

モード1

グループ	コード	モード1の設定/確認項目	マイコンメーターの種類				
			S・E	S4・E4	SB4 (4m/h)	SB EB (6m/h以上)	
機能変更	0	自動設定 標準	○	○	×	×	
	1	4・5号湯沸器長時間対策	○	○	×	×	
	2	警報器未接続検知停止	○	○	×	×	
	3	拡張1 (流量遮断値の下限値引上げ)	○	○	×	×	
	4	警報器未接続検知停止 + 拡張1	○	○	×	×	
	5	拡張2 (使用時間 無制限)	ガス漏れ警報器 の接続が必要	○	○	×	×
	6	拡張1 + 拡張2		○	○	×	×
残量管理	7	残量管理機能のデータ移植	○	○	○	○	
圧力監視	8	圧力監視機能 停止なし (通常)	○	○	○	○	
	9	圧力式漏洩監視の停止	○	○	○	○	
	10	供給圧力監視の停止	○	○	○	○	
	11	圧力式漏洩監視の停止 + 供給圧力監視の停止	○	○	○	○	
口火	12	口火登録なし	○	○	○	○	
	13	口火登録あり	○	○	○	○	
圧力状態	14	圧力異常警告項目/圧力異常回数の確認	○	○	○	○	
	15	現在圧力値の確認	○	○	○	○	
	16	供給圧力 (最大値・最小値) の確認	○	○	○	○	
	17	閉塞圧力 (最大値・最小値) の確認	○	○	○	○	

表の見方 ○ ⇒ 設定または確認が可能

× ⇒ 設定及び確認が不可

モード2

グループ	コード	モード2の設定/確認項目	マイコンメーターの種類				
			S・E	S4・E4	SB4 (4m ³ /h)	SB EB (6m ³ /h以上)	
流量区分1	0	時間遮断なし	流量 8.4L/h 以上 21L/h 未満に適用 します	○	○	×	×
	1	時間遮断 180分		○	○	×	×
	2	時間遮断 120分		○	○	×	×
	3	時間遮断 60分		○	○	×	×
	4	時間遮断 30分		○	○	×	×
	5	時間遮断 720分		○	○	×	×
	6	時間遮断 300分		○	○	×	×
口火	7	口火登録なし	○	○	○	○	
流量区分2	8	無段階自動設定	流量 21L/h 以上 210L/h 未満に適用 します	○	○	×	×
	9	時間遮断 160分		○	○	×	×
	10	時間遮断 120分		○	○	×	×
	11	時間遮断 90分		○	○	×	×
	12	時間遮断 60分		○	○	×	×
	13	時間遮断 30分		○	○	×	×
情報	14	セキュリティデータ/セキュリティデータ2の確認	○	○	○	○	
	15	遮断詳細データ値/使用时间遮断延長履歴の確認	○/×	○/×	○/×	○/×	
	16	微量漏洩タイマ値/流量式微量漏洩判定日数の確認	○	○	○	○	
弁操作	17	センタ遮断(設定通信)/弁復帰(確認通信)	○	○	○	○	

表の見方 ○⇒ 設定または確認が可能

×⇒ 設定及び確認が不可

モード3

グループ	コード	モード3の設定/確認項目	マイコンメーターの種類				
			S・E	S4・E4	SB4 (4m ³ /h)	SB EB (6m ³ /h以上)	
一括移植 [※]	0	一括移植 (コード1～7を一括移植)	○	○	○	○	
メータ 制御 コード [※]	1	メータ制御コード値1	アドバンスド モードのとき、 データの変更 (編集)が可能	○	○	○	○
	2	メータ制御コード値2		○	○	○	○
	3	メータ制御コード値3		○	○	○	○
残量 管理 データ	4	残量警告レベル1		○	○	○	○
	5	残量警告レベル2		○	○	○	○
	6	残量警告レベル3		○	○	○	○
	7	残量管理カウンタ値		○	○	○	○
設定 区分	8	自動設定・時間遮断 有	マイコンS、S4、 E、E4には設定で きません	×	×	○	×
	9	自動設定・時間遮断 無		×	×	○	○
	10	区分L・時間遮断 有		×	×	○	×
	11	区分L・時間遮断 無		×	×	○	○
	12	区分M・時間遮断 有		×	×	○	×
	13	区分M・時間遮断 無		×	×	○	△
	14	区分S・時間遮断 有		×	×	○	×
15	区分S・時間遮断 無	×	×	○	△		
微小漏洩	16	流量式微小漏洩判定日数	○	○	○	○	

※「一括移植」、「メータ制御コード」については異なるメーカー間、異なる器種間での移行は一部制限される場合があります。

- 表の見方
- ⇒ 設定または確認が可能
 - ×
 - △ ⇒ 器種により設定または確認が可能