

三菱汎用ACサーボ

セールスとサービス

No. 10-03

減速機付ACサーボモータのプラグ形状変更のお知らせ

平素より三菱ACサーボ及びFA機器製品に格別のご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。
弊社製一般産業用減速機付ACサーボモータの一部のグリス潤滑の機種につきまして、減速機部のプラグ形状・個数を下記の通り変更致します。よろしく御了承賜りますようお願い申し上げます。

1. 対象機種

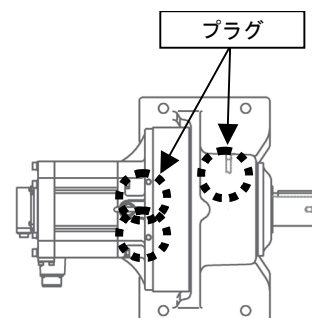
下記の一般産業用減速機付ACサーボモータのグリス潤滑方式の機種が対象です。

対象機種①[変更内容：プラグ形状・位置]

- ・HC-SF(S) 52(4) (B) G1 (H) 1/6, 1/11, 1/17, 1/29
- ・HF-SP52 (B) G1 (H) 1/6, 1/11, 1/17, 1/29

対象機種②[変更内容：プラグ形状・位置・プラグ個数]

- ・HC-SF(S) 52(4) (B) G1 (H) 1/35, 1/43, 1/59
- ・HC-SF(S) 102(4) (B) G1 (H) 1/6, 1/11, 1/17, 1/29, 1/35
- ・HC-SF(S) 152(4) (B) G1 (H) 1/6, 1/11, 1/17
- ・HC-SF(S) 202(4) (B) G1 (H) 1/6, 1/11, 1/17
- ・HF-SP52 (B) G1 (H) 1/35, 1/43, 1/59
- ・HF-SP102 (B) G1 (H) 1/6, 1/11, 1/17, 1/29, 1/35
- ・HF-SP152 (B) G1 (H) 1/6, 1/11, 1/17
- ・HF-SP202 (B) G1 (H) 1/6, 1/11, 1/17

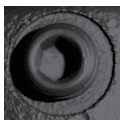
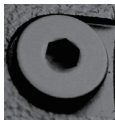


なお、上記機種の修理対応品も含まれます。

2. 変更内容

生産性向上のため、六角プラグの形状・使用個数・取付角度を変更致します。
いずれの場合も、機能性能に変更はありません。

対象機種①

プラグ	変更前	変更後
形状	六角プラグ 	ツバ付六角穴ネジプラグ 
位置[2ページ参照]	つりボルト位置より10度とギアヘッド部	つりボルト位置より0度とギアヘッド部
取付個数	2個	2個

