

ガス検知器制御ユニット

GBSシリーズ

多様なガス種に対応

ガス濃度測定^①の集中管理を可能にする制御盤。
4-20mA出力製品^②に対応しており、様々な製品の接続が可能。



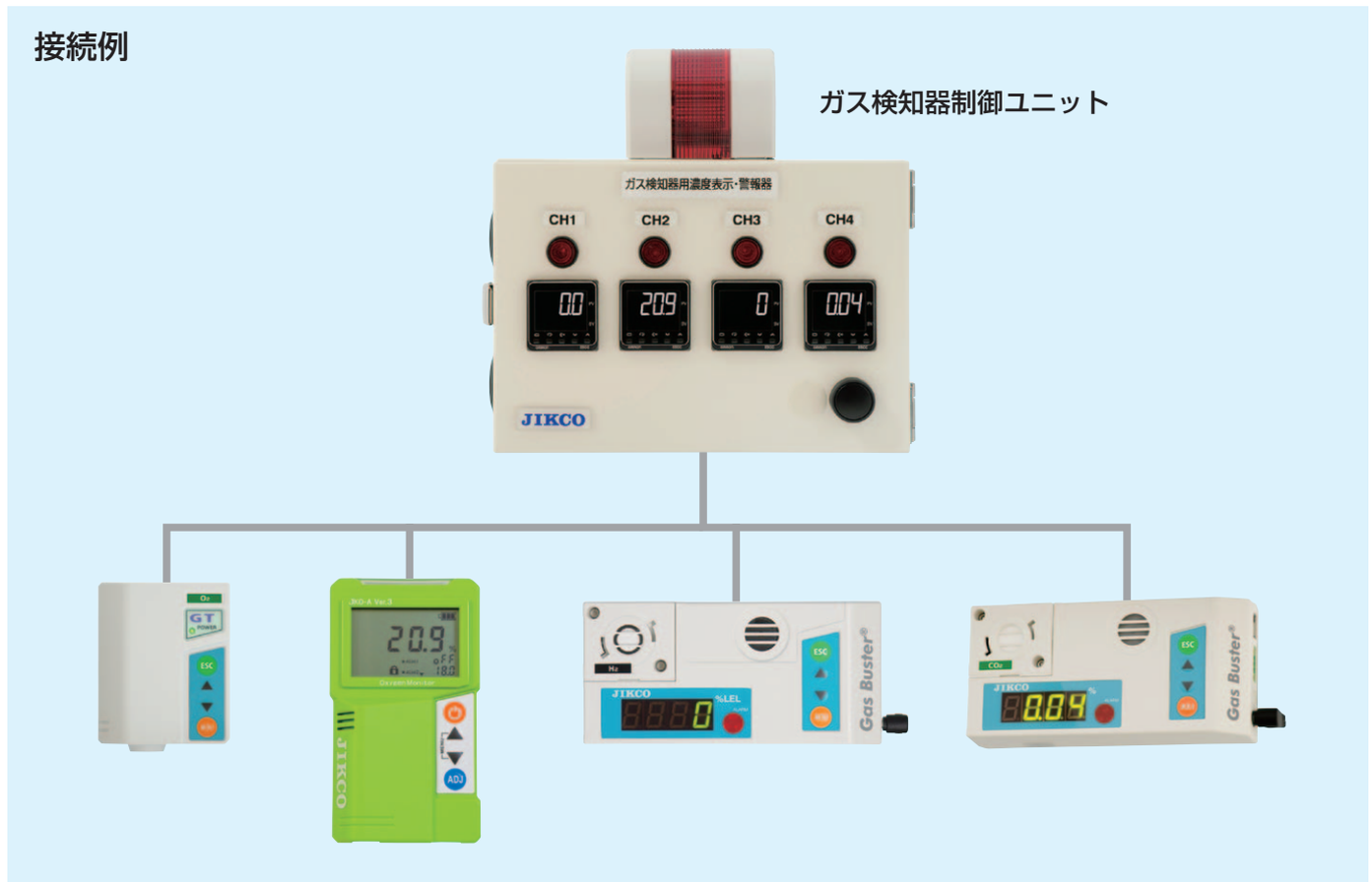
お勧めポイント

- 複数箇所の測定結果を一箇所で確認・管理
- GTなど当社ガス検知器の管理
- 1,2,4チャンネルまで対応

多様なガス種に対応

ガス濃度測定 of 集中管理を担うイチネン製作所の制御盤!

接続例



製品仕様

- 電源電圧:AC100V / AC200V / DC24V(発注時選択性)
- 電源線:UL1007 AWG20相当以上(R1.25-3丸端子に圧着可能であること)
- 消費電力:最大20W(GBS-AA1) / 最大50W(GBS-AA3)
- 使用温度/湿度範囲:-10~55°C/25~85%RH(結露なきこと)
- 濃度信号入力:電流4-20mA
- 警報信号入力:無電圧接点入力
- 警報機能:高輝度LED信号灯(点滅)、警報ブザー(90dB/1m)、警報出力リレー
- 警報出力リレー:無電圧 1a接点 AC250V 3A

接続可能代表機種

※代表例であり、その他に接続できるものもございます。



GTシリーズ



JKOシリーズ



GBシリーズ

※本カタログに記載された仕様・外観は製品改良に伴い予告なしに変更することがあります。
 ※本カタログに記載された仕様は社内試験により設定された値であり、使用環境によっては変動することがあります。

製造元

株式会社 イチネン 製作所

〒108-0023 東京都港区芝浦4-2-8

住友不動産三田ツインビル東館9階

TEL: 03-6311-6236 FAX: 03-6311-6242