



# MGS-402ガス検出器コントローラー



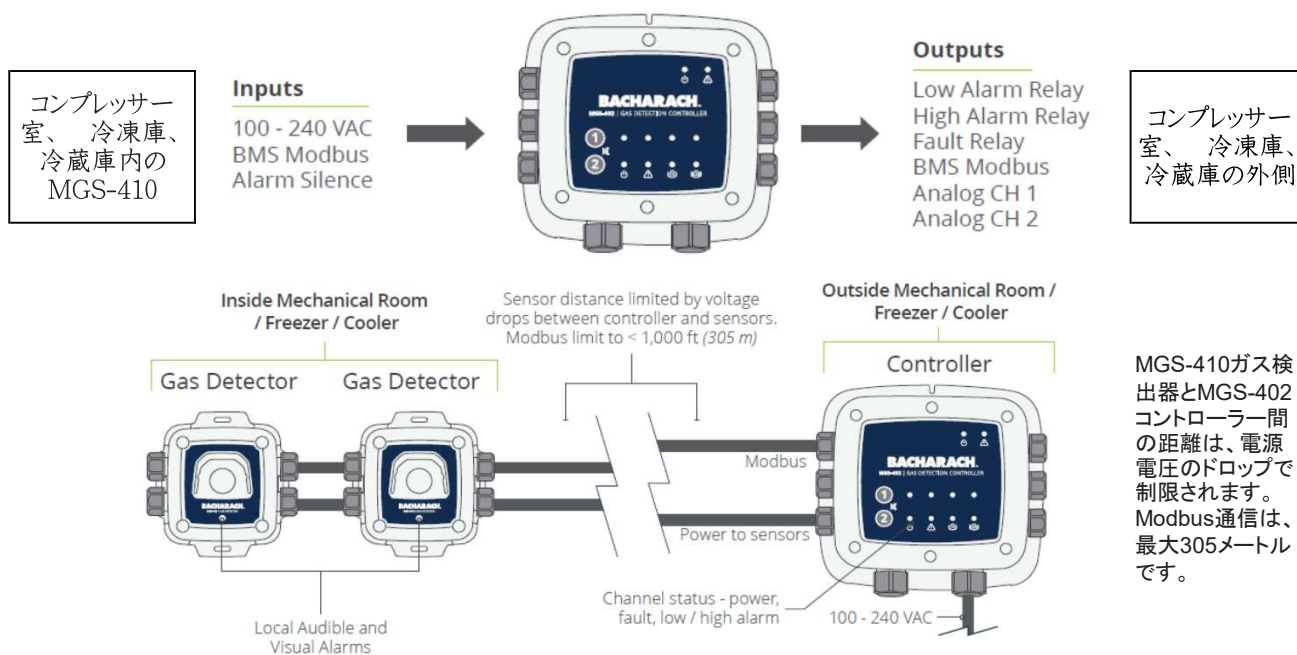
## ガス検出器(MGS-410 2台)用コントローラー

LED表示器	接続されたガス検出器のアラームが目視で確認できます。
ガス検出器と統合	2台のMGS-410を統合します。
ガス検出器に電源供給	設置時の時間と経費を削減。
Modbus RTU マスター と交信	ガス検出器の状態を全て、収集します。
Modbus RTU から BMS / BASへ送信	BMS / BASシステムまたは冷凍コントローラに統合
可聴また可視化アラーム	ASHRAE 15 / EN 378に準拠させるために追加の機器は不要です。

バカラック社のMGS-402ガス検知コントローラは、2台のMGS-410ガス検知検出器のステータスを1か所に集約して、表示します。最大2台のMGS-410ガス検出器で構成された、安全規格に適合するシステムを提供します。

MGS-402のフロントパネルには、接続され高くガス検出器に対応するLEDがあります。パネル部のLEDランプは接続された各ガス検出器に対応しています。各検出器の電源、アラーム、障害状況が表示されます。MGS-408は最大2台のMGS-410ガス検出器に電力を供給することができます。各ガス検出器へのModbus通信とともに、デジチェーン接続(☆1)が可能です。設置の簡素化とコスト削減を実現します。

バカラック社のMGS-402コントローラーとMGS-410ガス検出器を使った、各種の冷凍安全基準(☆2)に準拠した、独立した完全なガス検出システムを提供します ☆1:コントローラーから各検出器に別々にスター状に配線せず、シリーズ接続。☆2:EN 378やASHRAE 15など



### 技術仕様

仕様項目	仕様詳細
筐体定格	IP66
共通アラームリレー	1 x 低レベルアラーム用、 1 x 高アラームレベル用
故障アラームリレー	1 x 故障用アラームリレー
アナログ出力	2 x 4-20mA, 0-5, 1-5, 0-10, 2-10VDC
アラーム音停止	2 x フロントパネルプッシュボタン、1x 補助入力
シリアルポート	1 x RS485 Modbus RTU Slave (BMS / BAS 用)、 1 x RS485 Modbus RTU Master (ガス検出器用)
使用温度範囲	-40 - 50°C (-40 - 113° F)
電源	100-240VAC、50・60Hz、20W(最大); 24VDC
サイズ	約 165(W) x 165(H) x 87(D) mm
重量	約758g
線材導入口	2 x M20 / 1/2" (電源用)、 6 x M16 ケーブルパッキン(通信用)
適合規格	CE,UL / CSA / IEC EN 61010-1



Bacharachsha社 販売代理店

株式会社 UWE

〒243-0431海老名市上今泉5-17-6 Tel:046(207)3666

Fax:03(6470)6306 http://uwe-jp.com /e-mail info@uwe-jp.com