

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 他

ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器他 100~250A フレーム 表面形端子ねじ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 100~250A フレーム表面形 端子ねじについて下記の通り変更させていただきますので、お知らせいたします。

記

1. 対象機種

対象機種	形名	接続方式	
ノーヒューズ遮断器	NF125-SEV/HEV/RV, NF250-CV/SV/HV/SEV/HEV/RV/UV	表面形	
漏電遮断器 (CE・CCC 含む)	NV125-SEV/HEV, NV250-CV/SV/HV/SEV/HEV		
モータ保護用	モータブレーカ		NF250-SV
	モータ保護用漏電遮断器		NV250-SV
漏電アラーム遮断器	NF125-ZEV, NF250-ZCV/ZSV/ZHV/ZEV		
単3中性線欠相保護付 ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器	NF250-NCV/NSV		
	NV250-NCV/NSV		
単3中性線欠相保護・漏電アラーム付遮断器	NF250-NCVZ/NSVZ		
UL 489Listed ノーヒューズ遮断器 漏電保護付 UL 489Listed ノーヒューズ遮断器	NF250-CVU/SVU/HVU		
	NV250-CVU/SVU/HVU		
MDU ブレーカ	NF250-SEVMB/HEVMB/ZEVMB		
	NV250-SEVMB/HEVMB		
漏洩電流表示付 ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器	NF250-SVL		
	NV250-SVL		
直流高電圧対応遮断器	NF125-HDVA, NF250-HDV/HDVA		
ノーヒューズスイッチ	DSN250-CV/SV		
インバータ溶接機用漏電遮断器	NV250-WEV		

※その他用途別遮断器 (マグオンリ, DC 特殊電圧用, 二種耐熱形, 配電盤用プラグイン形など) 含む。

2. 変更内容

端子ねじ (六角穴付きボルト M8×16) の購入メーカー変更に伴い、ねじ頭の刻印が変更となります。

刻印: 『NBI』 → 『NF』 → 『NSN』

端子ねじ (六角穴付きボルト M8×16)	変更前	変更後	
		刻印	変更期間・時期
		刻印: 『NF』 	2022年5月~9月
		刻印: 『NSN』 	2022年10月~

※上記変更による製品本体への配線方法、強度、性能への影響はありません。

3. 変更理由

部材調達性の向上による生産性改善のため。

4. 変更時期

2022年5月および10月生産分より変更いたします。

ただし、在庫の関係上、若干前後することがありますので、ご了承ください。

以上

扱	A	日付	2022年3月	件名	ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器他 100~250A フレーム 表面形端子ねじ仕様変更のお知らせ
整理番号	山-1525	三菱電機 (株) 福山製作所			