

VF-8D/13D(引出形)の主回路接触子注油グリースの変更

ご愛用頂いております高圧真空遮断器・VF-8D/13D(引出形)の主回路接触子に注油するグリースが変わりますので、下記の通り連絡致します。

1. 対象機種

真空遮断器:VF-8D/13Dの引出形

2. 変更内容と理由

高圧真空遮断器・VF-8D/13D(引出形)の主回路接触子に注油するグリースは、三菱フッ素系グリースMG701を使用していた提供しておりましたが、将来的な値上り等を懸念して、現状価格維持を目的にMG701と成分は同一で、製造上添加剤の配合を変えた三菱フッ素系グリースMG702Pに変更しました。諸特性等についてはMG701と同じです。

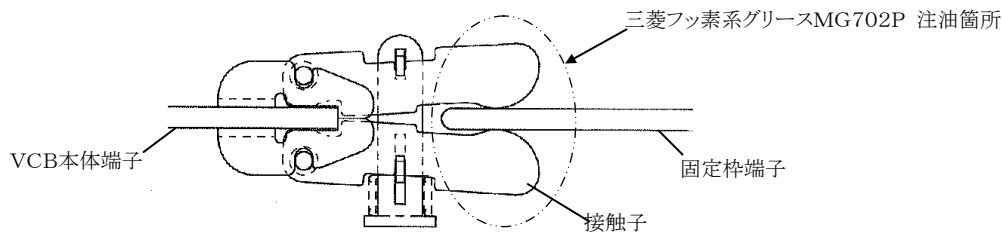


図1. VF-8D/13D(引出形)の主回路接触子構造とグリース注油箇所

3. 三菱フッ素系グリースMG702P注油時の注意事項(MG701グリースと同様)

- ①主回路を停電させ、検電により無電圧を確認後、接地を行って下さい。
- ②遮断器が開路の状態であっても必ず主回路、制御回路を断路し、遮断器を盤外に引出して下さい。
- ③遮断器が 開路 及びばねが 放勢状態 であることを確認して下さい。
- ④制御電源の検電により、制御回路“切”の状態を確認して下さい。
- ⑤軟質へらを使用し、三菱フッ素系グリースMG702Pを主回路接触子に塗布して下さい。
- ⑥注油後、異物の混入がないことを確認して下さい。

4. 仕様および取扱い

(1) 仕様

三菱電機製MG702Pグリース

購入の最小単位は【50cc容器に 50g】です。(図2)

(2) 取扱い

当社代理店へご用命ください。



図2. 三菱フッ素系グリースMG702P
(三菱電機製)

5. 適用開始時期

2007-11月(適用済み)

発行 日付	2007年12月	件名	VF-Dシリーズ(引出形)の 主回路接触子注油グリースの変更	三菱電機(株)受配電システム製作所 (担当)機器営業課 (TEL)0877-24-2075 〒763-8516 香川県丸亀市蓬萊町8番地
----------	----------	----	-----------------------------------	--