744  
東京都板橋区小豆沢2-7-6  
TEL: 03-3966-1111

詳しい内容はお近くの営業所まで  
<https://www.rikenkeiki.co.jp/>