

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種

MDU ブレーカ

MDU ブレーカ(400/630/800A フレーム) 仕様変更のお知らせ

ご愛用いただいておりますMDUブレーカについて、一部機種の仕様を下記の通り変更しますのでお知らせいたします。

記

1. 対象機種

MDU ブレーカ(計測表示ユニット付遮断器)

漏電遮断器 : NV400-SEWMB/HEWMB、NV630-SEWMB/HEWMB、NV800-SEWMB/HEWMB

漏電アラーム遮断器 : NF400-ZEWMB、NF630-ZEWMB、NF800-ZEWMB

2. 変更内容

漏電引きはずし/漏電動作特性において、以下の特性を改善しました。

漏洩電流の高調波成分に対する耐量を向上する改善(MDU ブレーカ内部 ローパスフィルタ特性の変更)

※変更前も漏電遮断器の規格(JIS C 8201-2-2 附属書 2)を満足しています。

変更前後で動作特性曲線、漏電引きはずし/漏電動作特性曲線、外形寸法図に変更はありません。

上記フィルタ特性の変更に伴い、高調波含有漏洩電流の高調波成分に対する計測精度(±2.5%)は、
1kHz 未満 → 5 次高調波成分(300Hz) 未満の領域に変更となります。

3. 変更理由

高調波含有の多い漏洩電流の負荷条件を考慮し、高調波成分に対する耐量を向上する改善を行います。

4. 変更時期

2019 年 10 月生産分より

(但し、在庫の関係で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	2019 年 6 月	件名	MDU ブレーカ(400/630/800A フレーム) 仕様変更のお知らせ
整理番号	山-1390	三菱電機(株)福山製作所			