

注記) SR70-10-A1からSR06309C-A2ポンプに変更した場合
下表の通りレギュレータ設定圧力を変更して下さい。

ポンプ吐出圧力	SR70-10-A1 (増圧比 約44)	SR06309C-A2 (増圧比 42.5)
24.5MPa	0.54MPa	0.57MPa
18.1MPa	0.41MPa	0.44MPa
13.7MPa	0.32MPa	0.34MPa

注記) SR70-12-A1からSR06309C-A2ポンプに変更した場合
下表の通りレギュレータ設定圧力を変更して下さい。

ポンプ吐出圧力	SR70-12-A1 (増圧比 約30)	SR06309C-A2 (増圧比 42.5)
18.1MPa	0.59MPa	0.44MPa
13.7MPa	0.45MPa	0.34MPa

レギュレータ設定圧力計算式
(P_H :使用油圧力)

ポンプ型式	レギュレータ設定圧力(P_A) 計算式 {MPa}
SR06309 (新型)	$P_A = \frac{P_H + 2.5}{47.3}$
SR70-10 (旧型)	$P_A = \frac{P_H + 1.42}{47.75}$
SR70-12 (旧型)	$P_A = \frac{P_H + 1.37}{33.2}$

旧型 SR70-10-A1 SR70-12-A1		新型 SR06309C-A2															
種別	01	型式	PK06309C-01			種別	02	型式	PK06309C-02			種別	03	型式	PK06309C-03		
<p>この継手は新型ユニットへは使用出来ません</p>											<p>質量 4.1kg</p>		<p>質量 3.2kg</p>		<p>質量 3.1kg</p>		
照合	図番	品名			照合	図番	品名			照合	図番	品名					
1	3SR-50951-02	SR06309C-A2 ポンプ			1	3SR-50951-02	SR06309C-A2 ポンプ			1	3SR-50951-02	SR06309C-A2 ポンプ					
2	4SR-71067-01	ポンプ取付板			2	4SR-71067-01	ポンプ取付板			2	4SR-71067-01	ポンプ取付板					
3	4SR-12053-01	ポンプ取付板パッキン			3	4SR-12053-01	ポンプ取付板パッキン			3	4SR-12053-01	ポンプ取付板パッキン					
4	4SR-A7478-01	R1/4×φ5 ポンプ吐出継手 Oリング OR NBR-90 P9-N			4	4SR-A7478-01	R1/4×φ5 ポンプ吐出継手 Oリング OR NBR-90 P9-N										
5	4SR-A7481-01	長ニップル R3/8 Rc3/8 サクションストレーナ															

※ 旧型ポンプのハイロックユニット(HU)・パワーユニット(HMS)のポンプ交換セットは、種別01・02を推奨します。
※ 種別01のポンプ交換セットは、タンクサイズが□150の標準品のハイロックユニット(HU)・パワーユニット(HMS)用です。特殊品の油圧ユニットには適合しない可能性がありますので、弊社営業までお問い合わせください。