対象機種②

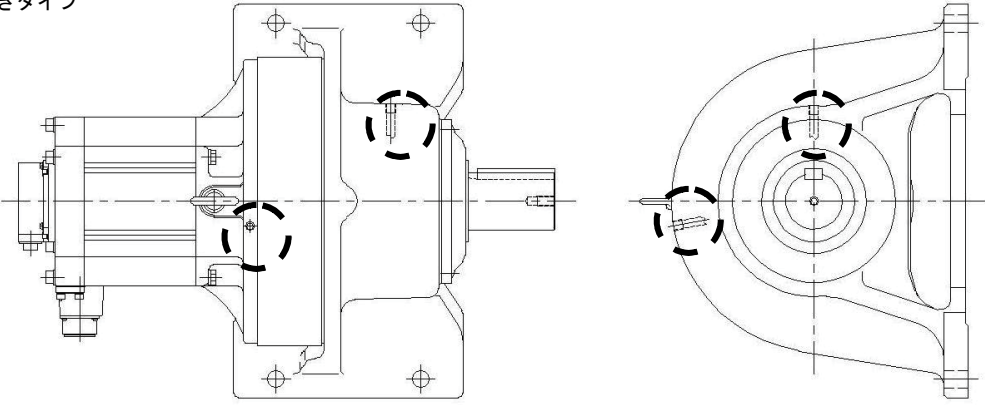
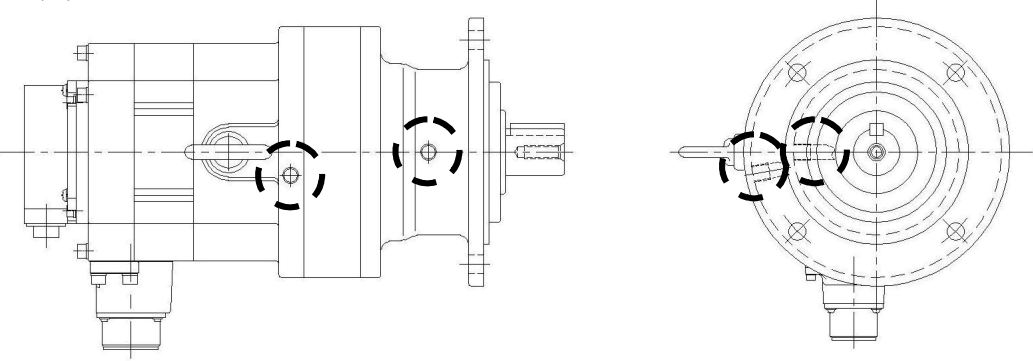
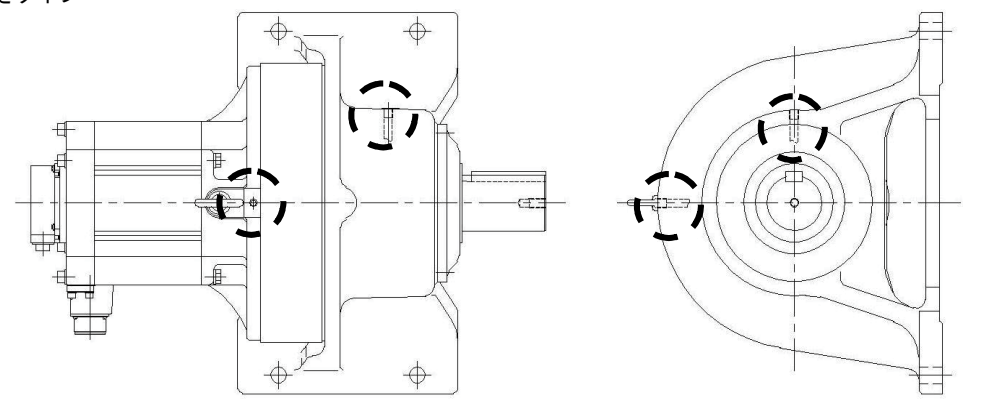
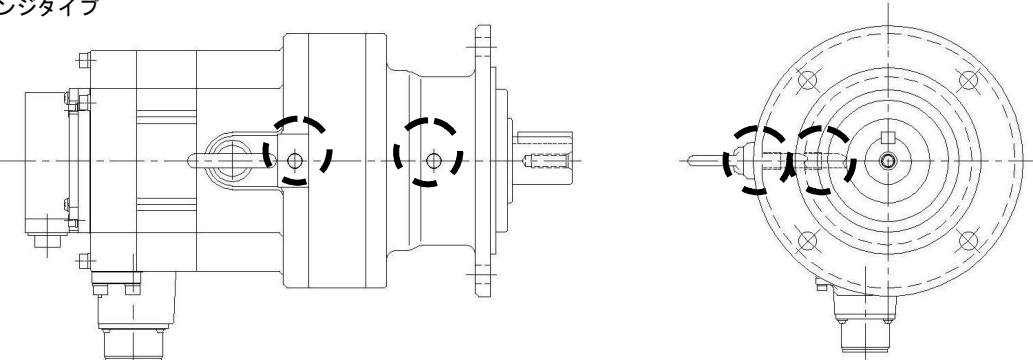
プラグ	変更前	変更後
形状	六角プラグ(形状は上記と同一)	ツバ付六角穴ネジプラグ(形状は上記と同一)
位置[3ページ参照]	つりボルト位置より20度と-20度とギアヘッド部	つりボルト位置より20度とギアヘッド部
取付個数	3個	2個

