

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種 漏電保護付 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 NV400-SWU, NV400-HWU 仕様変更のお知らせ

ご愛用いただいております漏電保護付 UL 489Listed ノーヒューズ遮断器について、下記の通り仕様変更しますのでお知らせいたします。


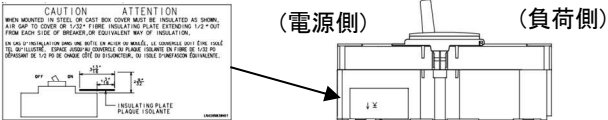
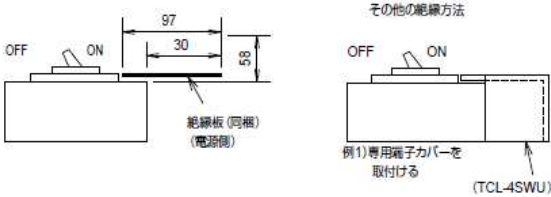
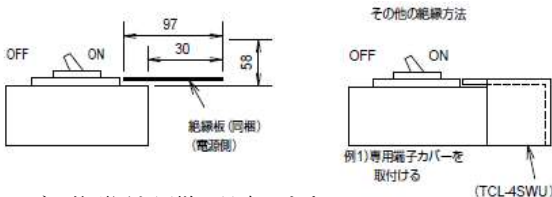
記

1. 対象機種

漏電保護付 UL 489Listed ノーヒューズ遮断器 NV400-SWU, NV400-HWU

2. 変更内容

同梱部品・表示・記載内容を下記表のとおり変更します。

変更前	変更後
<p>(1)絶縁板の同梱</p> <p>なし</p>	<p>(1)絶縁板を同梱</p>  <p>絶縁板</p> <p>写真. 同梱部品</p>
<p>(2)本体表示(名板)</p> <p>なし</p>	<p>(2)本体表示(名板)を追加</p>  <p>(電源側) (負荷側)</p> <p>図. 名板貼付け位置(左側面)</p>
<p>(3)取説の表記</p> <p>7.絶縁方法</p> <p>金属製の箱をご使用になる際には、下図に従い絶縁処理を行ってください。(NV400-SWU/HWU は除く)</p> <p>遮断器から 58mm 以上の絶縁距離を確保するか、絶縁板(0.8mm)を表板に取付けてください。絶縁板は遮断器の幅より 12.7mm 以上延ばした寸法にしてください。</p>  <p>OFF ON 97 30 58</p> <p>絶縁板(同梱) (電源側)</p> <p>例1)専用端子カバーを取付ける (TCL-4SWU)</p> <p>その他の絶縁方法</p>	<p>(3)取説の表記見直し</p> <p>7.絶縁方法</p> <p>金属製の箱をご使用になる際には、下図に従い絶縁処理を行ってください。</p> <p>遮断器から 58mm 以上の絶縁距離を確保するか、絶縁板(0.8mm)を表板に取付けてください。絶縁板は遮断器の幅より 12.7mm 以上延ばした寸法にしてください。</p> <p>(NV400-SWU/HWU は除く)を抹消</p>  <p>OFF ON 97 30 58</p> <p>絶縁板(同梱) (電源側)</p> <p>例1)専用端子カバーを取付ける (TCL-4SWU)</p> <p>その他の絶縁方法</p>

※カタログ・外形図も同様に見直します。
※絶縁板や端子カバー以外の絶縁処理でも効果は同じです。

3. 変更理由

UL 489Listed ノーヒューズ遮断器 NF400-SWU, NF400-HWU との仕様統一による生産性向上ならびに端子カバーやその他の絶縁処理を施していない場合の遮断性能向上のため。

4. 変更時期

2023年6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	2023年2月	件名	漏電保護付 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-1569		三菱電機(株)福山製作所		