

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
----	--------

角窓貫通形低圧変流器 定格名板仕様変更のお知らせ

ご愛用いただいております角窓貫通形低圧変流器(CT)の定格名板を、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

- ・CW-15LM 形 CT(全定格)
- ・CW-40LM 形 CT(全定格)
- ・CW-15LMS 形 CT(全定格)

2.変更内容

CT本体の定格名板左横に、感電防止に関する危険表示を追加します。

変更前(例)	変更後(例)
<p>MITSUBISHI CURRENT TRANSFORMER TYPE CW-15LMS JIS C 1731-1 RATIO 200 /5 A CLASS 1.0 OCS 40 WITHSTAND V. 1.15/4/-kV 15 VA THRU NO. 1 T 50 Hz DATE 2011 NO. 1111 F MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION MADE IN JAPAN LE200NB2H01 SERVICE BURDEN 3 S-3 L 7 ~ 1 VA pf 0.98 ~ 0.65</p>	<p>⚠ 危険 感電の恐れありCT本体、金具 ボルト、ねじ、ナットに触るな</p> <p>MITSUBISHI CURRENT TRANSFORMER TYPE CW-15LMS JIS C 1731-1 RATIO 200 /5 A CLASS 1.0 OCS 40 WITHSTAND V. 1.15/4/-kV 15 VA THRU NO. 1 T 50 Hz DATE 2011 NO. 1111 F MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION MADE IN JAPAN LE200NB2H01 SERVICE BURDEN 3 S-3 L 7 ~ 1 VA pf 0.98 ~ 0.65</p>

※定格名板以外の変更はありません。(CT本体の仕様変更なし)

※外国規格品の場合は英文で表示します。

※非常用電源用二種耐熱形の定格名板は変更ありません。

3.変更理由

一次側ブスバー(裸導体)にブスバー直取付金具を使用して取付ける際、ブスバー直取付金具に接触すると感電する危険があることから、注意喚起のため定格名板横に感電防止に関する危険表示を行いCT使用時の安全性向上を図ります。

4.変更時期

2011年10月生産分より変更いたします。

(ただし、在庫等の関係により出荷は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	2011年8月	件名	角窓貫通形低圧変流器 定格名板仕様変更のお知らせ
整理番号	山-996	三菱電機(株)福山製作所			