

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・ 低圧気中遮断器
----	-----------------------------

ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器・低圧気中遮断器 絶縁バリア仕様変更(材料追加)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・低圧気中遮断器へ同梱および部品販売しております絶縁バリアにおいて、以下の通り、仕様変更(材料追加)させていただきますので、ご連絡いたします。

記

1. 対象機種

- (1) WS-V シリーズ (250 A フレーム以下)
ノーヒューズ遮断器, 漏電遮断器, モータブレーカ, モータ保護用漏電遮断器, 漏電アラーム遮断器,
単 3 中性線欠相保護付ノーヒューズ遮断器/漏電遮断器, 単 3 中性線欠相保護・漏電アラーム付遮断器,
MDU ブレーカ, 漏洩電流表示付ノーヒューズ遮断器/漏電遮断器, 直流高電圧対応遮断器
ノーヒューズスイッチ(DSN)
表面形・さし込形, その他用途別遮断器, 部品販売含む [UL 489 登録品は対象外]
- (2) W&WS シリーズ (225A フレーム MDU ブレーカ, 400~1600A フレーム)
ノーヒューズ遮断器, 漏電遮断器, 漏電アラーム遮断器, 単 3 中性線欠相保護付ノーヒューズ遮断器/漏電遮断器
単 3 中性線欠相保護・漏電アラーム付遮断器, 漏洩電流表示付ノーヒューズ遮断器/漏電遮断器, MDU ブレーカ,
直流高電圧対応遮断器/開閉器, ノーヒューズスイッチ(DSN)
表面形・裏面形・埋込形・さし込形, その他用途別遮断器, 大形端子カバー併用のバリア, 部品販売含む [UL 489 登録品は対象外]
- (3) BH-K100※部品販売のみ、BPA 形取付台(BPA-4PL)用※標準同梱
- (4) 低圧気中遮断器 AE-SW シリーズ

(表 1)絶縁バリア標準同梱有無

(○印はオプション)

適用機種		接続方式			
NFB	NV	表面形	裏面形	埋込形	さし込形
NF32-SVF, NF63-CVF/SVF(50A 以下) NF32-SV, NF63-CV, NF63-ZCV, NF63-NCV NF63-NCVZ, NF125-CV, NF125-ZCV, NF125-NCV NF125-NCVZ, NF125-UV, BH-K100	NV32-SVF, NV63-CVF/SVF(50A 以下) NV32-SV, NV63-CV, NV63-NCV NV125-CV, NV125-NCV	○	-	-	-
NF63-CVF/SVF(60, 63A) NF63-SV/HV, NF63-ZSV/ZHV, NF63-HRV NF125-CVF/SVF, NF125-SV/HV, NF125-ZSV/ZHV NF125-SVL, NF63-HDV, NF125-HDV, BPA-4PL	NV63-CVF/SVF(60, 63A) NV63-SV/HV NV125-CVF/SVF, NV125-SV/HV, NV125-SVL	標準同梱	-	-	-
NF125-SEV/HEV, NF125-RV, NF125-ZEV NF250-CV/SV/HV/RV/SEV/HEV NF250-ZCV/ZSV/ZHV/ZEV NF250-NCV, NF250-NCVZ, NF250-SVL NF250-SEVM/HEVM/ZEVM, NF125-HDVA NF250-HDV/HDVA	NV125-SEV/HEV NV250-CV/SV/HV/SEV/HEV NV250-NCV, NV250-SVL NV250-SEVM/HEVM	標準同梱	-	-	標準同梱
NF400-CW/SW/SEW/HEW/REW/UEW NF630-CW/SW/SEW/HEW/REW	NV400-CW/SW/SEW/HEW/REW NV630-CW/SW/SEW/HEW	標準同梱	○	○	標準同梱
NF400-UEW(4P), NF800-CEW/SEW/HEW/REW/SDW	NV800-SEW/HEW	標準同梱	○	○	○
NF400-SEPMA/HEPMA, NF600-SEPMA/HEPMA NF800-SEPMA/HEPMA, NF400-NCWZ, NF800-UEW	NV400-SEPMA/HEPMA, NV600-SEPMA/HEPMA NV800-SEPMA/HEPMA	標準同梱	○	○	-
NF400-HDW, NF800-HDW	-	標準同梱	○	-	-
NF1000-SEW, NF1250-SEW/SDW, NF1200-UR	-	標準同梱	-	-	標準同梱
NF1600-SEW/SDW	NV1000-SB, NV1200-SB	標準同梱	-	-	-

適用機種	取付方式	
ACB	固定形	引出形
AE630~6300-SW, AE2000・4000-SWA	○	○

扱	A	日付	2017 年 6 月	件名	ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器 ・低圧気中遮断器 絶縁バリア仕様変更 (材料追加)のお知らせ
整理番号	山-1278	三菱電機(株)福山製作所			

2. 変更内容

材料仕様を追加します。それに伴い、外観(刻印)を変更させていただきます。

取付状態	対象機種	変更前 (1種類)	変更後 (2種類)
例)NF250-CV 3P 表面形 <電源側>  絶縁バリア <負荷側>	<ul style="list-style-type: none"> ・WS-V シリーズ (NF/NV250A フレーム以下) ・W&WS シリーズ (NF/NV225A フレーム MDU プレーカ) ・BH-K100 ・BPA 形取付台(BPA-4PL)用 ・部品販売 (BAF-XXXX) 	材料刻印無し  例) NF/NV250-CV	材料刻印無し (現行)  例) NF/NV250-CV
		材料刻印無し (追加)  例) NF/NV250-CV 色目ほぼ同等	
	<ul style="list-style-type: none"> ・WS-V シリーズ (F Style 63A フレーム) ・W&WS シリーズ (NF/NV400A~1600A フレーム) ・AE-SW シリーズ ・部品販売 (BAF-XXX, BAB-XXX BAFP-XXXX, BAP-XXX) 	材料刻印:>PPE FR(40)<  例) NF/NV400-CW 用	材料刻印:>PPE FR(40)< (現行)  例) NF/NV400-CW 用
		材料刻印:>TPO FR(61)< (追加)  例) NF/NV400-CW 用 若干つや無し	

※ 材料仕様は変更となりますが、難燃グレード(V0)・性能(絶縁・耐環境性など)・操作性(挿抜性)は変更ありません。

※ 材料刻印のない絶縁バリアについても、材料刻印あるものと同一材料です。

※ 同一製品内の混在はありません。

※ 遮断器本体の変更はありません。

3. 変更理由

調達性・生産性向上(安定供給)のため、2種類の材料を投入いたします。

4. 変更時期

2018年1月生産分より

(ただし、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	2017年6月	件名	ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器 ・低圧気中遮断器 絶縁バリア仕様変更 (材料追加)のお知らせ
整理番号	山-1278	三菱電機(株)福山製作所			