

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

改訂版
初版 2023 年 12 月

機 種	UL 登録品 UL 489Listed ノーヒューズ遮断器
-----	----------------------------------

UL 489Listed ノーヒューズ遮断器仕様変更のお知らせ

ご愛用いただいております UL 489Listed ノーヒューズ遮断器の製品仕様に関して、弊社管理番号山-1602 (2023 年 12 月発行) にてご案内させていただいておりました内容につきまして、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。

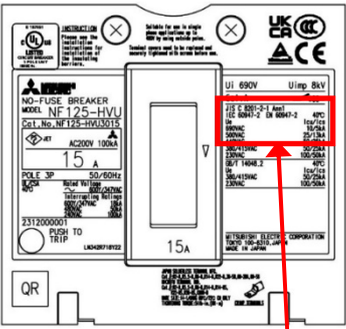
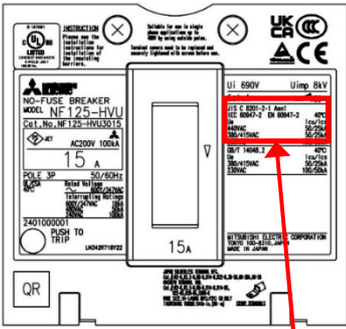
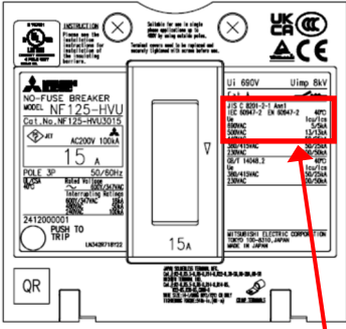
記

1. 対象機種

UL 489Listed ノーヒューズ遮断器
NF125-SVU 2P/3P 15A, 20A
NF125-HVU 3P 15A, 20A

2. 変更内容

JIS/IEC の定格使用電圧 500V 以上の定格短絡遮断容量を追加します。

製造年月	変更前 (2023 年 12 月発行)		変更後 (今回)
	発売開始～2024 年 1 月	2024 年 2 月～2024 年 11 月	2024 年 12 月～
代表例 NF125-HVU 3P 15A	 <p style="text-align: center;">Ue Icu/Ics (kA) 690VAC 10/5kA 500VAC 25/13kA</p>	 <p style="text-align: center;">AC690V, AC500V 表記なし</p>	 <p style="text-align: center;">Ue Icu/Ics (kA) 690VAC 5/5kA 500VAC 13/13kA</p>

備考 1) QR コードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

3. 変更理由

市場のご要望にお応えし、定格使用電圧 500V 以上への対応を行いました。

4. 変更時期

2024 年 12 月生産分より
(ただし、在庫の関係上前後することがありますのでご了承願います)

5. 備考

定格事項は以下の通りとなります。15A, 20A 以外は変更ありません。

製造年月	変更前 (2023 年 12 月発行)				変更後 (今回)				
	発売開始～2024 年 1 月		2024 年 2 月～2024 年 11 月		2024 年 12 月～				
形名	NF125-SVU	NF125-HVU	NF125-SVU	NF125-HVU	NF125-SVU	NF125-HVU			
定格電流 In A 基準周囲温度 40℃	15, 20	15, 20	15, 20	15, 20	15, 20	15, 20			
極数	2, 3	3	2, 3	3	2, 3	3			
定格短絡遮断容量 kA	UL 489 CSA C22.2 No. 5-02	定格電圧 AC V		480	600Y/347	480	600Y/347		
		AC	600Y/347V	-	18	-	18		
			480V	30	50	30	50		
			240V	50	100	50	100		
	JIS C 8201-2-1 Ann. 1 IEC 60947-2 EN 60947-2 (Icu/Ics)	定格絶縁電圧 Ui V		690	690	690	690		
		AC	690V	8/4	10/5	-	-	4/4	5/5
			500V	18/9	25/13	-	-	9/9	13/13
			380/400V/415V/440V	30/15	50/25	30/15	50/25	30/15	50/25
			230V	50/25	100/50	50/25	100/50	50/25	100/50

以上

扱	A	日付	2024 年 6 月	件名	UL 489Listed ノーヒューズ遮断器 仕様変更のお知らせ
整理番号	山-1602-A		三菱電機 (株) 福山製作所		