

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

| | |
|----|-----------------|
| 機種 | ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器 |
|----|-----------------|

ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器 V形操作とって仕様変更のお知らせ

ご愛用いただいておりますノーヒューズ遮断器・漏電遮断器用V形操作とってについて、下記の通り、仕様変更いたしますのでお知らせします。

記

1. 対象機種

ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器用V形操作とって

- 一般品 :V-03SV2, V-03SV, V-05SV2, V-05SV, V-1SV2, V-1SV, V-1UV, V-2SV, V-2UV, V-4S, V-4U, V-8S
- 非常停止用:V-03SVE2, V-03SV, V-05SVE2, V-05SVE, V-1SVE2, V-1SVE, V-1UVE, V-2SVE, V-2UVE, V-4SE, V-4UE, V-8SE
- UL登録品 :V-03SVUL2, V-03SVUL, V-05SVUL2, V-05SVUL, V-1SVUL, V-2SVUL, V-05SRUL2, V-05SRUL, V-2SUL, V-4SUL, V-6SUL

2. 変更内容

V形操作とって 操作とって部 取付ねじ+座金 → 座金付取付ねじ

| 外観 | 変更前 | 変更後 |
|-------------------------------|--|--|
| <p>V形操作とって <外観></p> | <p>操作とって部 取付ねじ V-03SV2~V-2SUL M5×16 2本 座金 2個</p> <p>V-4S~V-6SUL M5×16 4本 座金 4個</p> | <p><u>座金付 取付ねじ</u> V-03SV2~V-2SUL M5×16 2本</p> <p>V-4S~V-6SUL M5×16 4本</p> |

※仕様変更による操作・強度・取付への影響はありません。

3. 変更理由

ねじの標準化および作業性改善のため、座金付ねじへ変更しました。

4. 変更時期

2016年8月生産分より

(ただし、在庫の関係上若干前後する場合がありますのでご了承願います。)

以上

| | | | | | |
|------|--------|--------------|---------|----|--------------------------------------|
| 扱 | A | 日付 | 2016年2月 | 件名 | ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器用 V形操作とって仕様変更のお知らせ |
| 整理番号 | 山-1153 | 三菱電機(株)福山製作所 | | | |