

## F-2C 形リフターの VCB・VMC 保護用緩衝材の追加

ご愛用頂いております F-2C 形リフターの構造が一部変わりますので、下記の通り連絡致します。

### 1. 対象機種

リフター：F-2C 形リフター

### 2. 変更内容と理由

真空遮断器、高圧真空電磁接触器、高圧真空コンビネーションユニット及び盤用機器引出ユニットのフェースプレートを保護することを目的に、リフターのストッパー部に緩衝材を設けました。

### 3. 互換性

搭載品で奥行き最大の VZ4-D 形コンビネーションスイッチにおいて、ストッパーまでの距離が約 3mm 短くなりますが約 20mm のギャップがあり、互換性が保たれています。

### 4. 外観の変更及び適用開始時期

#### 4-1. 外観の変更

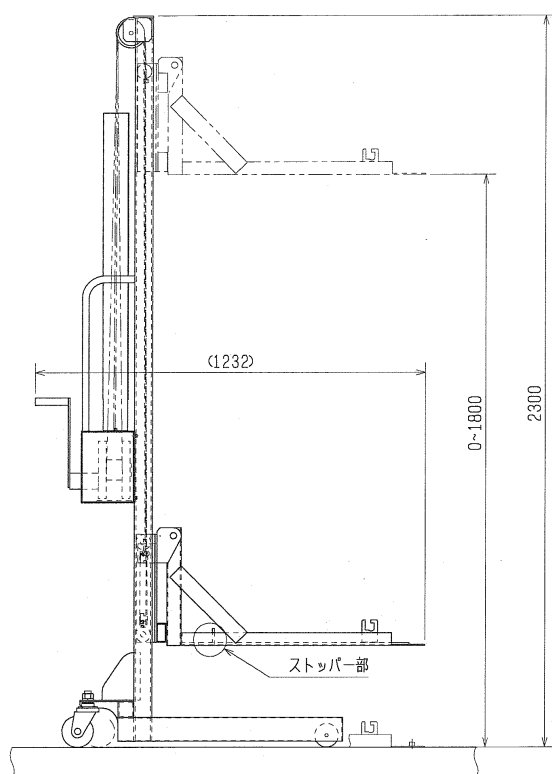


図1. F-2C 形リフター外

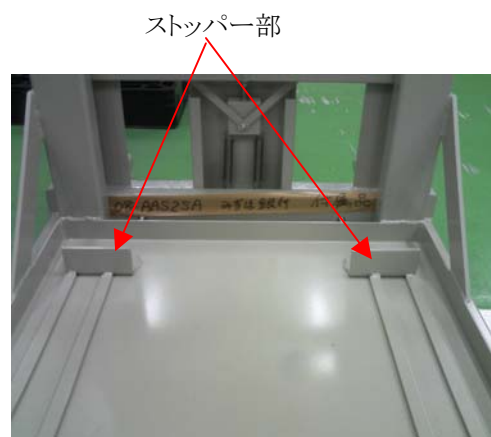
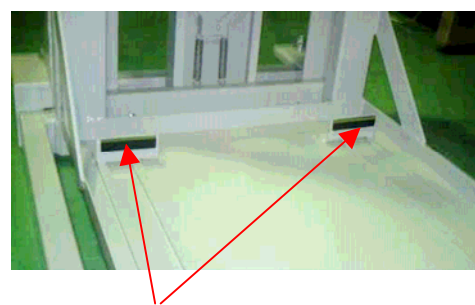


図2. 変更前 F-2C 形リフター



ストッパー部にフェースプレート保護用緩衝材(黒色部)を設けました。

図3. 変更後 F-2C 形リフター

#### 4-2. 適用時期

2008 年 10 月出荷分より(在庫の関係により適用日が前後する場合があります)。

発行 日付	2008年9月	件名	F-2C 形リフターの VCB・VMC 保護用緩衝材の追加	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
----------	---------	----	----------------------------------	--