

SR100M 受注明細書

御社名	様	台数	台
最終ご使用先	様	ご希望納期	
ご使用設備名		TAG No.	
品番			

弁仕様	設計圧力 [MPa G]		駆動部仕様	作動形式	<input type="checkbox"/> 正作動(N.O) <input type="checkbox"/> 逆作動(N.C)	
	設計温度 [°C]			防爆構造	対応不可です	
	締切最大差圧 [MPa G]			作動信号	<input type="checkbox"/> 4~20mA <input type="checkbox"/> その他 ()	
	接続部	タイプ	ねじ込み ()	供給電源	DC24V (スイッチング電源 <input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 否)	
		呼び径・規格	<input type="checkbox"/> 1/4 <input type="checkbox"/> 3/8	ケーブル接続方式	コネクター (フジキン標準)	
		型式	グローブ	ケーブル接続方向 (フジキン標準は A)		
		本体材質	SUS316 (フジキン標準) ()			<input type="checkbox"/> 接続方向:A <input type="checkbox"/> 接続方向:B <input type="checkbox"/> 接続方向:C <input type="checkbox"/> 接続方向:D
		インナー弁 (ディスク&シート) 材質	SUS316 (フジキン標準) ()			
		ボンネット形式	フジキン標準 ()			
		グラウンドシール形式	フジキン標準 (PTFE製パッキン使用) ()	塗装色	カバー	ホワイト : マンセルNo. 5GY9/1 (フジキン標準)
		流量弁特性	<input type="checkbox"/> リニア <input type="checkbox"/> EQ%		ヨーク	ブラック (フジキン標準)
		Cv値	<input type="checkbox"/> お客様選定 <input type="checkbox"/> フジキン選定	付属品	接続ケーブル	<input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 否 (m)
		レンジアビリティ	20 : 1	許容リーク量 (定格Cv値に対する比)	フジキンの標準	1 × 10 ⁻³ 以下
		禁油	<input type="checkbox"/> 指定なし <input type="checkbox"/> 一級禁油 <input type="checkbox"/> その他 ()		ご指定	

流体仕様	流体名	<input type="checkbox"/> GAS <input type="checkbox"/> LIQ <input type="checkbox"/> STEAM <input type="checkbox"/> なし			備考
	流量	MAX FLOW	NOR FLOW	MIN FLOW	
	弁入口圧力 [MPa G]				
	弁出口圧力 [MPa G]				
	弁差圧 [MPa]				
	温度 [°C]				
	比重 [H2O=1, AIR=1]				
	粘度 [mPa·s, m ² /s ⁻¹]				
ご記入に際してのご注意 ※1 流体名をオープンに出来ない場合も製作致しますが、ご使用後の性能保証はご容赦願います。 ※2 GASの場合の流量単位[m ³ /h(normal)]は、15°C大気圧(0.1013MPa)が基準です。 ※3 流体仕様欄は、流量がMAX, NOR, MIN FLOWの時のそれぞれの条件を同じ列に記入して下さい。					

御社御捺印		承認	営業担当印