

ガスボンベ残圧低下・水位異常時に警報

# ガス圧・水位監視警報システム

## 概要

ガスボンベの残圧低下または水位異常時に指定の携帯電話に警報を発するシステムです。日々のガスボンベ残圧確認作業が不要なため、余分な巡回作業を削減できます。



## 特長

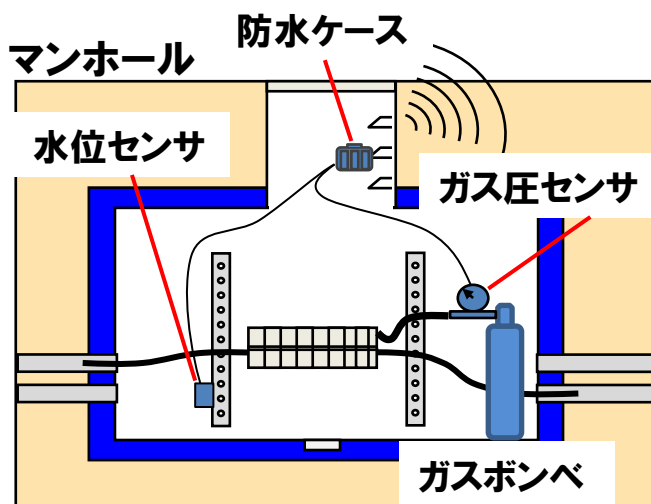
- ◆ ガスボンベ残圧の低下を検知し、あらかじめ登録した電話番号への発信が可能
- ◆ 水位センサにより、水位異常時に警報発信が可能
- ◆ ガス圧監視・水位監視個別の使用が可能
- ◆ ワンタッチ発信機能付の携帯電話に電話番号登録し、接続するだけで使用可能

## 仕様



- ①: 下限接点付き圧力計  
(測定上限: 25MPa)
- ②: 防水ケース(防水性能IPX4)
- ③: 水位センサ
- ④: ケーブル長: 10m

## 【配置例】



※使用する携帯電話にはワンタッチ発信機能が必要

問い合わせ先:  **NDS** NDS株式会社

NTT事業本部 テクノロジー総合センタ 技術開発部門  
〒484-0864 愛知県犬山市宇番前58番1  
TEL: (0568) 69-0356 FAX: (0568) 68-3414

販売元: 東名通信工業株式会社

〒492-8274  
愛知県稲沢市天池光田町100-3  
TEL: (0587) 23-3534 FAX: (0587) 23-5944