

水素可視化シートを 用いた **水素検知器**

現物展示

◎安全

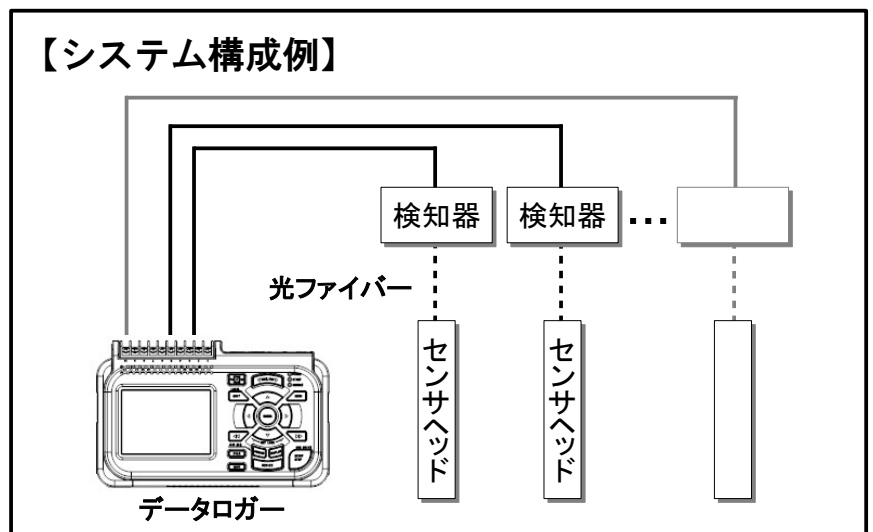
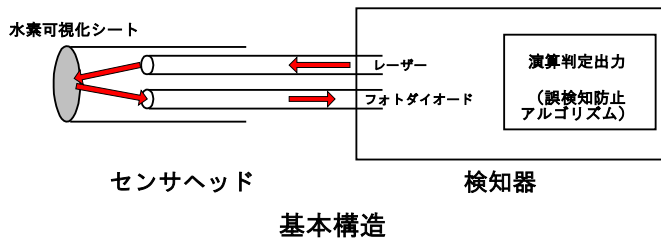
電気を使用する検知器部分を、水素漏洩が予測される箇所と離して設置することが可能。これにより、漏洩時の引火の心配がありません。

◎任意設置

センサヘッド部までのケーブルは光ファイバーを使用しているため、水素漏洩が予測される箇所に任意に近接設置が可能。

◎多点検知システム **現物展示**

汎用データロガーまたはADボードとの組み合わせで多点検知システム化が可能。



※本製品は、福岡水素エネルギー戦略会議 平成22年度研究支援事業「超低価格簡易水素検知器の実用化と多点計測システムの開発」の研究成果として開発されたものです。

お問合せ 〒812-0015 福岡市博多区山王1丁目6-18

QK QUALITY & KINDNESS
九州計測器株式会社

TEL : 092 - 441 - 3200
E-mail : support@qk-net.co.jp
http://www.qk-net.co.jp

この製品の技術的なお問い合わせは技術部への直通電話(092-432-0118)もご利用頂けます。