

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種

計器用変成器

高圧及び特別高圧変流器 名板仕様変更のお知らせ

ご愛用いただいております高圧及び特別高圧変流器の一部機種につきまして、名板仕様を下記のとおり変更いたしますのでお知らせします。

今後とも倍旧のご愛顧の程お願いいたします。

記

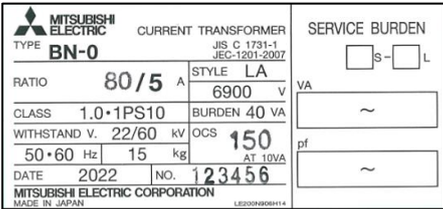
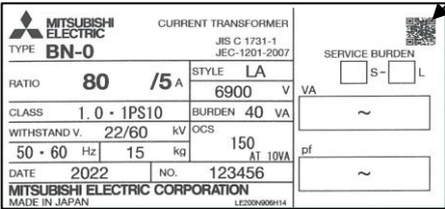
1. 対象機種

- (1) 高圧・特別高圧変流器（検定可能）：EC-0(形番 LA)、BN-0(形番 LA)、BN-1(形番 LA)
- (2) 特別高圧変流器（検定不可）：BN-2A

2. 変更内容

製品名板の仕様が以下のとおり変更となります。

- (1) EC-0(形番 LA)、BN-0(形番 LA)、BN-1(形番 LA)

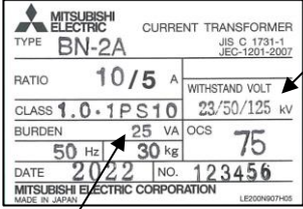
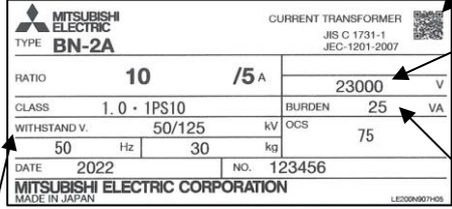
BN-0(形番 LA) 80/5A の例	
変更前	変更後
 <p>名板サイズ：35mm×75mm</p>	 <p>名板サイズ：35mm×75mm (サイズ変更なし)</p>
<p>①名板に QR コード（メーカー管理情報）を追加いたします。 ②定格・製造番号等の表示を、捺印文字から印刷文字へ変更いたします。</p>	

注 1. 耐電圧(WITHSTAND V.)は商用周波耐電圧値/雷インパルス耐電圧値を示します。

注 2. QR コードは株式会社デンソーウェブの登録商標となります。

扱 整理番号	A 山-1537	日付	2022年6月	件名	高圧及び特別高圧変流器 名板仕様変更 のお知らせ
			三菱電機(株)福山製作所		

(2) BN-2A

BN-2A 10/5A の例	
変更前	変更後
 <p>名板サイズ：35mm×50mm</p>	 <p>名板サイズ：35mm×75mm</p>
<p>①名板に QR コード（メーカー管理情報）を追加いたします。 ②定格・製造番号等の表示を、捺印文字から印刷文字へ変更いたします。 ③名板サイズを「35mm×50mm」から、2. (1)の名板と同様、「35mm×75mm」へ変更いたします。 ④最高電圧・耐電圧・定格負担の表示を、2. (1)の名板と同様の表示へ変更いたします。</p>	

注 1. 耐電圧 (WITHSTAND V.、WITHSTAND VOLT) は商用周波耐電圧値/雷インパルス耐電圧値を示します。

注 2. QR コードは株式会社デンソーウェブの登録商標となります。

3. 変更理由

- (1) 名板表示の品質向上のため、捺印文字を印刷文字へ変更いたします。
- (2) トレーサビリティ強化のため、QR コード付き名板へ変更いたします。

4. 変更時期

2022 年 9 月生産分より変更。

(ただし、在庫の関係により前後する可能性がありますのでご了承願います。)

以上

扱	A	日付	2022 年 6 月	件名	高圧及び特別高圧変流器 名板仕様変更 のお知らせ
整理番号	山-1537		三菱電機(株)福山製作所		