3. 切替時期

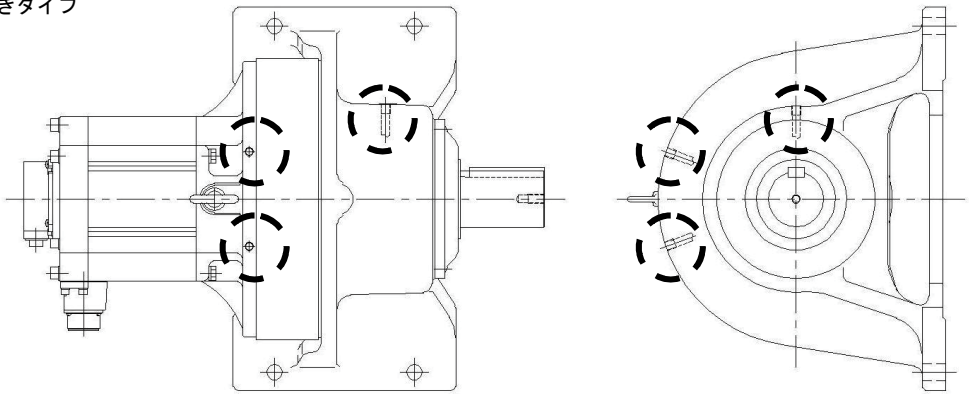
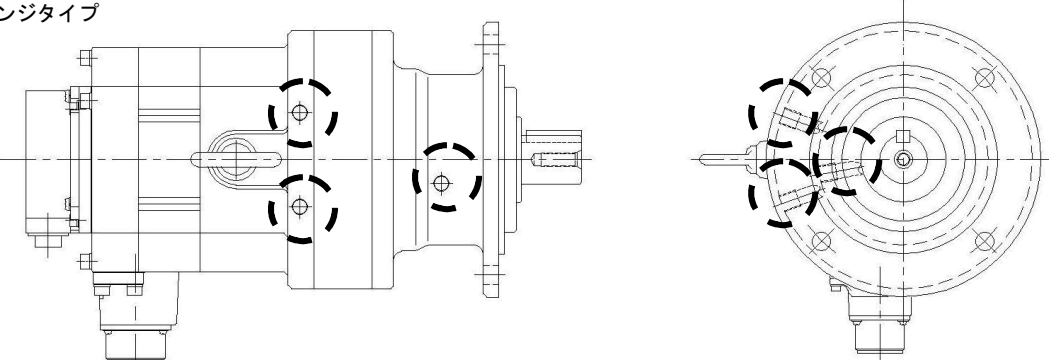
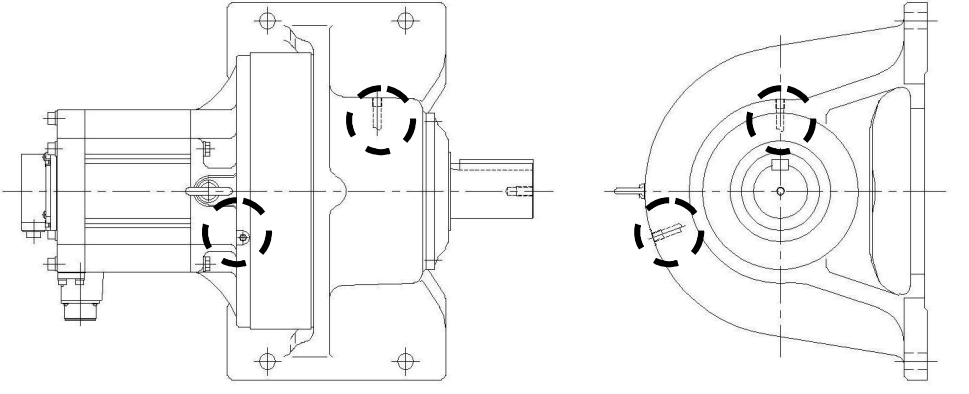
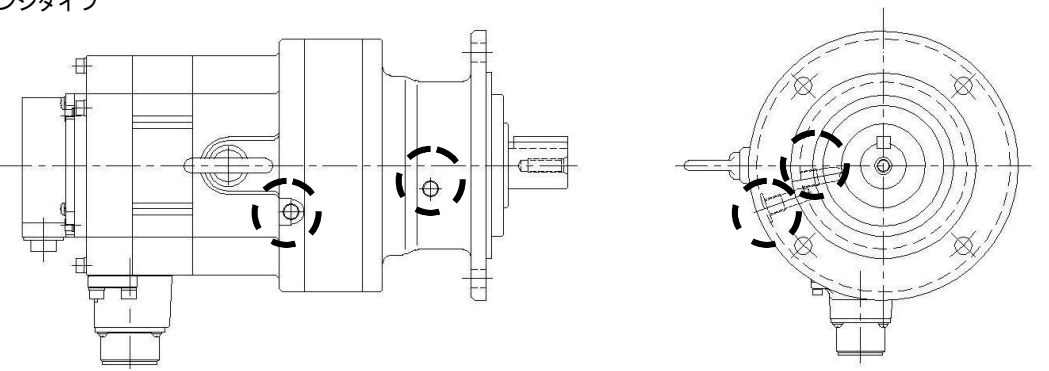
2010年2月の生産分より順次切替を実施致します。
(注) 変更前後の製品が、流通段階で混在する場合があります。

発行 日付	2010年1月	件 名	減速機付ACサーボモータの プラグ形状変更のお知らせ	三菱電機株式会社名古屋製作所 〒461-8670 名古屋市東区矢田南5-1-14 TEL (052) 721-2111 大代表
----------	---------	--------	-------------------------------	---

対象機種①

<p>変更前</p>	<p>脚付きタイプ</p>  <p>フランジタイプ</p> 
<p>変更後</p>	<p>脚付きタイプ</p>  <p>フランジタイプ</p> 

対象機種②

<p>変更前</p>	<p>脚付きタイプ</p>  <p>フランジタイプ</p> 
<p>変更後</p>	<p>脚付きタイプ</p>  <p>フランジタイプ</p> 

以上

