

# 三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種	デマンド監視・制御装置
----	-------------

## デマンド監視・制御装置 DM-100CPS 生産中止のお知らせ

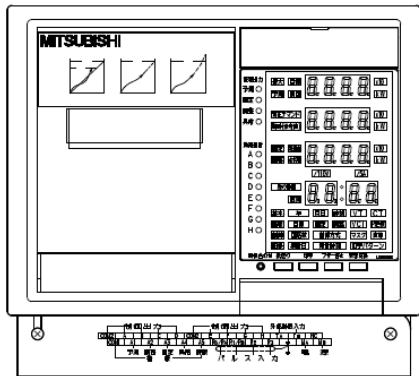
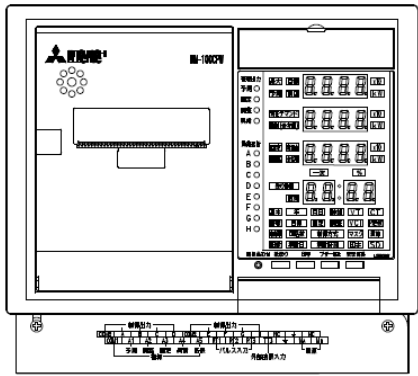
ご愛用いただいておりますデマンド監視・制御装置 DM-100CPS を下記のとおり生産中止いたしますのでお知らせします。今後とも倍旧のご愛顧の程お願いいたします。

記

### 1.対象機種

デマンド監視制御装置 DM-100CPS

### 2.中止機種と代替機種

項目	生産中止機種	代替機種
形名	DM-100CPS	DM-100CPW
外観		

※詳細は 2/4～4/4 ページの比較表をご参照願います。

### 3.生産中止理由

新形機種発売に伴い、旧形機種を生産中止にします。

### 4.生産中止時期

受注停止 2015年6月30日

生産中止 2015年7月31日

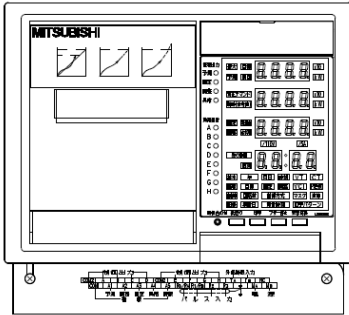
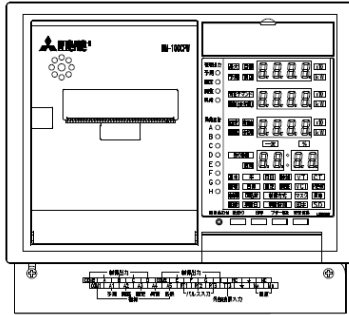
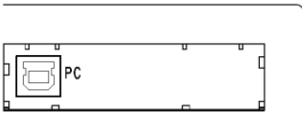
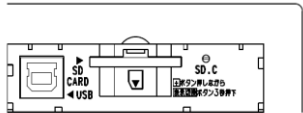
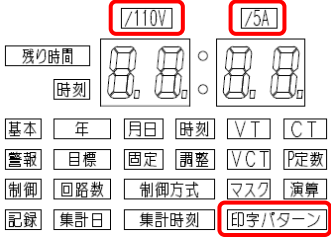
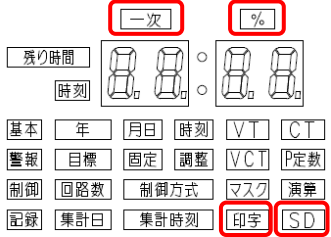


扱	A	日付	2015年6月	件名	デマンド監視・制御装置 生産中止のお知らせ
整理番号	山-1165		三菱電機(株)福山製作所		

# 三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種

デマンド監視・制御装置

比較表(1/2)

No.	項目	生産中止機種	代替機種
1	形名	DM-100CPS	DM-100CPW
2	外観		
3 (※1)	外観右上部の 拡大図 (カバーを開けた 状態)		
4 (※1)	外観表示部 右下の拡大図 (赤枠が変更 箇所)		
5 (※1)	端子配列 (裏面端子の 場合)		
6	外形寸法	W192×H144(H172 端子部込み)×D112 mm	
7	取付け	表面取付/埋込取付共用	
8 (※1)	入力パルス	無電圧 a 接点/オープンコレクタ/K1 形	無電圧 a 接点/オープンコレクタ
9	パルス 検出	機能	なし
	オプション	機能	内蔵 (※2)
		オプション	パルス検出用 CT(専用ケーブル付) DM-PC-**M (※3)

※1 「No.3,4,5,8」の内容については 4/4 ページをご参照願います。

※2 オプションの「パルス検出用 CT(専用ケーブル付)(50000pulse/kWh 専用)」を組合せて使用可能。

※3 「\*\*」は専用ケーブル長さ。10m 品の形名は「DM-PC-10M」。

扱	A	日付	2015年6月	件名	デマンド監視・制御装置 生産中止のお知らせ
整理番号	山-1165		三菱電機(株)福山製作所		

# 三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種	デマンド監視・制御装置
----	-------------

比較表(2/2)

