



# บริษัท อาร์เคเอช เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส (ประเทศไทย) จำกัด

*Safe with us.*

- ☑️ จำหน่ายเครื่องตรวจจับก๊าซ, อุปกรณ์เครื่องมือและระบบความปลอดภัย
- ☑️ งานออกแบบและติดตั้งระบบความปลอดภัย
- ☑️ งานสอบเทียบและบำรุงรักษา



## เครื่องตรวจจับก๊าซแบบพกพา



Portable gas detector  
04 Series



Model : GX-3R / GX-3R Pro  
(%LEL, O2, CO, H2S, Other)



Model : GX-6000  
(%LEL, O2, CO, H2S, VOC )

- ☑️ เพื่อความปลอดภัยสำหรับผู้ใช้งาน
- ☑️ ใช้งานในพื้นที่อับอากาศ
- ☑️ ตรวจสอบรอยรั่วของท่อก๊าซ
- ☑️ ควคุมสภาพสิ่งแวดล้อม
- ☑️ ตรวจจับได้หลายก๊าซ
- ☑️ ง่ายต่อการพกพา
- ☑️ ป้องกันการระเบิด / กันน้ำ

## เครื่องตรวจจับก๊าซแบบติดตั้ง

- ☑️ ติดตั้งเพื่อความปลอดภัยในโรงงาน, กระบวนการผลิต, โรงกลั่นน้ำมัน
- ☑️ สามารถตรวจวัดความเข้มข้นของก๊าซได้อย่างต่อเนื่อง
- ☑️ สามารถเชื่อมต่อได้หลากหลายระบบ
- ☑️ ตรวจจับได้หลายก๊าซ
- ☑️ ป้องกันการระเบิด / กันน้ำ



Model : GD-A80 / A80V  
(Diffusion type)



Gas Detector with  
Signal Converter  
model : SD-3 series



Multi Channel : Indicator  
alarm unit RM-5000 series



FlameSpec IR3 (H2)



FlameSpec IR3



FlameSpec UVIR

## เครื่องตรวจจับเปลวไฟ

เครื่องตรวจจับเปลวไฟ Triple IR (IR3) และ UVIR ที่มีประสิทธิภาพสูงพร้อมตัวเลือก กล้องความละเอียดสูงในตัว

LINEOFFICIAL



LINE: @968vehff

### Contact:

Mr. Kazunari Hato (Japanese)

☎️ hato@rkh-th.com

☎️ 090-550-6485

Ms. Arissara Pitaksomboon (Thai)

☎️ arissara@rkh-th.com

☎️ 090-985-4984

RKH Engineering & Service (Thailand) Co., Ltd.

No.989 Room No. 1106, 11 floor, AIA East Gateway Building, Debaratana Road,

Bang Na Nuea Sub - District, Bang Na District, Bangkok 10260

☎️ 02-180-0321

☎️ info@rkh-th.com

☎️ http://rkh-th.com/



Distributor in Thailand

## บริการสอบเทียบ

วิศวกรสอบเทียบของเรา ได้ผ่านการฝึกอบรมจากบริษัทผู้ผลิต RIKEN KEIKI Co., Ltd. ประเทศญี่ปุ่น เพื่อที่จะทำการสอบเทียบได้อย่างเหมาะสม ด้วยความรู้และการใช้อุปกรณ์เครื่องมือพิเศษ ในการสอบเทียบซึ่งเป็นสิ่งจำเป็น



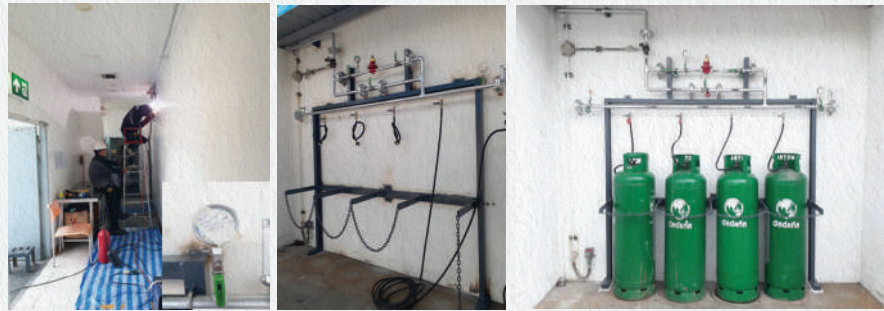
## งานด้านการติดตั้ง

ทีมติดตั้งเครื่องมือเพื่อความปลอดภัยของเรา สามารถติดตั้งระบบเครื่องตรวจจับก๊าซ ได้หลากหลายก๊าซ ตามที่ลูกค้าต้องการ



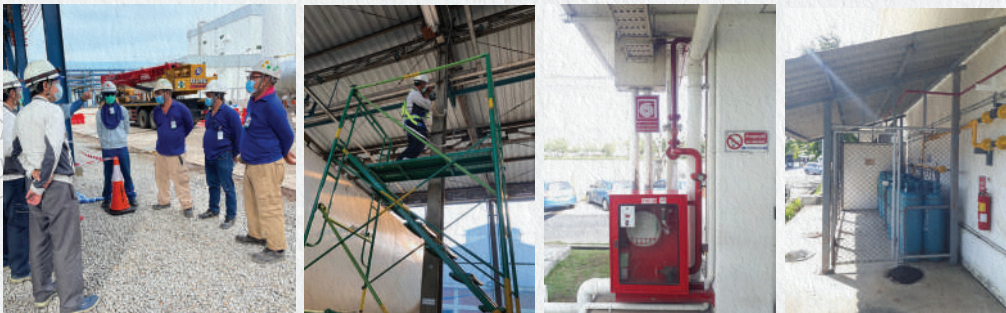
## อุปกรณ์ก๊าซและงานท่อ

เราสามารถจัดหาอุปกรณ์ก๊าซ, งานติดตั้งท่อและการตรวจสอบระบบท่อก๊าซ



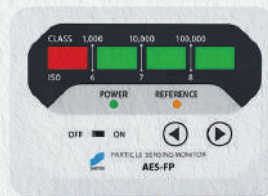
## ระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ และสปริงเกอร์

เราสามารถออกแบบ, ติดตั้งและทำการตรวจสอบสำหรับระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้และระบบสปริงเกอร์



อุปกรณ์ตรวจจับก๊าซรั่ว / เครื่องวิเคราะห์ก๊าซ / เครื่องวัดความชื้น(วัดจุดน้ำค้าง) / เครื่องตรวจวัดปริมาณฝุ่น / เครื่องตรวจวัดกลิ่น / อุปกรณ์ด้านความปลอดภัย / อุปกรณ์ด้านสิ่งแวดล้อม รวมถึงการเข้าอุปกรณ์

เราสามารถจัดหาอุปกรณ์เพื่อความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม



Particle Sensing Monitor



Dew point meter



Odor meter

LINEOFFICIAL



LINE:@968vehff

### Contact:

Mr. Kazunari Hato (Japanese)

hato@rkh-th.com

090-550-6485

Ms. Arissara Pitaksomboon (Thai)

arissara@rkh-th.com

090-985-4984

RKH Engineering & Service (Thailand) Co., Ltd.

No.989 Room No. 1106, 11 floor, AIA East Gateway Building, Debaratana Road,

Bang Na Nuea Sub - District, Bang Na District, Bangkok 10260

02-180-0321

info@rkh-th.com

http://rkh-th.com/