

# 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

## CW-M□形低圧変流器用絶縁キャップ 仕様変更のお知らせ

ご愛用いただいております CW-M□形低圧変流器用絶縁キャップについて、下記の通り仕様を変更いたしますのでお知らせいたします。

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-M□形低圧変流器用絶縁キャップ：CW-M1、CW-M2、CW-M3

### 2. 変更内容

CW-M□形低圧変流器用絶縁キャップを、TSCA 規制(米国有害化学物質規制法)発令のため、規制物資(※)を含まない材料に変更いたします。

(※)規制物資

- a. デカプロモジフェニルエーテル : DecaBDE
- b. リン酸トリス(イソプロピルフェニル) : PIP(3:1)
- c. 2,4,6-トリ-tert-ブチルフェノール : 2,4,6-TTBP
- d. ペンタクロロチオフェノール : PCTP
- e. ヘキサクロロブダジエン : HCBd



なお、材料変更に伴う製品機能の新旧差異はありません。

### 3. 変更理由

CW-M□形低圧変流器用絶縁キャップについて、TSCA 規制(米国有害化学物質規制法)に対応するため。

### 4. 新旧識別方法

梱包袋に貼付している名板に記載の「合格印日付」にて識別をお願いいたします。

	変更前	変更後
名板表示例 (CW-M1 の例)	 <p>合格印日付 記載箇所</p>	 <p>合格印日付 記載箇所</p>
合格印日付	「21.9.30」以前	「21.10.1」以降

### 5. 変更時期

2021年10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 整理番号	A 山-1507	日付	2021年9月 三菱電機(株)福山製作所	件名	CW-M□形低圧変流器用絶縁キャップ 仕様変更のお知らせ
-----------	-------------	----	-------------------------	----	---------------------------------