

汎用マイコンメーター 仕様

器種	NS 1.6	NS 2.5(I)	NS 2.5	NS 4(I)
使用最大流量	1.6m ³ /h	2.5m ³ /h	2.5m ³ /h	4.0m ³ /h
始動流量	1.0L/h		1.0L/h	
計量室体積	0.6L/rev.		0.9L/rev.	
最大使用圧力	3.5kPa		3.5kPa	
耐圧力	10.0kPa		10.0kPa	
最大指示量	9,999.999m ³		9,999.999m ³	
最小指示量	0.2L		0.2L	
寸法	全高 (H)	258mm	280mm	
	全幅 (W)	174mm	174mm	
	奥行 (D)	137mm	138mm	
	口金中心距離	130mm	130mm	
口金ねじ径	T型：M34×1.5 H型：W36.3-11.5 山 W36.9-11 山		T型：M34×1.5 H型：W36.3-11.5 山 W36.9-11 山	
接続管	3/4B(20A)		3/4B(20A)	
使用温度	-25~60℃		-25~60℃	
入口	左		左	
質量	3.0kg		3.3kg	

器種	NS 4	NS 6	NS 10	NS 16
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	
計量室体積	1.7L/rev.		4.0L/rev.	
最大使用圧力	3.5kPa		3.5kPa	
耐圧力	10.0kPa		10.0kPa	
最大指示量	9,999.999m ³		99,999.99m ³	
最小指示量	0.2L		2.0L	
寸法	全高 (H)	324mm	422mm	
	全幅 (W)	195mm	300mm	
	奥行 (D)	156mm	213mm	
	口金中心距離	130mm	220mm	
口金ねじ径	T型：M34×1.5 H型：W36.3-11.5 山 W36.9-11 山		M56×2	M64×2
接続管	3/4B(20A)		1 1/4B(32A)	1 1/2B(40A)
使用温度	-25~60℃		-25~60℃	
入口	左		左	
質量	4.4kg		10.9kg	

※ 他の口金ねじ径の仕様についてはご相談ください。