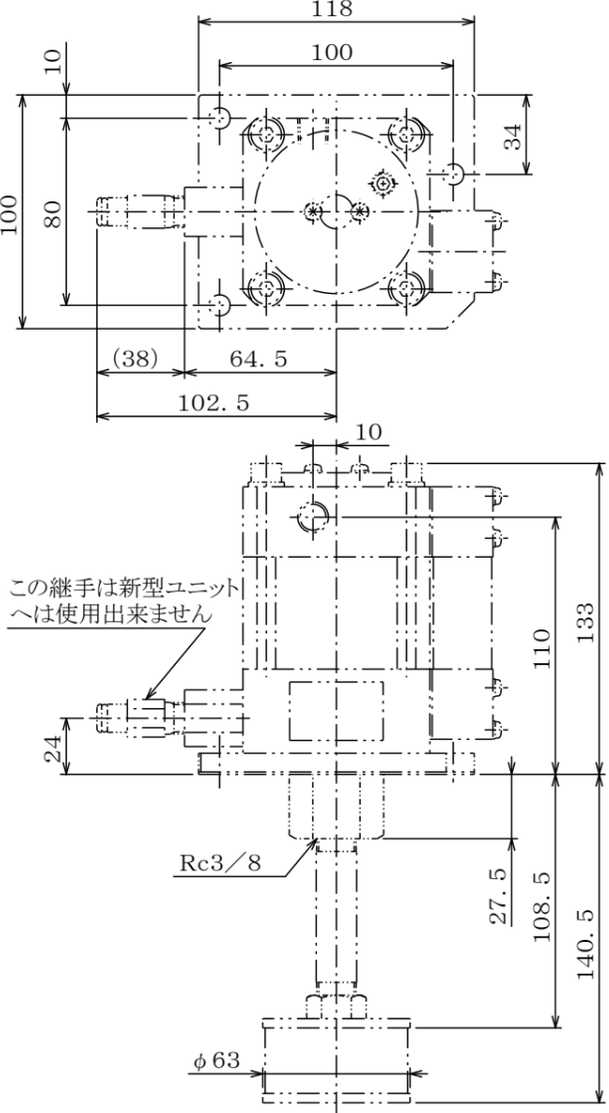
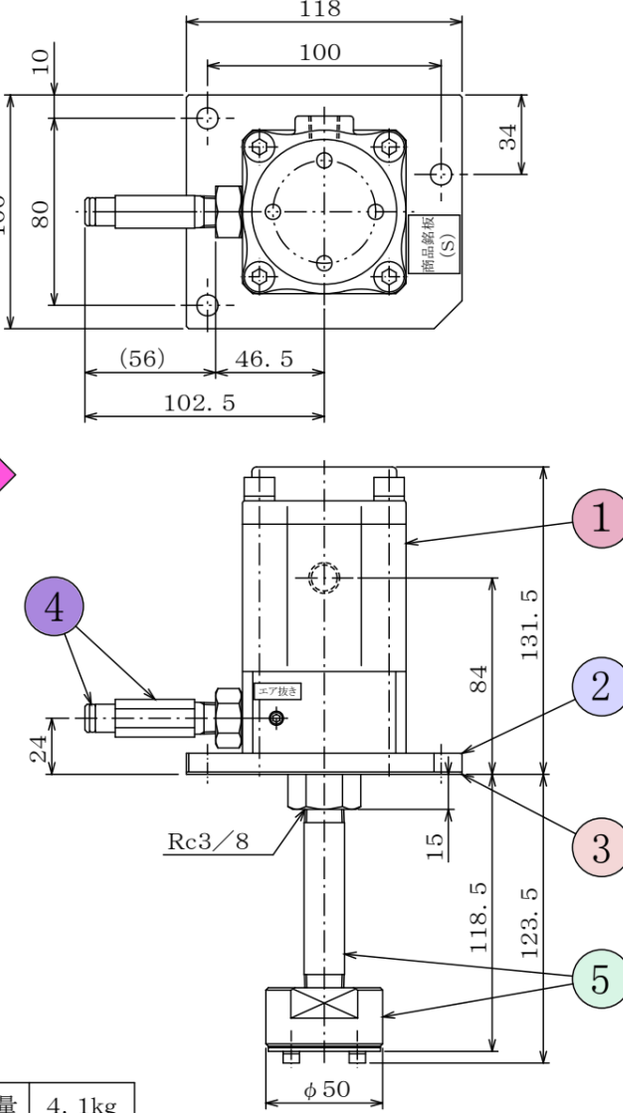
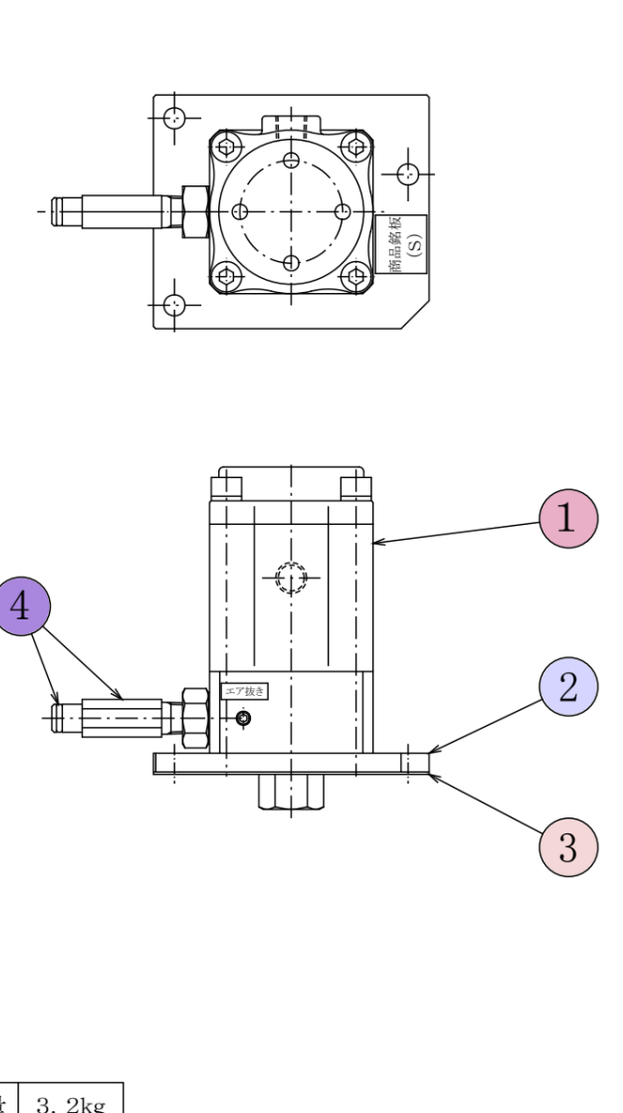
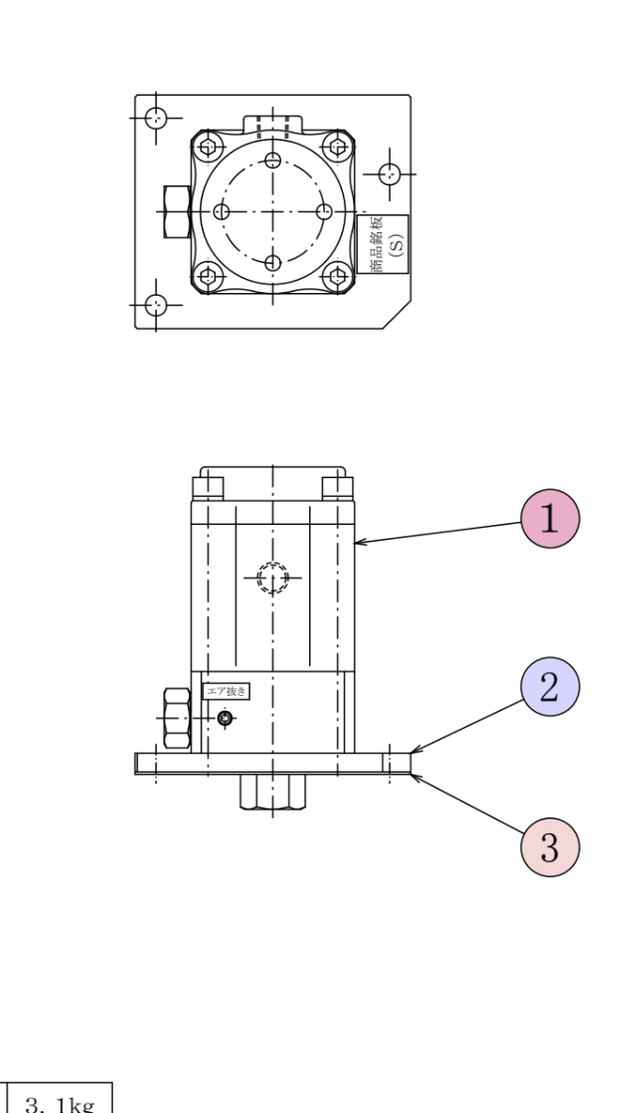


注記)SR70-8-A1からSR06308C-A2ポンプに変更した場合  
下表の通りレギュレータ設定圧力を変更して下さい。

ポンプ吐出圧力	SR70-8-A1 (増圧比 約67)	SR06308C-A2 (増圧比 53.5)
24.5MPa	0.37MPa	⇒ 0.47MPa
18.1MPa	0.28MPa	⇒ 0.36MPa

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}
SR06308 (新型)	$P_A = \frac{P_H + 3.4}{60}$
SR70-8 (旧型)	$P_A = \frac{P_H + 2.89}{73.75}$

旧型 SR70-8-A1			新型 SR06308C-A2								
種別	01	型式	PK06308C-01	種別	02	型式	PK06308C-02	種別	03	型式	PK06308C-03
 <p>この継手は新型ユニットへは使用出来ません</p>											
質量	4.1kg		質量	3.2kg		質量	3.1kg				
照合	図番	品名	照合	図番	品名	照合	図番	品名			
1	3SR-50951-01	SR06308C-A2 ポンプ	1	3SR-50951-01	SR06308C-A2 ポンプ	1	3SR-50951-01	SR06308C-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	<p>※ 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。</p>								