

三菱受配電機器 セールスとサービス

機種

MP11A 形マルチリレー

MP11A 形マルチリレー 注意図記号変更のお知らせ

平素は、弊社製品に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。



MP11A 形マルチリレー(以下 MP11A)および AC バックアップ電源(以下 B-T1)の名板に表示している注意図記号の変更についてお知らせいたします。

1.対象機種

MP11A 形マルチリレーおよび AC バックアップ電源(B-T1)

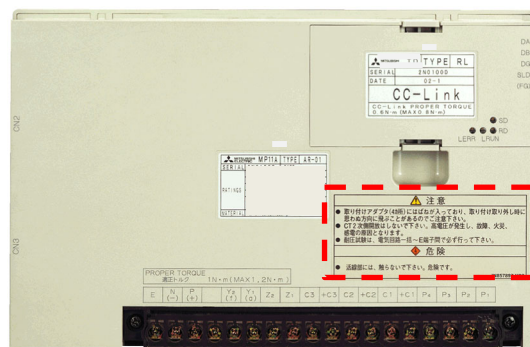
2.変更内容

MP11A および B-T1 背面の名板に表示している、「危険」や「感電のおそれあり」の図記号は、これまで旧 JIS S 0101 を引用しておりましたが(枠はひし形、内部はオレンジ色)、今後は三菱高圧真空遮断器と同じ JEMA「重電機器の安全確保のための警告表示に関するガイドライン」(第四版)で規定された表示に変更いたします(単色印刷となります)。

	変更前	変更後
MP11A 名板	<p>注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 取り付けアダプタ(4所)にはばねが入っており、取り付け取り外し時に思わぬ方向に飛ぶことがあるのでご注意ください。 ● CT2 次側開放はしないで下さい。高電圧が発生し、故障、火災、感電の原因となります。 ● 耐圧試験は、電気回路一括～E端子間で必ず行って下さい。 <p>危険</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 活線部には、触らないで下さい。危険です。 <p>JN857897-H02</p>	<p>注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 取り付けアダプタ(4カ所)にはばねが入っており、取り付け取り外し時に思わぬ方向に飛ぶことがあるのでご注意ください。 ● CT2 次側開放はしないでください。高電圧が発生し、故障、火災、感電の原因となります。 ● 耐圧試験は、電気回路一括～E端子間で必ず行ってください。 <p>危険</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 活線部には、触らないでください。
B-T1 名板	 <p>DANGER 危険</p> <p>感電のおそれあり 充電部(DC+/-)に触れるな Danger live parts: Keep away from this DC+/- terminals.</p>	 <p>DANGER 危険</p> <p>感電のおそれあり 充電部(DC+/-)に触れるな Danger live parts: Keep away from this DC+/- terminals.</p>



B-T1 背面



MP11A 背面

図 対象名板の位置(画像は変更前です)

3.適用開始時期

MP11A、B-T1 共に、2024 年 5 月生産分より適用いたします。

※切替過渡期は新旧混在することがございますが、ご容赦お願いいたします。

以上

発行 日付	2024 年 4 月	件名	MP11A 形マルチリレー注意図記号 変更のお知らせ	三菱電機(株)受配電システム製作所 (担当)機器営業課 (TEL)0877-24-2075 〒763-8516 香川県丸亀市蓬萊町 8 番地
----------	------------	----	-------------------------------	--