No.	項目	生産中止機種	代替機種
10	方式	4桁赤色 LED 表示	
	項目数	4点	
	表示内容	目標/最大/予測/前回/現在/瞬時/固定/警報/調整/残時間/時刻	
11	出力回路	5点	
	項目	予測、調整、固定、異常、時限終了	
	接点	無電圧 a または b 接点、AC110V 1A(cosφ=1)/AC220V 1A(cosφ=1)	
12	回路	8点	
	接点	無電圧 a 接点、AC110V 1A(cosφ=1)/AC220V 1A(cosφ=1)	
	方式	サイクリック制御/優先制御/時限投入/再投入/一定時間後再投入	
13	プリンタ	あり	
14	USB 通信	バージョン 1.1、バージョン 2.0	
15	<u>SDメモリーカード</u>	なし	<b>対応</b>
16	<b>通信データ</b>	日報データ(12ヶ月分) 月報データ(12ヶ月分) 年報データ(12ヶ月分)  制御データ(1200回分) 停電データ(50回分)	日報データ(12ヶ月分) 月報データ(12ヶ月分) <b>最大デマンド年報データ</b> (12ヶ月分) <b>省エネ法対応年報データ</b> (12ヶ月分) 制御データ(1200回分) 停電データ(50回分)
17	停電補償	累計 5年(リチウム電池寿命 10年間)	
18	質量	2.0kg	
19	補助電源	100-110V 50/60Hz	
20	<b>別売部品</b>	感熱記録紙	感熱記録紙、 <b>パルス検出用 CT(専用ケーブル付)、</b> <b>SDメモリーカード</b>

扱	A	日付	2015年6月	件名	デマンド監視・制御装置 生産中止のお知らせ
整理番号	山-1165	三菱電機(株)福山製作所			

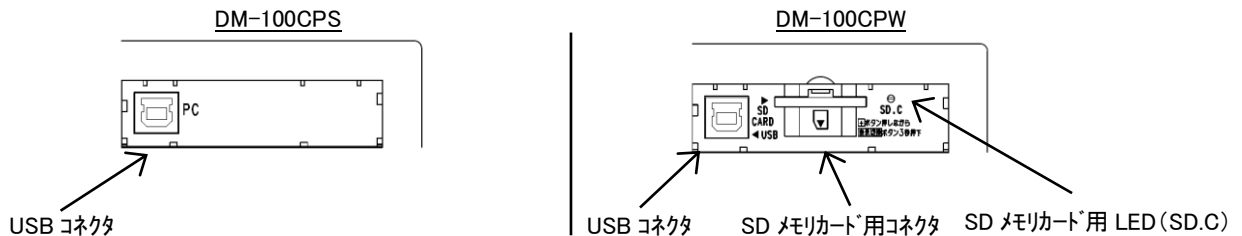
# 三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種 | デマンド監視・制御装置

## <比較表の補足説明>

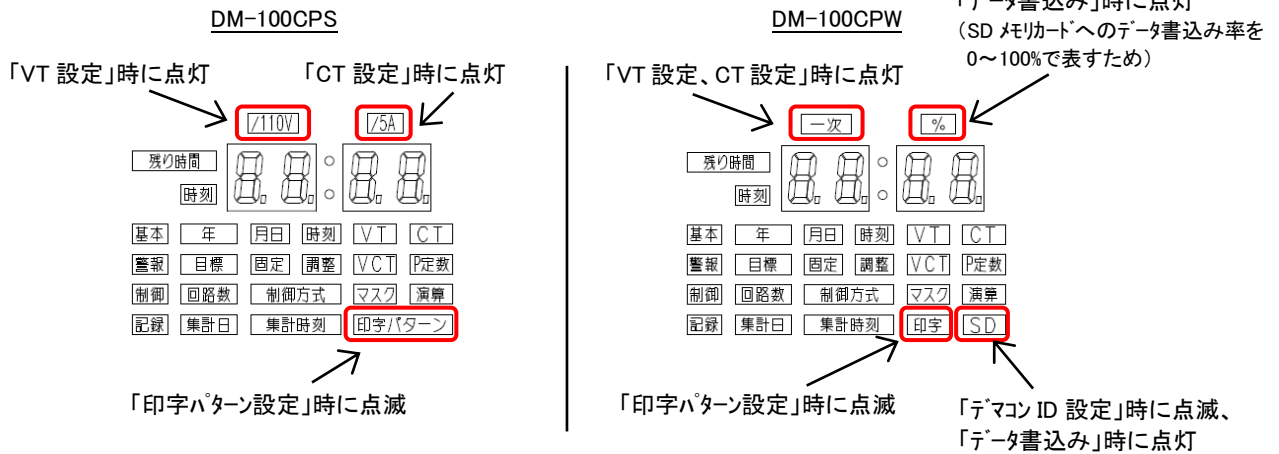
### ①No.3 外観右上部の拡大図(カバーを開けた状態)

SDメモリーカード対応有無による相違点あり。



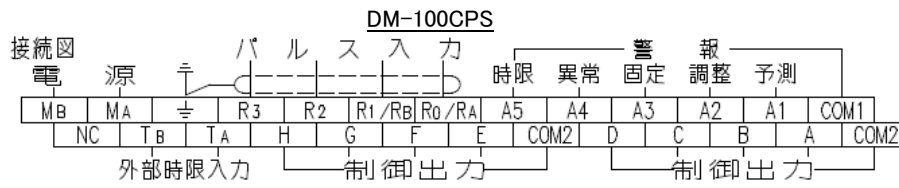
### ②No.4 外観表示部右下の拡大図(赤枠が変更箇所)

設定時およびデータ書き込み時の表示部変更。



### ③No.5 端子配列(裏面端子の場合)

パルス検出機能の内蔵有無による相違点あり。(パルス入力、外部時限入力)



### ④No.8 入力パルス(K1形)

K1形4線式直流パルス 9000pulse/kWh(各 3000pulse/kWh)の接続端子変更。

【接続端子】DM-100CPS: R0/RA、R1/RB、R2、R3 → DM-100CPW: RT2、RT3

扱	A	日付	2015年6月	件名	デマンド監視・制御装置 生産中止のお知らせ
整理番号	山-1165	三菱電機(株)福山製作所			