

## 高圧真空コンタクタ・コンビネーションユニット『VZ2/4-E シリーズ』

### 接地用端子標準装備変更のお知らせ

平素より三菱高圧真空コンタクタ・コンビネーションユニット(以下 VMC)に格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、長年ご使用頂いております首題の VMC につきまして標準装備品の一部に変更がありますのでお知らせいたします。

#### 1. 対象製品

VZ2/4-E シリーズ(固定形は本体, 引出形は固定枠)

#### 2. 変更内容・理由

##### (1) 接地用端子(裸圧着端子)の標準装備廃止

理由:弊社生産機種(VCB・VMC)の接地用端子供給部品の標準化のため、標準装備を廃止いたします。

##### (2) 接地用端子取付用ボルトの長さ変更(据付方式 F・D・M 形固定枠のみ)

理由:据付方式 C・V・E・F・D・M 形固定枠の接地用ボルト標準化のため、据付方式 F・D・M 形固定枠の接地用ボルトを「M6×12」から「M6×16」に変更いたします。

※据付方式 C・V・E 形固定枠の接地用ボルトに変更はありません。

| 標準装備品          | 機種据付方式 | コンタクタ        |              |              | コンビネーションユニット |              |              |              | 適用           |                                                  |
|----------------|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------------------------------------|
|                |        | P形           | E形           | F形           | C形           | D形           | V形           | G形           |              | M形                                               |
| 定格銘板           |        | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | 和文 規格:JEM1167                                    |
| 補助スイッチ         |        | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | 接点数 2a・2b                                        |
| 動作回数計          |        | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | 機械式6桁                                            |
| 接地用端子          |        | <del>○</del> | -            | -            | -            | -            | -            | <del>○</del> | -            | <del>5.5mm<sup>2</sup>用圧着端子</del> 、ねじサイズM6X16 付属 |
| 接地コンタクト        |        | -            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | -            | ○            | 試験-接続位置間自動接続                                     |
| 電力ヒューズ締付金具     |        | -            | -            | -            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | ヒューズ定格によって5種類あります                                |
| 電力ヒューズ溶断検出装置   |        | -            | -            | -            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | 三相一括、接点数1a                                       |
| 挿入・引出インターロック装置 |        | -            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | -            | ○            | 電氣的、機械的の二重ロック                                    |
| シャッター装置駆動レバー   |        | -            | -            | ○            | -            | ○            | -            | -            | ○            | 左右1対                                             |
| 脱落防止ボルト        |        | -            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | -            | ○            | ねじ止め式 M8ボルト止め 左手前1箇所                             |
| 本体・固定枠一体発送金具   |        | -            | ○            | ○            | ○            | ○            | ○            | -            | ○            | ねじ止め式 M6ボルト止め 手前1箇所                              |
| 接地用端子          |        | -            | <del>○</del> | <del>○</del> | <del>○</del> | <del>○</del> | <del>○</del> | -            | <del>○</del> | <del>5.5mm<sup>2</sup>用圧着端子</del> 、ねじサイズM6X16 付属 |
| シャッター装置        |        | -            | -            | ○            | -            | ○            | -            | -            | ○            | 絶縁板シャッター、電源・負荷側同時駆動                              |

表 1. 標準装備品(カタログ抜粋)

#### 3. 変更後の性能

VMC の性能に変更はありません。

#### 4. 適用時期

2022 年 5 月生産分より適用いたします。

※在庫の関係より適用時期が多少前後する場合があります。

|          |            |    |                                 |                                                                              |
|----------|------------|----|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 発行<br>日付 | 2022 年 3 月 | 件名 | 三菱高圧真空電磁接触器<br>接地用端子標準装備変更のお知らせ | 三菱電機(株)受配電システム製作所<br>(担当)機器営業課 (TEL)0877-24-2075<br>〒763-8516 香川県丸亀市蓬萊町 8 番地 |
|----------|------------|----|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|