

AR2000 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	入力信号にてコントロール(信号増時開)				
	設計温度 [°C]			防爆構造	<input type="checkbox"/> 必要(d2G4)	<input type="checkbox"/> 不要			
	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		<input type="checkbox"/> ネジ込み <input type="checkbox"/> ソケットウェルド <input type="checkbox"/> フランジ <input type="checkbox"/> その他 ()	供給電源	<input type="checkbox"/> DC24V	<input type="checkbox"/> その他 ()		
		呼び径・規格			ケーブル接続方式	コネクター接続(防爆仕様の場合は端子台)			
	型式	<input type="checkbox"/> グローブ <input type="checkbox"/> アンゲル		本体材質	ケーブル接続方向 (フジキン標準は A)				
	本体材質	<input type="checkbox"/> SUS316 or SUSF316(フジキン標準) <input type="checkbox"/> その他 ()			<input type="checkbox"/> 取付姿勢:A				
	弁体・弁座材質	<input type="checkbox"/> SUS316+ステライト盛(フジキン標準) <input type="checkbox"/> その他 ()			<input type="checkbox"/> 取付姿勢:B				
	ボンネット形式	<input type="checkbox"/> フジキン標準 <input type="checkbox"/> エクステンション <input type="checkbox"/> 放熱フィン付 <input type="checkbox"/> その他 ()			<input type="checkbox"/> 取付姿勢:C				
	グラッドシール形式	<input type="checkbox"/> フジキン標準 (PTFE製パッキン使用) <input type="checkbox"/> Oリングシール <input type="checkbox"/> ペローズシール <input type="checkbox"/> その他 ()			<input type="checkbox"/> 取付姿勢:D				
	弁特性	<input type="checkbox"/> リニア <input type="checkbox"/> EQ% <input type="checkbox"/> その他 ()		塗 装 色	カバー	<input type="checkbox"/> コバルトブルー:マンセルNo.10B4/10(フジキン標準) <input type="checkbox"/> その他 ()			
	Cv値	<input type="checkbox"/> お客様選定 <input type="checkbox"/> フジキン選定			ヨーク	<input type="checkbox"/> シルバー(フジキン標準) <input type="checkbox"/> その他 ()			
	レンジアビリティ	: 1 <input type="checkbox"/> お客様選定 <input type="checkbox"/> フジキン選定			付属品				
	高圧ガス大臣認定品	<input type="checkbox"/> 必要 <input type="checkbox"/> 不要		許容リーク量 (定格Cv値に対する比)	フジキンの標準	1 × 10 ⁻⁴ 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"/> その他			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]				
<p>ご記入に際してのご注意</p> <p>※1 太枠内は必ずご記入下さい。</p> <p>※2 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。</p> <p>※3 GASの場合の流量単位[m³/h(normal)]は、15°C大気圧(0.1013MPa)が基準です。</p> <p>※4 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。</p>					

御 社 御 確 認 印	Fujikin Incorporated 株式会社 フジキン	確 認	営 業 担 当 印
-------------	---	-----	-----------