

セールスとサービス

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

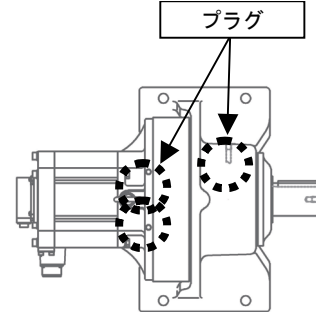
下記の一般産業用減速機付ACサーボモータのグリス潤滑方式の機種が対象です。

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みます。

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

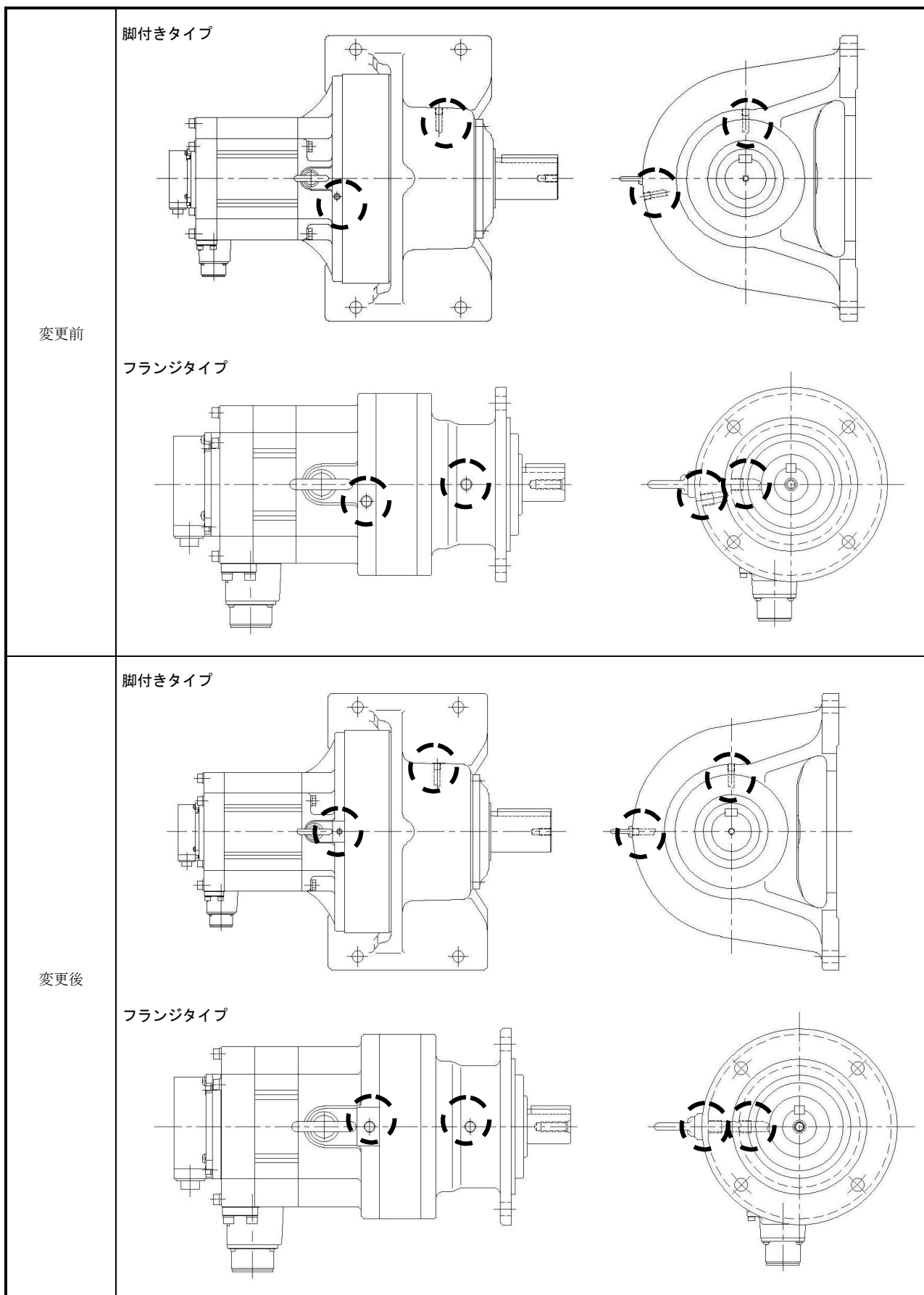
3. 切替時期

2010年2月の生産分より順次切替を実施致します。

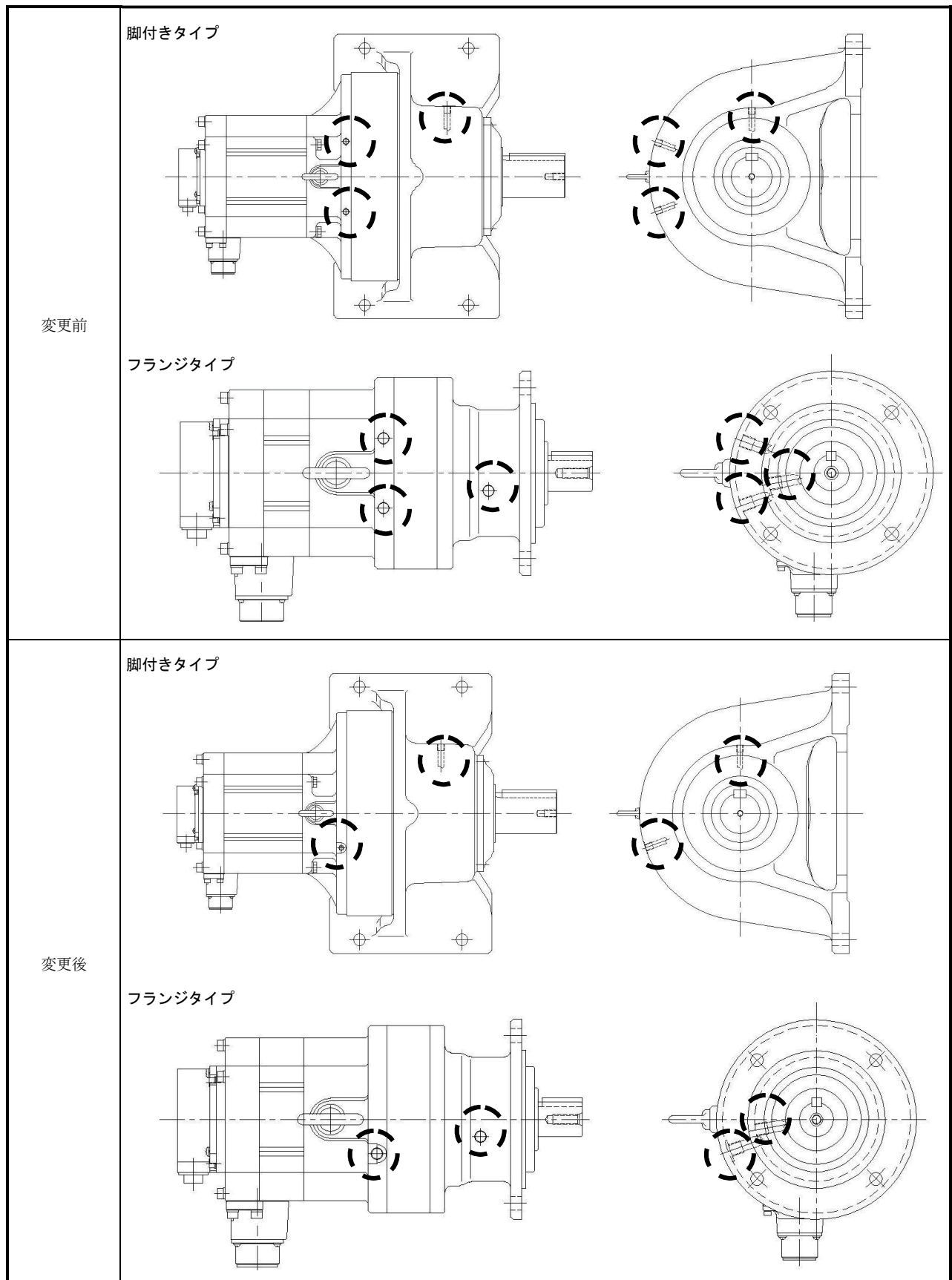
(注) 変更前後の製品が、流通段階で混在する場合があります。

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



対象機種②



以上

