



理研計器株式会社



2024年4月10日~12日
10:00~17:00
東京ビッグサイト
東1-3ホール

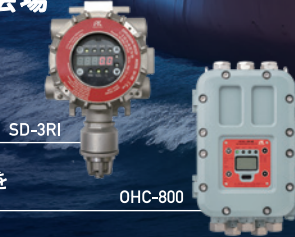
海事産業に展開する固定式ガス検知器、
ポータブルガス検知器を展示します。

TOPICS

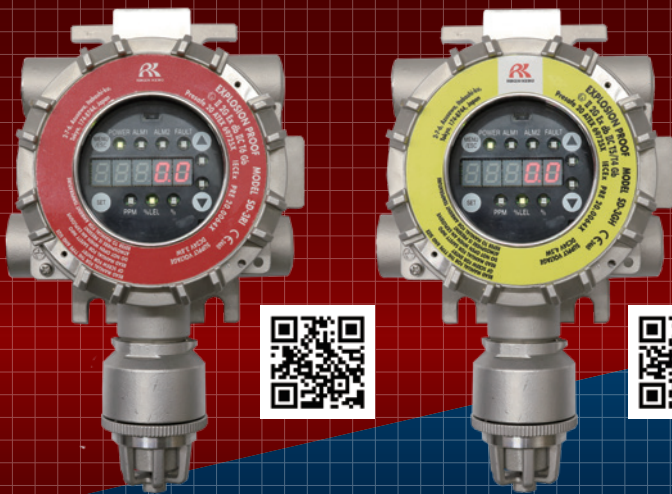
- 出展社プレゼンテーション
「アンモニア燃料とアンモニアガス検知器」について
4月10日(水) 11:10-11:40 @A会場

主な展示製品

- 次世代燃料船向けガス検知器のご提案
- 海事産業に展開するガス検知器の実機をお試しいただけます。

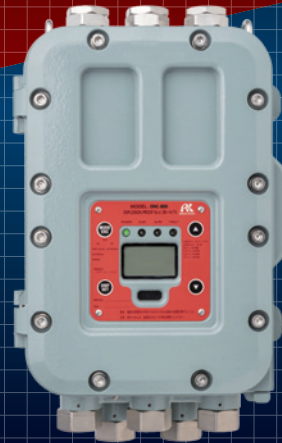


▼ 小間位置、展示製品はこちら



ClassNK ガイドライン対応の
アンモニア/メタノールのガス検知器

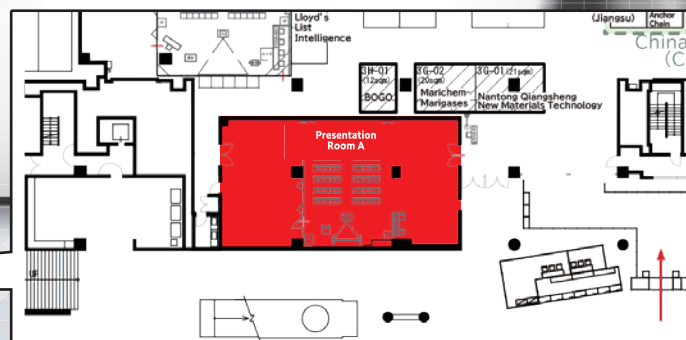
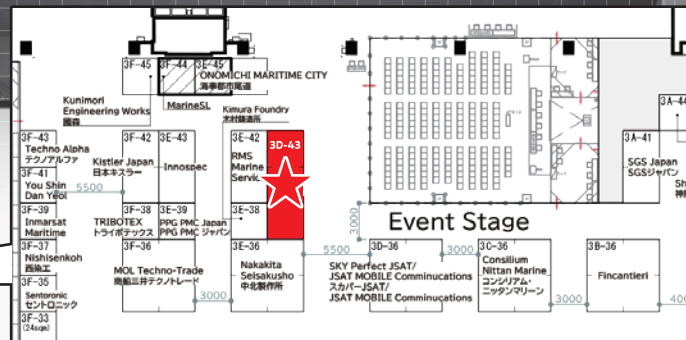
固定式ガス検知器：**SD-3RI / SD-3EC**



LNG エンジン効率最大の制御をサポート

メタン価計：**OHC-800**

東京ビッグサイト
東3ホール 3D-43



JG 型式承認合格・MED 適合の防爆型ガス検知器

新製品

最大6種類のガスを同時に検知可能

ポータブル型
マルチガス検知器



MODEL
GX-9000 SERIES

酸素 可燃性 一酸化炭素 硫化水素 +2成分

製品詳細は
こちらから

JG 取得
合格品 見込み MED 取得
適合 見込み



GX-9000

新製品

オイルタンカーにおける高濃度硫化水素の測定に

ポータブル型
マルチガス検知器



MODEL
GX-9000 SERIES

酸素 可燃性 一酸化炭素 硫化水素 +2成分

製品詳細は
こちらから

JG 取得
合格品 見込み MED 取得
適合 見込み



GX-9000H

Bluetooth®でつながる安心と安全

ポータブル
ガスモニター



MODEL
GX-3R Pro

酸素 可燃性 一酸化炭素 硫化水素 二酸化炭素^{2%}

製品詳細は
こちらから

JG MED
合格品 適合



驚きの軽さを体感してください

ポータブル
ガスモニター

MODEL
GX-3R

酸素 可燃性 一酸化炭素 硫化水素

製品詳細は
こちらから

JG MED
合格品 適合



ケミカルタンカー対応 / 700種以上のVOCの読替が可能

ポータブル
マルチガスモニター

MODEL
GX-6000

VOC 酸素 可燃性
一酸化炭素 硫化水素 その他
毒性ガス

製品詳細は
こちらから



持ちやすく、頑丈なボディ

ポータブル型
4成分ガス検知器

MODEL
GX-Force

酸素 可燃性 一酸化炭素
硫化水素

製品詳細は
こちらから



JG (国土交通省) 型式承認合格品・MED (欧州船用機器指令) 適合品を数多く取り揃えています。



JG (国土交通省) 型式承認合格品



MED (欧州船用機器指令) 適合品



Bluetooth® はBluetooth SIG, Inc.の登録商標であり、
理研計器株式会社はライセンスに基づき使用しています。

理研計器株式会社

本 社 〒174-8744 東京都板橋区小豆沢 2-7-6
ホームページ <https://www.rikenkeiki.co.jp/>

最寄りの
営業所一覧は
こちらから



他にも各種製品を取り揃えております。
左の二次元コードからご覧いただけます。

プロダクトサイト ▶ <https://product.rikenkeiki.co.jp/>

TEL: 0570-001939
FAX: 03-3558-0043