

必要事項をご記入の上、現品に添えてお送り下さい。

送り先：株式会社 ユタカ
 本社 営業部
 〒146-0085 東京都大田区久が原5-17-5
 TEL 03(3753)1651(代) FAX 03(3751)5177(代)

Edit0_Rev1.0

RBOM ; No.

製品型式

◆プラス	<input type="checkbox"/> FR	<input type="checkbox"/> FCR	<input type="checkbox"/> BF	<input type="checkbox"/> NR	<input type="checkbox"/> HBR
	<input type="checkbox"/> GF	<input type="checkbox"/> NP			<input type="checkbox"/> HBH
◆SUS	<input type="checkbox"/> GSR	<input type="checkbox"/> SR	<input type="checkbox"/> BS	<input type="checkbox"/> SNG	<input type="checkbox"/> HSH
◆流量計	<input type="checkbox"/> NF	<input type="checkbox"/> LF	<input type="checkbox"/> PF	<input type="checkbox"/> TF	<input type="checkbox"/> NTF
◆半導体	<input type="checkbox"/> R	<input type="checkbox"/> RH	<input type="checkbox"/> RLD	<input type="checkbox"/> U	
	<input type="checkbox"/> L	<input type="checkbox"/> LM	<input type="checkbox"/> LL	<input type="checkbox"/> LS	<input type="checkbox"/> LH
◆混合器	<input type="checkbox"/> MX	<input type="checkbox"/> SMX			
◆その他	<input type="checkbox"/> EXC	<input type="checkbox"/> EXCS	<input type="checkbox"/> その他		

例) GSR2-4-5AA2-2RF4TF-V

圧力計 : _____ / _____ 圧力計 : 25 (Mpa) / 1 (Mpa)
 継手 : _____ / _____ 継手 : W22-14右袋ナット / Rc1/4
 ガス : _____ ガス : N2
 シリアルNo: _____ シリアルNo: 123456

1: 御依頼内容 修理

故障状況

発生時期

- 出流れ (内部リーク)
- 外部リーク
- 出口圧力異常低下
- 異常音又は圧力計のハンチング
- 出口圧力の脈動
- 切替不良 (切替装置の)
- 破損
- 水滴、または霜がつく
- その他

- 使用中除々に
- 使用中突然
- ボンベ交換時
- 使用開始時
- その他

仕様変更 (変更時のみ、仕様を記入してください)

ガス _____	圧力計(高) _____	継手IN _____	
	圧力計(低) _____	継手OUT _____	
その他変更 _____			

校正 (校正が必要な場合のみ、仕様を記入してください)

流量計付きの場合			
ご使用流量 _____	L/min	書類宛名 (校正の場合のみ) _____	
ご使用圧力 _____	Mpa	用途 _____	

- 添付ドキュメント類 *検査成績書 *ミルシート *トレーサビリティ書類 (校正証明書/基準器成績書・トレーサビリティ体系図) *精度成績書 強度計算書 その他 外観図
- *は有償になります。

2: 伝票送付先 (御見積書・御請求書)

貴社ご注文番号

貴社名	ご住所
工場 (事業所名) 名	□□□□ □□□□
ご部署	TEL _____ 内線 _____)
お名前	FAX _____)

3: 現品送付先 (伝票送付先と同様の場合はご記入不要です)

貴社名	ご住所
工場 (事業所名) 名	□□□□ - □□□□
ご部署	TEL _____)
お名前	FAX _____)

4: ご使用先 2: 伝票送付先と同様 3: 現品送付先と同様 その他 (下記欄記入)

貴社名		
ご部署	お名前	TEL _____

5: 備考 (希望納期やご意見ご要望等ございましたらご記入ください。)