

マイコンメーター SB 仕様

器種	NSB4MT1 α	NSB6MT1 α	SB10MT1 α	NSB16MT1 α	
使用最大流量	4.0m ³ /h	6.0m ³ /h	10.0m ³ /h	16.0m ³ /h	
始動流量	1.0L/h	1.0L/h	1.0L/h	1.0L/h	
計量室体積	1.74L/rev.	1.74L/rev.	2.3L/rev.	4.0L/rev.	
1パルス当りの体積	0.87L	0.87L	1.15L	2.0L	
使用圧力範囲	2.8±0.5kPa	2.8±0.5kPa	2.8±0.5kPa	2.8±0.5kPa	
耐圧力	10kPa	10kPa	10kPa	10kPa	
最大指示量	9,999.999m ³	9,999.999m ³	99,999.99m ³	99,999.99m ³	
最小指示量	0.2L	0.2L	0.2L	2L	
寸法	全高 (H)	324mm	324mm	355mm	422mm
	全幅 (W)	195mm	195mm	227mm	300mm
	奥行 (D)	179mm	179mm	203mm	235mm
	口金中心距離	130mm	130mm	130mm	220mm
口金ねじ径	T型：M34×1.5 H型：W36.3-11.5山 S型仕様：M36×2	T型：M34×1.5 H型：W36.3-11.5山 S型仕様：M36×2	W46.1-11.5山	M64×2	
接続管	3/4B(20A)	3/4B(20A)	1B(25A)	1 1/2B(40A)	
復帰操作	スイッチ	スイッチ	スイッチ	スイッチ	
使用温度範囲	-30～60℃	-30～60℃	-30～60℃	-30～60℃	
入口	左	左	左	左	
質量	約 5.1kg	約 5.1kg	約 6.6kg	約 11.6kg	
遮断機能	合計流量、増加流量、継続使用時間 (4号のみ)、復帰安全確認中漏洩、感震器作動、圧力低下、ガス警報器連動、テスト、緊急、センター、電池電圧低下				
警告機能	流量式微小漏洩、圧力式微小漏洩、電池電圧低下、調整圧力異常、閉塞圧力異常、遮断異常				
通信内容	検針データ、残量管理データ、セキュリティ通報、センター遮断、緊急遮断、センター開、微小漏洩タイマ値等の情報				