

現場の効率アップ、安全性アップに貢献します！

# 業務用 マイコンメーター

# EB6号・10号・16号

## 1 状態確認 & 操作が簡単。

メーターの設定状態、端子状態を常時表示するので「機能表示ラベル」が不要です。また、設定器なしでも表示を確認しながら、復帰ボタンとマグネット操作で設定が可能です。東洋計器 超音波ガスメーターは、全ラインナップ、同じ操作方法でお使い頂けます。



- 警報器の接続
- 外部1端子の設定
- 外部2端子の設定
- 増加L固定
- 圧力監視の設定

**設定状態を常時表示**

▼表示の一例（警報器接続状態）

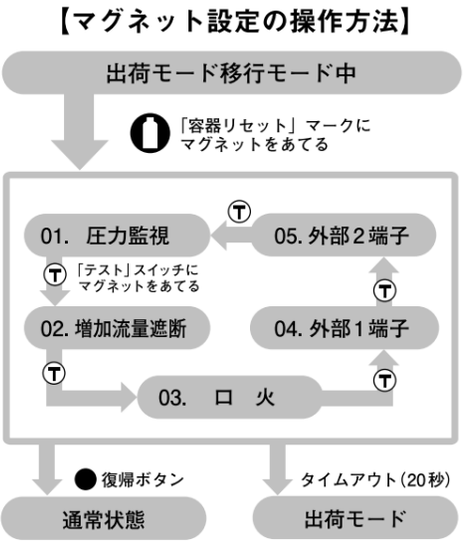
警報器接続時 ⇒ 点灯  
未接続時 ⇒ 消灯

▼その他の表示一覧

接続	警報器
100L/p H1	外部1
U2	外部2
L固定	設定状態が一目瞭然！
BR止	
ABR止	

**設定が簡単**

設定器は不要です。  
復帰ボタンとマグネットで操作可能！



※表示はEBTK6MTのものです。

## 2 Hライン通信・外部機器2が切替で利用可能！

- 右記の機能より一つを選択できます。
- マグネット操作で選択が可能です。



外部1端子	
外部機器1(標準)	第2警報器・CO警報器などの外部1作動遮断機能
Hライン通信	宅内表示器(Atom24IIa)などに接続可能
パルス出力※	1L/p、10L/p、100L/pからパルスレートを選択して出力
※このパルス出力は料金取引には使用できません。	
外部2端子	
Uバス(標準)	Uバス通信機器などに接続可能
外部機器2	発信器付自動切替調整器の外部2作動通報機能

## 3 遮断理由・警告理由が詳しく分かります。

遮断・警告理由に加えて、警告表示前の異常確認も可能です。遮断時の解析に役立ちます。

**遮断表示**

同じB・Cガス止でも、「遮断詳細データ」を表示する「補助機能」により原因が特定可能です。

- 40 ▶ ガス警報器作動遮断
- 42 ▶ 感震器作動遮断
- 44 ▶ ガス警報器未接続遮断
- 45 ▶ 第2警報器作動遮断(外部1)
- 46 ▶ CO警報器作動遮断(外部1)

**警告表示**

Lo ▶ 調整圧力下限値異常警告  
Hi ▶ 調整圧力上限値異常警告  
HE ▶ 閉塞圧力異常警告

復帰ボタン操作で「異常圧力値」の確認も可能。

**警告表示前でも異常を確認できます**

警告表示前でも、漏洩日数や調整圧・閉塞圧の圧力値がチェック可能です。

流量式微小漏洩(タイマ日数 15日)

**遮断詳細履歴表示**

遮断時の原因  
◎?は増加流量遮断を表します  
遮断時の設定値

過去3回までの遮断詳細履歴情報を表示  
01▶今回 02▶前回 03▶前々回

**遮断の発生した日時も確認できます**

遮断が2019年4月6日22時台に発生

「現在圧力値」「現在瞬時流量」も確認できます

※表示はEBTK6MTのものです。

## 4 時間短縮機能で効率アップ！

- **復帰安全確認時間**  
復帰安全確認時間は約20秒です。  
SB型 1分 → 短縮 → EB型 最短 17秒  
※SB16号は2分。
- **流量式微小漏洩警告**  
不要な警告表示が軽減されます。  
SB型 60分 → 短縮 → EB6号 128秒 × 5回
- **前監視時間の短縮**  
SB型 60分 → 短縮 → EB10・16号 128秒 × 10回  
※流量監視日数は、1日～30日間で設定可能。(初期値：30日)  
※5回/10回は累積回数です。
- **出荷モード移行時間**  
SB型 2分 → 短縮 → EB型 20秒

秒数でカウントダウン表示します。

## 5 多彩な機能で安全性アップ！

- **逆流警告**  
メーターを逆向きに取り付けた場合逆流量を検知・警告。  
逆向きかも…
- **自己診断機能**  
エア抜き時などLPガスと空気が混合すると自己診断機能により遮断。(遮断した場合は、テスト遮断で復帰操作が可能です。)  
正しく計れないなあ
- **有効期間満了遮断**  
有効期間満了後、有効期間満了警告を表示。40日で有効期間満了遮断。(有効期間満了遮断後は、復帰できません。)  
取り替えてね！
- **有電圧警報器検知遮断**  
警報器端子に誤って有電圧警報器を接続、誤接続を検知・遮断。  
警報器がちがうよ