



## MGS-150 Fixed Gas Monitor

### Datasheet Update MGS-150(旧MURCO MGS)の仕様変更について

The temperature range of the electrochemical (EC) sensors with the IP66 housing has been revised on the datasheet to:

-4 to 122° F (-20 to 50° C) IP66ハウジングに収納したEC(電気化学)センサーの温度範囲の上限を、40℃から50℃に変更します。

The ammonia (NH<sub>3</sub>) sensor is an exception offering a lower temperature range down to -40° F.

-40 to 104° F (-40 to 40° C) アンモニア (NH<sub>3</sub>)のセンサーの温度範囲は、-40℃～+40℃です。(現行のMGS-150マニュアルと同じです)



This information is now consistent with the temperature range in the MGS-150 manual. The MGS-150 fixed gas detector offers a great deal of flexibility in regard to gas measurement options and sensor technologies including infrared, semiconductor and electrochemical.

Applications include food storage facilities, small supermarkets, parking garages and wastewater treatment facilities to name a few.

If you have any questions, please contact Bacharach customer support, or visit us online at [www.mybacharach.com](http://www.mybacharach.com).

Sincerely,

MGS-150 固定型ガス検出器は、IR(赤外線)、SC(半導体)、EC(電気化学)センサー技術やガス測定方法に関して、幅広い対応策を提供します。食料貯蔵庫・小型スーパー・駐車場・汚水処理施設など、多様な分野で使用されています。

**Ed Ligus**  
Marketing Director  
[ELigus@MyBacharach.com](mailto:ELigus@MyBacharach.com)

#####